



Nothing but **HEAVY DUTY.**®



## M12-18 JSSP

Original instructions

Originalbetriebsanleitung

Notice originale

Istruzioni originali

Manual original

Oorspronkelijke gebruiksaanwijzing

Original brugsanvisning

Original bruksanvisning

Bruksanvisning i original

Alkuperäiset ohjeet

Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης

Orijinal işletme talimatı

Původním návodem k používání

Pôvodný návod na použitie

Instrukcja oryginalna

Eredeti használati utasítás

Izvirna navodila

Originalne pogonske upute

Instrukcijām oriģinālvalodā

Originali instrukcija

Algupärane kasutusjuhend

Оригинальное руководство по эксплуатации

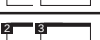
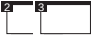
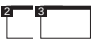
Оригинално ръководство за експлоатация

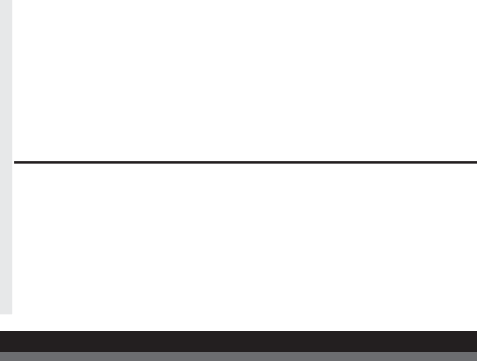
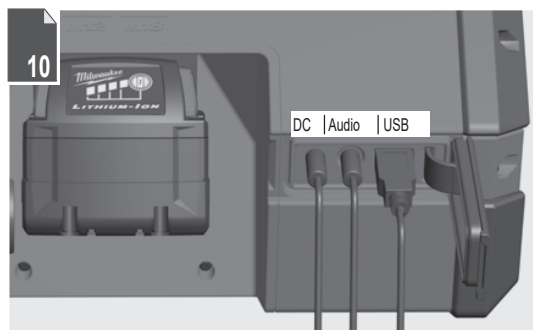
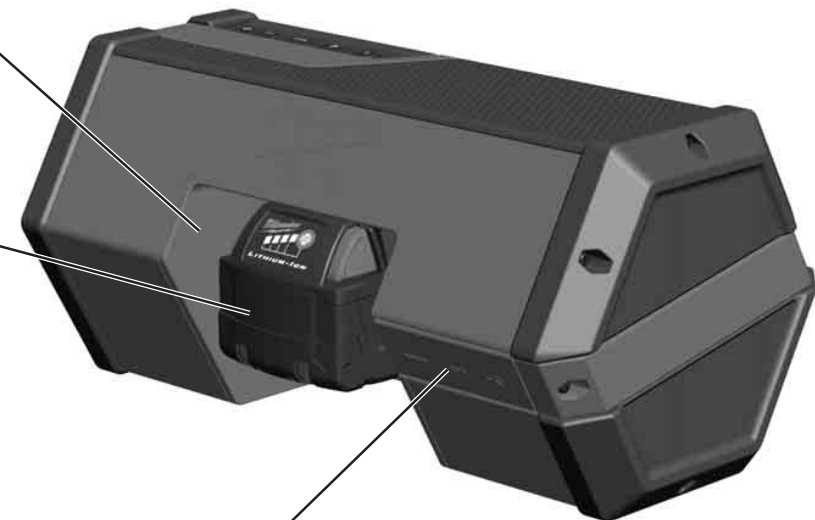
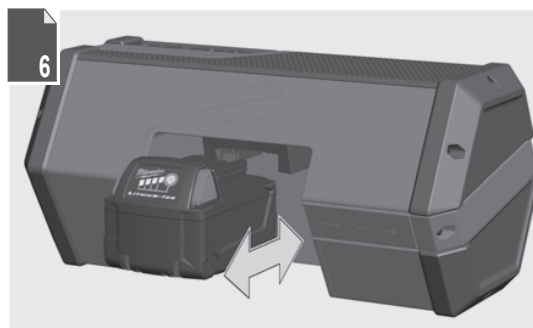
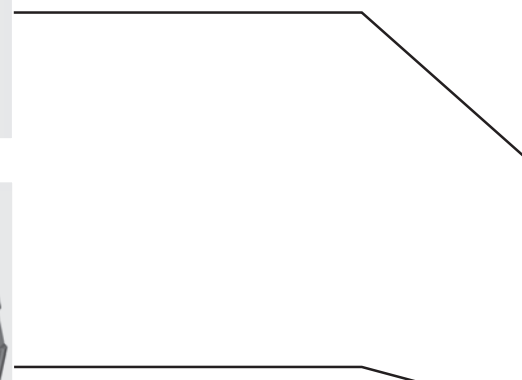
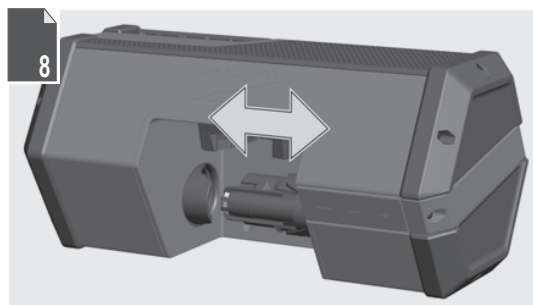
Instructiuni de folosire originale

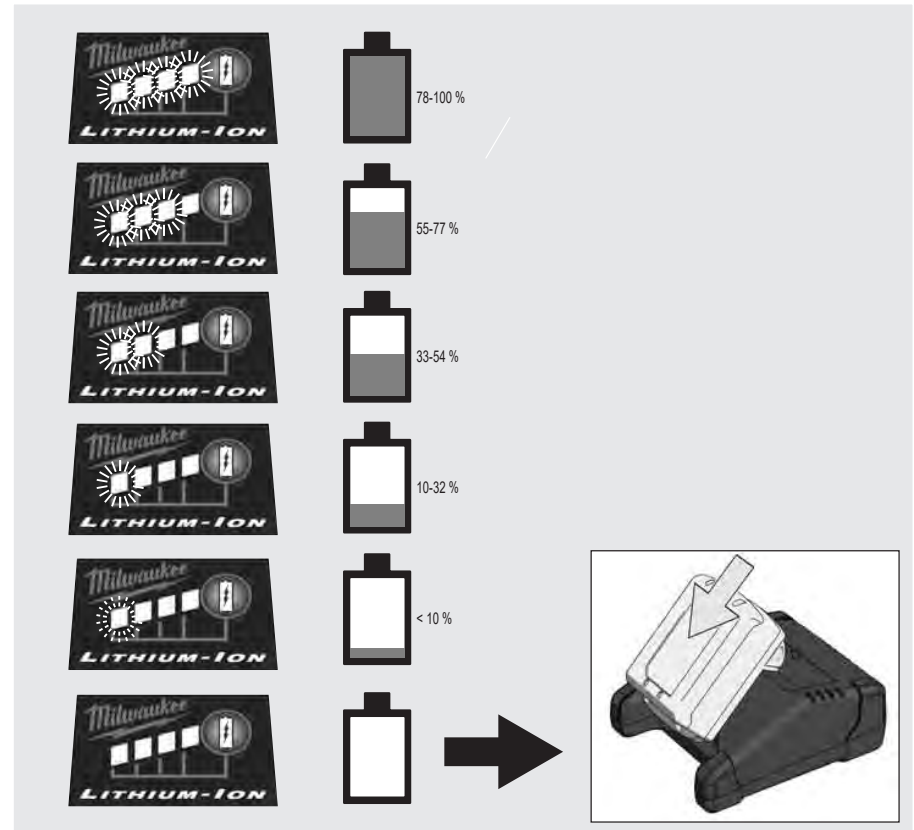
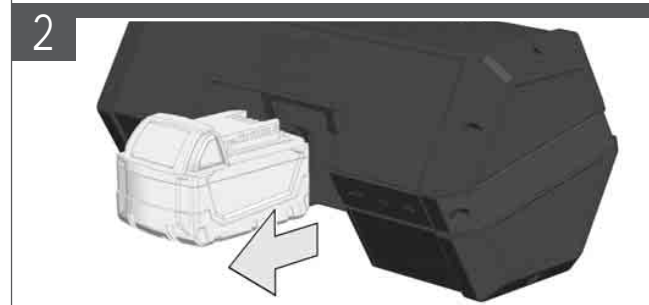
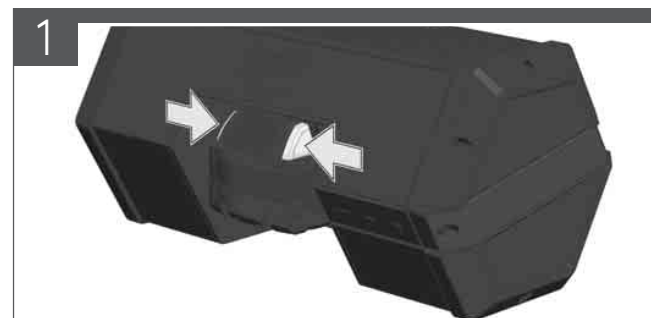
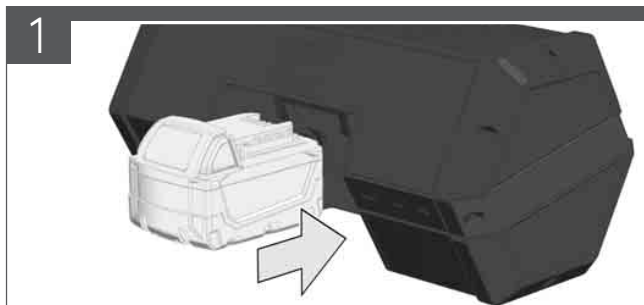
Оригинален прирачник за работа

Оригінал інструкції з експлуатації

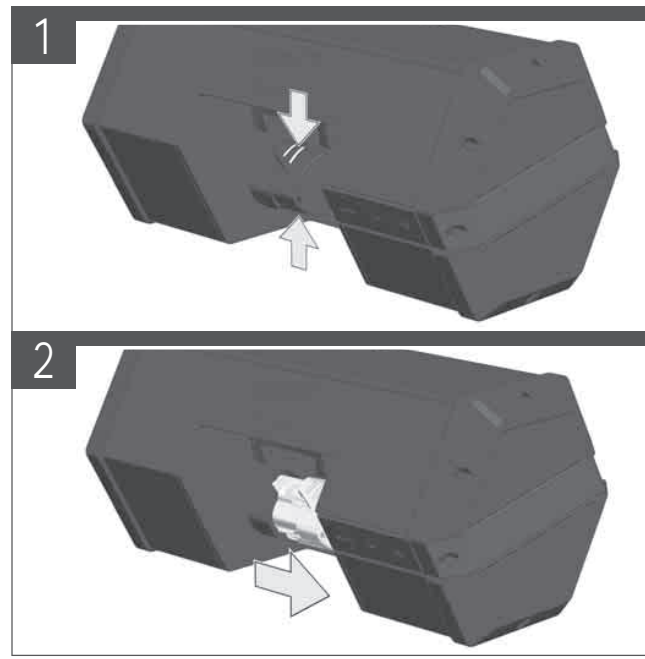
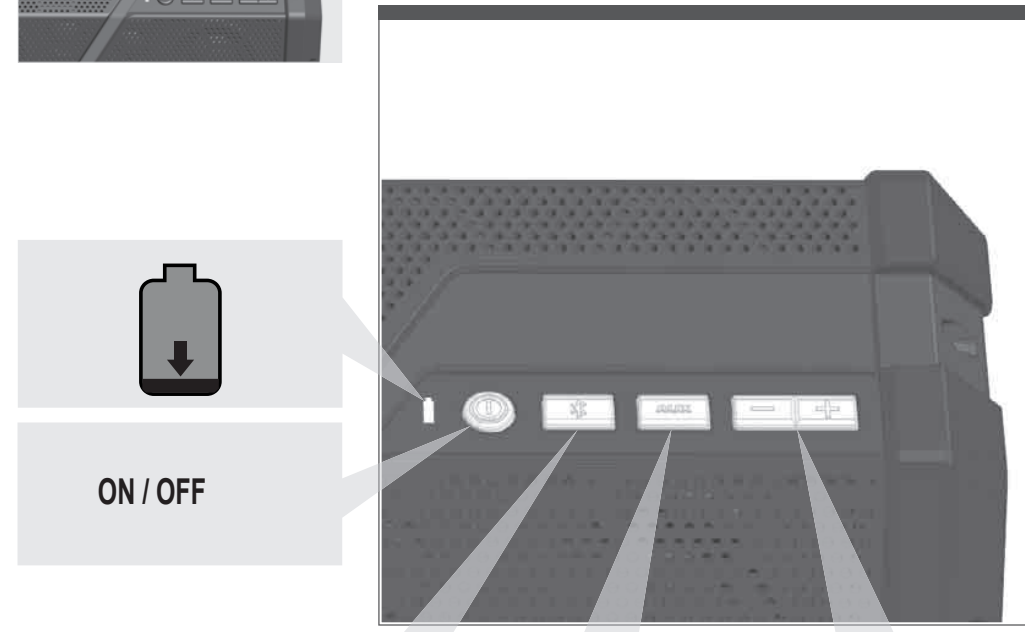
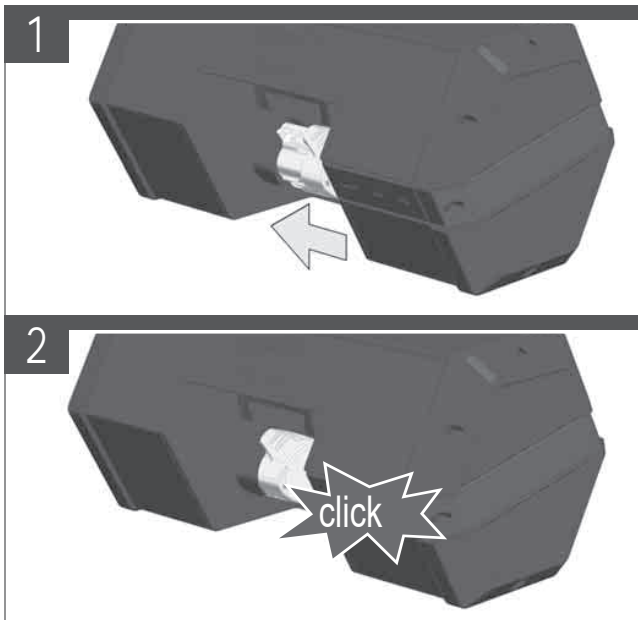
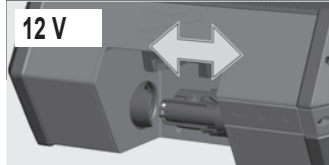
التعليمات الأصلية

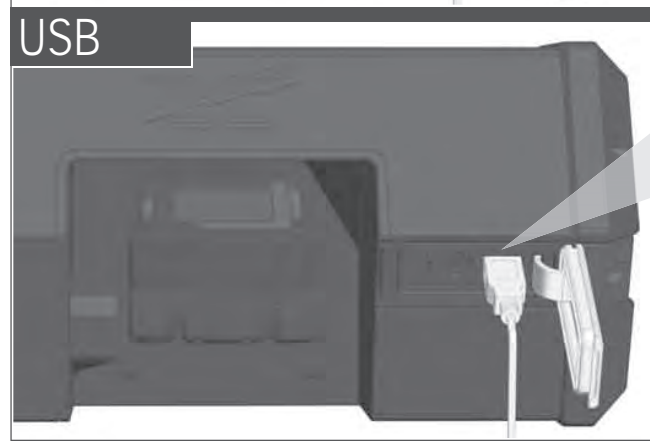
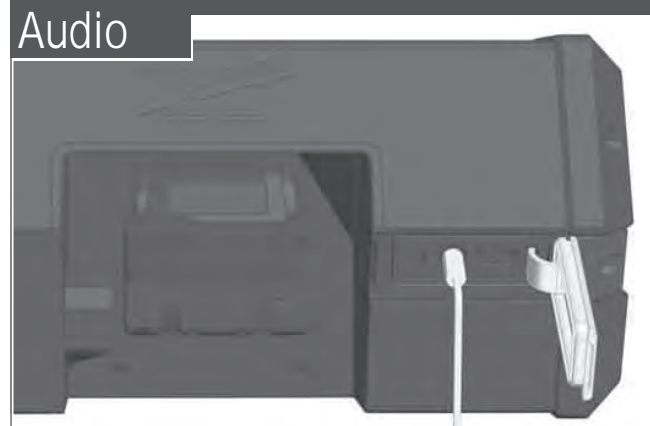
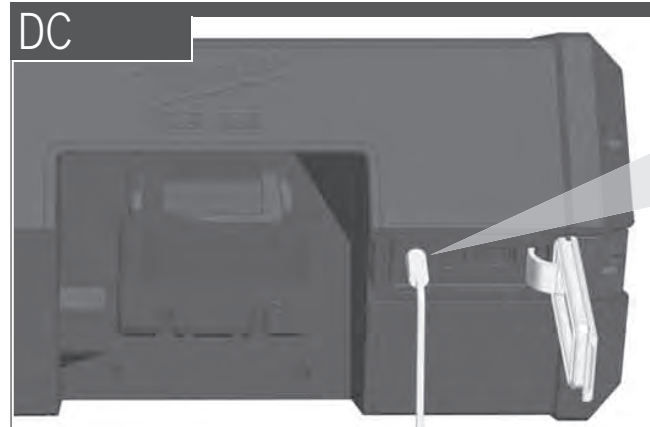
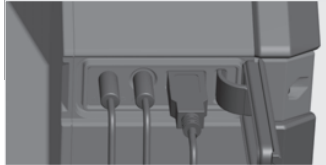
<b>ENGLISH</b>		Picture section with operating description and functional description	<b>4</b>	Text section with Technical Data, important Safety and Working Hints and description of Symbols	<b>12</b>
<b>DEUTSCH</b>		Bildteil mit Anwendungs- und Funktionsbeschreibungen	<b>4</b>	Textteil mit Technischen Daten, wichtigen Sicherheits- und Arbeitshinweisen und Erklärung der Symbole.	<b>14</b>
<b>FRANÇAIS</b>		Partie imagée avec description des applications et des fonctions	<b>4</b>	Partie textuelle avec les données techniques, les consignes importantes de sécurité et de travail ainsi que l'explication des pictogrammes.	<b>16</b>
<b>ITALIANO</b>		Sezione illustrata con descrizione dell'applicazione e delle funzioni	<b>4</b>	Sezione testo con dati tecnici, importanti informazioni sulla sicurezza e sull'utilizzo, spiegazione dei simboli.	<b>18</b>
<b>ESPAÑOL</b>		Sección de ilustraciones con descripción de aplicación y descripción funcional	<b>4</b>	Sección de texto con datos técnicos, indicaciones importantes de seguridad y trabajo y explicación de los símbolos.	<b>20</b>
<b>PORTUGUES</b>		Parte com imagens explicativas contendo descrição operacional e funcional	<b>4</b>	Parte com texto explicativo contendo Especificações técnicas, Avisos de segurança e de operação e a Descrição dos símbolos.	<b>22</b>
<b>NEDERLANDS</b>		Beeldgedeelte met toepassings- en functiebeschrijvingen	<b>4</b>	Tekstgedeelte met technische gegevens, belangrijke veiligheids- en arbeidsinstructies en verklaring van de symbolen.	<b>24</b>
<b>DANSK</b>		Billeddel med anvendelses- og funktionsbeskrivelser	<b>4</b>	Tekstdel med tekniske data, vigtige sikkerheds- og arbejdsanvisninger og symbolforklaring.	<b>26</b>
<b>NORSK</b>		Bilde del med bruks- og funksjonsbeskrivelse	<b>4</b>	Tekstdel med tekniske data, viktige sikkerhets- og arbeidsinstruksjoner og forklaring av symbolene.	<b>28</b>
<b>SVENSKA</b>		Bilddel med användnings- och funktionsbeskrivning	<b>4</b>	Tekstdel med tekniska informationer, viktiga säkerhets- och användningsinstruktioner samt symbolforklaringar.	<b>30</b>
<b>SUOMI</b>		Kuviasivut käytö- ja toimintakuvaus	<b>4</b>	Tekstisivut: tekniset tiedot, tärkeät turvallisuus- ja työskentelyohjeet sekä merkkien selitykset.	<b>32</b>
<b>ΕΛΛΗΝΙΚΑ</b>		Τμήμα εικόνων με περιγραφές χρήσης και λειτουργίας	<b>4</b>	Τμήμα κειμένου με τεχνικά χαρακτηριστικά, σημαντικές υποδείξεις ασφαλείας και εργασίας και εξήγηση των συμβόλων.	<b>34</b>
<b>TÜRKÇE</b>		Resim bölümü Uygulama ve fonksiyon açıklamaları ile birlikte	<b>4</b>	Teknik bilgileri, önemli güvenlik ve çalışma açıklamalarını ve de sembollerin açıklamalarını içeren metin bölümü.	<b>36</b>
<b>ČESKY</b>		Obrazová část s popisem aplikacií a funkcí	<b>4</b>	Textová část s technickými daty, dôležitými bezpečnostními a pracovními pokyny a s vysvetlivkami symbolů	<b>38</b>
<b>SLOVENSKY</b>		Obrazová časť s popisom aplikácií a funkcií	<b>4</b>	Textová časť s technickými dátami, dôležitými bezpečnostnými a pracovnými pokynmi a s vysvetlivkami symbolov	<b>40</b>
<b>POLSKI</b>		Cześć rysunkowa z opisami zastosowania i działania	<b>4</b>	Cześć opisowa z danymi technicznymi, ważnymi wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa i pracy oraz objaśnieniami symboli.	<b>42</b>
<b>MAGYAR</b>		Képes részalkalmazási- és működési leírásokkal	<b>4</b>	Szöveges rész műszaki adatokkal, fontos biztonsági- és munkavégzési útmutatókkal, valamint a szimbólumok magyarázata.	<b>44</b>
<b>SLOVENSKO</b>		Del slikez opisom uporabe in funkcij	<b>4</b>	Del besedila s tehničnimi podatki, pomembnimi varnostnimi opozorili in delovnimi navodili in pojasnili simbolov.	<b>46</b>
<b>HRVATSKI</b>		Dio sa slikama opisima primjene i funkcija	<b>4</b>	Dio štiva sa tehničkim podacima, važnim sigurnosnim i radnim uputama i objašnjenjem simbola.	<b>48</b>
<b>LATVISKI</b>		Attēla daļa ar lietošanas un funkciju aprakstiem	<b>4</b>	Teksta dala ar tehniskajiem parametriem, svarīgiem drošības un darbības norādījumiem, simbolu atšifrējumiem.	<b>50</b>
<b>LIETUVIŠKAI</b>		Paveikslėlio dalissu vartojimo instrukcija ir funkcijų aprašymais	<b>4</b>	Teksto dalis su techniniais duomenimis, svarbiomis saugumo ir darbo instrukcijomis bei simbolii paaiškinimais.	<b>52</b>
<b>EESTI</b>		Pildosa kasutusjuhendi ja funktsioonide kirjeldusega	<b>4</b>	Tekstiosa tehniliste näitajate, oluliste ohutus- ja tööjuhenditega ning sümbole kirjeldustega.	<b>54</b>
<b>РУССКИЙ</b>		Раздел иллюстраций с описанием эксплуатации и функций	<b>4</b>	Текстовый раздел, включающий технические данные, важные рекомендации по безопасности и эксплуатации, а также описание используемых символов.	<b>56</b>
<b>БЪЛГАРСКИ</b>		Част със снимки с описание за приложение и функции	<b>4</b>	Част с текст с техническими данными, важные указания за безопасность и работа и разъяснение на символах.	<b>58</b>
<b>ROMÂNIA</b>		Secvența de imagine cu descrierea utilizării și a funcțiilor	<b>4</b>	Portiune de text cu date tehnice, indicații importante privind siguranța și modul de lucru și descrierea simbolurilor.	<b>60</b>
<b>МАКЕДОНСКИ</b>		Дел со слика со описи за употреба и функционирање	<b>4</b>	Текстулен дел со Технички карактеристики, важни безбедносни и работни упатства и објаснување на симболите.	<b>62</b>
<b>УКРАЇНСЬКА</b>		Частина з зображеннями з описом робіт та функцій	<b>4</b>	Текстова частина з технічними даними, важливими вказівками з техніки безпеки та експлуатації і поясненням символів.	<b>64</b>
<b>عربی</b>		قسم الصور يوجد به الوصف التفصيلى والوظيفي	<b>4</b>	القسم النصي المزود بالبيانات الفنية والنصائح الهامة للسلامة والعمل ووصف الرموز	<b>67</b>





12V





The device can also be operated using an AC/DC adaptor (accessory). The battery will not be charged.

Das Gerät kann auch über ein Netzteil (Zubehör) betrieben werden. Der Akku wird dabei nicht geladen.

Le dispositif peut également être utilisé avec un bloc alimentation (accessoire). De cette façon la batterie ne sera pas rechargeée.

Il dispositivo può essere fatto funzionare anche con un alimentatore (no corredo). In questa maniera la batteria non verrà ricaricata.

El aparato también puede funcionar a través de una fuente de red (accesorio). En este caso, no se cargará la batería.

O aparelho também pode ser operado através de uma fonte de alimentação (acessório). Nisso, a bateria não é carregada.

Het apparaat kan ook via een netadapter (toebehoren) worden gebruikt. De accu wordt daarbij niet geladen.

Enheden kan også bruges via en netdel (tilbehør). Batteriet oplades ikke samtidig.

Aparatet kan også brukes via en netdel (Tilbehør). Batteriet blir ikke ladet opp ved dette. Produkten kan även drivas via en nätdel (tilbehör). Detta laddar inte upp batteriet.

Laitetta voidaan käyttää myös verkkolaiteella (lisävaruste). Silloin akku ei ladata.

Η συσκευή λειτουργεί επίπειρ και με ένα τροφοδοτικό ισχύου (προσαρτώμενο εξάρτημα).

Έτσι δύναται φορητές να χρησιμεύσεται.

Cihaz güç kaynağı (aksesuar) üzerinden çalıştırılabilir. Bu sırada akü şarj ettilmez.

Zařízení se může provozovat také přes síťovou jednotku (příslušenství). Akumulátor se přitom nenabije.

Zariadenie sa môže prevádzkovať tiež cez sieťovú jednotku (príslušenstvo). Akumulátor sa pri tom nenabija.

Urządzenie może pracować również poprzez zasilacz sieciowy (dodatek). Nie następuje wówczas ładowanie akumulatora.

A készülék tápegységgel (tartozék) is üzemelhető. Ekkor az akku nem töltődik. Naprava je možno používať tudi preko napajalnika (priroba). Pri tem se akumulátor ne nabije.

Aparat može raditi i preko jednog mrežnog dijela (priroba). Akumulator se kod toga ne puni. Ierici var darbināt arī ar barošanas bloku (piederumi) palīdzību. Tādā gadījumā akumulators netiek uzlādēts.

Irenginį taip pat galima valyti naudojant pridėtą laidą (priedas). Tuomet akumuliatorius nebus kraunamas.

Seade võib töötada ka võrgutelepioliga (lisatarvik). Seejuures ei laeta akut.

Устройство может также работать с помощью блока питания (принадлежности). В этом случае аккумулятор не заряжается.

Устройството може да се захранва и чрез захранващ адаптер (принадлежности). При това акумулаторната батерия не се зарежда.

Aparat poate fi utilizat și cu un cablu de alimentare (accesoriu). În aceste condiții acumulatorul nu se încarcă.

Уредот може да функционира и со помош на адаптер (прибор). Притоа не се попни батеријата.

Прилад може також працювати за допомогою блоку живлення (комплектуючі). У цьому випадку акумулятор не заряджається.

غير موصى به (تمارين لتصفيف) رايت لوح قيد طبع اخصائي زاجل لـ عزيز نشمي.

A csatlakoztatott készülék az USB csatlakozón keresztül feltöltődik. Ha a készüléknak 2,1 A-nál nagyobb áramerősségi egyenáramra van szüksége, akkor lekapcsol az áramelátás túlfeszültség elleni védelme.

Preko USB priključka se priključena naprava polni. V kolikor naprava potrebuje več kot 2,1 A enosmenega toka, preobremenitevna zaščita oskrbo s tokom prekine.

Preko USB priključka se priključeni aparat potrebuje. Ako aparat potrebuje više od 2,1 A istosmjerne struje, zaščita preopterecenja izključuje opskrbu strujom.

Caur USB pieslēgvietu pieslēgtā ierīce tiek lādēta. Gadījumā, ja šai ierīcei ir nepieciešams vairāk nekā 2,1 A līdzstrāva, drošinātāji atslēd strāvas padevi.

Prijungtas prietaisais jkraunamas per USB jungti. Jeigu prietaisui reikia didesnēs nei 2,1 A nuolatinēs srovēs,apsaugos nu perkovos sistēma atlūjina elektros srovēs tiekimā.

Kulje uhdendat seadet laetakse USB ühenduse kaudu. Kui seade peaks vajama rohkem kui 2,1 A alalisvoolu, siis lülitub voolutoide välja.

Подключённое устройство заряжается через USB-разъем. Если устройству требуется постоянный ток более 2,1 А, система защиты от перегрузки отключает электропитание.

Уреди свързани към USB порта се зареждат чрез него. В случай, че уредът се нуждае от повече от 2,1 ампера постоянно напрежение, защитата от претоварване ще изключи електрическото захранване.

Prin portul USB se încarcă aparatul conectat. Dacă aparatul necesită mai mult de 2,1 A curent continuu, protecția la suprasarcină va decupla alimentarea electrică.

Преку USB-приклукот се попли приклукенот апарат. Доколку апарат има потреба од повеќе од 2,1 А истосмерна струја, заштитата од преоптоварување на мрежата го исклучува слабдувањето со струја.

Через USB-порт завантажується підключений пристрій. Якщо пристрій потребує постійного струму, що перевищує 2,1 А, то захист від перевантаження відключає електрообладнання.

يتم تزويد الأجهزة المتصلة بمنفذ USB بطاقة س تعمل خاصية إعادة الضبط الثاني في أي جهاز يستخدم تياراً كهربائياً متغيراً أكثر من 2 أو 2 أمبير وسلوة الجهاز يليق المخرجات.

**TECHNICAL DATA**

	BLUETOOTH SPEAKER	M12-18 JSSP
Battery Voltage	... 12/18 V	... 12/18 V
Music Power 18 V	... 40 W	... 18 W
Music Power 12 V	... 18 W	... 3.1 kg
Weight with battery 5.0 Ah	... 3.1 kg	5.0 V / 2.1 A
USB output	2402-2480 MHz	
Frequency band(s) of Bluetooth		-6.09 dBm
Maximum radio-frequency power transmitted in the frequency band(s)		75 Hz - 16 kHz
Sound Quality AUX Input	75 Hz - 16 kHz	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth Input	30 m	ca. 8 h
Transmission Range min.		IP54
Runtime (with battery M18 5.0 Ah)		
Safety class		

**⚠ WARNING!** Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury. Save all warnings and instructions for future reference.

**⚠ SPEAKER SAFETY WARNINGS**

Never disassemble or modify this apparatus in any way.

Do not use this apparatus near water.

Clean only with dry cloth. Certain cleaning agents and solvents are harmful to plastics and other insulated parts. Keep the apparatus handle clean, dry and free of oil or grease.

Refer all servicing to qualified service personnel.

Do not install near heat sources.

No flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus. It shall not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.

Do not dispose of used battery packs in the household refuse or by burning them. Milwaukee Distributors offer to retrieve old batteries to protect our environment.

Do not store the battery pack together with metal objects (short circuit risk).

Use only System M12 / M18 chargers for charging System M12 / M18 battery packs. Do not use battery packs from other systems.

**Caution!**

Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type;

- high or low extreme temperatures that a battery can be subjected to during use, storage or transportation,
- low air pressure at high altitude,
- replacement of a battery with an incorrect type that can defeat a safeguard (for example in the case of some lithium battery types),
- disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery,
- or leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas,
- or a battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.

Never break open battery packs and chargers and store only in dry rooms. Keep dry at all times.

Battery acid may leak from damaged batteries under extreme load or extreme temperatures. In case of contact with battery acid wash it off immediately with soap and water. In case of eye contact rinse thoroughly for at least 10 minutes and immediately seek medical attention.

This appliance is not intended to be used or cleaned by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience or knowledge, unless they have been given instructions concerning the safe use of the appliance by a person legally responsible for their safety. They should be supervised whilst using the appliance. Children shall not use, clean or play with this appliance, which when not in use should be secured out of their reach.

**Warning!** To reduce the risk of fire, personal injury, and product damage due to a short circuit, never immerse your tool, battery pack or charger in fluid or allow a fluid to

**M12-18 JSSP**

flow inside them. Corrosive or conductive fluids, such as seawater, certain industrial chemicals, and bleach or bleach containing products, etc., can cause a short circuit.

**SPECIFIED CONDITIONS OF USE**

The Bluetooth speaker can play back audio signals from connected audio devices. Via USB connection the speaker can charge USB devices.

Do not use this product in any other way as stated for normal use.

**EC-DECLARATION OF CONFORMITY**

Hereby, Techtronic Industries GmbH declares that the radio equipment type M12-18 JSSP is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://services.milwaukeetool.eu>.

**LOW BATTERY INDICATOR**

To protect the life of the battery pack, the low battery indicator will flash red when the battery's charge is low, but still operable. The indicator will light solid red when the battery's charge is inoperable. If this happens, remove the battery pack and charge it according to the charger's instructions.

**CONNECTIONS****AC/DC Power Supply**

Only use MILWAUKEE 18 volt AC/DC power supply. Insert the power supply into the 18 volt DC jack on the back of the speaker. Plug the power supply into a suitable wall outlet.

**Connecting an Auxiliary Device**

Connect an MP3 player, CD player, or other audio device directly to the speaker using the stereo auxiliary jack AUX.

**USB Port**

Devices connected to the USB port are supplied with power. Any device that uses more than 2.1 A of DC electrical current will trip a self-resetting function and disable the output.

**BUTTONS****Power Button** 

Press the Power button to turn the speaker on and off.

**BLUETOOTH Button** 

Press the Bluetooth button  to turn the Bluetooth on. The speaker will begin to search for a previously paired device.

- If no Bluetooth device was previously paired, Blue-tooth will enter standy mode. The indicator light will be solid.
- To pair the speaker to a new device, press and hold the Bluetooth button for 2 seconds until the indicator light flashes. It will then be in pair mode and can be connected to a different device.
- To pair a device to the speaker, select "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" on the Bluetooth capable device.
- Once paired, the speaker will automatically reconnect to the same device when the speaker is turned on.
- Once the device has successfully paired with the speaker, use the controls on the Bluetooth capable device to move through tracks and control volume.

**Volume Button + / -**

Volume increase - press button +.

Volume decrease - press button -.

**TROUBLESHOOTING****Problem****Cause & Solution**

Speaker does not turn on	LVP (Low Voltage Protection) protection or may need to be charged
Speaker does not connect with mobile device	Turn off Bluetooth on your mobile device and turn it back on. Then try to pairing again Move the mobile device closer to the speaker and away from interference or obstructions Try to pairing another mobile device
No sound from a Bluetooth device	Make sure that the speaker power is on Make sure that the volume is turned up on the speaker and on your mobile device Move the mobile device closer to the speaker and away from any interference or obstructions Try using a different music app Try pairing another mobile device

**Poor sound quality from Bluetooth device**

Move the mobile device closer to the speaker and away from any interference  
Try using a different music app.  
Try pairing another mobile device

**No audio from the AUX source**

Make sure that the connected mobile device is on and playing  
Make sure that the 3.5 mm plug is fully inserted into the speaker and fully inserted into the source device  
Turn up the volume  
Increase the volume level on the AUX device  
Try using different AUX cable

**Poor sound quality from an AUX device**

Make sure the audio cable is firmly connected to the AUX IN connector speaker and source device  
Try connecting a different AUX device

**BATTERIES**

Battery packs which have not been used for some time should be recharged before use.

Temperatures in excess of 50°C (122°F) reduce the performance of the battery pack. Avoid extended exposure to heat or sunshine (risk of overheating).

The contacts of chargers and battery packs must be kept clean.

For an optimum life-time, the battery packs have to be fully charged, after used. To obtain the longest possible battery life remove the battery pack from the charger once it is fully charged.

For battery pack storage longer than 30 days:  
Store the battery pack where the temperature is below 27°C and away from moisture  
Store the battery packs in a 30% - 50% charged condition  
Every six months of storage, charge the pack as normal.

**TRANSPORTING LITHIUM BATTERIES**

Lithium-ion batteries are subject to the Dangerous Goods Legislation requirements. Transportation of those batteries has to be done in accordance with local, national and international provisions and regulations.

- The user can transport the batteries by road without further requirements.
- Commercial transport of Lithium-Ion batteries by third parties is subject to Dangerous Goods regulations. Transport preparation and transport are exclusively to be carried out by appropriately trained persons and the process has to be accompanied by corresponding experts.

When transporting batteries:

- Ensure that battery contact terminals are protected and insulated to prevent short circuit.
- Ensure that battery pack is secured against movement within packaging.
- Do not transport batteries that are cracked or leak.

Check with forwarding company for further advice

**MAINTENANCE**

Use only Milwaukee accessories and Milwaukee spare parts. Should components need to be replaced which have not been described, please contact one of our Milwaukee service agents (see our list of guarantee/service addresses).

If needed, an exploded view of the tool can be ordered. Please state the ten-digit No. as well as the machine type printed on the label and order the drawing at your local service agents or directly at: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

**SYMBOLS**

CAUTION! WARNING! DANGER!



Please read the instructions carefully before starting the machine.



Do not dispose electric tools, batteries/rechargeable batteries together with household waste material.

Electric tools and batteries that have reached the end of their life must be collected separately and returned to an environmentally compatible recycling facility.

Check with your local authority or retailer for recycling advice and collection point.



Complete protection against contact, Protection against dust deposit / Protection from splashed water



Safety class III



This tool is only suitable for indoor use. Never expose tool to rain.



European Conformity Mark



British Conformity Mark



Ukraine Conformity Mark



EurAsian Conformity Mark

## TECHNISCHE DATEN

BLUETOOTH-LAUTSPRECHER	
Spannung Wechselakku	12/18 V
Musikleistung 18 V	40 W
Musikleistung 12 V	18 W
Gewicht mit Akku 5,0 Ah	3,1 kg
USB Ausgang	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth Frequenzband (Frequenzbänder)	2402-2480 MHz
Maximal Hochfrequenzleistung im übertragenen Frequenzband (Frequenzbänder)	-6,09 dBm
Klangqualität AUX-Eingang	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-Eingang	75 Hz - 16 kHz
Mindestübertragungsbereich	30 m
Lauftzeit (mit Akku M18 5,0 Ah)	ca. 8 h
Schutzklasse	IP54

**⚠️ WARNG! Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen.**  
Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.  
**Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.**

## ⚠️ SICHERHEITSHINWEISE FÜR BLUETOOTH-LAUTSPRECHER

Das Gerät niemals öffnen, zerlegen oder in irgend einer Weise verändern. Dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser verwenden. Nur mit einem trockenen Tuch reinigen. Manche Reinigungsmittel beschädigen Kunststoff oder andere isolierte Teile. Das Gerät sauber und trocken halten, frei von Öl und Fett. Reparaturen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchführen lassen. Das Gerät nicht in der Nähe von Heizquellen aufstellen. Keine offenen Flammen, wie z.B. Kerzen, auf das Gerät stellen. Das Gerät darf keinem Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt werden. Es dürfen keine Behälter mit Flüssigkeiten, wie z.B. Vasen auf das Gerät gestellt werden. Verbrauchte Wechselakkus nicht ins Feuer oder in den Hausmüll werfen. Milwaukee bietet eine umweltgerechte Alt-Wechselakkus-Entsorgung an; bitte fragen Sie Ihren Fachhändler. Wechselakkus nicht zusammen mit Metallgegenständen aufbewahren (Kurzschlussgefahr). Wechselakkus des Systems M12 / M18 nur mit Ladegeräten des Systems M12 / M18 laden. Keine Akkus aus anderen Systemen laden.

## Vorsicht!

Explosionsgefahr, wenn der Akku durch einen falschen Typ ersetzt wird;  
- extrem hohe oder niedrige Temperaturen, denen ein Akku während der Verwendung, Lagerung oder des Transports ausgesetzt sein kann,  
- niedriger Luftdruck in großer Höhe,  
- den Austausch eines Akkus durch einen falschen Typ, der eine Sicherung umgehen kann (z.B. bei einigen Lithium-Batterietypen),  
- die Entsorgung eines Akkus in Feuer oder einem heißen Ofen, oder das mechanische Quetschen oder Schneiden des Akkus,  
- das Belassen des Akkus in einer Umgebung mit extrem hohen Temperaturen, die zu einer Explosion oder dem Austreten brennbarer Flüssigkeiten oder Gase führen kann,  
- ein Akku, der einem extrem niedrigen Luftdruck ausgesetzt ist, der zu einer Explosion oder dem Austreten brennbarer Flüssigkeiten oder Gase führen kann.

Wechselakkus und Ladegeräte nicht öffnen und nur in trockenen Räumen lagern. Vor Nässe schützen. Unter extremer Belastung oder extremer Temperatur kann es zu beschädigten Wechselakkus Batterieflüssigkeit auslaufen. Bei Berührung mit Batterieflüssigkeit sofort mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Augenkontakt sofort mindestens 10 Minuten gründlich spülen und unverzüglich einen Arzt aufsuchen.

Dieses Gerät darf nicht von Personen bedient oder gereinigt werden, die über verminderte körperliche, sensorische oder geistige Fähigkeiten bzw. mangelnde Erfahrung oder Kenntnisse verfügen, es sei denn, sie wurden von einer gesetzlich für ihre Sicherheit verantwortliche Person im sicheren Umgang mit dem Gerät unterwiesen. Oben genannte Personen sind bei der Verwendung des Geräts zu beaufsichtigen. Dieses Gerät gehört nicht in die Hände von Kindern. Bei Nichtverwendung ist

## M12-18 JSSP

... 12/18 V	40 W
... 18 W	3,1 kg
5,0 V / 2,1 A	2402-2480 MHz
-6,09 dBm	75 Hz - 16 kHz
75 Hz - 16 kHz	30 m
ca. 8 h	IP54

es deshalb sicher und außerhalb der Reichweite von Kindern zu verwahren.

**Warnung!** Um die durch einen Kurzschluss verursachte Gefahr eines Brandes, von Verletzungen oder Produktbeschädigungen zu vermeiden, tauchen Sie das Werkzeug, den Wechselakku oder das Ladegerät nicht in Flüssigkeiten ein und sorgen Sie dafür, dass keine Flüssigkeiten in die Geräte und Akkus eindringen. Korrodierende oder leitfähige Flüssigkeiten, wie Salzwasser, bestimme Chemikalien und Bleichmittel oder Produkte, die Bleichmittel enthalten, können einen Kurzschluss verursachen.

## BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Der Bluetooth-Lautsprecher dient zur Wiedergabe von Audiosignalen von angeschlossenen Audiogeräten. Über den USB-Anschluss kann der Lautsprecher zum Aufladen von USB-Geräten verwendet werden. Dieses Gerät darf nur wie angegeben bestimmungsgemäß verwendet werden.

## CE-KONFORMITÄTserklärung

Hiermit erklärt Techtronic Industries GmbH, dass der Funkanlagenotyp M12-18 JSSP der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://services.milwaukee-tool.eu>.

## LADEZUSTANDSANZEIGE

Um die Lebensdauer des Wechselakkus zu verlängern, blinkt die Ladezustandsanzeige rot, wenn der Ladezustand niedrig, das Gerät aber noch betriebsfähig ist. Ist das Gerät nicht mehr betriebsfähig, leuchtet die Ladezustandsanzeige dauerhaft rot. In diesem Fall den Wechselakku entnehmen und laut der Bedienungsanleitung laden.

## ANSCHLÜSSE

### Netzteil

Verwenden Sie ausschließlich ein 18 V MILWAUKEE Netzteil. Stecken Sie das Netzteil in eine geeignete Netzsteckdose und stecken Sie den 18 V Stecker in den 18 V Eingang auf der Rückseite des Lautsprechers.

### Zusatzerät anschließen

MP3-Player, CD-Player oder andere Audiogeräte werden direkt an die mit AUX bezeichnete Buchse des Lautsprechers angeschlossen.

### USB-Port

Geräte, die an den USB-Port angeschlossen sind, werden automatisch mit Strom versorgt. Bei Geräten, die mehr als 2,1 Ampere Gleichstrom benötigen, schaltet der Überlastschutz die Stromversorgung ab.

## TÄSTEN

### EIN/AUS-Taste ⏻

Die EIN/AUS-Taste drücken, um den Lautsprecher ein- oder auszuschalten.

### BLUETOOTH-Taste ⚡

Drücken Sie die Bluetooth-Taste ⚡, um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren. Der Lautsprecher beginnt dann, nach einem gekoppelten Gerät zu suchen.

- Wenn kein gekoppeltes Bluetooth-Gerät vorhanden ist, geht die Bluetooth-Funktion in den Standby-Modus. Die Leuchtanzeige leuchtet konstant.
- Um den Lautsprecher mit einem neuen Gerät zu verbinden, die Bluetooth-Taste 2 Sekunden lang drücken, bis die Leuchtanzeige zu blinken beginnt. Jetzt kann sich der Lautsprecher mit einem anderen Gerät verbinden.
- Um ein Gerät mit dem Lautsprecher zu verbinden, die Option "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" auf dem Bluetooth-fähigen Gerät anwählen.
- Nach der ersten Verbindung verbindet sich der Lautsprecher nach dem Einschalten automatisch wieder mit demselben Gerät.

• Nach dem erfolgreichen Verbindungsauftakt mit dem Lautsprecher die Bedienelemente des über Bluetooth angeschlossenen Geräts verwenden, um einzelne Titel zu suchen und die Lautstärke zu regulieren.

## LAUTSTÄRKEREGLUNG + / -

Lautstärke erhöhen - Die Taste + drücken.  
Lautstärke verringern - Die Taste - drücken.

## AUX IN

Nach dem Anschluss eines 3,5-mm-AUX-Kabels schaltet der Lautsprecher automatisch auf AUX IN um. Beim Abziehen des AUX-Kabels kehrt der Lautsprecher wieder in den Bluetooth-Modus zurück. Die LED-Anzeige bleibt an.

## FEHLERSUCHE

Problem	Ursache & Lösung
Lautsprecher schaltet nicht ein	Niederspannungsschutz aktiv oder Gerät muss geladen werden.
Lautsprecher verbindet sich nicht mit dem Mobilgerät	Bluetooth-Funktion am Mobilgerät aus- und wieder einschalten. Dann erneut versuchen, den Pairing-Modus zu starten. Das Mobilgerät näher an den Lautsprecher und weg von Störungssquellen oder Hindernissen bringen. Pairing-Vorgang mit einem anderen Mobilgerät wiederholen.
Kein akustisches Signal vom Bluetooth-Gerät	Sicherstellen, dass der Lautsprecher eingeschaltet ist. Sicherstellen, dass die Lautstärke am Lautsprecher und am Mobilgerät eingeschaltet ist. Das Mobilgerät näher an den Lautsprecher und weg von Störungssquellen oder Hindernissen bringen. Vorgang mit einer anderen Musik-App wiederholen. Pairing-Vorgang mit einem anderen Mobilgerät wiederholen.
Schlechte Klangqualität vom Bluetooth-Gerät	Das Mobilgerät näher an den Lautsprecher und weg von Störungssquellen oder Hindernissen bringen. Vorgang mit einer anderen Musik-App wiederholen. Pairing-Vorgang mit einem anderen Mobilgerät wiederholen.
Kein Audio-Signal von der AUX-Quelle	Sicherstellen, dass das angeschlossene Mobilgerät eingeschaltet ist und läuft. Sicherstellen, dass der 3,5-mm-Stecker sowohl in den Lautsprecher als auch in das Ausgangsgerät richtig eingesteckt ist. Die Lautstärke erhöhen. Die Lautstärke am AUX-Gerät erhöhen. Ein anderes AUX-Kabel verwenden.
Schlechte Klangqualität vom AUX-Gerät	Sicherstellen, dass das Audiokabel sowohl am AUX IN-Anschluss als auch am Ausgangsgerät richtig eingesteckt ist. Funktion mit einem anderen AUX-Gerät testen.
<b>AKKUS</b>	Längere Zeit nicht benutzte Wechselakkus vor Gebrauch nachladen. Eine Temperatur über 50°C verhindert die Leistung des Wechselakkus. Längere Erwärmung durch Sonne oder Heizung vermeiden. Die Anschlusskontakte an Ladegerät und Wechselakku sauber halten. Für eine optimale Lebensdauer müssen nach dem Gebrauch die Akkus voll geladen werden. Für eine möglichst lange Lebensdauer sollten die Akkus nach dem Aufladen aus dem Ladegerät entfernt werden. Bei Lagerung des Akkus länger als 30 Tage: Akku bei ca. 27°C und trocken lagern. Akku bei ca. 30%-50% des Ladezustandes lagern. Akku alle 6 Monate erneut aufladen.

## TRANSPORT VON LITHIUM-IONEN-AKKUS

Lithium-Ionen-Akkus fallen unter die gesetzlichen Bestimmungen zum Gefahrguttransport. Der Transport dieser Akkus muss unter Einhaltung der lokalen, nationalen und internationalen Vorschriften und Bestimmungen erfolgen.

- Verbraucher dürfen diese Akkus ohne Weiteres auf der Straße transportieren.
- Der kommerzielle Transport von Lithium-Ionen-Akkus durch Speditionsunternehmen unterliegt den Bestimmungen des Gefahrguttransports. Die Versandvorbereitungen und der Transport dürfen ausschließlich von entsprechend geschulten Personen durchgeführt werden. Der gesamte Prozess muss fachmännisch begleitet werden.
- Folgende Punkte sind beim Transport von Akkus zu beachten:
  - Stellen Sie sicher, dass die Kontakte geschützt und isoliert sind, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
  - Achten Sie darauf, dass der Akkupack innerhalb der Verpackung nicht verrutschen.
  - Beschädigte oder auslaufende Akkus dürfen nicht transportiert werden.
- Wenden Sie sich für weitere Hinweise an Ihr Speditionsunternehmen.

## WARTUNG

Nur Milwaukee Zubehör und Milwaukee Ersatzteile verwenden. Bauteile, deren Austausch nicht beschrieben wurde, bei einer Milwaukee Kundendienststelle auswechseln lassen (Broschüre Garantie/Kundendienstdatenblatt beachten). Bei Bedarf kann eine Explosionszeichnung des Gerätes unter Angabe der Maschinen Type und der sechsstelligen Nummer auf dem Leistungsschild bei Ihrer Kundendienststelle oder direkt bei Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany angefordert werden.

## SYMBOLE



ACHTUNG! WARNG! GEFAHR!



Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch.



Elektrogeräte, Batterien/Akkus dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Elektrische Geräte und Akkus sind getrennt zu sammeln und zur umweltgerechten Entsorgung bei einem Verwertungsbetrieb abzugeben. Erdkündigen Sie sich bei den örtlichen Behörden oder bei Ihrem Fachhändler nach Recyclinghöfen und Sammelstellen.



Schutz gegen Kontakt, Staub und Spritzwasser



Schutzklasse III



Europäisches Konformitätszeichen



Britisches Konformitätszeichen



Ukrainisches Konformitätszeichen



Euroasiatisches Konformitätszeichen

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	HAUT-PARLEUR BLUETOOTH	M12-18 JSSP
Tension accu interchangeable .....	12/18 V	12/18 V
Puissance musicale 18 V .....	40 W	18 W
Puissance musicale 12 V .....	18 W	3,1 kg
Poids avec l'accu 5,0 Ah .....	5,0 V / 2,1 A	2402-2480 MHz
Tension de sortie USB .....	-	-
Bandes (bandes) de fréquence Bluetooth .....	ca 8 h	- 6,09 dBm
Puissance max. à haute fréquence dans les bandes de fréquence transmise/transmises .....	75 Hz - 16 kHz	75 Hz - 16 kHz
Qualité du son entrée AUX .....	30 m	75 Hz - 16 kHz
Entrée Bluetooth .....	IP54	30 m
Plage de transmission min. ....		
Autonomie (avec batterie M18 5,0 Ah) .....		
Classe de protection .....		

**AVIS!** Lire complètement les instructions et les indications de sécurité. Le non-respect des avertissements et instructions indiqués ci après peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou de graves blessures sur les personnes.

Bien garder tous les avertissements et instructions.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR HAUT-PARLEUR BLUETOOTH

Ne jamais ouvrir l'appareil, ni le démonter ou le modifier d'une quelconque manière.

Ne pas utiliser l'appareil à proximité de l'eau.

Nettoyer exclusivement avec un chiffon sec. Certains détergents endommagent les matières plastiques ou autres pièces d'isolation. Maintenir l'appareil au propre et au sec, sans huile ni graisse.

Ne faire effectuer les réparations que par un spécialiste compétent.

Ne pas poser l'appareil à proximité de sources de chaleur.

Ne pas poser de flammes nues, comme par exemple des bougies, sur l'appareil.

L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes d'eau ou à des éclaboussures d'eau. Il est interdit de poser des récipients qui contiennent du liquide, comme par exemple des vases, sur l'appareil.

Ne pas jeter les accus interchangeables usés au feu ou avec les déchets ménagers. Milwaukee offre un système d'évacuation écologique des accus usés.

Ne pas conserver les accus interchangeables avec des objets métalliques (risque de court-circuit)

Ne charger les accus interchangeables du système M12 / M18 qu'avec le chargeur d'accus du système M12 / M18. Ne pas charger des accus d'autres systèmes.

### Attention !

Risque d'explosion en cas de remplacement de la batterie par un type de batterie incorrect ;

- températures extrêmement élevées ou basses auxquelles une batterie peut être exposée pendant son utilisation, son stockage ou son transport,

- pression atmosphérique faible à haute altitude,

- le remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut contourner un fusible (par exemple, certains types de batteries au lithium),

- mise au rebut d'une batterie dans un feu ou un four chaud, ou écrasement ou découpage mécanique de la batterie,

- laisser la batterie dans un environnement à température extrêmement élevée qui peut provoquer une explosion ou une fuite de liquides ou de gaz inflammables,

- une batterie qui est exposée à une pression atmosphérique extrêmement faible qui pourrait provoquer une explosion ou une fuite de liquides ou de gaz inflammables.

Ne pas ouvrir les accus interchangeables et les chargeurs et ne les stocker que dans des locaux secs. Les protéger contre l'humidité.

En cas de conditions ou températures extrêmes, du liquide caustique peut s'échapper d'un accu interchangeable endommagé. En cas de contact avec le liquide caustique de la batterie, laver immédiatement avec de l'eau et du savon. En cas de contact avec les yeux, rincer soigneusement avec de l'eau et consulter immédiatement un médecin.

Ce dispositif ne doit pas être utilisé ou nettoyé par des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manque d'expérience ou de connaissances, à moins qu'elles n'aient reçu une instruction concernant la gestion sécurisée du dispositif par une personne juridiquement responsable de leur sécurité. Les personnes mentionnées ci-dessus devront être surveillées pendant l'utilisation du dispositif. Ce dispositif ne doit pas être manié par des enfants. Pour

cette raison, en cas de non utilisation, il doit être gardé en sécurité hors de la portée des enfants.

Les dispositifs électriques, les batteries et les batteries rechargeables ne sont pas à éliminer dans les déchets ménagers.

Les dispositifs électriques et les batteries sont à collecter séparément et à remettre à un centre de recyclage en vue de leur élimination dans le respect de l'environnement.

S'adresser aux autorités locales ou au détaillant spécialisé en vue de connaître l'emplacement des centres de recyclage et des points de collecte.

## UTILISATION CONFORME AUX PRESCRIPTIONS

Le haut-parleur Bluetooth est destiné à la reproduction des signaux audio provenant des dispositifs audio connectés.

A l'aide de la prise USB il est possible d'utiliser le haut-parleur pour recharger des dispositifs USB.

Comme déjà indiqué, cette machine n'est conçue que pour être utilisée conformément aux prescriptions.

## DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ

Le soussigné, Techtronic Industries GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type M12-18 JSSP est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: <http://services.milwaukeetool.eu>

## AFFICHAGE CHARGE DE LA BATTERIE

En vue de prolonger la vie utile de la batterie rechargeable, le voyant du niveau de charge clignotera en rouge si le niveau de charge est bas, mais le dispositif est encore en mesure de fonctionner. Si le dispositif n'est plus en mesure de fonctionner, le voyant du niveau de charge s'allumera d'une lumière rouge fixe. Dans ce cas enlever la batterie rechargeable et la recharger suivant les instructions d'emploi.

## CONNEXIONS

### Alimentation

Utiliser uniquement l'alimentation 18 V de MILWAUKEE. Brancher l'alimentation à une prise de courant appropriée et insérer le connecteur 18 V dans la prise de 18 V logée dans la partie postérieure du haut-parleur.

### Connecter un dispositif auxiliaire

Les MP3 players, CD players ou tout autre dispositif audio sont à connecter directement à la prise AUX du haut-parleur.

### Port USB

Les dispositifs connectés au port USB seront alimentés en courant automatiquement. Pour des dispositifs demandant plus de 2,1 A courant continu, l'alimentation en courant électrique sera interrompue par la protection contre la surcharge.

## TOUCHES

### Toche ON/OFF

Appuyer sur la touche ON/OFF pour activer ou désactiver le haut-parleur.

### Toche BLUETOOTH

Appuyer sur la touche Bluetooth pour activer la fonction Bluetooth. Le haut-parleur va commencer la recherche d'un dispositif associé.

- S'il n'y a aucun dispositif Bluetooth associé présent, la fonction Bluetooth passe en mode standby. Le voyant lumineux s'allume d'une lumière fixe.
- Pour connecter le haut-parleur avec un nouveau dispositif, appuyer sur la touche Bluetooth pendant 2 secondes jusqu'au clignotement du voyant lumineux. Maintenant le haut-parleur pourra se connecter avec un autre dispositif.
- Pour connecter un dispositif avec le haut-parleur, sélectionner la fonction "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" sur le dispositif Bluetooth.

• Après la première connexion, le haut-parleur se connectera automatiquement avec le même dispositif dès qu'il sera activé.

• Après avoir créé avec succès la connexion avec le haut-parleur, utiliser les éléments de commande du dispositif connecté via Bluetooth pour chercher des titres souhaités et pour régler le volume.

## RÉGLAGE DU VOLUME + / -

Augmenter le volume - Appuyer sur la touche +.

Réduire le volume - Appuyer sur la touche -.

## AUX IN

Après la connexion d'un câble AUX de 3,5 mm, le haut-parleur se commute automatiquement sur AUX IN. Après avoir débranché le câble AUX, le haut-parleur revient au mode Bluetooth. Le témoin DEL reste allumé.

## RECHERCHE DES ANOMALIES

### Problème

### Cause et solution

Le haut-parleur ne s'active pas Protection basse tension activée ou le dispositif doit être rechargé.

Le haut-parleur n'effectue pas la connexion avec le dispositif mobile Désactiver et réactiver la fonction Bluetooth sur le dispositif mobile. Essayer de faire redémarrer le mode pairing.

Approcher le dispositif mobile du haut-parleur en l'éloignant des sources d'interférences ou des obstacles. Répéter la procédure de pairing avec un autre dispositif mobile.

Aucun signal acoustique du dispositif Bluetooth S'assurer que le haut-parleur soit activé.

S'assurer que le volume du haut-parleur et du dispositif ne soit pas à zéro. Approcher le dispositif mobile du haut-parleur en l'éloignant des sources d'interférences ou des obstacles. Répéter la procédure avec une autre app musicale. Répéter la procédure de pairing avec un autre dispositif mobile.

Mauvaise qualité sonore du dispositif Bluetooth Approcher le dispositif mobile du haut-parleur en l'éloignant des sources d'interférences ou des obstacles. Répéter la procédure avec une autre app musicale. Répéter la procédure de pairing avec un autre dispositif mobile.

Aucun signal audio de la source AUX S'assurer que le dispositif mobile connecté soit activé et en mode reproduction.

S'assurer que le connecteur de 3,5 mm soit inséré correctement tant dans le haut-parleur que dans le dispositif source. Augmenter le volume. Augmenter le volume sur le dispositif AUX. Utiliser un autre câble AUX.

Mauvaise qualité sonore du dispositif AUX S'assurer que le câble audio soit inséré correctement tant dans la prise AUX IN que dans le dispositif source. Essayer le fonctionnement avec un autre dispositif AUX.

## ACCUS

Recharger les accus avant utilisation après une longue période de non utilisation.

Une température supérieure à 50°C amoindrit la capacité des accus. Eviter les expositions prolongées au soleil ou au chauffage.

Tenir propres les contacts des accus et des chargeurs.

Pour une durée de vie optimale, les accus doivent être chargés à fond après l'utilisation.

Pour une plus longue durée de vie, enlever les batteries du chargeur de batterie quand celles-ci seront chargées.

En cas d'entreposage de la batterie pour plus de 30 jours:

Entreposer la batterie à 27°C environ dans un endroit sec.

Entreposer la batterie avec une charge d'environ 30% - 50%.

Recharger la batterie tous les 6 mois.

## TRANSPORT DE BATTERIES LITHIUM-ION

Les batteries lithium-ion sont soumises aux dispositions législatives concernant le transport de produits dangereux. Le transport de ces batteries devra s'effectuer dans le respect des dispositions et des normes locales, nationales et internationales.

- Les utilisateurs peuvent transporter ces batteries sans restrictions.
- Le transport commercial de batteries lithium-ion est réglé par les dispositions concernant le transport de produits dangereux. La préparation au transport et le transport devront être effectués uniquement par du personnel formé de façon adéquate. Tout le procédé devra être géré d'une manière professionnelle.

Durant le transport de batteries il faut respecter les consignes suivantes :

- S'assurer que les contacts soient protégés et isolés en vue d'éviter des courts-circuits.
- S'assurer que le groupe de batteries ne puisse pas se déplacer à l'intérieur de son emballage.
- Des batteries endommagées ou des batteries perdant du liquide ne devront pas être transportées.

Pour tout renseignement complémentaire veuillez vous adresser à votre transporteur professionnel.

## ENTRETIEN

Utiliser uniquement les accessoires Milwaukee et les pièces détachées Milwaukee. Faire remplacer les composants dont le remplacement n'a pas été décrit, par un des centres de service après-vente Milwaukee (observer la brochure avec les adresses de garantie et de service après-vente).

Si besoin est, une vue détaillée de l'appareil peut être fournie. S'adresser, en indiquant bien le numéro porté sur la plaque signalétique, à votre station de service après-vente (voir liste jointe) ou directement à Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

## SYMBOLS



ATTENTION! AVERTISSEMENT! DANGER!



Veuillez lire avec soin le mode d'emploi avant la mise en service



Les dispositifs électriques, les batteries et les batteries rechargeables ne sont pas à éliminer dans les déchets ménagers. Les dispositifs électriques et les batteries sont à collecter séparément et à remettre à un centre de recyclage en vue de leur élimination dans le respect de l'environnement. S'adresser aux autorités locales ou au détaillant spécialisé en vue de connaître l'emplacement des centres de recyclage et des points de collecte.



Protection contre le contact, la poussière et les projections d'eau



Classe de protection III



Appareil à utiliser uniquement dans un local, à ne jamais l'exposer à la pluie.



Marque de conformité européenne



Marque de conformité britannique



Marque de conformité ukrainienne



Marque de conformité d'Eurasie

**DATI TECNICI**

ALTOPARLANTE BLUETOOTH	
Tensione batteria.....	12/18 V
Potenza musicale 18 V.....	40 W
Potenza musicale 12 V.....	18 W
Peso con batteria 5,0 Ah.....	3,1 kg
Tensione di uscita USB.....	5,0 V / 2,1 A
Banda (bande) di frequenza Bluetooth.....	2402-2480 MHz
Potenza ad alta frequenza massima nella banda/bande di frequenza trasmessa/trasmesse.....	-6,09 dBm
Qualità del suono ingresso AUX.....	75 Hz - 16 kHz
Ingresso Bluetooth.....	75 Hz - 16 kHz
Range di trasmissione min.....	30 m
Autonomia (con batteria M18 5,0 Ah).....	ca. 8 h
Classe di protezione.....	IP54

**AVVERTENZA!** Leggere tutte le istruzioni ed indicazioni di sicurezza. In caso di mancato rispetto delle avvertenze di pericolo e delle istruzioni operative si potrà creare il pericolo di scosse elettriche, incendi e/o incidenti gravi. Conservare tutte le avvertenze di pericolo e le istruzioni operative per ogni esigenza futura.

**INDICAZIONI DI SICUREZZA PER ALTOPARLANTE BLUETOOTH**

Non smontare o manomettere in alcun modo questo apparecchio. Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di zone con acqua od altri liquidi. Pulire solo con un panno asciutto. Alcuni agenti detergenti possono danneggiare le plastiche e le parti isolanti. Mantenere la maniglia pulita, asciutta e libera da grassi e oli. Rivolgersi per l'assistenza tecnica solo a persone qualificate. Non utilizzare vicino a fonti di calore. Non appoggiare nessun tipo di fiamma sull'apparecchio, ad es. candele. L'apparecchio non deve essere esposto a gocce d'acqua o spruzzi d'acqua. Sull'apparecchio non vanno appoggiati contenitori che contengono liquidi, ad es. vasi. Non gettare le batterie esaurite sul fuoco o nella spazzatura di casa. La Milwaukee offre infatti un servizio di recupero batterie usate. Nel vano d'innesto per la batteria del caricatore non devono entrare parti metalliche. (pericolo di cortocircuito). Le batterie del System M12 / M18 sono ricaricabili esclusivamente con i caricatori del System M12 / M18. Le batterie di altri sistemi non possono essere ricaricate.

**Attenzione!**

Pericolo di esplosione in caso di sostituzione della batteria con una di tipo errato; - temperatura estremamente alte o basse alle quali una batteria potrebbe essere esposta durante l'uso, lo stoccaggio o il trasporto, - bassa pressione dell'aria ad alta quota, - la sostituzione di una batteria con una di tipo errato in grado di bypassare un dispositivo di protezione (ad es. alcuni tipi di batterie al litio), - smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, oppure lo schiacciamento meccanico o taglio della batteria, - lasciare la batteria in un ambiente con temperature estremamente elevate che possono causare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili, - una batteria esposta ad una pressione d'aria estremamente bassa che potrebbe causare un'esplosione o la fuoriuscita di liquidi o gas infiammabili.

Non aprire né la batteria né il caricatore e conservarli solo in luogo asciutto. Proteggerli dalla umidità.

Nel caso di batterie danneggiate da un carico eccessivo o da temperature alte, l'acido di queste potrebbe fuoriuscire. In caso di contatto con l'acido delle batterie lavarsi immediatamente con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi risciacquare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti e contattare subito un medico.

**Questo dispositivo non deve essere usato o pulito da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con mancanza di esperienza o conoscenza, salvo che vengano istruite nella gestione in sicurezza del dispositivo da persona giuridicamente responsabile della loro sicurezza.**

Le persone di cui sopra dovranno essere sorvegliate durante l'uso del dispositivo. Questo dispositivo non deve essere maneggiato da bambini. Per questo motivo, quando non viene

**M12-18 JSSP**

12/18 V
40 W
18 W
3,1 kg
5,0 V / 2,1 A
2402-2480 MHz

usato, deve essere conservato in sicurezza al di fuori della portata di bambini.

**Attenzione!** Per ridurre il rischio d'incendio, di lesioni o di danni al prodotto causati da corto circuito, non immergere mai l'utensile, la batteria ricaricabile o il carica batterie in un liquido e non lasciare mai penetrare alcun liquido all'interno dei dispositivi e delle batterie. I fluidi corrosivi o conduttori come acqua salata, alcuni agenti chimici, agenti candeggianti o prodotti contenenti agenti candeggianti potrebbero provocare un corto circuito.

**UTILIZZO CONFORME**

L'altoparlante Bluetooth è destinato alla riproduzione dei segnali audio provenienti dai dispositivi audio connessi. Tramite la presa USB è possibile usare l'altoparlante per ricaricare dispositivi USB. Utilizzare il prodotto solo per l'uso per cui è previsto.

**DICHARAZIONE DI CONFORMITÀ CE**

Il fabbricante, Techtronic Industries GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio M12-18 JSSP è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://services.milwaukeetool.eu>.

**VISUALIZZAZIONE CARICA**

Per aumentare la vita utile della batteria ricaricabile, la visualizzazione del livello di carica lampeggia rosso quando il livello di carica è basso ma il dispositivo è ancora in grado di funzionare. Quando il dispositivo non è più in grado di funzionare, la visualizzazione del livello di carica si accende con luce rossa fissa. In questo caso togliere la batteria ricaricabile e caricarla secondo le istruzioni per l'uso.

**COLLEGAMENTI****Alimentatore**

Usare esclusivamente l'alimentatore 18 V di MILWAUKEE. Collegare l'alimentatore ad una idonea presa di rete ed inserire il connettore 18 V nella presa da 18 V sul retro dell'altoparlante.

**Collegare un dispositivo ausiliare**

Gli MP3 player, CD player o altri dispositivi audio vanno collegati direttamente alla presa AUX dell'altoparlante.

**Porta USB**

I dispositivi collegati alla porta USB vengono alimentati automaticamente con corrente. Per dispositivi che richiedono più di 2,1 A corrente continua, l'alimentazione di corrente elettrica viene interrotta dalla protezione contro il sovraccarico.

**TASTI****Tasto ON/OFF**

Premere il tasto ON/OFF per attivare o disattivare l'altoparlante.

**Tasto BLUETOOTH**

Premere il tasto Bluetooth per attivare la funzione Bluetooth. L'altoparlante inizierà a cercare un dispositivo accoppiato.

- Se non è presente nessun dispositivo Bluetooth accoppiato, la funzione Bluetooth passa in modalità standby. L'indicatore luminoso si illumina con luce fissa.
- Per collegare l'altoparlante con un nuovo dispositivo, premere il tasto Bluetooth per 2 secondi fino a quando l'indicatore luminoso non inizierà a lampeggiare. Ora l'altoparlante potrà collegarsi ad un altro dispositivo.
- Per collegare un dispositivo all'altoparlante, selezionare la funzione "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" sul dispositivo Bluetooth.
- Dopo il primo collegamento, l'altoparlante si ricongiungerà automaticamente con lo stesso dispositivo non appena verrà acceso.

• Dopo aver creato con successo il collegamento con l'altoparlante, usare gli elementi di comando del dispositivo collegato tramite Bluetooth per cercare singoli titoli e per regolare il volume.

**REGOLAZIONE DEL VOLUME + / -**

Incrementare il volume - Premere il tasto + .

Ridurre il volume - Premere il tasto - .

**AUX IN**

Dopo il collegamento di un cavo AUX da 3,5 mm, l'altoparlante comuta automaticamente su AUX IN. Dopo aver estratto il cavo AUX, l'altoparlante torna alla modalità Bluetooth. La spia LED resta accesa.

**RICERCA GUASTI**

Problema	Causa e soluzione
L'altoparlante non si accende	Protezione bassa tensione attivata o il dispositivo deve essere ricaricato.

L'altoparlante non si collega con il dispositivo mobile	Spegnere e riaccendere la funzione Bluetooth sul dispositivo mobile. Tentare nuovamente di avviare la modalità pairing.
	Avvicinare il dispositivo mobile all'altoparlante allontanandolo da sorgenti di interferenza o da ostacoli.

Nessun segnale acustico dal dispositivo Bluetooth	Ripetere la procedura di pairing con un altro dispositivo mobile.
	Accertarsi che l'altoparlante sia acceso.

Cattiva qualità sonora dal dispositivo Bluetooth	Accertarsi che il volume su altoparlante e dispositivo mobile non sia a zero.
	Avvicinare il dispositivo mobile all'altoparlante allontanandolo da sorgenti di interferenza o da ostacoli.

Cattiva qualità sonora dal dispositivo Bluetooth	Ripetere la procedura con un'altra app musicale.
	Ripetere la procedura di pairing con un altro dispositivo mobile.

Nessun segnale audio dalla sorgente AUX	Accertarsi che il dispositivo mobile collegato sia acceso e in modalità di riproduzione.
	Accertarsi che il connettore da 3,5 mm sia inserito correttamente sia nell'altoparlante che nel dispositivo sorgente.

Nessun segnale audio dalla sorgente AUX	Alzare il volume.
	Alzare il volume sul dispositivo AUX.

Cattiva qualità sonora dalla sorgente AUX	Usare un altro cavo AUX.
	Accertarsi che il cavo audio sia inserito correttamente sia nella presa AUX IN che nel dispositivo sorgente.

BATTERIE	Provare il funzionamento con un altro dispositivo AUX.
----------	--

Batterie non utilizzate per molto tempo devono essere ricaricate prima dell'uso. A temperature superiori ai 50°C, la potenza della batteria si riduce. Evitare di esporre l'accumulatore a surriscaldamento prolungato, dovuto ad esempio ai raggi del sole o ad un impianto di riscaldamento. Per una ottimale vita utile è necessario ricaricare completamente le batterie dopo l'uso. Per una più lunga durata, rimuovere le batterie dal caricabatterie quando saranno caricate.

In caso di immagazzinaggio della batteria per più di 30 giorni: Immagazzinare la batteria a circa 27°C in ambiente asciutto. Immagazzinare la batteria con carica di circa il 30% - 50%. Ricaricare la batteria ogni 6 mesi.

**TRASPORTO DI BATTERIE AGLI IONI DI LITIO**

Le batterie agli ioni di litio sono soggette alle disposizioni di legge sul trasporto di merce pericolosa. Il trasporto di queste batterie deve avvenire rispettando le disposizioni e norme locali, nazionali ed internazionali.

- Gli utilizzatori possono trasportare queste batterie su strada senza alcuna restrizione.
  - Il trasporto commerciale di batterie agli ioni di litio è regolato dalle disposizioni sul trasporto di merce pericolosa. Le preparazioni al trasporto ed il trasporto stesso devono essere svolti esclusivamente da persone idoneamente istruite. Tutto il processo deve essere gestito in maniera professionale.
- Durante il trasporto di batterie occorre tenere conto di quanto segue:
- Assicurarsi che i contatti siano protetti ed isolati per evitare corto circuiti.
  - Accertarsi che il gruppo di batterie non possa spostarsi all'interno dell'imballaggio.
  - Batterie danneggiate o batterie che perdono liquido non devono essere trasportate. Per ulteriori informazioni si prega di contattare il proprio trasportatore.

**MANUTENZIONE**

Usare solo accessori Milwaukee e pezzi di ricambio Milwaukee. Gruppi costruttivi la cui sostituzione non è stata descritta, devono essere fatti cambiare da un punto di servizio di assistenza tecnica al cliente Milwaukee (vedi depliant garanzia/indirizzi assistenza tecnica ai clienti).

In caso di mancanza del disegno esploso, può essere richiesto al seguente indirizzo: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

**SIMBOLI**

ATTENZIONE! AVVERTENZA! PERICOLO!



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima di mettere in funzione l'elettroutensile.



I dispositivi elettrici, le batterie e le batterie ricaricabili non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici. I dispositivi elettrici e le batterie devono essere raccolti separatamente e devono essere conferiti ad un centro di riciclaggio per lo smaltimento rispettoso dell'ambiente. Chiedere alle autorità locali o al rivenditore specializzato dove si trovano i centri di riciclaggio e i punti di raccolta.



Protezione contro contatto, polvere e spruzzi d'acqua



Classe di protezione III



Marchio di conformità europeo



Marchio di conformità britannico



Marchio di conformità ucraino



Marchio di conformità euroasiatico

**DATOS TÉCNICOS****ALTAZOZ BLUETOOTH****M12-18 JSSP**

Voltaje de batería .....	... 12/18 V
Potencia musical 18 V .....	... 40 W
Potencia musical 12 V .....	... 18 W
Peso con batería 5,0 Ah.....	... 3,1 kg
Tensión de salida USB.....	... 5,0 V / 2,1 A
Banda(s) de frecuencia Bluetooth .....	2402-2480 MHz
Potencia máxima de alta frecuencia transmitida en la(s) banda(s) de frecuencia.....	... -6,09 dBm
Calidad de sonido entrada AUX.....	... 75 Hz - 16 kHz
Entrada Bluetooth .....	... 75 Hz - 16 kHz
Respuesta en frecuencia mínima .....	... 30 m
Tiempo de funcionamiento (con batería recargable M18 5,0 Ah).....	... ca. 8 h
Clase de protección .....	... IP54

**⚠ ATENCIÓN:** Lea atentamente las indicaciones e instrucciones de seguridad. En caso de no atenerse a las advertencias de peligro e instrucciones siguientes, ello puede ocasionar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesión grave.  
Guarda todas las advertencias de peligro e instrucciones para futuras consultas.

**⚠ INDICACIONES DE SEGURIDAD PARA ALTAZOZ BLUETOOTH**

Nunca desmonte este aparato  
No utilizar esta radio cerca del agua  
Limpiar sólamente con un paño seco. Ciertos lijadores pueden dañar los plásticos y otras superficies isoladas. Mantenga el asa siempre limpia de polvo y grasa  
Reparar solamente en talleres especializados  
No colocar cerca de fuentes de calor  
No colocar sobre el aparato llamas abiertas como, por ejemplo, velas  
El aparato no debe exponerse a salpicaduras ni a gotas de agua. No colocar encima del aparato ningún recipiente con líquidos como, por ejemplo, jarrones.  
No tire las baterías usadas a la basura ni al fuego. Los Distribuidores Milwaukee ofrecen un servicio de recogida de baterías antigüas para proteger el medio ambiente.  
No almacene la batería con objetos metálicos (riesgo de cortocircuito).  
Recargar solamente los acumuladores del Sistema M12 / M18 en cargadores M12 / M18. No intentar recargar acumuladores de otros sistemas.

**Cuidado!**

Hay riesgo de explosión si la batería se reemplaza por otra de un tipo incorrecto;  
- temperaturas extremadamente altas o bajas a las que puede estar expuesta la batería durante el uso, almacenamiento o transporte,  
- presión de aire baja a alturas elevadas,  
- sustituir la batería por otra de un tipo incorrecto puede anular alguna salvaguarda (por ejemplo, en el caso de algunos tipos de baterías de litio),  
- deshacerse de una batería en el fuego o en un horno a alta temperatura, o cortar o aplastar mecánicamente una batería,  
- dejar una batería en un entorno con temperaturas extremadamente altas puede provocar una explosión o la fuga de gases o líquidos inflamables,  
- una batería sometida a una presión de aire extremadamente baja puede provocar una explosión o la fuga de gases o líquidos inflamables.

No abra nunca las baterías ni los cargadores y guárdelos sólo en lugares secos. Protéjalos de la humedad en todo momento.  
En caso de sobrecarga o alta temperatura, pueden llegar a producirse escapes de ácido provenientes de la batería. En caso de contacto con éste, límpie inmediatamente la zona con agua y jabón. Si el contacto es en los ojos, límpiese concienzudamente con agua durante 10 minutos y acuda inmediatamente a un médico.

Este aparato no debe ser manejado o limpiado por personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas, o por personas sin experiencia o conocimientos, a no ser que éstas hayan sido instruidas en el manejo seguro del aparato por una persona legalmente responsable de su seguridad. Las personas arriba mencionadas deben ser supervisadas durante el uso del aparato. Este aparato no debe ser utilizado por los niños. En caso de no ser utilizado, el aparato se debe mantener fuera del alcance y de la vista de los niños.

**M12-18 JSSP**

**Advertencia!** Para reducir el riesgo de incendio, lesión personal y daños al producto debido a un cortocircuito, no sumerja nunca la herramienta, el paquete de baterías o el cargador en líquido ni permita que fluya un fluido dentro de ellos. Los fluidos corrosivos o conductivos, como el agua de mar, ciertos productos químicos industriales y blanqueadores o lejías que contienen, etc., Pueden causar un cortocircuito.

**APLICACIÓN DE ACUERDO A LA FINALIDAD**

El altavoz Bluetooth sirve para la reproducción de las señales de audio de los aparatos de audio conectados.  
El altavoz se puede utilizar para cargar aparatos USB a través de la conexión USB.  
No utilice este producto para ninguna otra aplicación que no sea su uso normal.

**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE**

Por la presente, Techtronic Industries GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico M12-18 JSSP es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <http://services.milwaukeetool.eu>

**INDICADOR DE ESTADO DE CARGA**

Para alargar la vida útil de la batería de recambio, el indicador de estado de carga parpadea en rojo, cuando el estado de carga es bajo, pero el aparato aún se encuentra operativo. Si el aparato ha dejado de estar operativo, el indicador de estado de carga se ilumina en rojo de forma permanente. Si esto sucede, extraer la batería de recambio y realizar la carga según lo descrito en el manual de instrucciones.

**CONEXIONES****Unidad de alimentación de red**

Utilice solo una fuente de red MILWAUKEE de 18 V. Enchufe la fuente de red en la toma de corriente de red adecuada e introduzca el enchufe de 18 V en la entrada de 18 V situada en la cara posterior del altavoz.

**Conectar un aparato adicional**

Los reproductores de MP3, los reproductores de CD y otros equipos de audio se conectan directamente al conector hembra identificado con AUX del altavoz.

**Puerto USB**

Los aparatos conectados con el puerto USB reciben alimentación de corriente de forma automática. En los aparatos que necesitan más de 2,1 amperios de corriente continua, la protección de sobrecarga desconecta la alimentación de corriente.

**TECLAS****Tecla de ENCENDIDO/APAGADO ⏪**

Pulsar la tecla de ENCENDIDO/APAGADO para encender o apagar el altavoz.

**Tecla de BLUETOOTH ⚡**

Pulse la tecla de Bluetooth ⚡ para activar la función de Bluetooth. El altavoz comienza entonces a buscar un aparato acoplado.

- Si no existe ningún aparato de Bluetooth acoplado, la función de Bluetooth cambia al modo de espera. El indicador luminoso se ilumina de forma permanente.
- Para conectar el altavoz a un nuevo aparato, pulsar la tecla de Bluetooth durante 2 segundos hasta que el indicador luminoso comience a parpadear. A este punto, el altavoz ya se puede conectar a otro aparato.
- Para conectar el aparato al altavoz, seleccionar la opción «M18/M12 Wireless Jobsite Speaker».
- Una vez establecida una primera conexión, el altavoz se conecta de nuevo con el mismo aparato de forma automática después de cada encendido.
- Despues de que el establecimiento de la conexión con el altavoz se ha realizado correctamente, utilizar los elementos de manejo del aparato conectado a través de Bluetooth para buscar piezas individuales y regular el volumen.

**REGULACIÓN DE VOLUMEN + / -**

Subir el volumen - Pulsar la tecla "+".  
Bajar el volumen - Pulsar la tecla "-".

**AUX IN**

Después de conectar un cable AUX de 3,5-mm, el altavoz cambia automáticamente a AUX IN. Al desconectar el cable AUX, el altavoz vuelve otra vez al modo Bluetooth. La visualización de LED permanece encendida.

**DETECCIÓN DE FALLOS**

Problema	Causa & Solución
El altavoz no se conecta.	La protección de baja tensión está activa o el aparato se debe cargar.
El altavoz no se conecta con el aparato móvil.	Apagar y volver a encender la función Bluetooth en el aparato móvil. Luego, intentar nuevamente iniciar el modo de emparejamiento. Aproximar el aparato móvil más al altavoz y alejarlo más de fuentes de interferencia o de obstáculos. Repetir el proceso de emparejamiento con otro aparato móvil.
Ninguna señal acústica del aparato Bluetooth.	Comprobar que el altavoz está encendido. Comprobar que el volumen está activado en el altavoz y en el aparato móvil. Aproximar el aparato móvil más al altavoz y alejarlo más de fuentes de interferencia o de obstáculos. Repetir el proceso con otra aplicación de música. Repetir el proceso de emparejamiento con otro aparato móvil.
Mala calidad de sonido del aparato Bluetooth.	Aproximar el aparato móvil más al altavoz y alejarlo más de fuentes de interferencia o de obstáculos. Repetir el proceso con otra aplicación de música. Repetir el proceso de emparejamiento con otro aparato móvil.
Ninguna señal de audio de la fuente AUX.	Comprobar que el aparato móvil conectado está encendido y en funcionamiento. Comprobar que la clavija de 3,5 mm está insertada correctamente tanto en el altavoz como en el aparato de salida. Subir el volumen. Subir el volumen en el aparato AUX. Utilizar otro cable AUX.
Mala calidad de sonido del aparato AUX.	Comprobar que el cable de audio está insertado correctamente tanto en la conexión AUX IN como en el aparato de salida. Comprobar el correcto funcionamiento con otro aparato AUX.
<b>BATERIA</b>	Las baterías no utilizadas durante cierto tiempo deben ser recargadas antes de usar. Las temperaturas superiores a 50°C reducen el rendimiento de la batería. Evite una exposición excesiva a fuentes de calor o al sol (riesgo de sobrecalentamiento). Los puntos de contacto de los cargadores y las baterías se deben mantener limpios. Para un tiempo óptimo de vida, deberán cargarse las baterías completamente después de su uso. Para garantizar la máxima capacidad y vida útil, las baterías recargables se deberían retirar del cargador una vez finalizada la carga. En caso de almacenar la batería recargable más de 30 días: Almacenar la batería recargable en un lugar seco a una temperatura de aproximadamente 27°C. Almacenar la batería recargable con un estado de carga del 30% y 50% aproximadamente. Recargar la batería cada 6 meses.

**TRANSPORTE DE BATERÍAS DE IONES DE LITIO**

Las baterías de iones de litio caen bajo las disposiciones legales relativas al transporte de mercancías peligrosas.

El transporte de estas baterías recargables debe llevarse a cabo, observando las normas y disposiciones locales, nacionales e internacionales.

- Los consumidores pueden transportar estas baterías recargables sin el menor reparo en la calle.
- El transporte comercial de baterías recargables de iones de litio por empresas de transportes está sometido a las disposiciones del transporte de mercancías peligrosas. Las preparaciones para el envío y el transporte deben ser llevados a cabo exclusivamente por personas instruidas adecuadamente. El proceso completo debe ser supervisado por personal competente.

Los siguientes puntos se deben observar para el transporte de las baterías recargables:

- Se debe asegurar que los contactos estén protegidos y aislados para evitar que se produzcan cortocircuitos.
- Preste atención a que el conjunto de baterías recargables no se pueda desplazar dentro del envase.
- Las baterías recargables deterioradas o dañadas no se deben transportar.

Rogamos que para cualquier información adicional se dirija a su empresa de transportes.

**MANTENIMIENTO**

Utilice solamente accesorios y repuestos Milwaukee. En caso de necesitar reemplazar componentes no descritos, contacte con cualquiera de nuestras estaciones de servicio Milwaukee (consultar lista de servicio técnicos)

En caso necesario, puede solicitar un despiece de la herramienta. Por favor indique el número de impresión que hay en la etiqueta y pida el despiece a la siguiente dirección: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

**SÍMBOLOS**

¡ATENCIÓN! ¡ADVERTENCIA! ¡PELIGRO!



Lea las instrucciones detenidamente antes de conectar la herramienta



Los electrodomésticos y las baterías/acumuladores no se deben eliminar junto con la basura doméstica.

Los aparatos eléctricos y los acumuladores se deben recoger por separado y se deben entregar a una empresa de reciclaje para una eliminación respetuosa con el medio ambiente.

Informese en las autoridades locales o en su tienda especializada sobre los centros de reciclaje y puntos de recogida.



Protección contra contacto, polvo y salpicadura de agua



Clase de protección III



Sólo para uso en interiores



Marcado de conformidad europeo



Marcado de conformidad británico



Marcado de conformidad ucraniano



Marcado de conformidad euroasiático

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ALTIFALANTE BLUETOOTH	M12-18 JSSP
Tensão do acumulador .....	12/18 V	12/18 V
Potência de música 18 V .....	40 W	18 W
Potência de música 12 V .....	3,1 kg	5,0 V / 2,1 A
Peso com acumulador 5,0 Ah.....	2402-2480 MHz	-
Tensão de saída USB.....	-	-
Banda de frequência Bluetooth (bandas de frequência).....	- 6,09 dBm	75 Hz - 16 kHz
Potência de alta frequência máxima na banda de frequência transmitida (bandas de frequência).....	75 Hz - 16 kHz	75 Hz - 16 kHz
Qualidade do som entrada AUX.....	30 m	ca 8 h
Entrada Bluetooth.....	IP54	-
Gama de transmissão min.....	-	-
Tempo de operação (com bateria M18 5,0 Ah).....	-	-
Classe de proteção.....	-	-

**⚠️ ADVERTÊNCIA!** Leia todas as instruções de segurança e todas as instruções. O desrespeito das advertências e instruções apresentadas abaixo pode causar choque eléctrico, incêndio e/ou graves lesões.  
Guarde bem todas as advertências e instruções para futura referência.

## ⚠️ AVISOS DE SEGURANÇA PARA A ALTIFALANTE BLUETOOTH

O aparelho nunca deverá ser aberto, desgregado ou modificado de qualquer outra forma. Não utilize este aparelho ao pé da água. Limpe apenas com um pano seco. Alguns produtos de limpeza danificam o plástico ou outras peças isoladas. Mantenha o aparelho limpo, seco e isento de óleo e gordura. Mande efectuar as reparações apenas por pessoal técnico qualificado. Não coloque o aparelho ao pé de fontes de calor. Não colocar fontes de chama aberta como, por exemplo, velas sobre o aparelho. O aparelho não pode ser exposto a pingos ou jactos de água. Não é permitido colocar recipientes com líquidos como, por exemplo, vasos sobre o aparelho. Não queimar acumuladores gastos nem deitá-los no lixo doméstico. A Milwaukee possue uma eliminação de acumuladores gastos que respeita o meio ambiente. Não guardar acumuladores junto com objectos metálicos (perigo de curto-círcito). Use apenas carregadores do Sistema M12 / M18 para recarregar os acumuladores do Sistema M12 / M18. Não utilize acumuladores de outros sistemas.

### Cuidados

Risco de explosão se uma bateria for substituída por um bateria do tipo errado; - temperaturas extremamente altas ou baixas, às quais uma bateria pode ser exposta durante a utilização, o armazenamento ou o transporte, - baixa pressão atmosférica em grandes altitudes, - a troca de bateria por uma bateria do tipo errado que pode evitar um fusível (p. ex. em caso de alguns tipos de baterias de lítio), - a eliminação da bateria no fogo ou num forno quente ou o esmagamento mecânico ou corte da bateria, - ou deixar a bateria num ambiente com temperaturas extremamente altas, o que pode provocar uma explosão ou a saída de líquidos ou gases inflamáveis, - uma bateria exposta a uma pressão atmosférica extremamente baixa, o que pode provocar uma explosão ou a saída de líquidos ou gases inflamáveis.

Carregadores só devem ser utilizados em recintos secos.

Em caso de cargas ou temperaturas extremas, um acumulador de substituição danificado poderá vertir líquido de bateria. Se entrar em contacto com este líquido, deverá lavar-se imediatamente com água e sabão. Em caso de contacto com os olhos, enxague-os bem e imediatamente durante pelo menos 10 minutos e consulte um médico o mais depressa possível.

Este aparelho não deve ser usado ou limpado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou psíquicas reduzidas ou que não possuam a experiência ou os conhecimentos necessários, a não ser que tenham sido instruídas sobre o manejo seguro do aparelho por uma pessoa que possua a responsabilidade legal para a sua segurança. As pessoas supra referenciadas devem ser supervisionadas durante a utilização do aparelho. Este aparelho não deve ser usado por crianças. Por

isso, ele deve ser guardado num lugar seguro e fora do alcance de crianças, quando ele não for usado.

**Advertência!** Para evitar o risco de incêndio, de feridas ou de danificação do produto causado por um curto-círcito, não imeria a bateria intercambiável ou o carregador em líquidos e assegure-se de que líquidos não penetrem nos aparelhos ou nas baterias. Líquidos corrosivos ou condutivos como água salgada, determinadas substâncias químicas ou produtos que contenham branqueadores podem causar um curto-círcito.

## UTILIZAÇÃO AUTORIZADA

O altifalante Bluetooth destina-se a tocar sinais de áudio de outros dispositivos de áudio conectados. Através da conexão USB o altifalante pode ser usado para carregar dispositivos USB. Não use este produto de outra maneira sem ser a normal para o qual foi concebido.

## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

O abaixo assinado Techronic Industries GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio M12-18 JSSP está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://services.milwaukeetool.eu>

## INDICADOR DE CARGA

Para prolongar a vida útil da bateria intercambiável, o indicador de carga piscá em vermelho, quando o nível de carga é baixo, mas o aparelho ainda está operacional. Quando o aparelho não estiver mais operacional, o indicador de carga estará aceso em vermelho. Neste caso, retire a bateria intercambiável e carregue-a de acordo com o manual de instruções.

## CONEXÕES

### Fonte de alimentação chevaaada

Somente use uma fonte de alimentação 18 V da MILWAUKEE. Conecte a fonte de alimentação em uma tomada de corrente apropriada e insira a ficha 18 V na entrada 18 V no lado traseiro do alto-falante.

### Conectar um aparelho suplementar

Leitores de MP3, leitores de CD e outros aparelhos áudio são conectados diretamente na bucha AUX do alto-falante.

### Porta USB

Aparelhos conectados na porta USB são alimentados automaticamente com eletricidade. Para aparelhos que precisem de uma corrente contínua de mais de 2,1 amperes, a proteção contra sobrecarga desliga a alimentação elétrica.

## TECLAS

### Tecla de LIGAR/DESLIGAR ⏪

Pressione a tecla de LIGAR/DESLIGAR para ligar ou desligar o alto-falante.

### Tecla BLUETOOTH \*

Pressione a tecla Bluetooth \* para ativar a função Bluetooth. O alto-falante começa a procurar um aparelho acoplado.

- Se não houver um aparelho Bluetooth acoplado, a função Bluetooth irá ao modo de espera. O indicador luminoso se acende.
- Para ligar o alto-falante a um aparelho novo, mantenha a tecla Bluetooth pressionada por 2 segundos até o indicador luminoso começar a piscar. Agora, o alto-falante pode estabelecer a ligação a outro aparelho.
- Para ligar um aparelho ao alto-falante, selecione a opção "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" no aparelho com função Bluetooth.
- Após a primeira ligação, o alto-falante estabelecerá automaticamente a ligação com o mesmo aparelho, depois de ser ligado.

## M12-18 JSSP

- Após o estabelecimento bem sucedido da ligação com o alto-falante, use os elementos de comando do aparelho conectado através da função Bluetooth para procurar trihas individuais e regular o volume do som.

## REGULAÇÃO DO VOLUME DO SOM + / -

Aumentar o volume do som - Prima a tecla +.  
Reducir o volume do som - Prima a tecla -.

## AUX IN

Depois de conectar um cabo AUX 3,5-mm o altifalante comuta automaticamente para AUX IN. Ao desconectar o cabo AUX, o altifalante volta para o modo Bluetooth. O LED permanece aceso.

## DETECÇÃO DE ERROS

Problema	Causa & Solução
O altifalante não é ligado	A proteção contra baixa tensão está ativa ou é necessário carregar o dispositivo.

O altifalante não estabelece uma ligação com o dispositivo móvel	Desligue e ligue novamente a função Bluetooth no dispositivo móvel. Tente novamente para iniciar o modo de emparelhamento.
O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Assegure-se de que o altifalante esteja ligado.

O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Assegure-se de que o volume do som esteja ligado no altifalante e no dispositivo móvel.
O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Aproxime o dispositivo móvel do altifalante e afaste-o de fontes de interferência ou obstáculos.

O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Repete o procedimento com outro dispositivo móvel.
O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Assegure-se de que o altifalante esteja ligado.

O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Assegure-se de que o volume do som esteja ligado no altifalante e no dispositivo móvel.
O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Aproxime o dispositivo móvel do altifalante e afaste-o de fontes de interferência ou obstáculos.

O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Repete o procedimento com outro dispositivo móvel.
O dispositivo com função Bluetooth não emite um sinal acústico	Assegure-se de que o altifalante esteja ligado.

A fonte AUX não emite um sinal de áudio	Assegure-se de que a ficha 3,5-mm esteja inserida corretamente no altifalante e no dispositivo de fonte.
A fonte AUX não emite um sinal de áudio	Aumente o volume do som.

A fonte AUX não emite um sinal de áudio	Aumente o volume do som.
A fonte AUX não emite um sinal de áudio	Use outro cabo AUX.

Qualidade do som ruim do dispositivo com função Bluetooth	Assegure-se de que a ficha 3,5-mm esteja inserida corretamente no altifalante e no dispositivo de fonte.
Qualidade do som ruim do dispositivo com função Bluetooth	Aumente o volume do som.

Qualidade do som ruim do dispositivo com função Bluetooth	Aumente o volume do som.
Qualidade do som ruim do dispositivo com função Bluetooth	Use outro cabo AUX.

Qualidade do som ruim do dispositivo AUX	Assegure-se de que o cabo de áudio esteja inserido corretamente na conexão AUX IN e no dispositivo de fonte.
Qualidade do som ruim do dispositivo AUX	Ensaiar a função com outro dispositivo AUX.

ACUMULADOR	Assegure-se de que o acumulador esteja carregado.
ACUMULADOR	Manter limpos os contactos eléctricos no carregador e no bloco acumulador.

ACUMULADOR	Para uma vida útil óptima das baterias, terá que carregá-las plenamente após a sua utilização.
ACUMULADOR	Para assegurar uma vida útil longa, o pacote de bateria deve ser removido da carregadora depois do carregamento.

ACUMULADOR	Se o pacote de bateria for armazenado por mais de 30 dias: Armazene o pacote de bateria com aprox. 27°C em um lugar seco.
ACUMULADOR	Armazene o pacote de bateria com aprox. 30%-50% de carga completa.

ACUMULADOR	Carregue o pacote de bateria novamente de 6 em 6 meses.
------------	---

## TRANSPORTE DE BATERIAS DE IÃO-LÍTIO

Baterias de ião-lítio estão sujeitas às disposições da legislação relativa às substâncias perigosas.

O transporte destas baterias deve ser efetuado de acordo com as disposições e os regulamentos locais, nacionais e internacionais.

- O utilizador pode efetuar o transporte rodoviário destas baterias sem restrições.
- O transporte comercial de baterias de ião-lítio por terceiros está sujeito aos regulamentos relativos às substâncias perigosas. A preparação do transporte e o transporte devem ser executados pelas empresas instruídas e o processo deve ser acompanhado pelos especialistas correspondentes.

Observe o seguinte no transporte de baterias:

- Assegure-se de que os contactos terminais estejam protegidos e isolados para evitar um curto-circuito.
- Assegure-se de que o bloco da bateria esteja protegido contra movimentos na embalagem.
- Não transporte baterias danificadas ou que tenham fuga.

Para instruções mais detalhadas consulte a companhia de transportes

## MANUTENÇÃO

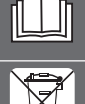
Utilizar apenas acessórios Milwaukee e peças sobresselentes Milwaukee. Os componentes cuja substituição não esteja descrita devem ser substituídos num serviço de assistência técnica Milwaukee (consultar a brochura relativa à garantia/moradas dos serviços de assistência técnica).

A pedido e mediante indicação da referência que consta da chapa de características da máquina, pode requerer-se um desenho explosivo da ferramenta eléctrica a: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

## SYMBOL



ATENÇÃO! PERIGO!



Leia atentamente o manual de instruções antes de colocar a máquina em funcionamento.



Aparelhos eléctricos, baterias/acumuladores não devem ser jogados no lixo doméstico. Os aparelhos eléctricos e as baterias devem ser coletados separadamente e entregues a uma empresa de reciclagem para a eliminação correcta.

Solicite informações sobre empresas de reciclagem e postos de coleta de lixo das autoridades locais ou do seu vendedor autorizado.



Proteção contra contacto, proteção contra pó e salpicos de água



Classe de proteção III



Marca de Conformidade Europeia



Marca de Conformidade Britânica



Marca de Conformidade Ucraniana



Marca de Conformidade Eurasiática

Spanning wisselakku.....	12/18 V
Muziekvermogen 18 V.....	40 W
Muziekvermogen 12 V.....	18 W
Gewicht met accu 5,0 Ah.....	3,1 kg
USB uitgangsspanning.....	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth-frequentieband (frequentiebanden).....	2402-2480 MHz
Maximaal hoogfrequent vermogen in de uitgezonden frequentieband (frequentiebanden).....	-6,09 dBm
Klankkwaliteit AUX-ingang.....	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-ingang.....	75 Hz - 16 kHz
Minimum overdrachtsbereik.....	30 m
Looptijd (met accu M18 5,0 Ah).....	ca.8 h
Beschermklasse.....	IP54

**WAARSCHUWING!** Lees alle veiligheidsinstructies en aanwijzingen. Als de waarschuwingen en voorschriften niet worden opgevolgd, kan dit een elektrische schok, brand of ernstig letsel tot gevolg hebben.  
**Bewaar alle waarschuwingen en voorschriften voor toekomstig gebruik.**

#### VEILIGHEIDSINSTRUCTIES VOOR BLUETOOTH-LUIDSPREKER

De radio nooit openen, demonteren of op een andere wijze veranderen.  
De radio niet in de nabijheid van water gebruiken.  
Uitsluitend met een droge doek reinigen. Bepaalde reinigingsmiddelen beschadigen kunststof of andere geleidende delen. Houd de radio schoon en droog en vrij van olie en vet.

Laat reparaties uitsluitend door gekwalficeerd servicepersoneel verrichten.

De radio niet in de buurt van warmtebronnen installeren.

Plaats geen open vuur zoals bijv. kaarsen op het apparaat.

Het apparaat mag niet worden blootgesteld aan spatwater. Het is verboden, voorwerpen met vloeistoffen zoals bijv. vazen op het apparaat te plaatsen.

Verbruikte accu's niet in het vuur of bij het huisvuil werpen. Milwaukee biedt namelijk een milieuvriendelijke recyclingmethode voor uw oude accu's.

Wisselakku's niet bij metalen voorwerpen bewaren (kortschakeling gevaar!).

Wisselakku's van het Akku-Systeem M12 / M18 alleen met laaddapparaten van het Akku-Systeem M12 / M18 laden. Geen accu's van andere systemen laden.

#### Voorzichtig!

Gevaar voor explosie als de accu door een verkeerd type accu wordt vervangen;

- extreem hoge of lage temperaturen waaraan een accu tijdens het gebruik, de oplading of het transport kan zijn blootgesteld,
- lage luchtdruk op grote hoogte,
- de vervanging van een accu door een verkeerd type dat een zekering kan omzetten (bijv. bij bepaalde lithium-batterijen),
- het werpen van een accu in vuur of een hete oven, of het mechanisch verpletteren of snijden van een accu,
- het blootstellen van een accu aan een hete omgeving met extreem hoge temperaturen hetgeen kan leiden tot een explosie of de lekkage van brandbare vloeistoffen of gassen,
- een accu die wordt blootgesteld aan een extreem lage luchtdruk, hetgeen kan leiden tot een explosie of de lekkage van brandbare vloeistoffen of gassen.

Wisselakku's en laaddapparaten niet openen en alleen in droge ruimtes opladen. Tegen vocht beschermen.

Onder extreme belasting of extreme temperaturen kan uit de accu accu-vloeistof lopen. Na contact met accu-vloeistof direct afwassen met water en zeep. Bij oogcontact direct minstens 10 minuten grondig spoelen en onmiddellijk een arts raadplegen.

**Dit apparaat mag niet door personen gereinigd of bediend worden die over verminderde lichamelijke, sensorische of geestelijke vermogens resp. gebrekkeige ervaring of kennis beschikken, tenzij ze door een wettelijk voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon werden geïnstructureerd in de veilige omgang met het apparaat. De hierboven genoemde personen mogen het apparaat alleen onder toezicht gebruiken. Dit apparaat hoort niet**

12/18 V	40 W
40 W	18 W
18 W	3,1 kg
3,1 kg	5,0 V / 2,1 A
5,0 V / 2,1 A	2402-2480 MHz
2402-2480 MHz	
-6,09 dBm	
75 Hz - 16 kHz	
75 Hz - 16 kHz	
30 m	
ca.8 h	
IP54	

thuis in kinderhanden. Als het apparaat niet gebruikt wordt, moet het dan ook buiten de reikwijdte van kinderen worden bewaard.

**Waarschuwing!** Voorkom brand, persoonlijk letsel of materiële schade door kortsluiting en dompel het gereedschap, de wisselaccu en het laadtoestel niet onder in vloeistoffen en waarborg dat geen vloeistoffen in de apparaten en accu's kunnen dringen. Corrosieve of geleidende vloeistoffen zoals zout water, bepaalde chemicaliën, bleekmiddelen of producten die bleekmiddelen bevatten, kunnen een kortsluiting veroorzaken.

#### VOORGESCHREVEN GEBRUIK VAN HET SYSTEEM

De Bluetooth-luidspreker is bedoeld voor de weergave van audiosignalen van aangesloten audio-apparatuur.

Via de usb-aansluiting kan de luidspreker worden gebruikt voor het opladen van usb-apparatuur.

Dit apparaat uitsluitend gebruiken voor normaal gebruik, zoals aangegeven.

#### EC - VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Hierbij verklaar ik, Techtronic Industries GmbH, dat het type radioapparatuur M12-18 'M18' conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <http://services.milwaukeefool.eu>

#### LAADTOESTANDSINDICATOR

Om de levensduur van de wisselakku te verlengen, knippert de laadtoestandsindicator rood, zodra de laadtoestand gering is, maar het apparaat nog kan worden gebruikt. Als het apparaat niet meer kan worden gebruikt, brandt de laadtoestandsindicator continu rood. Verwijder de wisselaccu en laad hem op volgens de instructies in de handleiding.

#### AANSLUITINGEN

##### Schakelende voeding

Gebruik uitsluitend een 18 V MILWAUKEE-netadapter. Sluit de netadapter aan op een geschikte contactdoos en steek de 18V-stekker in de 18V-ingang aan de achterzijde van de luidspreker.

##### Aanvullende apparatuur aansluiten

Mp3-speler, cd-speler of andere audio-apparaten worden op de AUX-bus van de luidspreker aangesloten.

##### Usb-port

Apparaten die op de usb-port zijn aangesloten, worden automatisch met stroom verzorgd. Bij apparaten die meer dan 2,1 A gelijkstroom nodig hebben, schakelt de overbelastingsbeveiliging de stroomvoorziening uit.

##### TOETSEN

##### AAN-/UIT-toets

Druk op de AAN/UIT-toets om de luidspreker in of uit te schakelen.

##### bluetooth-toets \*

Druk op de bluetooth-toets \* om de bluetooth-functie te activeren. De luidspreker zoekt nu naar een gekoppeld apparaat.

- Als een gekoppeld bluetooth-apparaat voorhanden is, schakelt de bluetooth-functie naar de stand-by-modus. De led-indicator brandt constant.
- Om de luidspreker met een nieuw apparaat te verbinden, drukt u gedurende 2 seconden op de bluetooth-toets totdat de led-indicator begint te branden. Nu kan de luidspreker zich met een ander apparaat verbinden.
- Selecteer de optie 'M18/M12 Wireless Jobsite Speaker' op het voor bluetooth geschikte apparaat om het met de luidspreker te verbinden.

- Na de eerste verbinding bouwt de luidspreker automatisch weer een verbinding op met hetzelfde apparaat, zodra hij wordt ingeschakeld.
- Nadat de verbinding met de luidspreker succesvol tot stand is gebracht, kunt u de bedieningselementen van het via bluetooth aangesloten apparaat gebruiken om naar bepaalde titels te zoeken en het volume te regelen.

#### VOLUMEREGLING + / -

Volume verhogen - de toets + indrukken.  
Volume verminderen - de toets - indrukken.

#### AUX IN

Na de aansluiting van een 3,5-mm-AUX-kabel schakelt de luidspreker automatisch over naar AUX IN. Bij het verwijderen van de AUX-kabel keert de luidspreker weer terug naar de Bluetooth-modus. De led blijft branden.

#### FOUTEN OPSPOREN

Probleem	Orzaak & Oplossing
Luidspreker schakelt niet in	Laagspanningsbeveiliging actief of apparaat moet geladen worden.
Luidspreker bouwt geen verbinding op met het mobiele apparaat	Bluetooth-functie aan het mobiele apparaat uit- en weer inschakelen. Vervolgens opnieuw de pairing-modus starten.
Geen akoestisch signaal van het Bluetooth-apparaat	Het mobiele apparaat dichter bij de luidspreker of op grotere afstand van storingsbronnen of hindernissen zetten. Pairing met een ander mobiel apparaat herhalen.
Geen audiosignaal van de AUX-bron	Controleren of de luidspreker ingeschakeld is. Controleren of het volume aan de luidspreker en aan het mobiele apparaat ingeschakeld is.
Slechte klankkwaliteit van het Bluetooth-apparaat	Het mobiele apparaat dichter bij de luidspreker of op grotere afstand van storingsbronnen of hindernissen zetten. Handeling herhalen met een andere muziek-app. Pairing met een ander mobiel apparaat herhalen.
Geen audiosignaal van de AUX-bron	Het mobiele apparaat dichter bij de luidspreker of op grotere afstand van storingsbronnen of hindernissen zetten. Handeling herhalen met een andere muziek-app. Pairing met een ander mobiel apparaat herhalen.
Slechte klankkwaliteit van het AUX-apparaat	Controleren of de audiolabel correct op zowel de luidspreker als het bronapparaat aangesloten is. Het volume verhogen. Het volume aan het AUX-apparaat verhogen. Een andere AUX-kabel gebruiken.
AKKU	Controleren of de audiolabel correct op zowel de AUX-in-aansluiting als op het bronapparaat aangesloten is. Functie met een ander AUX-apparaat testen.

#### TRANSPORT VAN LITHIUM-IONEN-ACCUS

Lithium-ionen-accu's vallen onder de wettelijke bepalingen inzake het transport van gevaarlijke goederen.

Voor het transport van deze accu's moeten de lokale, nationale en internationale voorschriften en bepalingen in acht worden genomen.

- Verbruggers mogen deze accu's zonder meer over de weg transporteren.
- Het commerciële transport van lithium-ionen-accu's door expeditebedrijven is onderhevig aan de bepalingen inzake het transport van gevaarlijke goederen. De verzendsvergunningen en het transport mogen uitsluitend worden uitgevoerd door dienovereenkomstig opgeleide personen. Het complete proces moet vakkundig worden begeleid.

Onderstaande punten moeten bij het transport van accu's in acht worden genomen:  
• Waarborg ter vermindering van kortsluitingen dat de contacten beschermd en geïsoleerd zijn.

- Let op dat het accupack in de verpakking niet kan verschuiven.
- Beschadigde of lekkende accu's mogen niet worden getransporteerd.

Neem voor meer informatie contact op met uw expeditebedrijf.

#### ONDERHOUD

Gebruik uitsluitend Milwaukee toebehoren en onderdelen. Indien componenten die moeten worden vervangen niet zijn beschreven, neem dan contact op met een officieel Milwaukee servicecentrum (zie onze lijst met servicecentra).

Onder vermelding van het nummer op het machineplaatje is desgewenst een doorsnedetekening van de machine verkrijgbaar bij: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Strasse 10, 71364 Winnenden, Germany.

#### SYMBOLEN



OPGELET! WAARSCHUWING! GEVAAR!



Graag instructies zorgvuldig doorlezen voordat u de machine in gebruik neemt.



Elektrische apparaten, batterijen en accu's mogen niet via het huisafval worden afgeweerd.  
Elektrische apparaten en accu's moeten gescheiden worden verzameld en voor een milieuvriendelijke afvoer worden afgeweerd bij een recyclingbedrijf.  
Informeer bij uw gemeente of bij uw vakhandelaar naar recyclingbedrijven en inzamelpunten.



Bescherming tegen contact, stof en spatwater



Beschermklasse III



Het apparaat is alléén geschikt voor toepassing in ruimtes, apparaat niet aan regen blootstellen.



Europees symbool van overeenstemming



Brits symbool van overeenstemming



Oekraïens symbool van overeenstemming



Euro-Aziatisch symbool van overeenstemming

Udskiftningsbatteriets spænding	12/18 V
Musikdelse 18 V	40 W
Musikdelse 12 V	18 W
Vægt med batteri 5,0 Ah...	3,1 kg
USB udgangsspænding	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth-frekvensbands...	2402-2480 MHz
Maksimal højfrekvenseffekt i overført (overførte) frekvensbands...	-6,09 dBm
Lydkvalitet AUX indgang...	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth indgang...	75 Hz - 16 kHz
Min. transmissions rækkevidde	30 m
Funktionsstid (med batteri M18 5,0 Ah)...	ca 8 h
Beskyttelsesklasse	IP54

**ADVARSEL!** Læs alle sikkerhedsinformationer og instruktioner. I tilfælde af manglende overholdelse af advarslenhedsvisningerne og instrukserne er der risiko for elektrisk stød, brand og/eller alvorlige kvæstelser.  
Opbevar alle advarslenhedsvisninger og instrukser til senere brug.

#### A SIKKERHEDSINSTRUKTIONER FOR BLUETOOTH HØJTTALER

Man må hverken åbne, skille eller forandre apparatet på nogen måde.

Dette apparat må ikke komme i nærheden af vand.

Må udelukkende rengøres med en tor klud. Nogle rengøringsmidler beskadiger kunststof eller andre isolerede dele. Apparatet skal holdes rent og tørt, fri for olie og fedt.

Reparationer må udelukkende gennemføres af kvalificerede fagpersonale.

Apparatet må ikke placeres i nærheden af varmekilder.

Placer ikke åben ild, som f.eks. stearinlys, på apparatet.

Apparatet må ikke udsettes for dryp- eller stankvand. Der må ikke stilles beholdere med væske, såsom vaser, på apparatet.

Opbrugt udskiftningsbatterier må ikke brændes eller kasseres sammen med alm. husholdningsaffald. Milwaukee har en miljørigtig bortskaftelse af gamle udskiftningsbatterier, henved Dem til Deres forhandler.

Opbevar ikke udskiftningsbatterier sammen med metalgenstande farve for kortslutning.

Brug kun M12 / M18 ladeapparater for opladning af System M12 / M18 batterier.

#### Forsigtig!

Eksplosionsfare, hvis batteriet erstattes af en forkert type;

- ekstremt høje eller lave temperaturer, som et batteri kan være utsat for under brug, opbevaring eller transport.
- lavt lufttryk i høj højde.
- udskiftning af et batteri af en forkert type, som kan omgå en sikring (f.eks. ved nogle lithium-batterityper).
- bortskaftelse af et batteri i ild eller en varm ovn, eller den mekaniske klemning eller skæring af batteriet,
- efterladelsen af et batteri i omgivelser med ekstremt høje temperaturer, som kan medføre en eksplosion eller optreden af brændbare væsker eller gasser,
- eller et batteri, som er utsat for et ekstremt lavt lufttryk, der kan føre til en eksplosion eller et optreden af brændbare væsker eller gasser.

Udskiftningsbatterier og opladere må ikke åbnes og skal opbevares i tørre rum. Beskyt dem mod fugtighed.

I tilfælde af en ekstrem belastning eller ekstrem temperatur kan der flyde batterivæske ud af et beskadiget batteri. Hvis De kommer i berøring med batterivæsken, skal den vaskes godt og grundigt af med vand og sæbe. I tilfælde af øjenkontakt, skal man mindst skynde øjnene godt og grundigt igennem i 10 minutter og omgående opsoge en læge.

Dette apparat må ikke betjenes eller rengøres af personer, der har nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og viden, med mindre de har fået instruktion i sikker brug af apparatet af en person, som rent lovmaessigt er ansvarlig for deres sikkerhed. Ovennævnte personer skal være under opsyn, når de bruger apparatet. Børn må ikke have adgang til dette apparat. Hvis det ikke bruges,

12/18 V	40 W
18 W	3,1 kg
5,0 V / 2,1 A	2402-2480 MHz
-6,09 dBm	75 Hz - 16 kHz
75 Hz - 16 kHz	30 m
ca 8 h	IP54

skal det derfor opbevares sikkert og utilgængeligt for børn.

**Advarsel!** For at undgå risiko for brand, kvæstelser eller beskadigelse af produktet forårsaget af kortslutning må værkøjlet, batteripakken eller opladeren ikke nedskæres i vand. Sørg ligeført for, at der ikke trænger væske ind i enhederne og batteriene. Korrodrende eller ledende væsker, f.eks. saltvand, bestemte kemikalier, blegestoffer eller produkter, som indeholder blegestoffer, kan forårsage kortslutning.

#### TILTÆNK FÖRML

Bluetooth højtaleren er beregnet til at gengive audiosignaler fra tilsluttede audioenheder.

Højtaleren kan anvendes til opladning af USB-enheder via USB-tilslutningen. Produktet må ikke anvendes på anden måde og til andre formål end foreskrevet.

#### CE-KONFORMITETSERKLÄRING

Hermed erklærer Techtronic Industries GmbH, at radioudstyrstypen M12-18 JSSP er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserkläringens fulde tekst kan findes på følgende internettadresse: <http://services.milwaukeetool.eu>

#### VISNING AF OPLADNINGSTILSTAND

For at forlænge udskiftelige batteriers levetid blinker visningen af opladningstilstanden rødt, når opladningstilstanden er lav, men enheden stadig er driftsklar. Hvis enheden ikke længere er driftsklar, lyser opladningstilstanden vedvarende rødt. I dette tilfælde skal det udskiftelige batteri tages ud og oplades i henhold til betjeningsejledningen.

#### TILSLUTNINGER

##### Koblingsnetdel

Brug udelukkende en 18 V MILWAUKEE netdel. Stik netdelen ind i en egnet netsiktkontakt og stik 18 V stikket ind i 18 V indgangen på bagsiden af højtaleren.

##### Tilslut den ekstraenhed

MP3-afspiller, CD-afspiller eller andre lydenheder tilsluttes direkte til højtalerens bøsning, som er betegnet som AUX.

##### USB-port

Enheder, som er tilsluttet til USB-porten, forsynes automatisk med strøm. Ved enheder, som skal bruge mere end 2,1 Amperes jævnstrøm, slukker overbelastningsbeskyttelsen for strømforsyningen.

#### TASTER

##### TÅND/SLUK-tast

Tryk på TÅND/SLUK-knappen for at tænde/slukke for højtaleren.

##### BLUETOOTH-tast

Tryk på Bluetooth-tasten  for at aktivere Bluetooth-funktionen. Højtaleren begynder nu at lede efter en parret enhed.

- Hvis der ikke findes en parret Bluetooth-enhed, går Bluetooth-funktionen i standby-modus. Indikatorlyset lyser konstant.
- For at forbinde højtalerne med en ny enhed, skal Bluetooth-tasten trykkes i 2 sekunder, indtil indikatorlyset begynder at blinke. Højtaleren kan nu forbindes med en anden enhed.
- For at forbinde enheden med højtaleren vælges optionen "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" på en Bluetooth-egnet enhed.
- Efter den første forbindelse forbinde højtaleren sig automatisk med den samme enhed, når den tændes.

• Når forbindelsen til højtaleren er etableret, bruges betjeningselementerne på den enhed, som er tilsluttet via Bluetooth, til at søge efter enkelte titler og regulere lydstyrken.

#### INDSTILLING AF LYDSTYRKEN + / -

Øg lydstyrken - Tryk på knappen +.

Reducér lydstyrken - Tryk på knappen -.

#### AUX IN

Når der er tilsluttet et 3,5-mm AUX-kabel, skifter højtaleren automatisk til AUX IN. Når AUX-kabel er trukket ud, vil højtaleren skifte tilbage til bluetooth-mode. LED-visningen er fortsat tændt.

#### FEJLFINDING

Problem	Årsag & løsning
Højtaleren tænder ikke	Lavspændings-beskyttelsen er aktiv eller enheden skal oplades.
Højtaleren tilsluttes ikke til mobilenheden	Sluk og tænd igen for bluetooth-funktionen på mobilenheden. Forsøg så igen at starte pairing-mode.
Intet akustisk signal fra bluetooth-enheten	Flyt mobilenheden tættere på højtaleren og væk fra støjkilder eller forhindringer.
Dårlig lydkvalitet fra bluetooth-enheten	Gentag fremgangsmåden ved pairing med en anden mobil enhed.
Intet audio-signal fra AUX-kilden	Sørg for, at højtaleren er tændt.
Dårlig lydkvalitet fra AUX-enheten	Sørg for, at lydstyrken på højtaleren og mobilenheden er tændt.
Øg lydstyrken.	Flyt mobilenheden tættere på højtaleren og væk fra støjkilder eller forhindringer.
Øg lydstyrken på AUX-enheten.	Gentag fremgangsmåden med en anden musik-app.
BATTERI	Gentag fremgangsmåden ved pairing med en anden mobil enhed.
Test funktionen med en anden AUX-enhed.	Sørg for, at den tilsluttede mobilenhed er tændt og er i gang.
Øg lydstyrken.	Sørg for, at 3,5-mm stikket er sat rigtigt i højtaleren og kildeenheden.
Øg lydstyrken på AUX-enheten.	Brug et andet AUX-kabel.
Udskiftningsbatterier, der ikke har været brugt i længere tid, efterlades inden brug. Ved temperaturer over 50°C formindskes batteriets effekt. Undgå direkte sollys og stærk varme.	Test funktionen med en anden AUX-enhed.

Skal batterierne opbevares længere end 30 dage: Temperatur ca. 27°C i tørre omgivelser. Opbevares ved ca. 30%-50% af ladetilstanden. Batteri skal genoplades hver 6. måned.

#### RANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

Lithium-batterier er omfattet af lovgivningen om transport af farligt gods. Transporten af disse batterier skal ske under overholdelse af lokale, nationale og internationale regler og bestemmelser.

- Forbrugere må transportere disse batterier på veje uden yderligere krav.
  - Den commercielle transport af lithium-batterier ved speditionsfirmaer er omfattet af reglerne for transport af farligt gods. Forberedelsen af forsendelse og transport må kun udføres af tilsvarende trænede personer. Den samlede proces skal følges af fagfolk.
- Følgende punkter skal overholdes ved transport af batterier:
- Sørg for at kontakterne er beskyttet og isoleret for at forhindre kortslutninger.
  - Sørg for at batteripakken ikke kan bevæge sig inden for emballagen.
  - Beskadigede eller lekkende batterier må ikke transporteres.
- Kontakt dit speditionsfirma for at få yderligere oplysninger.

#### VEDLIGEHOLDELSE

Brug kun Milwaukee-tilebør og Milwaukee-reservedele. Komponenter, hvor udskiftningsprocedurer ikke er beskrevet, skal skiftes ud hos et Milwaukee-servicecenter (se brochure garanti/kundeserviceadresser).

Ved opgivelse af type nr. der er angivet på maskinenes effektskil, kan de rekvirere en reservedelstegning, ved henvendelse til: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

#### SYMBOLER



VIGTIGT! ADVARSEL! FARE!



Læs brugsanvisningen nøje før ibrugtagning.



Elektrisk udstyr eller (genopladelige) batterier må ikke bortskaffes sammen med det almindelige husholdningsaffald. Elektrisk udstyr og genopladelige batterier skalindsamles særskilt og afleveres hos en genbrugsvirksomhed til en miljømæssig forsvarlig bortskaftelse. Spørge de lokale myndigheder eller din forhandler om genbrugsstationer og indsamlingssteder til sådant affald.



Beskyttelse mod kontakt, støv og stankvand



Beskyttelsesklasses III



Europæisk konformitetsmærke



Britisk konformitetsmærke



Ukrainsk konformitetsmærke



Eurasisk konformitetsmærke

Spennin vekselbatteri .....	12/18 V
Musikytelse 18 V .....	40 W
Musikytelse 12 V .....	18 W
Vekt med batteri 5,0 Ah .....	3,1 kg
USB utgangsspenning .....	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth-frekvensbånd (Frekvensbånd) .....	2402-2480 MHz
Maksimal høyfrekvenst ytelse i det overforste frekvensbånd (Frekvensbånd) .....	-6,09 dBm
Klangkvalitet AUX-inngang .....	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-inngang .....	75 Hz - 16 kHz
Minimums overføringsområde .....	30 m
Løpetid (med batteri M18 5,0 Ah) .....	ca 8 h
Verneklasse .....	IP54

**⚠ OBS! Les alle sikkerhetsinstrukser og bruksanvisninger.** Feil ved overholdelsen av advarslene og nedenstående anvisninger kan medføre elektriske ulykker, skade, brann og/eller alvorlige skader.  
Ta godt vare på alle advarslene og informasjonen.

#### SIKKERHETSIINSTRUKSER FOR BLUETOOTH-HØYTALER

Apparatet må aldri åpnes, demonteres eller modifiseres på noen måte.

Apparatet må ikke brukes i nærheten av vann.

Må kun rengjøres med en tørr klut. Mange typer rengjøringsmidler skader plast eller andre isolerte deler. Hold apparatet rent og tørt og fritt for olje og fett.

Reparasjon må kun utføres av kvalifiserte fagfolk.

Apparatet må ikke brukes i nærheten av varmekilder.

Ikke still noe som brenner på apparatet, som f.eks. levende lys.

Apparatet skal ikke utsettes dypdrenge eller sprutende vann. Det skal ikke stilles beholdere med vann, som f.eks. vaser på apparatet.

Ikke kast brukte vekselbatterier i varmen eller husholdningsavfallet. Milwaukee tilbyr en miljøretiktig deponering av gamle vekselbatterier; vennligst spør din fagforhandler. Ikke oppbevar vekselbatterier sammen med metallgenstande (kortslutningsfare). Vekselbatterier av systemet M12 / M18 skal kun lades med lader av systemet M12 / M18. Ikke lad opp batterier fra andre systemer.

#### Forsiktig!

Eksplosjonsfare dersom batteripakken skiftes ut med en batteripakke av feil type, - ekstremt høye eller lave temperaturer som batteripakker kan bli utsatt for under bruk, oppbevaring eller transport, - lavt lufttrykk i stor høyde, - bytte av en batteripakke med en batteripakke av feil type, som kan overvære en sikring (f.eks. ved visse batterier av litiumtype), - avfallshåndtering av en batteripakke iild eller en varm ovn, eller mekanisk sammenpressing eller skjæring av batteripakken, - la batteripakken bli iverdig med ekstremt høye temperaturer, noe som igjen kan føre til en eksplosjon eller at brennbare væsker eller gasser siver ut, - batteripakken utsattet for ekstremt lavt lufttrykk, noe som igjen kan føre til en eksplosjon eller til at brennbare væsker eller gasser siver ut.

Ikke åpne vekselbatterier og ladere, de skal oppbevares i tørr rom. Beskyttes mot fugtighet.

Under ekstreme belastninger og ekstreme temperaturer kan det lekke ut batterivæske fra utskiftable batterier. Ved berøring med batterivæske, vask umiddelbart med såpe og vann. Ved kontakt med øynene må øynene skyllses grundig i rennende vann i minst 10 minutter. Oppsøk lege umiddelbart.

Dette apparatet skal ikke betjenes eller rengjøres av personer som har innskrenket kroppslige, sensoriske eller psykiske evner, hhv. som har manglende erfaring eller kunnskap, dersom de ikke har blitt instruert om sikker omgang av apparatet av en person som er juridisk ansvarlig for deres sikkerhet. Ovenfor nevnte personer skal overvåkes ved bruk av apparatet. Barn skal hverken bruke, rengjøre eller leke seg med dette apparatet. Derfor skal det når det ikke brukes

oppbevares på en sikker plass utenfor barns rekkevidde.

**Advarsell!** For å unngå fare for en brann førårsaket av en kortslutning, av personskader eller skader av produktet, må det forhindres at batteripakkene eller laderen dypes i væsker og også sørges for at ingen væske kan komme inn i apparatene eller batteriene. Korrodrende og ledende væsker som saltvann, visse kjemikalier og blekemidler eller produkt som inneholder blekemidler kan førårsake en kortslutning.

#### FORMALMESSIG BRUK

Bluetooth-høytaleren kan gjengi audio-signal fra tilkoblede audio-enheter. Via USB-tilkoblingen kan høytaleren brukes til å lade opp USB - enheter. Dette apparatet må kun brukes til de oppgitt formål.

#### CE-SAMSVÆRSELKLÆRING

Techtronic Industries GmbH erklærer herved at radio anlegget av type M12-18 JSSP overensstemmer med EU retningslinje 2014/53/EU. Hele teksten til EU-konformitetsklæringen er tilgjengelig på følgende internett-adresse: <http://services.milwaukeetool.eu>

#### LADETILSTANDS INDIKATOR

For å forlenge levetiden til det oppladbare batteriet, blinker ladetilstands indikatoren rødt når ladetilstanden er lav, men apparatene ennå er driftsdyktig. Et apparatet ikke lengre driftsdyktig lyser ladetilstands indikatoren rødt hele tiden. I slike tilfeller, må batteriet fjernes og lades som beskrevet i bruksanvisningen.

#### TILKOBLINGER

##### Nettdel for strømforsyning

Bruk bare en 18 V MILWAUKEE nettdel. Stikk nettdelen i en egnet stikkontakt og stikk 18 V steppsetet 18 V i inngangen på baksiden av høytaleren.

##### Tilkobling av tilleggsutstyr

MP3-spillere, CD-spillere eller andre audio apparat tilkobles direkte til høytalerens boks som er merket AUX.

##### USB-Port

Apparatet som er koblet til USB-Porten forsynes automatisk med strøm. Apparat som krever mer enn 2,1 Ampere likestrøm kobler overbelastnings beskyttelsen fra strømforsyningen.

#### TASTER

##### PÅ/AV-tast ⏪

Trykk PA/AV-tasten for å slå høytaleren på eller av.

##### BLUETOOTH-tast \*

Trykk Bluetooth-tasten \* for å aktivere Bluetooth-funksjonen. Høytaleren begynner da å soke etter et tilkoblet apparat.

- Hvis det ikke finnes et tilkoblet Bluetooth-apparat, settes Bluetooth-funksjonen i standby-modus. Indikatorlampen lyser hele tiden.
- For å koble høytaleren til et nytt apparat, så trykk Bluetooth-tasten i 2 sekund til indikatorlampen begynner å blinke. Nå kan høytaleren kobles til et annet apparat.
- For å koble et apparat til høytaleren, så velg utsiden "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" på det Bluetooth-dugelige apparatet.
- Etter første tilkobling forbinder høytaleren, etter at den er slått på, seg automatisk til samme apparat.
- Etter en vellykket tilkobling til høytaleren, bruk betjeningselementene til det tilkoblede apparatet for å soke etter enkelte titler og for å regulere volumet.

Skriv opp volum - Trykk tast + .  
Skriv ned volum - Trykk tast -.

#### AUX IN

Etter tilkobling til en 3,5-mm-AUX-kabel skifter høytaleren automatisk til AUX IN. Når AUX-kabelen trekkes ut, skifter høytaleren igjen til Bluetooth-modus. LED-visningen forblir påslått.

#### FEILFINNING

Problem	Årsak & løsning
Høytaleren kobler seg ikke til	Lavspennings beskyttelsen er aktiv eller enheten må lades opp.
Høytaleren kobler seg ikke til mobilnenheten	Slå Bluetooth-funksjonen på mobilnenheten av og så på igjen. Deretter forsök igjen å starte parring-modusen.  Still mobilnenheten nærmere høytaleren og bort fra forstyrrelsekilder eller hindringer.  Gjenta parring-prosessen med en annen mobilnenhet.
Inntak akustisk signal fra Bluetooth-enheten	Kontroller at høytaleren er slått på.  Kontroller at volumet på høytaleren og mobilnenheten er slått på.  Still mobilnenheten nærmere høytaleren og bort fra forstyrrelsekilder eller hindringer.  Gjenta prosessen med en annen musikk-app.  Gjenta parring-prosessen med en annen mobilnenhet.
Dårlig klangkvalitet fra Bluetooth-enheten	Still mobilnenheten nærmere høytaleren og bort fra forstyrrelsekilder eller hindringer.  Gjenta prosessen med en annen musikk-app.  Gjenta parring-prosessen med en annen mobilnenhet.
Inntak audio-signal fra AUX-kildene	Kontroller at den tilkoblede mobile enheten er slått på og går.  Kontroller at 3,5-mm-kontakten er stikket riktig inn i høytaleren og også i utgangsenheten.  Skriv opp volumet.  Skriv opp volumet på AUX-enheten.  Bruk en annen AUX-kabel.
Dårlig klangkvalitet fra AUX-enheten	Kontroller at audio-kabelen er stikket riktig inn i AUX-IN-tilkoblingen og utgangsenheten.  Test funksjonen med en annen AUX-enhet.
<b>BATTERIER</b>	Vekselbatterier som ikke er brukt over lengre tid skal etterlates før bruk. En temperatur over 50°C reduserer vekselbatteriets kapasitet. Unngå oppvarming i sol eller ved varmeovner (frying) i lengre tid. Hold tilkoplingskontakten på lader og vekselbatteri rene. For optimal holdbarhet må batteriene lades opp helt etter bruk. For å sikre en lengst mulig brukstid av batteriene skal disse etter oppladning tas ut av laderen. Ved lagring av batteriene lengre enn 30 dager: Lagre batteriet tort ved ca. 27°C. Lagre batteriet ved en oppladningstilstand på ca. 30%-50%. Lade opp batteriet igjen etter 6 måneder.

- Lithium-ion-batterier faller under de lovfeste forskriften om transport av farlig gods. Transporten av disse batteriene må rette seg etter lokale, nasjonale og internasjonale forskrifter og bestemmelser.
- Forbruker har lov å transportere disse batteriene på gaten uten reglementering.
  - Den kommersielle transport av Lithium-ion-batterier av spedisjonsfirma faller under bestemmelserne om transport av farlig gods. Forberedningene av forsendelsen og transport skal utelukkende gjennomføres av personer som har blitt skolet til dette. Hele prosessen skal følges opp av fagfolk.
  - Følgende punkter skal tas hensyn til ved transport:
  - Kontroller at kontakten er beskyttet og isolert for å unngå kortslutninger.
  - Pass på at batteripakken i forpakningen ikke kan skrifi fram og tilbake.
  - Skadede eller batterier som lekker er det ikke lov å transportere.
- Ta kontakt med spedisjonsfirma for ytterlige henvisninger.

#### VEDLIKEHOLD

Bruk kun Milwaukee tilbehør og Milwaukee reservedeler. Komponenter der utskifting ikke er beskrevet skal skiftes ut hos Milwaukee kundeservice (se brosjyre garant/kundeserviceadresser).

Ved behov kan du be om en eksplosjonstegning av apparatet hos din kundeservice eller direkte hos Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Oppgi maskintype og det nummeret på typeskillet.

#### SYMBOLER



OBS! ADVARSEL! FARE!



Les nøye gjennom bruksanvisningen før maskinen tas i bruk.



Elektriske apparater, batterier/oppladbare batterier skal ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Elektriske og elektroniske apparater og oppladbare batterier skal samles separat og leveres til miljøvennlig deponering hos en avfallsbedrift. Informér deg hos myndighetene på stedet eller hos din fagforhandler hvor det finnes recycling bedrifter og oppsamlingssteder.



Verneklasse III



Apparatet er kun egnet for bruk innendørs, det må ikke utsettes for regn.



Europeisk samsvarsmerke



Britisk samsvarsmerke



Ukrainsk samsvarsmerke



Euroasiatisk samsvarsmerke

Batterispänning.....	... 12/18 V
Musikeffekt 18 V.....	... 40 W
Musikeffekt 12 V.....	... 18 W
Vikt inkl. batteri 5,0 Ah.....	... 3,1 kg
USB utspanning.....	... 5,0 V / 2,1 A
Bluetooth-frekvensband.....	2402-2480 MHz
Maximal högfrekvenseffekt på det överförda frekvensbandet (de överförda frekvensbanden).....	... -6,09 dBm
Klangvalitet AUX-ingång.....	... 75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-ingång.....	... 75 Hz - 16 kHz
Minsta överföringsområde.....	... 30 m
Gängtid (med laddningsbart batteri M18 5,0 Ah).....	... ca 8 h
Skyddsklass.....	IP54

**⚠️ VARNING!** Läs all säkerhetsinformation och alla anvisningar. Fel som uppstår till följd av att anvisningarna nedan inte följs kan orsaka elstöt, brand och/eller allvarliga kroppsskador.

#### Förvara alla varningar och anvisningar för framtida bruk.

#### ⚠️ SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR BLUETOOTH-HÖGTALARE

Apparaten får inte öppnas, tas i sär eller ändras på något sätt.

Använd inte denna apparat i näheten av vatten.

Rengör endast med en torr duk. Många rengöringsmedel skadar plast och andra isolerade delar. Håll apparaten ren och torr, fri från olja och fett.

Reparationer bör endast utföras av kvalificerad fackpersonal.

Placerar inte radion i näheten av värmekällor.

Ställ inga öppna flammor som t ex levande ljus på apparaten.

Apparaten får inte exponeras för droppande eller stänkande vatten. Inga behållare med vätska, t ex vaser, får ställas på apparaten.

Kasta inte förbrukade batterier. Lämna dem till Milwaukee Tools för återvinning.

Förvara ej batteriet hop med metallföremål, kortslutning kan uppstå.

System M12 / M18 batterier laddas endast i System M12 / M18 laddare. Ladda inte batterier från andra system.

#### Observera!

Risk för explosion om det uppladdningsbara batteriet ersätts med ett annat av fel typ:

- extremt höga eller låga temperaturer som ett uppladdningsbart batteri kan utsättas för under användning, lagring eller transport,
- lågt lufttryck vid hög höjd,
- bort från ett uppladdningsbatteri mot ett annat av fel typ, vilket kan upphäva en säkring (t.ex. vissa lithium-battertyper),
- avfallshantering av ett uppladdningsbart batteri i eld eller en het ugn, eller mekanisk sammanklämning eller sönderskärning av det uppladdningsbara batteriet,
- det uppladdningsbara batteriet lämmas i en miljö med extremt höga temperaturer, vilka kan leda till en explosion eller att bränbara vätskor eller gaser kan tränga ut,
- ett uppladdningsbart batteri som utsätts för ett extremt lågt lufttryck, vilket kan leda till en explosion eller att bränbara vätskor eller gaser kan tränga ut.

Batterier lagras torrt och skyddas för fukt.

Under extrem belastning eller extrem temperatur kan batterivätska tränga ut ur skadade utbytesbatterier. Vid beröring med batterivätska tvätta genast av med vatten och tvål. Vid ögonkontakt spola genast i minst 10 minuter och kontakta genast läkare.

Denna produkt får inte användas och rengöras av personer med nedsatt fysisk eller mental förmåga eller personer med bristande erfarenhet eller kunskap, förutsatt att de inte har instruerats om hur produkten ska hanteras på ett säkert sätt av en person som enligt lag är ansvarig för deras säkerhet. Ovan nämnda personer ska stå under uppsikt när de använder produkten. Produkten ska förvaras oåtkomligt för barn. När produkten inte används ska den därför förvaras säkert och utan räckhåll för barn.

**Varning!** För att undvika den fara för brand, personskador eller produktskador som orsakas av en kortslutning, doppa inte ner verket, utbytesbatteriet eller laddaren i vätskor och se till att ingen vätska kan tränga in i apparaterna eller batterierna.

Maximal högfrekvenseffekt på det överförda frekvensbandet (de överförda frekvensbanden).....	... -6,09 dBm
Klangvalitet AUX-ingång.....	... 75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-ingång.....	... 75 Hz - 16 kHz
Minsta överföringsområde.....	... 30 m
Gängtid (med laddningsbart batteri M18 5,0 Ah).....	... ca 8 h
Skyddsklass.....	IP54

Korrodande eller ledande vätskor, som saltvatten, vissa kemikalier, blekningsmedel eller produkter som innehåller blekmedel, kan orsaka en kortslutning.

#### ANVÄND MASKINEN ENLIGT ANVISNINGARNAS

Bluetooth-högtalaren är avsedd för återgivning av audiosignaler från anslutna audioapparater.

Via USB-anslutningen kan högtalaren användas för att ladda USB-apparater. Maskinen får endast användas för angiven tillämpning.

#### LADDNINGSSINDIKATOR

För att förlänga batteriets livslängd blinkar laddningsindikatorn rött om laddningen är låg men produkten fortfarande kan användas. Om produkten inte längre är redo för drift lyser laddningsindikatorn konstant rött. Ta i så fall ut batteriet och ladda det enligt bruksanvisningen.

#### CE-FÖRSÄKRAN

Härmed försäkrar Techtronic Industries GmbH att denna typ av radioutrustning M12-18 JSSP överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: <http://services.milwaukeetool.eu>

#### ANSLUTNINGAR

##### Nätdel för kombinationskrets

Använd uteslutande en 18 V MILWAUKEE nätdel. Sätt i nätdelen i ett lämpligt nättuttag och stick i 18 V kontakten i 18 V ingången på högtalarens baksida.

##### Ansluta extra enhet

MP3-spelare, CD-spelare och andra audioenheter ansluts direkt till uttaget märkt med AUX på högtalaren.

##### USB-port

Enheter som är anslutna till USB-porten försörjs automatiskt med ström. Hos enheter som kräver mer än 2,1 Ampere likström slårger överbelastningskyddet av strömförsörjningen.

#### KNAPPAR

##### PA/AV-knapp

Tryck på PA/AV-knappen för att slå på eller slänga av högtalaren.

##### BLUETOOTH-knapp

Tryck på Bluetooth-knappen för att aktivera Bluetooth funktionen. Högtalaren börjar då söka efter en kopplad enhet.

- Om det inte finns en kopplad Bluetooth enhet övergår Bluetooth-funktionen till standby. Indikeringsslampan lyser konstant.
- För att ansluta högtalaren till en ny enhet, tryck in Bluetooth knappen under 2 sekunder tills indikeringsslampan börjar blinca. Nu kan högtalaren anslutas till en annan enhet.
- För att ansluta en enhet till högtalaren, välj alternativet "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" på enheten med Bluetooth funktion.
- Efter den första anslutningen ansluter högtalaren automatiskt till samma enhet när den slås på.
- När förbindelsen till högtalaren har upprättats, använd reglagen på enheten som är ansluten via Bluetooth för att söka titlar och reglera volymen.

#### VOLYMINSTÄLLNING + / -

Högre volym - tryck knappen +

Lägre volym - tryck knappen -

När du ansluter en 3,5-mm-AUX-kabel så kopplar högtalaren automatiskt om på AUX IN. När du drar ur AUX-kabeln igen så går högtalaren tillbaka till Bluetooth-funktionen igen. LED-indikeringen förblir tänd.

#### FELSÖKNING

Problem	Orsak & lösning
Högtalaren tillkopplas inte	Lågsättningsskyddet är aktivt eller också behöver apparaten laddas.
Högtalaren förbinds inte med den mobila apparaten	Tillkoppla Bluetooth-funktionen på den mobila apparaten och tillkoppla den sedan igen. Försök sedan att starta pairing-funktionen på nytt.
Ingen ljudsignal hörts från Bluetooth-apparaten	Flytta den mobila apparaten närmare högtalaren och bort från störningskällor eller hinder.
Dålig klangkvalitet från Bluetooth-apparaten	Upprepa pairing-processen med en annan mobil apparat.
Ingen audio-signal från AUX-källan	Kontrollera att högtalaren verkligen är tillkopplad.
Dålig klangkvalitet från AUX-apparaten	Kontrollera att volymen på högtalaren och på den mobila apparaten är tillkopplad.
Ingen audio-signal från AUX-källan	Flytta den mobila apparaten närmare högtalaren och bort från störningskällor eller hinder.
Dålig klangkvalitet från AUX-apparaten	Upprepa processen med en annan musik-app.
Ingen audio-signal från AUX-källan	Upprepa pairing-processen med en annan mobil apparat.
Dålig klangkvalitet från AUX-apparaten	Flytta den mobila apparaten närmare högtalaren och bort från störningskällor eller hinder.
Kontrollera att den anslutna mobila apparaten är tillkopplad och fungerar.	Upprepa processen med en annan musik-app.
Kontrollera att 3,5-mm-stickproppen är rätt isatt både i högtalaren och i utgångsapparaten.	Öka volymen.
Kontrollera att audio-kablen är rätt isatt både i AUX IN-anslutningen och i utgångsapparaten.	Öka volymen på AUX-apparaten.
Kontrollera att audio-kablen är rätt isatt både i AUX IN-anslutningen och i utgångsapparaten.	Använd en annan AUX-kabel.
Kontrollera att audio-kablen är rätt isatt både i AUX IN-anslutningen och i utgångsapparaten.	Testa funktionen med en annan AUX-apparat.
BATTERIER	
Batteri som ej använts på långt mäste laddas före nytt bruk.	
En temperatur över 50°C reducerar batteriets effekt. Undvik långt uppvärming tex i solen eller nära ett element.	
Se till att anslutningkontakten i laddaren och på batteriet är ren.	
För att batterierna ska få lång livslängd ska de laddas fulla efter användning.	
För att få en så lång livslängd som möjligt bör laddningsbara batterier avlägsnas från laddaren när de är laddade.	
Om laddningsbara batterier lagras längre än 30 dagar.	
Lagra batteriet torrt och vid ca 27°C.	
Lagra batteriet vid ca 30%-50% av laddningskapaciteten.	
Ladda batterierna på nytt var 6:e månad.	

För litiumjon-batterier gäller de lagliga föreskrifterna för transport av farlig gods på väg. Därfor får dessa batterier endast transportereras enligt gällande lokala, nationella och internationella föreskrifter och bestämmelser.

- Konsumenter får transporterera dessa batterier på allmän väg utan att behöva beakta särskilda föreskrifter.
- För kommersiell transport av litiumjon-batterier genom en speditionfirma gäller emellertid bestämmelser för transport av farligt gods på väg. Endast personal som känner till alla tillämpliga föreskrifter och bestämmelser får förbereda och genomföra transporten. Hela processen ska följas upp på fackmässigt sätt.

Följande ska beaktas i samband med transporten av batterier:

- Säkerställ att alla kontakter är skyddade och isolerade för att undvika kortslutning.
- Se till att batteripacken inte kan glida fram och tillbaka i förpackningen.
- Transportera aldrig batterier som läcker, har runnit ut eller är skadade.

For mer information vänligen kontakta din speditionfirma.

#### SKÖTSEL

Använd endast Milwaukee-tillbehör och Milwaukee-reservdelar. Komponenter, för vilka inget byte beskrivs, skall bytas ut hos Milwaukee-kundtjänst (se broschyrer garanti-/kundtjänstadresser).

Vid behov av sprängskiss, kan en sådan, genom att uppega maskinens art. nr. (som finns på typtkylten) erhållas från: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

#### SYMBOLER



OBSERVERA! VARNING! FARA!



Läs instruktionen noga innan du startar maskinen.



Elektriska maskiner, batterier/uppladdningsbara batterier och fär inte slängas tillsammans med de vanliga hushållssoporna. Elektriska maskiner och uppladdningsbara batterier ska samlas separat och lämnas till en avfallstation för miljövänlig avfallshantering.

Kontakta den lokala myndigheten respektive kommunen eller fråga återförsäljare var det finns speciella avfallsstationer för elskrot.



Skymd mot kontakt, damm och stänkvatten



Skyddsklass III



Aggregatet är endast lämpad att användas inomhus. Får ej utsättas för regn.



Europeiskt konformitetsmärke



Britiskt konformitetsmärke



Ukrainskt konformitetsmärke



Euroasiatiskt konformitetsmärke

Jäähdytys	12/18 V
Musikkeihin 18 V	40 W
Musikkeihin 12 V	18 W
Paino akun kera 5,0 Ah	3,1 kg
USB lähitöntö	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth-taajuus (taajuudet)	2402-2480 MHz
Suurin suurtaajuusasteohjaus	-6,09 dBm
Soinnin laatu AUX-tulo	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-tulo	75 Hz - 16 kHz
Vähimäistäistäisarvo	30 m
Käytöökkä (käytössä akku M18 5,0 Ah)	ca 8 h
Suojausluokka	IP54

**VAROITUS!** Luu kaikki turvallisuusmääräykset ja ohjeet. Turvallisuusohjeiden noudattamisen laimityönti saatetaan johtaa sähköiskuun, tulipaloon ja/tai vakavaan loukkaantumiseen.  
Säilytä kaikki turvallisuus-, ja muut ohjeet tulevaisuutta varten.

#### ■ BLUETOOTH-KAIUTIN TURVALLISUUSOHJEET

Laitetta ei saa purkaa eikä sen rakenneta millään tavalla muutta. Älä käytä laitetta veden läheisyydessä. Puhdistaa ainoastaan kuivalla rievulla. Tietty puhdistusaine ja liuottimet ovat vahingollisia muoviosille ja eristysaineille. Pidä kädensijaa puhtaana ja kuivana sekä vapaana oljystä ja rasvasta. Jätä huoltotyöt osaavien ammattilaisten käsiin. Älä sijoita läheille lämpölähdettä. Älä aseta avoleikkia, esim. kynttilää, laitteen päälle. Laitteeseen ei saa päästää tiipahelutta tai riskouttaa vettä. Laitteen päälle ei saa asettaa mitään nestellä täytetyllä astioilla, kuten esim. maljakolla. Käytettyjä vaitoakkuja ei saa pöltää eikä painota normaalilta jätéhullon kautta. Milwaukeella on tarjolla vanhoja vaitoakkuja varten ympäristöystävällinen jätéhuoltopalvelu. Vaitoakkuja ei saa säilyttää yhdessä metalliesineiden kanssa (oikosulkuvaura). Käytä ainoastaan System M12 / M18 latauslaitetta System M12 / M18 akujen lataukseen. Älä käytä muiten järjestelmien akkuja.

#### Varo!

Rajahdyssaара, jos akku vaihdetaan vääräntyyppiseen akkuun;

- äärimmäisen korkeat tai matalat lämpötilat, joille akku voi altistua käytön, varastoinnin tai kuljetuksen aikana,
- matala ilmanpaine korkealla,
- akun vaihto vääräntyyppiseen akkuun, joka voi ohittaa sulakkeen (esim. joidenkin litiumakutyppien kohdalla),
- akun hävitäminen tulessaan tai kuumassa unussa tai akun mekaninen puristus tai leikkäminen,
- akun jätäminen paikkaan, jossa on äärimmäisen korkea lämpötila, mikä voi aiheuttaa räjähdyksen tai sytyttää nesteiden tai kaasujen ulostulon,
- akku, joka on altistunut äärimmäisen matalalle ilmanpaineelle, mikä voi aiheuttaa räjähdyksen tai sytyttää nesteiden tai kaasujen ulostulon.

Vaitoakkuja ja latauslaitteita ei saa avata. Säilytä vain kuivissa tiloissa. Suojattava kosteudesta.

Vaurioituneesta akusta saattaa erityisenkovassa käytössä tai polkeavassa lämpötilassa vuotta akkuhappo...Honkohko, joka on joutunut kosketukseen akkuhapon kanssa on viipyttämättä pestävä vedellä ja saippualla. Silmä, johon on joutunut akkuhappoa, on huuhdeltava vähintään 10 minuutin ajan, jonka jälkeen on viipyttämättä hakeuduttava lääkärin apuun.

Tätä laitetta eivät saa käyttää tai puhdistaa sellaiset henkilöt, joiden ruumiilliset, aistiperäiset tai henkiset kyyvit ovat rajoituneet tai joilla ei ole tähän tarvittavaa kokemusta tai tietämystä, paitsi jos heidän turvallisuudestaan laillisesti vastuullinen henkilö on opastanut heitä laitteen turvallisessa käsitellyssä. Yllämainittuja henkilöitä tulee valvoa heidän käyttäessään laitetta. Tämä laite ei saa joutua lasten käsiin. Siksi sitä tulee

12/18 V	40 W
40 W	18 W
18 W	3,1 kg
3,1 kg	5,0 V / 2,1 A
5,0 V / 2,1 A	2402-2480 MHz
-6,09 dBm	
75 Hz - 16 kHz	
75 Hz - 16 kHz	
30 m	
ca 8 h	
IP54	

#### ■ SÄILYTTÄÄ TUVALLISESSA PAIKKASSA POISSA LASTEN ULLOTUUVILTA, KUN SITÄ EI KÄYTETÄ.

**Varoitus!** Jos jätetään lähysulun aiheuttama tulipalon, loukkaantuminen tai liuotteen vahingotilaisuuden vaara, älä koskaan upota työkalua, vaitoakkuja tai latauslaitetta nesteeseen ja huolehdi siitä, ettei mitään nesteitä pääse tunkeutumaan laitteeseen tai akkujen sisään. Syövyttää tai sähköjä johtavat nesteet, kuten suolavesi, tietty kemikaali ja laitaksuureet tai valkaisuaineet sisältävät tuotteet voivat aiheuttaa lähysulun.

#### ■ TARKOITUSENMUKAINEN KÄYTÖT

Bluetoooth-kaiutinta käytetään siihen liitettyjen äänentoistolaitteiden audiosignaalien toistamiseen.

USB-liitäntän kautta kaiutin voidaan käyttää USB-laitteiden lataamiseen. Älä käytä tuotetta ohjeiden vastaisesti.

#### ■ TODISTUS CE-STANDARDINMUKAISUUDESTA

Techtronic Industries GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyyppi M12-18 JSSP on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vatitusten mukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetsivuella: <http://services.milwaukeetool.eu>

#### ■ LATAUSTILAN NÄYTÖT

Vaihtoakun elinän pidentämiseksi lataustilan näyttö vilkkuu punaisena, kun lataustila on alhainen, mutta laitetta voi vielä käyttää. Jos laitetta ei voi enää käyttää, niin lataustilan näyttö palaa jatkuvaltuna punaisena. Siinä tapauksessa ota vaihtoakku pois ja lataa se käytööjään mukaisesti.

#### ■ LIITÄNNÄT

##### Kytkeytä verkkolaite

Käytä ainoastaan 18 V MILWAUKEE -verkkolaitetta. Liitä verkkolaite sopivaan verkkopistorasiaan ja työnnä 18 V-pistoke kaiuttimen takasiivulla olevaan 18 V -tuloon.

##### Lisälaitteen liittäminen

MP3-soittimet, CD-soittimet tai muit audiolaitteet liitetään suoraan kaiuttimen AUX-merkkisillä varustettuun liittäntähölkkiin.

##### USB-portti

USB-porttiin liitettyihin laitteisiin sovitetaan virtaa automaattisesti. Laitteissa, jotka tarvitsevat enemmän kuin 2,1 A tasavirtaa, ylikuormitussuoja sammuttaa virransyötön.

#### ■ PAINIKKEET

##### PÄÄLLE/POIS-painike

Paina PÄÄLLE/POIS-painiketta kaiuttimen kytkimiseksi päälelle tai pois.

##### BLUETOOTH-painike

Paina Bluetooth-painiketta tomentaksesi Bluetooth-toiminnon. Kaiutin alkaa sitten hakea liitettyä laitetta.

- Jos saatavilla ei ole liitettyä Bluetooth-laitetta, niin Bluetooth-toiminto siirtyy valmiustilaan. Merkkivalo palaa jatkuvasti.
- Liittääksesi kaiuttimen uuteen Bluetooth-laitteeseen paina Bluetooth-painiketta 2 sekunnin ajan, kunnes merkkivalo alkaa vilkkuu. Nyt kaiutin voi saada yhteyden laitteeseen.
- Valitse Bluetooth-laitteen valikosta vaihtoehto "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" liittääksesi laitteen kaiuttimeen.
- Ensimmäisen yhteyden jälkeen kaiutin liittyy päälelykennän jälkeen automaattisesti jälleen samaan laitteeseen.

• Kun yhteyden luominen kaiuttimeen on onnistunut, käytä Bluetooth-toiminnolla liitetyn laitteen käytöllätilalta yksittäisten kappaleiden hakemiseen ja äänenvoimakkaiden säätylynn.

#### ■ ÄÄNENVOIMAKKUUDEN SÄÄTÖ + / -

Lisää äänenvoimakkautta - Paina + -näppäintä.  
Vähennä äänenvoimakkautta - Paina - -näppäintä.

#### AUX IN

Kun 3,5 mm AUX-johto liitetään kaiuttimeen, niin se kytkeytyy automaattisesti AUX IN -tuloon. Kun AUX-johto irrotetaan, niin kaiutin palautuu automaattisesti laitakseen Bluetooth-tilaan. LED-näytöllä palaa edelleen:

#### ■ VIANHAKU

Ongelma	Syy & poisto
Kaiutin ei kytkeydy pääle	Pienjännitesuojaus aktivoituna tai laite täytyy ladata.
Kaiutin ei kytkeydy yhteen matkalaitteen kanssa	Kytke matkalaitteen Bluetooth-toiminto pois ja jälleen päälle. Yritä sitten uudelleen käynnistää Pairing-tila.
Ei akustista signaalia Bluetooth-laitteelta	Varmista, että kaiutin on kytkeytyy pääle.
Bluetoooth-laitteen huonolaatuinen sointi	Siirrä matkalaitte lähemmäs kaiutinta ja pois häiriönlähteiden tai esteiden lähestä.
Ei audiosignaalia AUX-lähteeltä	Toista menetely jollain toisella matkalaitteella.
AUX-laitteen huonolaatuinen sointi	Siirrä matkalaitte lähemmäs kaiutinta ja pois häiriönlähteiden tai esteiden lähestä.
Ei audiosignaalia AUX-lähteeltä	Varmista, että liitetty matkalaitte on kytkeytyy pääle ja toimii.
AUX-laitteen huonolaatuinen sointi	Varmista, että 3,5-mm-pistoke on liitetty oikein sekä kaiuttimeen että antolaitteeseen.
AKKU	Pitkään käytäessä akku on viallinen. Vältä lämpötilassa akun suorituskyky heikkenee. Vältä lämpötilassa akun sähelyttämistä.

Akkuja yli 30 päivää säilytettäessä:  
Säilytä akku yli 27 °C:ssa ja kuivassa.  
Säilytä akku sen lataukseen ollessa 30 % - 50 %.  
Lataa akku 6 kuukauden välein uudelleen.

#### ■ LITHIUM-IONIAKKUJEN KULJETTAMINEN

Lithium-ioniaikat kuuluvat vaarallisten aineiden kuljetuksesta annettujen lakiin piiriin. Nämä akkujen kuljetaminen täytyy suorittaa noudattaa paikallisia, kansallisia ja kansainvälisiä määryksisi ja säädöksiä.

- Kuluttajat saavat ilman muuta kuljettaa näitä akkuja teitä pitkin.
- Kaupallisessa kuljetuksessa huolintalikkeiden täytyy kuljettaa lithium-ioniaikuja vaarallisten aineiden kuljetuksesta annettujen määrysten mukaisesti. Ainoastaan tähän vastaavasti koulutetut henkilöt saavat suorittaa kuljetuksen valmistelutoimen ja itse kuljetuksen. Seuraavat kohdat tulevat huomioiksi akkuja kuljetettaessa:

- Varista, että akkujen kontaktit on suojuettu ja eristetty, jotta vältetään lyhytsulut.
  - Huolehdi siitä, ettei akkusarja voi luiskahtaa paikalltaa pakkauskseen sisällä.
  - Vahingottuneita tai vuotavia akkuja ei saa kuljettaa.
- Pyydä tarkemmat tiedot huolintalikkeeltä.

#### ■ HUOLTO

Käytä ainoastaan Milwaukee lisätarvikkeita ja Milwaukee varaosia. Mikäli jokin komponentti, jota ei ole kuvattu, tarvitsee vaihtoa ota yhteys johdonkin Milwaukee palvelupisteestä (ks. listamme takuuohjelmiiden/ palvelupisteiden osoitteista) Tarpeen vaatessa voit pyytää lähetämään laitteen kokoonpanopirustuksen ilmoittamalla avokiven numeron seuraavasta osoitteesta: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

#### ■ SYMBOLIT

	HUOMIO! VAROITUS! VAARA!
	Lue käytööheitet huolellisesti, ennen koneen käynnistämistä.
	Sähkölaiteita, paristoja/akkuja ei saa havittää yhdessä kolitalousjätteiden kanssa. Sähkölaiteet ja akut tulee kerätä erikseen ja toimittaa kierrätysliikkeeseen ympäristöystävällisistä hävitämistä varten. Pyydä paikallisia viranomaisilta tai alan kauppalta tarkemmat tiedot kierrätyspisteistä ja keräyspaikoista.
	Suojauskosketukselta, pölyiltä ja roiskevedeltä
	Suojausluokka III
	Työkalu käytettävä sisätiloissa. Suojeltava sateelta.
	Europaan säännönmukaisuusmerkki
	Britannian säännönmukaisuusmerkki
	Ukrainan säännönmukaisuusmerkki
	Euraasiän säännönmukaisuusmerkki

Τάση ανταλλακτικής μπαταρίας	12/18 V
Απόδοση ήχου 18 V	40 W
Απόδοση ήχου 12 V	18 W
Βάρος με μπαταρία 5,0 Ah	3,1 kg
Τάση εξόδου USB	5,0 V / 2,1 A
Ζώνη συγχονίστων Bluetooth	2402-2480 MHz
Μέγιστη ισχύς υψηλής συγχονίστης στη/μεταδίδομενής	-6.09 dBm
Ζώνη συγχονίστων	75 Hz - 16 kHz
Ποιότητα ήχου Θύρα AUX	75 Hz - 16 kHz
Θύρα Bluetooth	30 m
Ελάχιστη απόκριση συγχονίστης	ca.8 h
Χρόνος λειτουργίας (με μπαταρία M18 5,0 Ah)	IP54
Κατηγορία προστασίας	

**ΔΙΑΡΚΕΣΗ ΗΧΟΥ** Διαρκέστε όλες τις οδηγίες ασφαλείας και τις οδηγίες χρήσης. Αμέλειες κατά την τήρηση των προειδοποιητικών υποδείξεων μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπλήξια, κίνδυνο πυρκαγιάς ή/και σφραγίδων γραμματοσήμων.

**Φυλάκια** Καταρτίστε τις προειδοποιητικές υποδείξεις και οδηγίες για κάθε μελλοντική χρήση.

## ΔΙΑΛΗΠΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΗΧΕΙΟ BLUETOOTH

Να μην ανοίγετε ποτέ τη συσκευή, να μην την αποσυναρμολογείτε ούτε να την τροποποιείτε με οποιοδήποτε τρόπο.

Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε νερό

Να διατηρήσετε καθαρή και στεγνή τη συσκευή, χωρίς λάδια και γράσα.

Οι επικευές πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από ειδικευμένο προσωπικό.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας.

Μην τοποθετείτε αντικέιμενα με φύλων π.χ. κεριά επάνω στη συσκευή

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να εκθίστε σε σταγόνες ή πτώσιμα νερό. Επάνω στη συσκευή δεν επιτρέπεται να ποτοθετηθούν δοχεία με υγρά, όπως π.χ. βάζα.

Μην τείτε τις μεταχειρίσμενές ανταλλακτικές μπαταρίες στη φωτιά ή στα οικιακά απορρίμματα. Η Milwaukee προσφέρει μια απόσυρση των παλιών ανταλλακτικών μπαταρίων σύμφωνα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος, ρωτήστε την παρακαλώ σχετικά στο έδικο καταστήματα πώλησης.

Μην αποθηκεύετε τις ανταλλακτικές μπαταρίες μαζί με μεταλλικά αντικέιμενα (κίνδυνος βραχυκύκλωματος).

Φορτίστε τις ανταλλακτικές μπαταρίες του συστήματος M12 / M18 μόνο με φορτιστές του συστήματος M12 / M18. Μη φορτίστε μπαταρίες από άλλα συστήματα.

## Προσοχή!

Κίνδυνος έκρηξης, όταν αντικαθίσταται η επαναφορτιζόμενη μπαταρία από μια μπαταρία λάθος τύπου.

- Όταν ενδέχεται να εκθετεί μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία κατά τη χρήση, την αποθήκευση ή τη μεταφορά σε τούλι ψηφλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες,

- χαμηλή αποσφαιρική πίεση σε μεγάλο ύψος;

- κατά την αντικαθίσταση μιας επαναφορτιζόμενης μπαταρίας από μια μπαταρία λάθος τύπου που μπορεί να παρακολουθεί την ασφαλεία (π.χ. σε μερικούς τύπους μπαταρίες λιθίου),

- κατά την απορρίψη μιας επαναφορτιζόμενης μπαταρίας στη φωτιά ή ένα ζεστό φούρο, ή τη μηχανική σύνθλιψη ή κοπή της μπαταρίας,

- κατά την εγκατάλειψη της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας σε ένα περιβάλλον με πολύ υψηλές θερμοκρασίες που θα μπορούσαν να οδηγήσουν σε μιαν έκρηξη ή την εκροή ένισκετων υγρών ή αερίου,

- κατά την έκθεση μιας επαναφορτιζόμενης μπαταρίας σε πολύ χαμηλή αποσφαιρική πίεση που θα μπορούσε να οδηγήσει σε μιαν έκρηξη ή την εκροή ένισκετων υγρών ή αερίου.

Μην ανοίγετε τις ανταλλακτικές μπαταρίες και τους φορτιστές και χρησιμοποιείτε για αποθήκευση μόνο στεγνούς χώρους. Προστατεύετε τις ανταλλακτικές μπαταρίες και τους φορτιστές από την υγρασία.

Οταν υπάρχει υπερβολική καταπάνω ή υψηλή θερμοκρασία μπορεί να τρέξει υγρό μπαταρίας από τις χαλαρώμενές επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Αν έρθετε σε επαφή με υγρό μπαταρίας να τηλυγθεί αμέσως με νερό και σπαστούν. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια να τηλυγθεί για σχαλτικά για τουλάχιστον 10 λεπτά και να αναζητήσετε αμέσως ένα γατσρό.

Η χρήση και ο καθαρισμός αυτού του εργαλείου δεν επιτρέπεται να πραγματοποιείται από άτομα με μειωμένες σωματικές και διανοητικές ικανότητες και αισθητικές δεξιότητες ή/και άτομα με ελλιπή εμπειρία και γνώση σχετικά με τον ασφαλή χειρισμό του εκτός και αν βρίσκονται υπό την επίβλεψη ατόμων που είναι νομικά υπεύθυνα για την ασφάλειά τους. Τα παραπάνω άτομα πρέπει να επιβλέπονται κατά τη χρήση του ελάχιστης εργαλείου για την λόγω εργαλείου. Το εργαλείο δεν είναι κατάλληλο για παιδιά. Για αυτόν τον λόγο πρέπει όταν δεν χρησιμοποιείται να φυλάσσεται σε ασφαλές μέρος μακριά από παιδιά.

ΗΧΕΙΟ BLUETOOTH	M12-18 JSSP
... 12/18 V	40 W
40 W	18 W
18 W	3,1 kg
3,1 kg	5,0 V / 2,1 A
5,0 V / 2,1 A	2402-2480 MHz
Ζώνη συγχονίστων Bluetooth	... -6.09 dBm
Μέγιστη ισχύς υψηλής συγχονίστης στη/μεταδίδομενής	75 Hz - 16 kHz
Ζώνη συγχονίστων	75 Hz - 16 kHz
Ποιότητα ήχου Θύρα AUX	30 m
Θύρα Bluetooth	ca.8 h
Ελάχιστη απόκριση συγχονίστης	IP54
Χρόνος λειτουργίας (με μπαταρία M18 5,0 Ah)	
Κατηγορία προστασίας	

**Προειδοποίηση!** Για να αποτρέπεται τον κίνδυνο πυρκαγιάς λόγω βραχυκύκλωμάτου, τραυματισμούς ή ζημιές του προϊόντος, να μη βιβήσετε το εργαλείο, τον ανταλλακτικό συσσωρεύτη ή τη συσκευή φόρτισης σε υγρά και να φροντίζετε, ώστε να διεσδύσουν υγρά στις συσκευές και τους συσσωρεύτες. Διαβιβάστες ή αγγίνετε υγρές ουσίες, όπως αλατόνερο, οριζμένες χημικές ουσίες και λευκαντικά ή προϊόντα που περιέχουν λευκαντικά, μπορεί να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα.

## ΧΡΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΟΠΟ ΠΡΟΡΙΖΜΟΥ

Το ηχείο Bluetooth επιτρέπει την αναπαραγωγή σημάτων ήχου από τις συνδεδεμένες συσκευές ήχου.

Μέσω της θύρας USB, το ηχείο μπορεί να χρησιμοποιείται προς φόρτιση συσκευών USB. Αυτή η συσκευή επιτρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σύμφωνα με τον αναφερόμενο σκοπό προριζμού.

## ΔΗΛΩΣΗ ΠΙΣΤΟΤΗΤΑΣ ΕΚ

Με την παρούσα από Techtronic Industries GmbH, δηλώνει ότι ο ροδοεξιπλιάτης M12-18 JSSP πλήρως την ηχητή 2014/53/EU. Ο πλήρης κείμενο της δηλώσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <http://services.milwaukeetool.eu>

## ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ

Για να παραπέσετε η διάρκεια λήσης του ανταλλακτικού συσσωρεύτη, αναβοσθίνει η ένδειξη κατάστασης φορτίσεως κόκκινη, όταν είναι χαμηλή η κατάσταση φορτίσεως, αλλά η συσκευή μπορεί ακόμη να λειτουργεί. Εάν η συσκευή δεν μπορεί ταύτικα να λειτουργεί, τότε ανέβει η ένδειξη κατάστασης φορτίσεως μόνιμα κόκκινη. Σε αυτή την περίπτωση αφαιρείται τον ανταλλακτικό συσσωρεύτη και πούριζεται τον φορτιστή σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

## ΣΥΝΔΕΣΙΣ

### Συσκευή συνδυαστικού κυκλώματος

Χρησιμοποιείται αποκλειστικά ένα τροποδοτικό ισχύος 18 V της MILWAUKEE. Συνδέεται το τροποδοτικό ισχύος με έναν κατάλληλο ρευματοδότη ηλεκτρικού δικτύου και βάλτε το βύσμα 18 V στη θύρα 18 V στην πίσω πλευρά του ηχείου.

**Σύνδεση επιτρόποθεσης συσκευής**

Συσκευές αναπαραγωγής MP3, συσκευές αναπαραγωγής CD ή άλλες ακουστικές συσκευές συνδέονται απευθείας στην υποδοχή του ηχείου με το χαρακτηριστικό AUX.

## Θύρα USB

Συσκευές που συνδέονται στη θύρα USB, προδοσιούνται με ρεύμα αυτόματα. Σε περίπτωση συσκευών που κρειώνονται περισσότερα από 2,1 αμπέρ συνεχές ρεύμα, διακοπεῖ την παροχή ρεύματος η προστασία υπερφόρτωσης.

## ΠΛΗΚΤΡΑ

### Πλήκτρο ON/OFF

Πλέξτε το πλήκτρο ΟΝ/ΟΦ, για να ενεργοποιήσετε ή απενεργοποιήσετε το ηχείο.

### Πλήκτρο BLUETOOTH

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Bluetooth, πλέξτε το πλήκτρο Bluetooth. Το ηχείο αρχίζει τότε να αναζητεί μια συγχρόνιση συσκευής.

- Εάν δεν υπάρχει καμία συγχρόνιμη συσκευή Bluetooth, τότε θίβεται η λειτουργία Bluetooth στην ηχείο.
- Για να συνδέσετε το ηχείο με μια νέα συσκευή, πλέξτε το πλήκτρο Bluetooth για 2 δευτερόλεπτα, μέχρι να αρχίσει να αναβοσθίνει η φωτεινή ένδειξη. Τώρα μπορεί να συνδέεται το ηχείο με μια άλλη συσκευή.
- Για να συνδέσετε μια συσκευή με το ηχείο, επιλέξτε την επιλογή «M18/M12 Wireless Jobsite Speaker» στη συσκευή με Bluetooth.
- Μετά την πρώτη σύνδεση και μετά από μια εκ νέου ενεργοποίηση συνδέεται πάλι το ηχείο με την ίδια συσκευή αυτόματα.
- Μετά την επιτυχημένη αποκάταση της σύνδεσης με το ηχείο χρησιμοποιείτε τα στοιχεία χειρισμού της συνδεδεμένης μέσω Bluetooth συσκευής, για να αναζητήσετε μεμονωμένους πίλους και να ρυθμίζετε την ένταση ήχου.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΝΤΑΣΗΣ ΗΧΟΥ + / -	
Αύξηση έντασης ήχου - Πλέξτε το πλήκτρο +.	
Ελάττωση έντασης ήχου - Πλέξτε το πλήκτρο -.	
AUX IN	
Μετά τη σύνδεση ενός καλώδιου AUX 3,5 χιλ., μεταβάνεται το ηχείο στο AUX IN αυτόματα. Κατά την αφαίρεση του καλώδιου προστασία γίνεται τη λειτουργία Bluetooth. Η συνάρτηση διασύνεται από τη συσκευή.	

**ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΝΤΑΣΗΣ ΗΧΟΥ + / -** Αύξηση έντασης ήχου - Πλέξτε το πλήκτρο +. Ελάττωση έντασης ήχου - Πλέξτε το πλήκτρο -. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**AUX IN** Μετά τη σύνδεση ενός καλώδιου AUX 3,5 χιλ., μεταβάνεται το ηχείο στη λειτουργία Bluetooth. Η συνάρτηση διασύνεται από τη συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΗΧΟΥ** Διαρκέστε από τη συσκευή ή στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

**ΕΝΔΕΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΟΡΤΙΣΕΩΣ** Το ηχείο απορρίπτει την κνητή συσκευή συνδεδεμένη στη λειτουργία Bluetooth. Επένδυση συσκευής - Πλέξτε την κνητή συσκευή.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΝΤΑΣΗΣ ΗΧΟΥ + / -	



<tbl\_r cells="2" ix="

Kartuş akı gerilimi.....	... 12/18 V
Müzik gücü 18 V .....	... 40 W
Müzik gücü 12 V .....	... 18 W
Akülerin güç 5,0 Ah.....	... 3,1 kg
USB piks voltajı .....	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth frekans bandı (frekans bandları) .....	2402-2480 MHz
Aktarılan frekans bandındaki frekans bandlarından maksimum yüksek frekans gücü .....	-6,09 dBm
Ses kalitesi AUX giriş .....	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth giriş .....	75 Hz - 16 kHz
Minimum aktarım aralığı .....	30 m
Çalışma süresi (M18 5,0 Ah aküyle) .....	ca. 8 h
Koruma sınıfı .....	IP54

**⚠️ UYARI!** **Bütün güvenlik notları ve talimatlar okuyunuz.** Açıklanan uyarılarla ve talimat hükümlerine uyulmadığı takdirde elektrik çarpmalarına, yanıklara ve veya ağır yaralanmalarla neden olabilir.  
**Bütün uyarıları ve talimat hükümlerini ileride kullanmak üzere saklayın.**

### ⚠️ BLUETOOTH HOPARLÖR UYARILAR

Aleti hiçbir zaman açmayın, dağıtmayıp ve herhangi bir biçimde değiştirmeyin. Bu alet suya yakınında kullanmayın. Sadece kuru bir bez veya havlu ile temizleyin. Bazi deterjan ve temizlik maddeleri plastik ve izolasyonlu parçalarla hasar verebilir. Alet temiz ve kuru tutun, yağlanması onaylı. Onarımırsız sadece kalifiye uzmanlara yaptırın. Aleti işinizi yakınında yerleştirmeyin. Cihazın üzerinde öneğin gibi açık alev bulundurmayın. Cihazı damlalar halinde veya püskürtmeli suya maruz bırakmayın. Sivi halindeki kaplar, öneğin vazolar cihazın üzerine koyulamaz. Kullanılmış kartuş akülerleri atesle veya ev çöplerine atmayın. Milwaukee, kartuş akülerin gevreye zarar vermemek için tasfiye edilmesine olanak sağlayan hizmet sunar; lütfen bu konuda yekili satıcından bilgi alın. Kartuş akülerleri metal parça veya eşyalarla birlikte saklamayın (kısı devre tehlikesi). C18 sistemli kartuş akülerleri sadece M12 / M18 sistemli şarj cihazları ile şarj edin. Başka sistemli aküler şarj etmeyecek.

#### Dikkat!

Yerine yanıp tip batarya kullanıldığından,  
- bir bataryanın kullanımını, muhafaza edilme veya taşılmaması sırasında maruz kalabileceği aşır yük veya düşük sıcaklıklarda,  
- büyük yüklerde düşük atmosferik basınçta,  
- yerine bir konumaya devri dişi bırakılan yanıp tip bir batarya kullanıldığından (örn. bazı litium batarya tiplerinde),  
- bir bataryanın atesle veya sıcak bir soğuk içine atılarak ıhlamış olmasına veya bataryanın mekanik olarak sıkıştırılması veya kesilmesi durumunda,  
- bataryanın, patlamasına veya yanıcı sıvıya gazların dışına sızmamasına neden olabilen aşır sıcaklıkta bırakılmasında,  
- bataryanın, patlamasına veya yanıcı sıvıya gazların dışına sızmamasına neden olabilen aşır düşük atmosferik basınçta maruz bırakılmasında patlama tehlikesi.

Kartuş akülerle şarj cihazını açmayın ve sadece kuru yerlerde saklayın. Neme ve ıslanmaya karşı koruyun.

Aşır zorlrama veya aşırı ısına sonucu hasar gören kartuş akülerden batarya sıvısı dışarı akabilir. Batarya sıvısı ile temasla gelen yeri hemen bol su ve sabunu yıkayın. Batarya sıvısı günüzde kaçacak olursa en azından 10 dakika yaktırın ve zamanı geçirmeden bir hekimle başvurun.

**Bu cihaz, fiziksel, duyusal veya zihinsel yetenekleri yetersiz veya tecrübe veya bilgi eksikliği olan insanlar tarafından kullanılmaz veya temizlenmez.**

Kendilerine yasalar gereği güveniliklerinden sorumlu olan bir kişi tarafından cihazın güvenli şekilde kullanımının öğrettilmiş olması durumu haricidir.

Yukarıda belirtilen insanlar, cihazı kullandıkları sırada gözetim altında tutulmalıdır. Bu cihaz çocuklardan uzak tutulmalıdır. Kullanılmadığında güvenli bir şekilde ve çocukların erişemeyeceği bir yerde muhafaza edilmelidir.

## TECHNICKÁ DATA REPRODUKTOR PODPORUJÍCÍ BLUETOOTH

Napětí výměnného akumulátoru.....	12/18 V
Hudební výkon 18 V .....	40 W
Hudební výkon 12 V .....	18 W
Hmotnost s akumulátorem 5,0 Ah .....	3,1 kg
Výstupní napětí USB .....	5,0 V / 2,1 A
Frekvenční pásmo (frekvenční pásma) Bluetooth.....	2402-2480 MHz
Maximální vysokofrekvenční výkon v přeneseném frekvenčním pásmu (frekvenčních pásmech) .....	-6,09 dBm
Kvalita zvuku AUX vstup .....	75 Hz - 16 kHz
Vstup Bluetooth .....	75 Hz - 16 kHz
Minimální dosah přenosu .....	30 m
Doba chodu (s akumulátem M18 5,0 Ah) .....	ca. 8 h
Třída ochrany .....	IP54

**⚠️ APOZORNĚNÍ!** Přečtěte si všechny bezpečnostní pokyny a návody.  
Zanedbání při dodržování varovných upozornění a pokynů mohou mít za následek úder elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění.  
Všechna varovná upozornění a pokyny do budoucna uschovejte.

## ⚠️ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY PRO REPRODUKTOR PODPORUJÍCÍ BLUETOOTH

Přístroj nikdy neotvírejte, nerozebírejte ani jinak do něj nezasahujte.  
Přístroj nepoužívejte v blízkosti vody.  
Cistěte pouze čistým hadříkem. Některé čisticí prostředky poškozují umělou hmotu krytu či jiné izolační díly. Přístroj udržujte čistý a suchý, chráňte před olejem a tuky. Opravy přenechte kvalifikovaným pracovníkům.  
Přístroj chráňte před zdroji tepla.  
Nestavte na přístroj otevřený ohřej jako např. svíčky.  
Přístroj nesmí být vystaven kapalíci nebo stříkající vodě. Na přístroj se nesmí stavět nadýky s tekutinami, např. vázy.

Použítejte nevyhuzujete do domovního odpadu nebo do ohně. Milwaukee nabízí ekologickou likvidaci starých článek, přejte se u vašeho obchodníka s náradím.  
Náhradní akumulátor neskladujte s kovovými předměty, nebezpečí zkratu.  
Akumulátor systému M12 / M18 nabijejte pouze nabíjeckou systému M12 / M18. Nabíjajte akumulátor jiných systémů.

### Pozor!

Nebezpečí výbuchu, pokud bude baterie nahrazena nesprávným typem baterie;  
- extrémně vysoké nebo nízké teploty, který může být baterie vystavená během používání, uskladnění nebo přepravy,  
- nízký tlak vzdachu ve větší výšce,  
- výměna baterie za nesprávný typ, který může obejmít zabezpečení (např. u některých typů lithiových baterií),  
- likvidace baterie v ohni nebo v horkých kamnech, příp. mechanické stlačení nebo rozřezání baterie,  
- ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokými teplotami, které mohou způsobit výbuch nebo únik hořlavých kapalin nebo plynu,  
- baterie vystavená extrémně nízkému tlaku vzdachu, který může způsobit výbuch nebo únik hořlavých kapalin nebo plynu.

Náhradní akumulátoru ani nabíječku neotvírejte, skladujte je v suchu, chráňte před vlnou.

Při extrémní záťaze či vysoké teplotě může z akumulátoru vytékat kapalina. Při zasažení touto kapalinou okamžitě zasažená místa omýte vodou a mydlem. Při zasažení očí okamžitě důkladně po dobu alespoň 10min.omývat a neodkláděně vyhledat lékaře.

Tento přístroj nesmějí obsluhovat nebo čistit osoby se sníženými tělesnými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, resp. s nedostatečnými zkušenostmi nebo znalostmi, ledaže by byly poučeny osobou ze zákona zodpovědnou za jejich bezpečnost o bezpečné manipulaci s přístrojem. Výše uvedené osoby vyžadují při používání přístroje dozor. Tento přístroj nepatří do rukou dětem. Proto když se nepoužívá, musí být uložený bezpečně a mimo dosah dětí.

Zvárování! Abyste zabránili nebezpečí požáru způsobeného zkratem, poraněním nebo poškozením výrobku, neponořujte náradí, výměnnou baterii nebo nabíječku do kapalin

## M12-18 JSSP

a zajistěte, aby do zařízení a akumulátoru nevnikly žádné tekutiny. Korodující nebo vodivé kapaliny, jako je slaná voda, určité chemikálie a bělicí prostředky nebo výrobky, které obsahují bělidlo, mohou způsobit zkrat.

## OBLAST VYUŽITÍ

Reproduktor podporující Bluetooth slouží na reprodukování audiosignálů z připojených audio přístrojů.

Přes USB připojku je možné reproduktoru používat na nabíjení přístrojů s USB. Toto zařízení lze používat jen pro uvedený účel.

## CE-PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto Techtronic Industries GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení M12-18 JSSP je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: <http://services.milwaukeetool.eu>

## INDIKÁTOR STAVU NABÍJÍ

Z důvodu prodloužení životnosti výměnného akumulátoru bliká indikátor stavu nabíjení červeně, pokud je stav nabíjet nízký, ale zařízení je ještě provozuschopné. Pokud už zařízení není provozuschopné, indikátor stavu nabíjet svítí trvale červeně. V tomto případě vyměňte výměnný akumulátor a nabijte jej podle návodu k obsluze.

## PŘIPOJKY

### Sítové spinaci zařízení

Používejte výhradně síťovou jednotku 18 V MILWAUKEE. Síťovou jednotku zasuňte do vhodné sítové zásuvky a zasuňte 18 V konektor do vstupu 18 V na zadní straně reproduktoru.

### Připojení přídavného zařízení

MP3-přehrávač, CD-přehrávač nebo jiné audio zařízení se připojí přímo do zdíky reproduktoru označené AUX.

### USB-port

Zařízení, která jsou připojena k USB-portu, se automaticky napájejí proudem. U zařízení, která potřebují jednosměrný proud více než 2,1 Amper, ochrana proti přetížení vypne napájení proudem.

## TLAČITKA

### Tlačítko ZAP/VYP

Pro zapnutí nebo vypnutí reproduktoru stiskněte tlačítko ZAP/VYP.

### Tlačítko BLUETOOTH

Stiskněte tlačítko Bluetooth, abyste aktivovali funkci Bluetooth. Reproduktor začne potom hledat propojené zařízení.

- Když je k dispozici zařízení propojené Bluetooth, přejde funkce Bluetooth do pohotovostního režimu, světelný indikátor svítí konstantně.
- Pro spojení reproduktoru s novým zařízením stiskněte tlačítko Bluetooth na 2 sekundy, dokud nezačne blikat světelný indikátor. Teď můžete spojit reproduktor s jiným zařízením.
- Na spojení zařízení s reproduktorem zvolte na zařízení vhodném pro Bluetooth možnost „M18/M12 Wireless Jobsite Speaker“.
- Po prvním spojení se reproduktor po zapnutí spojí znovu automaticky se stejným zařízením.
- Po úspěšném navázání spojení s reproduktorem použijte ovládací prvky zařízení připojeného přes Bluetooth na vyhledávání jednotlivých titulů a regulování hlasitosti.

## REGULOVÁNÍ HLASITOSTI + / -

Zvýšení hlasitosti - Stiskněte tlačítko +.

Snížení hlasitosti - Stiskněte tlačítko -.

## AUX VSTUP

Po připojení 3,5 mm AUX kabelu se reproduktor automaticky přepne na AUX VSTUP. Při vytáčení AUX kabelu se reproduktor opět vrátí do režimu Bluetooth. LED indikátor zůstává.

## VYHLEDÁVÁNÍ CHYB

Problém	Příčina & Řešení
Reproduktor se nezapíná	Ochrana proti nízkému napětí je aktivní nebo se přístroj musí nabít.

Reproduktor se nespouší s mobilním přístrojem funkce Bluetooth na mobilním přístroji je vypnutá a musí se znova zapnout. Potom se znova pokusíte spustit režim párování.

Mobilní přístroj dejte blíž k reproduktoru a přeč od rušivých zdrojů nebo překážek.

Proces párování zapakujte s jiným mobilním přístrojem.

Žajistěte, aby byl reproduktor zapnutý.

Žajistěte, aby byla zapnuta hlasitost na reproduktoru a mobilním přístroji.

Mobilní přístroj dejte blíž k reproduktoru a přeč od rušivých zdrojů nebo překážek.

Postup zopakujte s jinou hudební aplikací.

Proces párování zapakujte s jiným mobilním přístrojem.

Mobilní přístroj dejte blíž k reproduktoru a přeč od rušivých zdrojů nebo překážek.

Postup zopakujte s jinou hudební aplikací.

Proces párování zapakujte s jiným mobilním přístrojem.

Žajistěte, aby připojený mobilní přístroj byl zapnutý a fungoval.

Žajistěte, aby byl 3,5-mm konektor správně zasunutý nejen v reproduktoru, ale i ve výstupním přístroji.

Zvýšte hlasitost.

Zvýšte hlasitost na přístroji se vstupem AUX.

Použijte jiný AUX kabel.

Žajistěte, aby byl audiokabel správně zasunutý nejen do vstupu AUX, ale také do připojky na výstupním přístroji.

Fungování otestujte pomocí jiného přístroje se vstupem AUX.

## AKUMULÁTORY

Dle nepoužívané akumulátoru je nutné před použitím znova nabít. Teplota přes 50°C snižuje výkon akumulátoru. Chraňte před dlouhým přehříváním na slunci či u topení.

Kontakty nabíječky a akumulátoru udržujte v čistotě.

Pro optimální životnost je nutné akumulátoru používat plně dobít.

K zabezpečení dlouhé životnosti by se akumulátor měly po nabítí vymout z nabíječky.

Při skladování akumulátoru po dobu delší než 30 dní:

Skladujte akumulátor v suchu při cca 27°C.

Skladujte akumulátor při cca 30%-50% nabíjecí kapacity.

Opakujte nabíjení akumulátoru každých 6 měsíců.

## PŘEPRAVA LITHIUM-IONTOVÝCH BATERIÍ

Lithium-iontové baterie spadají pod zákonních ustanovení pod přepravu nebezpečného nákladu.

Přeprava této baterií se musí realizovat s dodržováním lokálních, vnitrostátních a mezinárodních předpisů a ustanovení.

- Společnosti mohou tyto baterie bez problémů přepravovat po komunikacích.
- Komerční přeprava lithium-iontových baterií prostřednictvím přepravních firem podléhá ustanovením o přepravě nebezpečného nákladu. Příprava k vykoupení a samotnou přepravu směj využívat jen příslušně vyškolené osoby. Na celý proces se musí odborně dohlížet.

Při přepravě baterií je třeba dodržovat následující:

- Zajistěte, aby kontakty byly chráněny a izolovány, aby se zamezilo zkrátkám.
- Dávejte pozor na to, že svazek baterií v rámcí balení nemohlo sesmeknout.
- Poškozené a vyleké baterie se nesměj přepravovat.

Odhled dalších informací se obraťte na vaši přepravní firmu.

## ÚDRŽBA

Používejte výhradně příslušenství Milwaukee a náhradní díly Milwaukee. Díly jejichž výměny nebyla popsána, nechte vyměnit v autorizovaném servisu (viz. "Záruky / Seznam servisních míst")

Při potřebě podrobného rozkusu konstrukce, oslovo informaci o typu a čísle přímo servis a nebo výrobce, Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

## SYMBOLY



POZOR! VAROVÁNÍ! NEBEZPEČÍ!



Před spuštěním stroje si pečlivě pročtěte návod k používání.



Elektrická zařízení, baterie/akumulátor se nesmí likvidovat společně s odpadem z domácností.

Elektrická zařízení, baterie/akumulátor je třeba sbírat odděleně a odevzdát je v recyklacním podniku na ekologickou likvidaci. Na místních úřadech nebo u vašeho specializovaného prodejce se informuje na recyklacní podniky a sběrné dvory.



ochrana proti kontaktu, prachu a stříkající vodě



Třída ochrany III



Zařízení lze používat jen ve vnitřních prostorách, nepoužívat v dešti.



Značka shody v Evropě



Značka shody v Británii



Značka shody na Ukrajině



Značka shody pro oblast Eurasie

Napätie výmenného akumulátora.....	12/18 V
Hudobný výkon 18 V .....	40 W
Hudobný výkon 12 V .....	18 W
Hmotnosť s akumulátorom 5,0 Ah .....	3,1 kg
USB izhoda napälost.....	5,0 V / 2,1 A
Frekvenčné pásma (frekvenčné pásmo) Bluetooth.....	2402-2480 MHz
Máximálny vysokofrekvenčný výkon v prenesenej frekvenčnom pásme (frekvenčných pásmach).....	-6,0 dBm
Kvalita zvuku AUX vstup.....	75 Hz - 16 kHz
Vstup Bluetooth .....	75 Hz - 16 kHz
Minimálna dosah prenosu.....	30 m
Doba chodu (s akumulátorom M18 5,0 Ah).....	ca.8 h
Zaščitný razred .....	IP54

**A UPOZORNENIE!** Prečítajte si všetky bezpečnostné pokyny a návody. Zanedbanie dodržiavania výstražných upozornení a pokynov uvedených v nasledujúcom teste môže mať za následok zásah elektrickým prúdom, spôsobiť požiar alebo ľahké poranenie. Tieto výstražné upozornenia a bezpečnostné pokyny starostlivo uschovajte na budúce použitie.

### A BEZPEČSTNÉ PREDPISY PRE REPRODUKTOR PODPORUJÚCI BLUETOOTH

Pri stroj nikdy neotvárať, nerozoberať alebo iným spôsobom nemeniť.

Pri stroj nepoužívať v blízkosti vody.

Cistiť len suchou rukou. Niektoré čistiacie prostriedky poškodzujú plasty alebo iné izolované časti. Pri stroj udržovať v čistej a suchej, bez oleja a masti.

Opravy prenechať len kvalifikovanému odbornému personálu.

Pri stroj nestavať do blízkosti zdrojov tepla.

Na pristroj nedávajte otvorený plameň ako napr. sviečky.

Pri stroj nesmie byť vystavený kvapalnej alebo striekajúcej vode. Na pristroj sa nesmú stavať žiadne nádoby s kvapalinou ako napr. vázy.

Opotrebované výmenné akumulátory nezahadzujte do ohňa alebo medzi domový odpad. Milwaukee ponúka likvidáciu starých výmenných akumulátorov, ktoré je v súlade s ochranou životného prostredia informuje sa u Vásho predajcu.

Výmenné akumulátory neskladovať spolu s kovovými predmetmi (bezpečnosť skratom). Výmenné akumulátory systému M12 / M18 nabíjať len nabíjacimi zariadeniami systému M12 / M18. Akumulátory iných systémov týmto zariadením nenabíjať.

#### Pozor!

Nebezpečenstvo výbuchu, keď bude batéria nahradená nesprávnym typom batérie;

- extrémne vysoké alebo nízke teploty, ktorým môže byť batéria vystavená počas používania, uskladnenia alebo prepravy,
- nízky tlak vzduchu vo väčšej výške,
- výmena batérie za nesprávny typ, ktorý môže oblistiť zabezpečenie (napr. pri niektorých typoch litiových batérií),
- likvidácia batérie v ohni alebo v horúczej peci, príp. mechanické pritlačenie alebo rozrezaanie batérie,
- ponechanie batérie v prostredí s extrémne vysokými teplotami, ktoré môžu viesť k výbuchu alebo úniku horľavých kvapalín alebo plynov,
- batéria vystavená extrémne nízkemu tlaku vzduchu, ktorý môže viesť k výbuchu alebo úniku horľavých kvapalín alebo plynov.

Výmenné akumulátory a nabíjacie zariadenia neotvárať a skladovať len v suchých priestoroch. Chránť pred vlhkosťou.

Pri extrémnych záťažach alebo extrémnych teplotách môže dôjsť k vytiekaniu batériovej tekutiny zo poškodeného výmenného akumulátora. Ak dojde k kontaktu počokošu s roztokom, postihnuté miesto umyť vodou a mydom. Ak sa roztok dostane do očí, okamžite ich odskladovať a vypláchnúť po dobu min. 10 min a bezokladne vyhľadať lekára.

Tento prístroj nesmú obsluhovať alebo čistiť osoby so zníženými telesnými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami príp. nedostatočnými skúsenosťami alebo znalosťami, jedine ako boli osobou zo zákona zodpovednou za ich bezpečnosť poučené o bezpečnej manipulácii s prístrojom. Vyššie uvedené osoby si vyžadujú pri používaní prístroja dozor. Tento prístroj nepatrí do rúk deťom. Preto ak sa nepoužíva, musí byť odložený bezpečne a mimo dosahu deťí.

**Varovanie!** Aby ste zabránili nebezpečenstvu požiaru spôsobeného skratom, poranenia alebo poškodením výrobku, neponárajte náradie, výmennú batériu alebo nabíjačku do

kvapalin a postarať sa o to, aby do zariadenia a akumulátorov nevnikli žiadne tekutiny. Korodujúce alebo vodivé kvapaliny, ako je slaná voda, určité chemikálie a bielacia prostriedky alebo výrobky, ktoré obsahujú bielidlo, môžu spôsobiť skrat.

### POUŽITIE PODĽA PREDPISOV

Reprodukтор podporujúci Bluetooth slúži na reprodukcia audiosignálov z pripojených audiopriestrojov.

Cez USB pripojku možno reproduktor používať na nabíjanie prístrojov s USB. Tento prístroj sa smie používať len v súlade s uvedenými predpismi.

### CE - VYHLÁSENIE KONFORMITY

Spoločnosť Techtronics Industries GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu M12-18 JSSP zodpovedá smernici 2014/53/EU. Kompletné doslovné znenie ES vyhlásenia o zhode si môžete pozrieť na nasledujúcej internetovej adrese: <http://services.milwaukeeool.eu>

### INDIKÁTOR STAVU NABITIA

Kvôli predĺženiu životnosti výmenného akumulátora bliká indikátor stavu nabitia červeno, keď je stav nabitia nízky, ale zariadenie je ešte prevádzkyschopné. Ak zariadenie nie je viac prevádzkyschopné, indikátor stavu nabitia svieti trvalo červeno. V tomto prípade vyberte výmenný akumulátor a nabíte ho podľa návodu na obsluhu.

### PRIPOJKY

#### Sieťové spinacie zariadenie

Používajte výlučne sieťovú jednotku 18 V MILWAUKEE. Sieťovú jednotku zaskrte do vhodnej sieťovej zásuvky a zastrčte 18 V konektor do vstupu 18 V na zadnej strane reproduktora.

#### Pripojenie prídavného zariadenia

MP3-prehrávač, CD-prehrávač alebo iné audio zariadenia sa pripojia priamo na záver reproduktora označený s AUX.

#### USB-port

Zariadenia, ktoré sú pripojené na USB-port, sa automaticky napájajú prúdom. Pri zariadeniach, ktoré potrebujú jednosmerný prúd viac ako 2,1 Ampera, ochrana proti preťažení vypne napájanie prúdom.

### TLAČIDLÁ

#### Tlačidlo ZAP/VYP

Na zapnutie alebo vypnutie reproduktora stlačte tlačidlo ZAP/VYP.

#### Tlačidlo BLUETOOTH

Stlačte tlačidlo Bluetooth, aby ste aktivovali funkciu Bluetooth. Reproduktor začne polohovostného režimu Švetelný indikátor svieti konštantne.

- Keď je v dispozícii prepojené zariadenie Bluetooth, prejde funkcia Bluetooth do poholovostného režimu Švetelný indikátor svieti konštantne.
- Na spojenie reproduktora s novým zariadením stlačte tlačidlo Bluetooth 2 sekundy, kým nezačne blikať Švetelný indikátor. Teraz môžete spojiť reproduktor s iným zariadením.
- Na spojenie zariadenia s reproduktorm zoštarte na zariadení vhodnom pre Bluetooth možnosť „M18/M12 Wireless Jobsite Speaker“.
- Po prvom spojení sa reproduktor po zapnutí spojí znova automaticky s tým istým zariadením.
- Po úspešnom nadviazaní spojenia s reproduktorm použite ovládacie prvky zariadenia pripojeného cez Bluetooth na výhľadanie jednotlivých titulov a regulovanie hlasitosti.

### REGULOVANIE HLASITOSTI + / -

Zvýšenie hlasitosti - Stlačte tlačidlo +.

Zniženie hlasitosti - Stlačte tlačidlo -.

Po pripojení 3,5 mm AUX kábla sa reproduktor automaticky prepne na AUX VSTUP. Pri vytiahnutí AUX kábla sa reproduktor opäť vráti do režimu Bluetooth. LED indikátor zostáva.

### VYHĽADÁVANIE CHÝB

Problém	Príčina & Riešenie
Reproduktor sa nezapína	Ochrana proti nízkemu napätiu je aktívna alebo sa prístroj musí nabit.
Reproduktor sa nespája s mobilným prístrojom	funkcia Bluetooth na mobilnom prístroji je vypnutá a musí sa znova zapnúť. Potom sa znova pokúste spustiť režim párovania.
	Mobilný prístroj dajte bližšie k reproduktoru a preč od rušivých zdrojov alebo prekážok.

Proces párovania zapakujte s iným mobilným prístrojom.

Zabezpečte, aby bol reproduktor zapnutý.

Zabezpečte, aby bola zapnutá hlasitosť na reproduktore a mobilnom prístroji.

Mobilný prístroj dajte bližšie k reproduktoru a preč od rušivých zdrojov alebo prekážok.

Postup zopakujte s inou hudobnou aplikáciou.

Proces párovania zapakujte s iným mobilným prístrojom.

Zabezpečte, aby bol reproduktor a podporujúceho Bluetooth mobilný prístroj dajte bližšie k reproduktoru a preč od rušivých zdrojov alebo prekážok.

Postup zopakujte s inou hudobnou aplikáciou.

Proces párovania zapakujte s iným mobilným prístrojom.

Zabezpečte, aby bol reproduktor a podporujúceho Bluetooth zdroja AUX zlepšený.

Zabezpečte, aby bol 3,5-mm konektor správne zasunutý nie len v reproduktore, ale aj vo výstupnom prístroji.

Zvýšte hlasitosť.

Zvýšte hlasitosť na prístroji so vstupom AUX.

Použiť iný AUX kábel.

Zabezpečte, aby bol audiokábel správne zasunutý nie len do vstupu AUX, ale aj do prípojky na výstupnom prístroji.

Fungovanie otestujte pomocou iného prístroja so vstupom AUX.

### AKUMULÁTORY

Dlhší čas nepoužívanie výmenného akumulátora pred použitím dobrí.

Teplota výšia ako 50°C znížuje výkon výmenného akumulátora. Zabráňte dlhšiemu ohriatiu slnikom alebo kúreniu.

Pripájacie kontakty na nabíjacom zariadení a výmennom akumulátoru udržovať čisté.

Pri optimálnej životnosti je nutné akumulátoru po použití plne dobíť.

K zabezpečeniu dlhej životnosti by sa akumulátor mal po nabití vybrať z nabíjačky.

Pri skladovaní akumulátora po dobu dlhšiu než 30 dní:

Skladujte akumulátor v suchu pri cca 27°C.

Skladujte akumulátor pri cca 30%-50% nabijacej kapacity.

Opakujte nabíjanie akumulátora každých 6 mesiacov.

### PREPRAVA LITIOVO-IÓNOVÝCH BATÉRIÍ

Litiovo-iónové batérie podľa zákonných ustanovení spadajú pod prepravu nebezpečného nákladu.

Preprava týchto batérií sa musí realizovať s dodržiaváním lokálnych, vnútroštátnych a medzinárodných predpisov a ustanovení.

• Spotrebiteľ môže tieto batérie bez problémov prepravovať po cestách.

• Komerčná preprava litiovo-iónových batérií prostredníctvom špeciálnych firiem podlieha ustanoveniam o preprave nebezpečného nákladu. Prípravu k vý expedícii a samotnú prepravu sú myšlienky iba adekvátne výskolené osoby. Na celý proces sa musí oboznať dôhľad.

Pri preprave batérií treba dodržiavať nasledovné:

• Zabezpečte, aby boli kontakty chránené a izolované, aby sa zamedzilo skratom.

• Dávajte pozor na to, aby sa zväzok batérií v rámcu balenia nemohol zošmyknúť.

Poškodené a vytéčené batérie sa nesmú prepravovať.

Kvôli ďalším informáciám sa obráťte na vašu spoločnosť firmu.

### ÚDRŽBA

Používať len Milwaukee príslušenstvo a Milwaukee náhradné diely. Súčasťou bez návodu na výmenu treba dať vymenúť v jednom z Milwaukee zákazníckych center (viď brožúru Záruká/Adresy zákazníckych center).

Pri udaní typu stroja a čísla nachádzajúceho sa na štítku dá sa v prípade potreby vyžiadať explizívnu schému prístroja zo všetkých zákazníckych centra alebo priamo v Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

### SYMBOLY



POZOR! NEBEZPEČENSTVO!



Pred prvým použitím prístroja si pozorne prečítajte návod na obsluhu.



ochrana proti kontaktu, prachu a striekajúcej vode



Zaščitný razred III



Pri stroj je určený na použitie v krytých priestoroch, prístroj nevystavujte dažďu.



Značka zhody v Európe



Značka zhody v Británii



Značka zhody na Ukrajine

... 12/18 V
... 40 W
... 18 W
... 3,1 kg
5,0 V / 2,1 A
2402-2480 MHz
... -6,09 dBm
75 Hz - 16 kHz
75 Hz - 16 kHz
... 30 m
ca 8 h
IP54

Napięcie baterii akumulatorowej.

Moc muzyczna 18 V

Moc muzyczna 12 V

Ciężar z akumulatorem 5,0 Ah

Napięcie wyjściowe USB

Pasma (pasma) częstotliwości Bluetooth

Maksymalna moc wysokiej częstotliwości w przesyłanym

paśmie (pasmach) częstotliwości

Jakość dźвуiku przez wejście AUX

Wejście Bluetooth

Minimalny zasięg przenoszenia

Czas uruchomieniowy (z akumulatorem M18 5,0 Ah)

Klasa ochronności

**A OSTRZEŻENIE!** Należy przeczytać wszystkie wskazówki dotyczące bezpieczeństwa i instrukcję. Błędy w przestrzeganiu poniższych wskazówek mogą spowodować pożar, pradem, pożar, i/lub ciekię obrażenia ciała.

Należy starannie przechowywać wszystkie przepisy i wskazówki bezpieczeństwa dla dalszego zastosowania.

**A WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA DLA GŁOŚNIKA BLUETOOTH**

Urządzenia nie wolno rozmontowywać ani wprowadzać do niego jakichkolwiek modyfikacji.

Nie używać urządzenia w pobliżu wody.

Czyścić wyłącznie suchą śliczeczką. Niektóre środki czyszczące i rozpuszczalniki oddziaływają szkodliwie na tworząca sztuczną i inne izolowane części. Uchwyt urządzenia powinien być czysty, suchy i niezanieczyszczony olejem ani smarem.

Wykonanie wszystkich czynności serwisowych należy zlecić wykwalifikowanemu personelowi serwisowemu.

Nie instalować w pobliżu jakichkolwiek źródeł ciepła.

Nie ustawiać żadnych źródeł otwartego ognia, takich jak na przykład świecy, na urządzeniu.

Urządzenie nie może być narażone na działanie wody ściekającej kroplami ani wody rozbrzozowej. Na urządzeniu nie wolno stawiać żadnych pojemników z cieciami, takich jak na przykład waazon.

Zużytych akumulatorów nie wolno wrzucać do ognia ani traktować jako odpadów domowych. Milwaukee oferuje ekologiczną utylizację zużytych akumulatorów.

Nie przechowywać akumulatorów wraz z przedmiotami metalowymi (niebezpieczeństwo zwarcia).

Akumulatory Systemu M12 / M18 należy ładować wyłącznie przy pomocy ładowarek Systemu M12 / M18. Nie ładować przy pomocy tych ładowarek akumulatorów innych systemów.

**Ostrożnie!**

Ryzyko wybuchu w przypadku wymiany akumulatora na akumulator niewłaściwego typu;

- skrajnie niska lub niska temperatura, na której akumulator może być narażony podczas użytkowania, przechowywania lub transportu,
- niskie ciśnienie powietrza na dużej wysokości,
- wymiana akumulatora na akumulator niewłaściwego typu, który może ominąć zabezpieczenie (np. niektóre typy baterii litowych),
- utylizacja akumulatora w ogniu lub w gorącym piecu, bądź mechaniczne zgniecenie lub przecięcie akumulatora,
- pozostawienie akumulatora w środowisku o skrajnie wysokiej temperaturze, który może spowodować wybuch lub wyciek palnych cieczy lub gazów,
- akumulator, który jest narażony na skrajnie niskie ciśnienie powietrza, które może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnych cieczy lub gazów

Nie otwierać wkładek akumulatorowych i ładowarek. Przechowywać w suchych pomieszczeniach. Chronić przed wilgocią.

W skrajnych warunkach temperaturowych lub przy bardzo dużym obciążeniu może dochodzić do wycieku kwasu akumulatorowego z uszkodzonych baterii akumulatorowych. W przypadku kontaktu z kwasem akumulatorowym należy natychmiast przemycić miejsce kontaktu wodą z mydłem. W przypadku kontaktu z oczami należy dokładnie oczy przynajmniej przez 10 minut i zwrócić się natychmiast o pomoc medyczną.

**Urządzenie to nie może być obsługiwane ani też czyszczone przez osoby, które posiadają ograniczone fizyczne, sensoryczne lub umysłowe zdolności wzgl. nie dysponują dostatecznym doświadczeniem, chyba że zostały one poinstruowane przez osobę prawnie odpowiedzialną za bezpieczeństwo w zakresie bezpiecznego obchodzenia się z urządzeniem. Wyżej wymienione osoby należy nadzorować podczas**

... 12/18 V
... 40 W
... 18 W
... 3,1 kg
5,0 V / 2,1 A
2402-2480 MHz
... -6,09 dBm
75 Hz - 16 kHz
75 Hz - 16 kHz
... 30 m
ca 8 h
IP54

użytkowania urządzenia. Urządzenie to nie może dostać się do rąk dzieci. Dlatego też, gdy nie jest ono używane, należy je bezpiecznie przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci.

**Ostrzeżenie!** Aby uniknąć niebezpieczeństw pożaru, obrażeń lub uszkodzeń produktu na skutek zwarcia, nie wolno zanurzać narzędzi, akumulatora wymienionego ani ładowarki w ciecziach i należy zatrzaszczyć się o to, aby do urządzenia i akumulatorów nie dostali się żadne cieczy. Zwarcie spowodować mogą korodujące lub przewodzące cieczy, takie jak woda morska, określone chemikalia i wybielacze lub produkty zawierające wybielacze.

**WARUNKI UŻYTKOWANIA**

Głośnik Bluetooth służy do odtwarzania sygnałów audio z podłączonych urządzeń audio. Poprzez gniazdo USB głośnik może być użyty do ładowania urządzenia USB. Produkt można użytkować wyłącznie zgodnie z jego normalnym przeznaczeniem.

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE**

Techtronic Industries GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego M12-18 JSSP jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://services.milwaukeetool.eu>

**WYSWIETLACZ POZIOMU NALADOWANIA**

Aby wydłużyć żywotność akumulatora wymienionego, wyświetlacz poziomu naladowania migą na czerwono, gdy poziom naladowania jest zbyt niski, lecz urządzenie może jeszcze pracować. Jeśli urządzenie nie będzie już w stanie pracować, wyświetlacz poziomu naladowania będzie świecić się ciąglem światłem w kolorze czerwonym. W takim wypadku należy wyjąć akumulator wymieniony i naladować zgodnie z instrukcją obsługi.

**ZŁĄCZA****Zasilacz regulowany**

Należy stosować wyłącznie zasilacz sieciowy MILWAUKEE 18V. Włożyć zasilacz sieciowy w odpowiedni gniazdo zasilacza i umieścić wtyczkę 18V w wejściu 18V znajdującym się z tyłu głośnika.

**Podłączenie urządzenia dodatkowego**

Odtwarzacz MP3, odtwarzacz CD lub inne urządzenia audio podłączone są bezpośrednio do gniazda głośnika oznaczonego AUX.

**Port USB**

Urządzenia, które podłączone są do portu USB, zasilane są automatycznie prądem elektrycznym. Przy urządzeniach, które wymagają prądu stałego o natężeniu większym niż 2,1 ampera, ochrona przeciwprzeciwinadoleniowa odcina zasilanie elektryczne.

**PRZYCISKI****Przycisk WL/WYL**

Aby włączyć lub wyłączyć głośnik, należy wcisnąć przycisk WL/WYL.

**Przycisk BLUETOOTH**

Aby aktywować funkcję Bluetooth, należy wcisnąć przycisk Bluetooth. Następnie głośnik rozpoczęcie wyszukiwanie podłączonego urządzenia.

- Jeśli niedostępne jest żadne podłączone urządzenie Bluetooth, funkcja Bluetooth przejdzie w tryb czuwania. Wskaźnik świetlny będzie świecić ciąglem światłem.
- Aby połączyć głośnik z nowym urządzeniem, należy przytrzymać przycisk Bluetooth przez 2 sekundy, aż wskaźnik świetlny zacznie migać. Teraz można połączyć głośnik z innym urządzeniem.
- Aby połączyć urządzenie z głośnikiem, należy wybrać opcję „M18/M12 Wireless Jobsite Speaker” na urządzeniu obsługującym Bluetooth.

- Po pierwszym połączeniu głośnik będzie się automatycznie łączył ponownie z tym samym urządzeniem po każdym uruchomieniu.
- Po pomyślnym utworzeniu połączenia z głośnikiem, w celu wyszukiwania poszczególnych tytułów oraz regulowania poziomu głośności należy korzystać z elementów obsługowych urządzenia podłączonego poprzez Bluetooth.

**REGULACJA GŁOŚNIKI + / -**

Zwiększenie poziomu głośności - wcisnąć przycisk +.  
Zmniejszenie poziomu głośności - wcisnąć przycisk -.

**AUX IN**

Po podłączeniu kabla AUX 3,5-mm głośnik przełącza się automatycznie na tryb AUX IN. Po wyjęciu kabla AUX głośnik powraca ponownie do trybu Bluetooth. Dioda LED pozostaje włączona.

**WYSZUKIWANIE BŁĘDÓW**

Problem	Przyczyna & Rozwiążanie
Głośnik nie włącza się	Zabezpieczenie niskonapięciowe aktywne lub urządzenie wymaga ładowania.
Głośnik nie łączy się z urządzeniem mobilnym	Włączyć i ponownie zalać funkcję Bluetooth w urządzeniu mobilnym. Następnie spróbować ponownie uruchomić tryb parowania. Urządzenie mobilne przenieść bliżej głośnika - dalej od źródła zakłóceń lub przeszkodek. Powtórzyć proces parowania z innym urządzeniem mobilnym.
Brak sygnału akustycznego z Upewnij się, czy głośnik jest włączony.	Upewnij się, czy włączona jest głośność na głośniku i na urządzeniu mobilnym. Urządzenie mobilne przenieść bliżej głośnika - dalej od źródła zakłóceń lub przeszkodek. Powtórzyć proces z inną aplikacją muzyczną. Powtórzyć proces parowania z innym urządzeniem mobilnym.
Niska jakość dźwięku z urządzenia Bluetooth	Urządzenie mobilne przenieść bliżej głośnika - dalej od źródła zakłóceń lub przeszkodek. Powtórzyć proces z inną aplikacją muzyczną. Powtórzyć proces parowania z innym urządzeniem mobilnym.
Brak sygnału audio ze źródła	Upewnij się, czy podłączone urządzenie mobilne jest AUX włączone i czyncie.
Niska jakość dźwięku z urządzenia AUX	Upewnij się, czy kabel audio w gnieździe AUX IN oraz w urządzeniu wyjściowym jest prawidłowo włożony. Sprawdzić działanie z innym urządzeniem AUX.
BATERIE AKUMULATOROWE	Akumulatory, które nie były przez dłuższy czas używane, należy przed użyciem naladować. W temperaturze powyżej 50°C następuje spadek osiągów wkładki akumulatorowej. Unikać długotrwałego wystawiania na oddziaływanie ciepła lub promieni słonecznych (niebezpieczeństwo przegrzania). Styki ładowarki i wkładki akumulatorowych należy utrzymywać w czystości Dla zapewnienia optymalnej żywotności akumulatorów należy nałożyć do pełnej pojemności. Dla zapewnienia możliwie długiej żywotności akumulatorów należy wyjąć z ładowarki po ich naladowaniu. W przypadku składowania akumulatorów dłużej aniżeli 30 dni: Przechowywać je w suchym miejscu w temperaturze ok. 27°C. Przechowywać je w stanie naładowanym do ok. 30% - 50%. Ładować je ponownie co 6 miesięcy.

**TRANSPORT AKUMULATORÓW LITOWO-JONOWYCH**

Akumulatory litowo-jonowe podlegają ustawowym przepisom dotyczącym transportu towarów niebezpiecznych.  
Transport tych akumulatorów winien odbywać się przy przestrzeganiu lokalnych, krajowych i międzynarodowych rozporządzeń i przepisów.

- Odbiorcom nie wolno transportować tych akumulatorów po drogach otak po prostu.
- Komercyjny transport akumulatorów litowo-jonowych przez przedsiębiorstwa spedycyjne podlega przepisom dotyczącym transportu towarów niebezpiecznych. Przygotowania do wysyłki oraz transport mogą być wykonywane wyłącznie przez odpowiednio przeszkolone osoby. Cały proces winien odbywać się pod fachowym nadzorem.

W czasie transportu akumulatorów należy przestrzegać następujących punktów:

- Celem uniknięcia zwari należy upewnić się, że zestawy są zabezpieczone i zaizolowane.
- Zwracać uwagę na to, aby zespół akumulatorów nie mógł się przemieszczać we wnętrzu opakowania.
- Nie wolno transportować akumulatorów uszkodzonych lub z wyciągającym z elektrolitem. Odnośnie dalszych wskazówek należy zwrócić się do swojego przedsiębiorstwa spedycyjnego.

Transport tych akumulatorów winien odbywać się przy przestrzeganiu lokalnych, krajowych i międzynarodowych rozporządzeń i przepisów.

• Odbiorcom nie wolno transportować tych akumulatorów po drogach otak po prostu.

• Komercyjny transport akumulatorów litowo-jonowych przez przedsiębiorstwa spedycyjne podlega przepisom dotyczącym transportu towarów niebezpiecznych. Przygotowania do wysyłki oraz transport mogą być wykonywane wyłącznie przez odpowiednio przeszkolone osoby. Cały proces winien odbywać się pod fachowym nadzorem.

**UTRZYMANIE I KONSERWACJA**

Używać tylko i wyłącznie wyposażenia dodatkowego Milwaukee i części zamiennych Milwaukee. Gdyby trzeba było wymienić części, które nie zostały opisane, należy skontaktować się z przedsiębiorstwem serwisu Milwaukee (patrz wykaz adresów punktów usługowych/gwarancyjnych).

Na życzenie można otrzymać rysunek widoku zespołu rozebranego. Przy zamawianiu należy podać numer oraz typ elektronarzędza umieszczone na tabliczce znamionowej. Zamówienia można dokonywać albo u lokalnych przedstawicieli serwisu, albo bezpośrednio w Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

**SYMBOLY**

UWAGA! OSTRZEŻENIE NIEBEZPIECZEŃSTWO!



Przed uruchomieniem elektronarzędzia zapoznać się uważnie z treścią instrukcji.



Urządzenia elektryczne, baterie/akumulatory nie mogą być usuwane razem z odpadami pochodząymi z gospodarstw domowych. Urządzenia elektryczne i akumulatory należy gromadzić oddzielnie i w celu usuwania ich do odpadów zgodnie z wymaganiami środowiska naturalnego oddawać do przedsiębiorstwa utylizacyjnego. Proszę zasiegnąć informacji o centrach recyklingowych i punktach zbiorczych w władzach lokalnych lub w wyspecjalizowanego dostawcy.



Klasa ochronności III



Europejski Certyfikat Zgodności



Brytyjski Certyfikat Zgodności



Ukraiński Certyfikat Zgodności



Euroazjatycki Certyfikat Zgodności



Napetost izmenljivega akumulatorja.....	12/18 V
Glasnost glasbe 18 V .....	40 W
Glasnost glasbe 12 V .....	18 W
Teža z akumulatorjem 5,0 Ah .....	3,1 kg
USB izhodna napetost.....	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth-Frekvenčni pas (Frekvenčni pasovi).....	2402-2480 MHz
Maksimalna visokofrekvenčna moč v prenesenem frekvenčnem pasu (Frekvenčni pasovi).....	-6,09 dBm
Kakovost zvoka AUX-vhod.....	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-vhod .....	75 Hz - 16 kHz
Minimalno območje prenosa.....	30 m
Cas delovanja (z akumulatorjem M18 5,0 Ah).....	ca.8 h
Trieda ohranljivosti.....	IP54

**⚠️ OPOZORILO!** Preberite vsa varnostna opozorila in navodila. Napake zaradi neupoštevanja spodaj navedenih opozoril in napotil lahko povzročijo električni udar, požar in/ali težke telesne poškodbe.  
Vsa opozorila in napotila shranite, ker jih boste v prihodnjem še potrebovali.

### A VARNOSTNA OPORIZILA ZA BLUETOOTH ZVOČNIK

Aparata nikoli ne odpirajte, razstavljajte ali na kakršen koli način spreminjaite. Tega aparata ne uporabljajte v bližini vode.

Čistite samo s suho krpo. Marsikatera čistilna sredstva poškodujejo umetno maso ali druge izolirane dele. Skrbite, da bo apartat čist, brez olja in masti.

Poskrbite, da popravilo opravi samo kvalificirano strokovno osebo.

Aparata ne postavljajte v bližino ogrevalnih virov.

Na napravo ne postavljajte nobenega prostega plamena, kot npr. sveče.

Naprave ne smemo izpostavljati kapljaluju ali pršenju vode. Na napravo ni dovoljeno postavljati posod s tekočinami, kot npr. vase.

Izrabljenih izmenljivih akumulatorjev ne mečite v ogenj ali v gospodinjske odpadke. Milwaukee nudi okolju prijazno odslaganje starih izmenljivih akumulatorjev; prosimo povprašate vašega strokovnega trgovca.

Izmenljivih akumulatorjev ne hranite skupaj skovinskim predmeti (nevarenost kratke stike). Izmenljive akumulatorje sistema M12 / M18 polnite samo s polnilnimi aparatni sistemom M12 / M18. Ne polnite nobenih akumulatorjev iz drugih sistemov.

#### Pozor!

Nevarnost eksplozije, če baterijo zamenjate z napačnim tipom;

- izjemno visoke ali nizke temperature, ki jim je baterija med uporabo, skladščenjem ali prevozom lahko izpostavljena,

- nizek zračni tlak na visoki nadmorski višini,

- zamenjava baterije z napačno vrsto, ki lahko obide varovalko (npr. pri nekaterih vrstah litijevih baterij),

- odstranjevanje baterije v ognju ali vroči peči ali mehansko drobljenje oz. rezanje baterije,

- puščanje baterije v okolju z izjemno visokimi temperaturami, kar lahko privede do eksplozije ali uhanjanja vnetljivih tekočin ali plinov,

- baterija, ki je izpostavljena izjemno nizkemu zračnemu tlaku, kar lahko povzroči eksplozijo ali uhanjanje vnetljivih tekočin ali plinov.

Izmenljivih akumulatorjev in polnilnih aparativ ne odpirajte in jih hranite samo v suhih prostorih. Zaščitite jih pred mokrotjo.

Pod ekstremno obremenitvijo ali ob ekstremni temperaturi in poškodovanega izmenljivega akumulatorja lahko izteka akumulatorska tekočina. Po stiku z akumulatorsko tekočino prizadeto mesto takoj izperite z vodo in milom. Po stiku z očmi takoj najmanj 10 minut dolgo temeljito izpirajte in nemudoma obišcite zdravnika.

**Te naprave ni dovoljeno upravljati ali čistiti s strani oseb, ki imajo omejene telesne, senzorične ali duševne sposobnosti oz. pomanjkljive izkušnje ali znanja, razen kadar so bili s strani, za njihovo varnost zakonsko odgovorne osebe, poučeni o varni rabi naprave. Zgoraj navedene osebe je med uporabo naprave potrebno nadzorovati. Ta naprava ne sodi v roke otrok. Vsled tega jo je v**

### primeru neuporaabe potrebno shranjevati varno in izven dosega otrok.

Opozorilo! V zigobi, s kratkim stikom povzročeno nevarnosti požara, poškodb ali okvar na proizvodu, orodju, ali izmenljivega akumulatorja ali polnilne naprave ne potapljaljite v tekočine in poskrbite, da ne bo prihajalo do vdora tekočin v naprave in akumulatorje. Korozivne ali prevodne tekočine, kot so slana voda, določene kemikalije in belila ali proizvodi, ki le vsebujejo, lahko povzročijo kratke stike.

### UPORABA V SKLADU Z NAMENBOSTOJ

Bluetooth zvočnik služi predvajanju audio signalov iz priključenih audio naprav

Preko USB priključka je zvočnik možno uporabljati za polnjenje USB naprav.

Ta naprava se sme uporabiti samo v skladu z namembnostjo uporabiti samo za navede namene.

### CE-IJJAVA O KONFORMNOSTI

Techtronic Industries GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme M12-18 JSSP skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <http://services.milwaukeetool.eu>

### PRIKAZ STANJA POLNITVE

Za podaljšanje življenske dobe nadomestnega akumulatorja prikaz stanja polnitive utripa rdeče, kadar je stanje polnitive nizko, a je naprava še sposobna obratovati. V kolikor naprava ni več sposobna obratovati, sveti prikaz stanja polnitive trajno rdeče. V primeru nadomestnega akumulatorja odstranimo in polnilno v skladu z navodili za uporabo.

### PRIKLJUČKI

#### Preklopna omrežna naprava

Uporabljajte izključno 18 V MILWAUKEE napajalnik. Napajalnik vtaknite v primoerno omrežno vtičnico in vtaknite 18 V vtička v 18 V vhod na hrbtni strani zvočnika.

#### Priklop dodatne naprave

MP3 predvajalnik, CD predvajalnik ali druge Audio naprave, se priključijo neposredno na vtičnico zvočnika označeno z AUX.

#### USB vhod

Naprave, ki so priključene na USB vhod, se avtomatsko oskrbujejo s tokom. Pri napravah, ki potrebujejo več kot 2,1 A enosmerne toka, preobremenitvena zaščita oskrbe prekine.

### TIPKE

#### Tipka VKLOP/IZKLOP

Za vklop ali izklop zvočnika pritisnite tipko VKLOP/IZKLOP.

#### Tipka BLUETOOTH

Za aktiviranje Bluetooth funkcije pritisnite tipko Bluetooth. Zvočnik nato prične z iskanjem povezane naprave.

- V kolikor povezanih Bluetooth naprav ni na voljo, preide Bluetooth funkcija v Standby modus. Svetleč prikazovalnik sveti nepreklenjeno.
- Za povezavo zvočnika z novo napravo pritisnite tipko Bluetooth za 2 sekundi, dokler svetlobni prikazovalnik ne prične utripati. Sedaj se zvočnik lahko poveže z drugo napravo.
- Za povezavo naprave z zvočnikom izberite na Bluetooth napravi opcijo "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker".
- Po prvi povezavi se zvočnik po vklop spet avtomatsko poveže z isto napravo.
- Po uspešni vzpostavitvi povezave z zvočnikom uporabite za iskanje posameznih naslovov in regulacijo glasnosti upravljalne elemente preko Bluetootha priključene naprave.

Zvišanje jakosti zvoka - pritisnite tipko +.

Zniževanje jakosti zvoka - pritisnite tipko -.

### AUX IN

Po priključitvi 3,5-mm-AUX kabla preklop zvočnik avtomatsko na AUX IN. Pri izvleku AUX kabla se zvočnik ponovno vrne nazaj v Bluetooth modus. LED prikaz ostane vklapljen.

### ISKANJE NAPAK

Težava	Vzrok & rešitev
Zvočnik se ne vklopi	Aktivna nizkonapetostna zaščita ali pa je napravo treba ponovno naložiti.
Zvočnik se ne poveže z mobilno napravo	Funkcijo Bluetooth na mobilni napravi izklopite in ponovno vklopite. Nato ponovno poskusite zagnati Pairing modus.
Iz Bluetooth naprave ni akustičnega signala	Mobilno napravo približajte zvočniku in oddaljite proč od vira motenj ali ovir.
Bredu audio signala iz AUX vira	Pairing postopek ponovite z drugo mobilno napravo.
Slaba kakovost zvoka iz Bluetooth naprave	Prepričajte se, da bo zvočnik vklapljen.
Postopek ponovite z drugo mobilno napravo	Prepričajte se, da bo jakost zvoka na zvočniku in na mobilni napravi nastavljen.
Slaba kakovost zvoka iz AUX naprave	Mobilno napravo približajte zvočniku in oddaljite proč od vira motenj ali ovir.
Bredu audio signala iz AUX vira	Postopek ponovite z drugo glasbeno aplikacijo.
Pairing postopek ponovite z drugo mobilno napravo	Pairing postopek ponovite z drugo mobilno napravo.
Slaba kakovost zvoka iz AUX naprave	Mobilno napravo približajte zvočniku in oddaljite proč od vira motenj ali ovir.
Postopek ponovite z drugo glasbeno aplikacijo	Postopek ponovite z drugo glasbeno aplikacijo.
Zvišajte jakost zvoka.	Prepričajte se, da je 3,5-mm vtiček pravilno vtaknjen tako v zvočnik akor tudi v izhodno napravo.
Zvišajte jakost zvoka na AUX napravi.	Prepričajte se, da je mobilna naprava vklapljenja in teče.
Uporabite drug AUX kabel.	Zvišajte jakost zvoka.
Slaba kakovost zvoka iz AUX naprave	Prepričajte se, da je audio kabel pravilno vtaknjen tako v AUX IN priključek kakor tudi v izhodno napravo.
Delovanje preizkusite z drugo AUX napravo.	Delovanje preizkusite z drugo AUX napravo.
AKUMULATORJI	Izmenljive akumulatorje, ki jih daljši čas niste uporabljali, pred uporabo naknadno napolnite.
	Temperatura nad 50°C zmanjšuje zmogljivost izmenljivega akumulatorja. Izogibajte se daljnemu segrevanju zaradi sončnih žarkov ali greja.
	Pazite, da ostanejo priključni kontakti na polnilnem aparatru in izmenljivem akumulatorju čisti.
	za optimalno življensko dobo je potrebno akumulatorje uporabiti do konca napolnitve. Za čim daljšo življensko dobo naj se akumulatorji po napolnitvi vzamejo ven in naprave za polnjenje.

Akumulator skladiščiti pri 27°C in na suhem.

Akumulator skladiščiti pri 30%-50% stanja polnjenja.

Akumulator spet napolniti vsakih 6 mesecov.

### TRANSPORT LITIJ-IONSKIH AKUMULATORJEV

Litij-ionski akumulatorji so podvrženi zakonskim določbam transporta nevarnih snovi. Transport teh akumulatorjev se mora izvajati upoštevajoč lokalne, nacionalne in mednarodne predpise in določbe.

- Potrošniki lahko te akumulatorje še nadalje transportirajo po cesti.
- Komercialni transport litij-ionskih akumulatorjev s strani špediterjev podjetij je podvržen določbam transporta nevarnih snovi. Priprava odpreme in transporta se lahko vrši izključno s strani ustrezno izoliranih oseb. Celoten proces je potreben strokovno spremamljati.
- Pri transportu akumulatorjev je potrebno upoštevati sledeče točke:
- V izogib kratkim stikom zagotovite, da bodo kontakti zaščiteni in izolirani.
- Bodite pozorni na to, da paket akumulatorja v notranjosti embalaže ne bo mogel zdrsniti.
- Poškodovanih ali iztekajočih akumulatorjev ni dovoljeno transportirati.

### VZDRŽEVANJE

Uporabljajte samo Milwaukee pribor in Milwaukee nadomestne dele. Poskrbite, da sestavne dele, katerih zamenjava ni opisana, zamenjajo v Milwaukee servisnih službi (upoštevajte brošuro Garancija aslove servisnih služb).

Po potrebi se lahko pri vaši servisni službi ali direktno pri Techtronic Industries GmbH naroči ekspliziska risba naprave ob navedbi tipa stroja in številke s tipske ploščice Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

### SIMBOLI



Pozor! OPOZORILO! NEVARNO!



Prosim, da pred uporabo pozorno preberete to navodilo za uporabo.



Električnih naprav, baterij/akumulatorjev ni dovoljeno odstranjevati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Električne naprave in akumulatorje je potrebno zbirati ločeno in za okoli prijazno odstranitev, oddati podjetju za reciklajo. Pri krajevnem uradu ali vašem strokovnem prodajalcu se poznamajte glede reciklažnih dvorišč in zbirnih mest.



Zaščita proti stiku, prahu in razpršeni vodi



Naprava je primerna samo za uporabo v prostorih, naprave ne izpostavljajte dežju.



Evropska oznaka za združljivost



Britanska oznaka za združljivost



Ukrajinska oznaka za združljivost



Evrazijska oznaka za združljivost

Napon baterije za zamjenu.....	12/18 V
Snaga glazbe 18 V.....	40 W
Snaga glazbe 12 V.....	18 W
Težina sa baterijom 5,0 Ah.....	3,1 kg
USB izlazni napon.....	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth-pojas frekvencija (pojasevi frekvencija).....	2402-2480 MHz
Maksimalna visokofrekvenska snaga u prenesenom pojasu frekvencije (pojasevima frekvencije).....	- 6,0 dBm
Kakoča zvuka AUX-ulaz.....	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-ulaz.....	75 Hz - 16 kHz
Minimalno područje prijenosa.....	30 m
Vrijeme rada (sa akumulatom M18 5,0 Ah).....	ca 8 h
Klasa zaštite.....	IP54

**⚠️ UPOZORENJE!** Pročitajte molimo sve sigurnosne upozorenja i upute. Ako se ne bi poštivale napomene o sigurnosti i upute to bi moglo uzrokovati strujni udar, požar i/ili teške ozljede.  
Sačuvajte sve napomene o sigurnosti i upute za buduću primjenu.

#### ⚠️ SIGURNOSNE UPUTE ZA BLUETOOTH-ZVUČNIK

Aparat nikada ne otvarati, rastavljati ili na neki drugi način promjeniti.

Ovaj aparat ne upotrebljavati u blizini vode

Čistiti samo jednom suhom kromom. Neka sredstva za čišćenje oštećuju plastiku i druge izolirane dijelove. Aparat držati čistim i na suhom, bez ulja i masti.

Popravke pustiti da vrši samo kvalificirano stručno osoblje.

Aparat ne postaviti u blizini izvora topline.

Na uređaj ne postavljati nikakvu otvorenu vatru kao npr. svijeće

Uredaj se ne smije izlagati kapaču ili štrcajuću vodi. Na uređaj se ne smiju postavljati nikakvi spremnici sa tekućinama kao npr. vase.

Istrošene baterije za zamjenu ne bacati u vatu ili u kućno smeće. Milwaukee nudi mogućnost uklanjanja starih baterija odgovarajuće okolini. Milwaukee nudi mogućnost uklanjanja starih baterija odgovarajuće okolini; upitajte molimo Vašeg stručnog trgovca.

Baterije za zamjenu ne čuvati skupa sa metalnim predmetima (opasnost od kratkog spoja).

Baterije sistema M12 / M18 puniti samo sa uređajem za punjenje sistema M12 / M18. Ne puniti baterije iz drugih sistema.

#### Oprez!

Opasnost od eksplozije, ako se akumulator zamjeni jednim pogrešnim tipom;

- ekstremno visoke i niske temperature, kojima akumulator može biti izložen za vrijeme uporabe, skladишtenja ili transporta,
- nizak tlak zraka na velikim visinama,
- zamjena jednog akumulatora nekim pogrešnim tipom, koji bi mogao zaobići osigurac (npr. kod nekih litiskih tipova baterija),
- zbrinjavanje nekog akumulatora u vatri ili u jednoj vrućoj peći ili mehaničko grijanje ili rezanje akumulatora,
- ostavljanje akumulatora u nekoj sredini i ekstremno visokim temperaturama, koje bi mogle dovesti do eksplozije ili curenja gorivih tekućina ili plinova,
- jedan akumulator, koji je izložen ekstremno niskom tlaku zraka, što može dovesti do eksplozije ili curenja gorivih tekućina ili plinova.

Baterije za zamjenu i uređaje za punjenje ne otvarati i čuvati ih samo u suhim prostorijama. Čuvati protiv vlage.

Pod ekstremnim opterećenjem ili ekstreme temperature može iz oštećenih baterija isciuti baterijska tekućina. Kod dodira sa baterijskom tekućinom odmah ispirati sa vodom i sapunom. Kod kontakta sa očima odmah najmanje 10 minuta temeljno ispirati i odmah potražiti liječnika.

Ovaj uređaj ne smiju posluživati ili čistiti osobe sa smanjenim tjelesnim, senzoričkim ili duševnim sposobnostima odn. osobe ne raspolažu sa dovoljno iskustva ili znanja, osim ako su od strane osobe, koja je zakonski odgovorna za sigurnost bile upućene o sigurnom rukovanju sa uređajem. Gore navedene osobe moraju kod upotrebe uređaja biti pod nadzorom. Ovaj uređaj ne smije dospjeti u ruke djece. Kod nekoristenja se uređaj stoga mora čuvati izvan dohvata djece.

**Upozorenje!** Zbog izbjegavanja opasnosti od požara jednim kratkim spojem, opasnosti od odsjeđa ili oštećenja proizvoda, alat, izmenjivi akumulator ili napravu za punjenje ne uredjaj u tekućine i pobrinite se za to, da u uređaju ili akumulatoru ne prodriju nikakve tekućine. Korozirajuće ili vodljive tekućine kao slana voda, određene kemikalije i sredstva za bijeljenje ili prozvodni koji sadrže sredstva za bijeljenje, mogu prouzročiti kratak spoj.

#### PROPSNA UPOTREBA

Bluetooth-zvučnik služi za reprodukciju audio signala priključenih audio aparata.

Preko USB-priklučka zvučnik se može koristiti za punjenje USB-aparata.

Ovaj aparat se smije upotrijebiti samo u određene svrhe kao što je navedeno.

#### CE-IZJAVA KONFORMNOSTI

Techtronic Industries GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa M12-18 JSSP u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://services.milwaukeetool.eu>

#### PRIKAZ STANJA PUNJENJA

Da bi se trajnost promjenjivog akumulatora produžila, prikaz stanja punjenja treperi crveno, ako je stanje punjenja nisko, ali uređaj je još uvjek sposoban za rad. Kada uređaj više nije sposoban za rad, prikaz stanja punjenja svijetli trajno crveno. U tome slučaju izvaditi akumulator i puniti prema uputi za rad.

#### PRIKLJUČENJA

##### Uklonjivi mrežni aparat

Uporabite isključivo mrežni dio 18 V MILWAUKEE. Mrežni dio utaknite u jednu prikladnu mrežnu utičnicu i utaknite 18 V utikač u ulaz od 18 V na poledini zvučnika.

##### Priklučenje dodatnog aparat

MP3-Player, CD-Player ili drugi Audio aparati se priključuju direktno na AUX označenu utičnicu zvučnika.

##### USB-Port

Aparati koji su priključeni na USB-Port će biti automatski snabdjeveni strujom. Kod aparata koji potrebuju više od 2,1 Ampera istosmjernje struje, zaštita od preopterećenja isključuje snabdjevanje strujom.

#### TIPKE

##### EIN/AUS-Tipka ⚡

EIN/AUS tipku pritisnuti, da bi se zvučnik upalio ili ugasio

##### BLUETOOTH-Tipka ⚡

Pritisnite Bluetooth-Tipku ⚡ za aktiviranje Bluetooth funkcije. Zvučnik zatim započne traženje jednog vezanog aparat.

- Ako ne postoji vezani Bluetooth-aparat, Bluetooth-funkcija prelazi u modus Standby. Svetlosni prikaz svijetli konstantno.
- Da bi se zvučnik povezao sa nekim novim aparatom, Bluetooth-tipku pritisniti 2 sekunde dugi, sve dok svjetlosni prikaz ne počne treperiti. Sada se zvučnik može povezati sa jednim drugim aparatom.
- Za povezivanje jednog aparatova sa zvučnikom, odabratи opciju "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" na Bluetooth-sposobnom aparatu.
- Nakon prvotnog povezivanja zvučnik se postigne uključenja automatski ponovo spaja sa istim aparatom.
- Nakon uspješno izvedenog povezivanja sa zvučnikom uporabiti poslužne elemente preko Bluetootha priključenog aparatova za traženje pojedinačnih naslova i za reguliranje glasnosti.

#### REGULIRANJE JAĆINE GLASA + / -

Jačinu glasa pojačati - pritisnuti tipku + .

Jačinu glasa smanjiti - pritisnuti tipku - .

#### AUX IN

Nakon priključenja jednog 3,5-mm-AUX-kabla zvučnik se preklapa automatski na AUX IN. Kod izvlačenja AUX-kabla zvučnik se ponovo vraća na Bluetooth-Modus. LED-prikaz ostaje aktivan.

#### TRAŽENJE POGREŠKE

##### Problem

##### uzrok & rješenje

Zvučnik se ne uključuje  
Niskonaponska zaštita je aktivna ili aparat se mora napuniti.

Zvučnik se ne povezuje sa mobilnim aparatom  
Bluetooth-funkcija na mobilnom uređaju isključiti i ponovo uključiti. Zatim ponovo probati startati Pairing-Modus.

Spalte  
Mobilni aparat postaviti bliže zvučniku i dalje od izvora smetnji ili prepreka.  
Pairing-postupak ponoviti jednim drugim mobilnim aparatom.

Akustični signal sa Bluetooth-aparata nedostaje  
Uverjite se, da je zvučnik uključen.

Uverjite se, da je jačina glasa na zvučniku i na mobilnom aparatu uključena.  
Mobilni aparat postaviti bliže zvučniku i dalje od izvora smetnji ili prepreka.

Slaba kvaliteta zvuka sa Bluetooth-aparata  
Mobilni aparat postaviti bliže zvučniku i dalje od izvora smetnji ili prepreka.  
Postupak ponoviti jednim drugim muzičkim App-om.  
Pairing-postupak ponoviti sa nekim drugim mobilnim aparatom.

Sa AUX izvora ne postoji audio signal  
Uverjite se, da je priključeni mobilni aparat uključen i da radi.  
Uverjite, da je 3,5-mm-utikač pravilno utaknut kako u zvučniku tako i na izlaznom aparatu.  
Jačinu glasu povećati.  
Jačinu glasu na AUX aparat povećati.  
Uporabiti neki drugi AUX kabel.

Loša boja glasa sa AUX aparat  
Uverjite se, da je audio kabel točno utaknut kako na AUX IN priključku tako i na izlazom aparatu.  
Funkciju provjeriti sa nekim drugim AUX aparatom.

**BATERIJE**  
Baterije koje duže vremena nisu korištene, prije upotrebe napuniti.  
Temperatura od preko 50°C smanjuje učinak baterija. Duže zagrijavanje od strane sunca ili grijanja izbjegi.  
Priključne kontakte na uređaju za punjenje i baterijama držati čistima.  
Za optimalni vijek trajanja se akumulatori postlige upotrebe moraju sasvim napuniti.  
Za što moguće duži vijek trajanja, akumulatori se nakon punjenja moraju odstraniti iz punjača.  
Kod skladištenja akumulatora duže od 30 dana:  
Akumulator skladišti na suhom kod ca. 27°C.  
Akumulator skladišti kod ca. 30%-50% stanja punjenja.  
Akumulator ponovno napuniti svakih 6 mjeseci.

#### TRANSPORT LITIJSKIH IONSKIH BATERIJA

Litijsko-ionske baterije spadaju pod zakonske odredbe u svezi transporta opasne robe.

Prijevoz ovih baterija mora uslijediti uz poštićanje lokalnih, nacionalnih i internacionalnih propisa i odredaba.

- Korisnici mogu bez usluživanja ove baterije transportirati po cestama.
- Komercijalni transport litijsko-ionskih baterija od strane transportnih poduzeća spada pod odredbe o transportu opasne robe. Optrempni priprevi i transport smiju izvoditi isključivo odgovarajuće školjovane osobe. Kompletni proces se mora pratiti na stručan način.

Kod transporta baterija se moraju poštivati sljedeće točke:

- Uverjite se da su kontakti zaštićeni i izolirani kako bi se izbjegli kratki spojevi.
- Pazite na to, da blok baterija unutar pakiranja ne može proklizavati.
- Ostećene ili iscrpljene baterije se ne smiju transportirati.

U svezi ostalih uputa obratite se vašem prijevoznom poduzeću.

#### ODRŽAVANJE

Primijeniti samo Milwaukee opremu i Milwaukee rezervne dijelove. Sastavne dijelove, čija zamjena nije opisana, dati zamjeniti kod jedne od Milwaukee servisnih službi po potpisu brošura Garancija/Adrese servisa.

Po potrebi se može zatražiti crtež eksplozije aparatova uz davanje podataka o tipu stroja i desetoznamenskog broja na plastične snage kod Vaše servisne službe ili direktno kod Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

#### SIMBOLI



PAŽNJA! UPOZORENJE! OPASNOST!



Molimo da pažljivo pročitate uputu o upotrebi prije puštanja u rad.



Elektro uređaji, baterije/akumulatori se ne smiju zbrinjavati skupa sa kućnim smećem.

Električni uređaji akumulatori se moraju skupljati odvojeno i predati na zbrinjavanje primjerenog okolišu jednom od pogona za iskršćavanje.

Raspilati se kod mjesnih vlasti ili kod stručnog trgovca u svezi gospodarstva za recikliranje i mesta skupljanja.



Zaštita protiv kontakta, prašine i štrcajuće vode



Klasa zaštite III



Europski znak suglasnosti



Britanski znak suglasnosti



Ukrajinski znak suglasnosti



Euroazijski znak suglasnosti

Akumulātora spriegums...	... 12/18 V
Skanas jauda 18 V...	... 40 W
Skanas jauda 12 V...	... 18 W
Svars ar bateriju 5,0 Ah...	... 3,1 kg
USB izējas spriegums...	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth frekvencijs (frekvencijs joslai)...	2402-2480 MHz
Maksimālā augstfrekvences jauda pārraidītājā frekvencijs (frekvencijs joslai)...	... -6,0 dBm
Skanas kvalitāte AUX ieja...	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth ieja...	75 Hz - 16 kHz
Minimālais pārraides attālums...	30 m
Darbības ilgums (ar akumulatoru M18 5,0 Ah)	ca 8 h
Aizsardzības klase...	IP54

**⚠ BRĪDINĀJUMS!** Izlasiet visus drošības brīdinājumus un instrukcijas. Šeit sniegtie drošības noteikumi un norādījumi neievērošana var izraisīt aizdegšanos un būt par cēloni elektriskajam triecienam vai nopielāpnā savainojumam. **Pēc izlāšanas uzglabājiet šos noteikumus turpmākā izmantošanai.**

### ⚠ DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI BLUETOOTH SKALRUNIS

Aparātu aizliegts taisīt vai skrūvēt valā vai veikt citādas izmaiņas. Šo instrumentu nelietot ūdens tuvumā.  
Tirīt tikai ar satus drānu. Daži tirītāji var sabojāt plastmasas un citas izolētās detaljas.  
Aparātu uzturēt tīru un nesmērēt ar ēļu vai taukiem.  
Remontu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti.  
Instrumentu nelikt apkures avotu tuvumā.  
Atklātas liesmas avoti, tādi kā aizdegstas sveces, nedrīkst tikt novietoti uz aparāta.  
Aparāts piedāvā ūdens pālienu vairākās iestādēs.  
Izmantotus akumulārus nedrīkst mest uguņi vai parastajos atkritumos. Firma Milwaukee piedāvā iespēju vecos akumulatorus savākt apkārtējo vidi saudzējošā veidā; jaunājet specializētā veikalā.  
Akumulātorus nav ieteicams glabāt kopā ar metāla priekšmetiem (iespējams iesslēgums).  
M12 / M18 sistēmas akumulātorus lādēt tikai ar M12 / M18 sistēmas lādētājiem. Nedrīkst lādēt citus akumulātorus no citām sistēmām.

#### Uzmanīgi!

Sprādžināta draudi, nomainot akumulatoru pret nepareiza tipa akumulatoru;  
- Ipaši augstas vai zemas temperatūras, kurām akumulators var tikt pakļauts glabāšanas vai transportēšanas laikā.  
- Zems gaisa spiediens ļielā augstumā.  
- Akumulatora nomainīt pret nepareiza tipa akumulatoru, kas var apiet drošinātāju (piem., daži ietilpi akumulatoru veidi),  
- Akumulatora utilizācija uguņi vai karstā krāsns, kā arī akumulatora mehāniska sapiešana vai griēšana,  
- Akumulatora atstāšana vīdē ar ipaši augstām temperatūrām, kas var izraisīt eksploziju un ugunsnedrošu šķidrumu vai gāzi izplūdi,  
- Akumulators, kas ir pakļauts ipaši zemam gaisa spiedienam, izraisīt sprādzienu vai ugunsnedrošu šķidrumu vai gāzi izplūdi.

Akumulātorus un lādētājus nedrīkst taisīt valā un tie jāuzglabā sausās telpās. Pie ārkārtas slodzes un ārkārtas temperatūrām no bojātā akumulatora var iztečēt akumulatora šķidrums. Ja nonākat saskarsmē ar akumulatora šķidrumu, saskarsmes vieta nekavējoties jānomazga ar ūdeni un ziepēm. Ja šķidrums nonācis acis, acis vismaz 10 min. skalot un nekavējoties konsultēties ar ārstu.

Šo ierīci nedrīkst lietot un tīrīt personas ar samazinātām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai kam ir nepieliekama pieredze un zināšanas, izņemot, ja drošu piešķiršanu ar ierīci ir apmācījusi par viņu drošību juridiski atbildīga persona. Šīs personas ir jāuzrauga, kad tās rīkojas ar ierīci. Ar šo ierīci nedrīkst rīkoties bērni. Tādēļ laikā, kad ierīce netiek izmantota, tā jāglabā drošā, bērniem nepieejamā vietā.

**Brīdījums!** Lai novērstu iissavienojuma izraisītu aizdegšanās, savainojumu vai produkta bojājuma risku, neiegredējiet instrumentu, maināmo akumulatoru vai uzlādes ierīci šķidrumos un rūpējieties par to, lai ierīces un akumulatoros neleiktu

Pieslēdzot 3,5 mm AUX vadu, skalrunis automātiski pārslēdzs AUX IN režīmā. Atvienojot AUX vadu, ierīce atgriežas Bluetooth režīmā. LED gaismas paliek ieslēgtā.

### VEAOTSING

Problēma	Cēlonis un risinājums
----------	-----------------------

Skalruni nevar ieslēgt  
Ir aktīva aizsardzība pret pamazinātu spriegumu vai iekārtā ir jāuzlādē.

Skalruni nevar savienot ar mobilu ierīci  
Izslegti un ieslēgti atpakaļ Bluetooth funkciju mobilajā ierīcē. Pēc tam uzsākt saprāšanas procedūru vēlreiz.

Pienest mobilu ierīci tuvā skalrunim un tālāk no traucējumu avotiem un šķēršļiem.  
Atkārtot saprāšanas procedūru ar citu mobilu ierīci.

Bluetooth iekārtā neizdod skānu  
Pārliecīnāties vai skalrunis ir ieslēgts.

Pārliecīnāties vai ir ieslēgts skāums gan skalruni, gan mobilajā ierīcē.

Pienest mobilu ierīci tuvā skalrunim un tālāk no traucējumu avotiem un šķēršļiem.  
Atkārtot atskaņošanas mēģinājumu ar citu mūzikas atskaņošanas aplikāciju.

Atkārtot saprāšanas procedūru ar citu mobilu ierīci.

Slikta skanas kvalitāte no Bluetooth iekārtas  
Pienest mobilu ierīci tuvā skalrunim un tālāk no traucējumu avotiem un šķēršļiem.

Atkārtot atskaņošanas mēģinājumu ar citu mūzikas atskaņošanas aplikāciju.

Atkārtot saprāšanas procedūru ar citu mobilu ierīci.

No AUX avota netiek saņemts audio signāls  
Pārliecīnāties vai pieslēgti mobilā ierīce ir ieslēgta un darbojas.

Pārliecīnāties vai 3,5 mm spraudnis ir kārtīgi iesprausti gan skāruni, gan iezījas ierīcē.

Palielināt skājumu.  
Palielināt skājumu AUX ierīcē.

Izmantot citu AUX vadu.

Slikta skanas kvalitāte no AUX iekārtas  
Pārliecīnāties vai audio vads ir kārtīgi iesprausti gan AUX IN iezīja, gan iezījas ierīcē.

Izmēģināt funkcionalitāti ar citu AUX iekārtu.

### AKUMULĀTORI

Akumulātori, kas ilgāku laiku nav izmantoti, pirms lietošanas jāuzlādē.  
Pie temperatūras, kas pārsniedz 50°C, akumulātoru darbspēja tiek negatīvi ietekmēta.

Vajadzība izvairīties no līgāšas saules un karstuma iedarbības.  
Lādētāja un akumulātoru pievienojuma kontakti jāuzlādē tīri.

Lai baterijas darba līgums būtu optimāls, pēc iekārtas izmantošanas tā jāuzlādē.  
Lai akumulatori kalpotu pēc iespējas ilgāku laiku, tos pēc uzlādes ieteicams atvienot no lādētāja ierīces.

Akumulātora uzglabāšana ilgāk kā 30 dienas: uzglabāt akumulatoru pie aptuveni 27°C un sausā vietā. Uzglabāt akumulatoru uzlādes stāvoklī aptuveni pie 30%-50%. Uzlādēt akumulatoru visus 6 mēnešus no jauna.

### LITJA JONU AKUMULATORU TRANSPORTĒŠANA

Uz litja jonu akumulatoriem attiecas noteikumi par bilstamo kravu pārvadāšanu.  
Šo akumulatoru transportēšanai jāveic saskaņā ar vietējiem, valsts un starptautiskajiem normatīvajiem aktemiem un noteikumiem.

• Patēriņtāja darbības, pārvadājot šos akumulatorus pa autoceļiem, nav reglamentētas.

• Uz litja jonu akumulatoru komerciālu transportēšanu, ko veic ekspedicijas uzņēmumi, attiecas bilstamo kravu pārvadāšanas noteikumi. Sagatavošanas darbus un transportēšanu drīkst veikt tikai atbilstoši apmācīti personāls. Viss process jāvada profesionāli.

Veicot akumulatoru transportēšanu, jāievēro:

- Pārliecīnieties, ka kontakti ir aizsargāti un izolēti, lai izvairītos no iissavienojumiem.
- Pārliecīnieties, ka akumulatori iepakojumā nevar pasildīt.
- Bojātu vai fākošu akumulatoru nedrīkst transportēt.

Plašāku informāciju Jūs varat saņemt no ekspedicijas uzņēmuma.

### APKOPE

Izmantojiet tikai firmu Milwaukee piederumus un firmas Milwaukee rezerves dalas. Lietiet nomainītās detalas, kuru nomainīja nav aprakstīta, kādā no firmu Milwaukee klientu apkalpošanas servisiem. (Skat. brošūru "Garantija/klientu apkalpošanas serviss".)

Ja nepieciešams, klientu apkalpošanas servisā vai tieši pie firmas Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany, var pieprasīt instrumenta numurs, kas norādīts uz jaudas panela.

### SIMBOLI



UZMANĪBU! BISTAMI!



Pirms sākt lietot instrumentu, lūdzu, izlasiet lietošanas pamācību.



Elektriskus aparātus, baterijas/akumulatorus nedrīkst utilizēt kopā ar mājsaimniecības atkritumiem.  
Elektriski aparāti un akumulatori ir jāsavāc atsevišķi un jānodedod atkritumu pārstrādes uzņēmumā videi saudzīgai utilizācijai.  
Jautājiet vietējā iestādē vai savam specializētājam tīrgotājam, kur atrodas atkritumu pārstrādes uzņēmumi vai savākšanas punkti.



Aizsardzība pret saskari, putekļiem un šķķatām



Aizsardzība klase III



Šīs instruments ir piemērots tikai darbam iekšējāpārā.



Eiropas atbilstības zīme



Lielbritānijas atbilstības zīme



Ukrainas atbilstības zīme



Eiāzijas atbilstības zīme

Keičiamoji akumuliatorius įtampa.....	12/18 V
Galingumas 18 V.....	40 W
Galingumas 12 V.....	18 W
Svoris su akumuliatoriumi 5,0 Ah.....	3,1 kg
USB išėjimo įtampa.....	5,0 V / 2,1 A
Bluetooth radio dažnų juosta (radio dažnų juostos).....	2402-2480 MHz
Maksimali aukštą dažnį gali perduodant radio dažnų juosta (radio dažnų juostomis).....	- 6,09 dBm
AUX įvestis, skambėjimo kokybė.....	75 Hz - 16 kHz
„Bluetooth“ įvestis .....	75 Hz - 16 kHz
Mažiausias perdavimo atstumas.....	30 m
Veikimo laikas (su M18 5,0 Ah akumuliatoriumi).....	ca. 8 h
Apsaugos klasė .....	IP54

**⚠ ISPĖJIMAS! Perskaitykite visus saugos nurodymus ir instrukcijas.** Jei nepaisysite žemaičių patetų saugos nuorodų ir reikalavimų, gal trenkti elektros smūgį, kilti gaisras ir/arba galite sunkiai susizaloji arba sužaloji kitus asmenis. Išsaugokite šias saugos nuorodas ir reikalavimus, kad ir atelyje galėtumėte jais pasinaudoti.

#### ⚠ „BLUETOOTH“ GARIŠIAKALBIS SAUGUMO NURODYMAI

Prietaiso nikauda neatidarykite, neardykite ar kaip nors nekeiske. Šio prietaiso nenaudokite netoli vandens. Valykite tik sausu skuduru. Kai kurie valikliai gadina plastiką arba izoliuotas dalis. Prietaisą laikykitė švaroje ir sausoje vietoje, be alyvos ir tepalų. Remonto darbus leidžiama atlikti tik kvalifikuotiemis specialistams. Prietaiso nesutinkate gretė šilumos šaltinių. Nedėkite ant prietaiso jokių atviros liepsnos šaltinių, pavyzdžiu, uždegty žvakiai. Ant prietaiso negalima lašinti ar taškyti skyčio bei dėli ant jo jokių daiktų, kuriuose yra skyčio, pavyzdžiu, vazų. Sunaudotų keičiamų akumuliatorių nedeginkite ir nemeskite į buitines atliekas. „Milwaukee“ siūlo tausojant aplinką sudėtęvų keičiamų akumuliatorių tvarkymą, apie tai prekybos atstovo. Keičiamų akumuliatorių nelaikykitė kartu su metaliniais daiktais (trumpojo jungimo pavojus). Keičiamus M12 / M18 sistemos akumuliatorių kraukite tik „C18“ sistemos įkrovikliais. Nekraukite kitų sistemų akumuliatorių.

#### Atsargiai!

jei akumuliatorių pakelite netinkamo tipo akumuliatoriumi, kyla sprogimo pavojus:

- labai aukštā arba žema temperatūra, kuria gali būti veikiamas akumuliatorių naudojimo, saugojimo arba gabentimo metu,
- labai aukštās žemės arba degų orų slėgis,
- akumuliatorių paketus netinkamo tipo akumuliatoriumi, kuris gali apeiti saugiklį (pvz., tam tikri ličio baterijų tipai),
- akumuliatorių utilizavimas ugnyste arba karštoje krosnyje arba mechaninis akumuliatoriui suspaidumas arba plovimas,
- akumuliatoriui buvimas aplinkoje, kurioje ypač aukštā temperatūra, gali sukelti sprogimą arba degių skyčių arba duju išsiskrymą,
- akumuliatoriui, veikiamas ypač žemo oru slėgio, gali sukelti sprogimą arba degių skyčių ar duju išsiskrymą.

Keičiamam akumuliatoriui ir įkrovikliui nelaikykitė atvirai. Laikykite tik sausoje vietoje. Saugokite nuo drėgmės.

Ekstrimaliai apkrovų arba ekstremalias temperatūros poveikys iš keičiamų akumuliatorių gali išteklioti akumuliatorių skytis. Išsiėpus akumuliatoriui skyčiui, tuo pat nuplaukite vandeniu su muiliu. Patekus į akis, tuo pat ne trupiu kaip 10 minucių gausiai skalaukite vandeniu ir tuo pat kreipkitės į gydytoją.

Šio prietaiso naudoti arba valyti negali asmenys, turintys fizinę, jutiminę arba dvasinę negalią arba neturintys patirties ir žinių, nebent atsakingas asmuo juos išmokyti saugiai elgtis su prietaisu. Išvardytus asmenis būtina priziūrėti, kai jie naudojasi prietaisu. Prietaisu negali naudotis vaikai. Prietaisu nesinaudojant ji būtina laikyti saugioje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.

**Ispėjimas!** Siekdami išvengti trumpojo jungimo sukeliama gaisro pavojaus, sužalojimų arba produkto pažeidimų, nekiškite įrankio, keičiamu akumuliatoriui arba

įkroviklio į skyčių ir pasirūpinkite, kad į prieinamus arba akumuliatoriui nepatektų jokių skyčių. Korozija sukeliantis arba laidūs skyčiai, pvz., sūrus vanduo, tam tikri chemikalai ir balikliai arba produktai, kurių sudėtyje yra balikliai, gali sukelti trumpą jungimą.

#### NAUDOJIMAS PAGAL PASKIRTĮ

„Bluetooth“ garišiaiklis naudojamas perduoti prijungytų audioprietaisų audiosignalus. Prietaiso USB jungtį galima naudoti norint krauti USB prietaisus. Šį prietaisą leidžiama naudoti tik pagal nurodytą paskirtį.

#### CE ATITIKTIES PAREIŠKIMAS

Aš, Techtronic Industries GmbH, patvirtinu, kad radio įrenginių tipas M12-18 JSSP atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: <http://services.milwaukeetool.eu>

#### ĮKROVIMO LYGMENS INDIKATORIUS

Akumuliatoriui tarnavimo trukmė prailginti, krovimo rodymo mirksi raudonai, kai įkrovos lygis tampa žemas, tačiau įrenginių dar galima naudoti. Jei įrenginio naudoti nebegalima, akumuliatoriui rodymo dega raudonai išgesiniais intervalais. Tokiu atveju išsimkite akumuliatorių bei pakraukite pagal įrenginijos vartotojo vadove.

#### JUNGTYS

##### Maitinimo šaltinis

Naudokite tik „MILWAUKEE“ 18 V maitinimo šaltinių. Maitinimo šaltinių įjunkite į tinkamą elektros lizdą, 18 V kištuką įkištėkite į 18 V lizdą galinėje kolonėlės pusiėje.

##### Papildomu įrenginių pajungimas

MP3 grotuvai, kompaktinių diskų grotuvai ar kiti garso įrenginiai pajungiami per pažymėtą garišiaiklio AUX jungtį.

##### USB jungtis

Įrenginiams, prijungtiems per USB jungtį, srovė tiekama automatiškai. Prijungus įrenginių, kuriam reikalinga didesnė nei 2,1 amperų nuolatinė srovė, įrenginys apsauga nuo perkovos ir srovės tiekimas atjungiamas.

##### MYGTUKAI

###### Įjungimo / išjungimo mygtukas ⚡

Paspauskite įjungimo / išjungimo mygtuką prietaiso įjungimui ar išjungimui.

###### „BLUETOOTH“ mygtukas 🔋

Paspauskite „Bluetooth“ mygtuką šiai funkcijai aktyvuoti. Tuomet garišiaiklis pradės įrenginį, su kuriu gali susiųgti.

- Jei nerandamas įrenginys su kuriuo galima susiųgti, „Bluetooth“ funkcija pereina į laukimo režimą. Indikatorius dega nepertraukiamai.
- Norint kolonėlę sujungti su nauju įrenginiu, paspauskite ir palaikykite „Bluetooth“ mygtuką 2 sekundes, kol indikatorius pradės mirkstėti. Dabar kolonėlę galima susiųgti su nauju įrenginiu.
- Norint sujungti įrenginių su kolonėle, „Bluetooth“ nyši palaikančiamie įrenginyje suraskite „M18/M12 Wireless Jobsite Speaker“.
- Pirmą kartą sujungus įrenginių su kolonėle, vėlau įjungus kolonėlę ji automatiškai prisijungs prie šio įrenginio.
- Sékminges prijungus kolonėlę, garso reguliavimui ir išrašų paeškai naudokite per „Bluetooth“ prijungto prietaiso valdymo mygtukus.

#### GARSUMO REGULIAVIMAS + / -

Garsumo didinimas - Spauskite mygtuką „+“. Garsumo mažinimas - Spauskite mygtuką „-“.

#### AUX IN

Prijungus 3,5 mm AUX kabelį garišiaiklis automatiškai persijungia į AUX IN. Ištraukus AUX kabelį garišiaiklis vėl gržta į „Bluetooth“ režimą. LED rodinys neužgessta.

#### KLAIDŲ PAIEŠKA

Problema	Priežastis ir sprendimas
Garišiaiklis neįsijungia	Ijungta apsauga nuo per žemos įtampos arba būtina įjungti prietaisą.

Garišiaiklis nesusijungia su kitu mobiliuoju prietaisu	Mobiluojame prietaisą įjunkite ir vėl įjunkite „Bluetooth“ funkciją. Po to dar kartą papabandykite paleisti poravimo režimą.
Mobiluojamų prietaisų atneškite arčiau garišiaiklio ir toliau nuo trikždžių arba kitų ikišančių šaltinių.	Pakartokite poravimo procesą su kitu mobiliuoju prietaisu.

„Bluetooth“ prietaisas neskleidžia jokio akustinio signalo	Išsitinkinkite, kad garišiaiklis įjungtas.
Mobiluojamų prietaisų atneškite arčiau garišiaiklio ir toliau nuo trikždžių arba kitų ikišančių šaltinių.	Pakartokite poravimo procesą su kitu mobiliuoju prietaisu.

Blogas prietaiso su „Bluetooth“ funkcija skambesys	Mobiluojamų prietaisų atneškite arčiau garišiaiklio ir toliau nuo trikždžių arba kitų ikišančių šaltinių.
Procesą pakartokite su kita muzikine programa.	Pakartokite poravimo procesą su kitu mobiliuoju prietaisu.

Iš AUX šaltinio nėra jokio audiosignalo	Išsitinkinkite, kad prijungtas mobilusis prietaisas yra įjungtas ir veikia.
Pakartokite įrenginių įjungimą į AUX šaltinį.	Išsitinkinkite, kad 3,5 mm kištukas teisingai įkištėtas į garišiaiklį bei išvesties prietaisą.

Bogla AUX prietaiso skambesio kokybė	Pakartokite AUX prietaiso garsumą.
Išsitinkinkite, kad 3,5 mm kištukas teisingai įkištėtas į AUX IN jungtį bei išvesties prietaisą.	Naudokite kitą AUX kabelį.

#### AKUMULIATORIAI

Igesnių laikų nenaudotus keičiamus akumuliatorių prieš naudojimą įkraukite. Aukštesnė nei 50°C temperatūra mažina keičiamų akumuliatorių galia. Venkite išgesinio Saulės ar šilumos šaltinių poveikio.

Iškrovikliui keičiamu akumuliatoriui įrengiamieji kontaktai visada turi būti švarūs. Kad prietaisas kuo ilgiau veiktu, pasinaudodę juo, iki galo įkraukite akumuliatorių. Siekiant užtikrinti kuo ilgesnį baterijos tarnavimo laiką, relikėtų ją po atlikto įkrovimo iškart išmesti iš įkroviklio.

Bateriją laikant ilgiau nei 30 dienų, būtina atkrepti dėmesį į šias nuorodas: baterija laikytų sausoje aplinkoje, esant aplie 27 °C temperatūrai. Baterijos įkrovimo lygis turi būti nuo 30% iki 50%. Baterija pakartotinai turi būti įkraunama kas 6 mėnesius.

#### LIOČIO JONŲ AKUMULIATORIŲ PERVEŽIMAS

Liočio jonų akumuliatoriams taikomos įstatyminės nuostatos dėl pavojingų krovinių pervežimui.

Šiuos akumuliatorių pervežti būtina laikantis vietinių, nacionalinių ir tarptautinių direktyvų ir nuostatai.

- Naudodami šiuos akumuliatorių galį naudoti savo transporto be jokių kitų salgyų.
- Už komercinių ličio jonų akumuliatorių pervežimą atskai ekspedicijos įmonė pagal nuostatas dėl pavojingų krovinių pervežimo. Pasirūšimo išsiųsti ir pervežimo darbus gali atlikti tik atitinkamai išmokyti asmenys. Visas procesas privalo būti prizūrimas.

Pervežant akumuliatorių būtina laikytis šių punktų:

- Siekiant išvengti trumpųjų jungimų, išsitinkinkite, kad kontaktai yra apsaugoti ir išoliuoti.
  - Atkreipkite dėmesį, kad akumuliatorių pakutės viduje neslidinėtų.
  - Draudžiama pervežti pažeistus arba tekančius akumuliatorių.
- Del detaliųnu nurodymų kreipkitės į savo ekspedicijos įmonę.

#### TECHNINIS APTARNAVIMAS

Naudokite tik „Milwaukee“ priedus ir „Milwaukee“ atsargines dalis. Dalis, kuriu keitimas neaprasyta, leidžiama keisti tik „Milwaukee“ klientų aptarnavimo skyrius (žr. garantija/klientų aptarnavimo skyrių adresus brošūroje).

Jei reikia, nurodant įrenginio tipą bei specifikaciją lentelėje esančių numerių, iš klientų aptarnavimo skyrius arba tiesiai iš Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany, galima užsisakyti prietaiso surinkimo brėžinius.

#### SIMBOLIAI



DĖMESIO! ISPĖJIMAS! PAVOJUS!



Prieš pradėdami dirbtu su prietaisu, atidžiai perskaitykite jo naudojimo instrukciją.



Elektros prietaisų, baterijų/akumuliatorių šaltinį kartu su būtinėmis atliekos negalima.

Elektros prietaisus ir akumuliatorių reikia surinkti atskirai ir atiduoti perdibrimui įmonė, kad būtų pašalinti aplinkai saugū būdu.

Vietos valdžios institucijose arba specializuotose prekybos vietose pasidomėkite apie perdibrimo ir surinkimo centrus.



Apsauga nuo kontaktu, dulkių ir tiškalų



Apsaugos klasė III



Prietaisai galima naudoti tik patalpose, saugoti prietaisą nuo lietaus.



Britanijos atitinkies ženklas



Ukrainos atitinkies ženklas



Eurazijos atitinkies ženklas

Vahetavata aku pinge.....	12/18 V
Muusikavõimsus 18 V.....	40 W
Muusikavõimsus 12 V.....	18 W
Kaal akuga 5,0 Ah.....	3,1 kg
USB väljundpinge.....	5,0 V / 2,1 A
Bluetoothi sagedesriba (sagedusribad).....	2402-2480 MHz
Maksimaalne kõrgepingejõudlus ülekantud sagedesribas (sagedusribades).....	-6,09 dBm
Helikvaliteet, AUX sisend.....	75 Hz - 16 kHz
Bluetoothi sisend.....	75 Hz - 16 kHz
Minimaalne ülekandevahemik.....	30 m
Töötäeg (M18 5,0 Ah akuga).....	ca 8 h
Kaitseklass .....	IP54

**⚠ HOIATUS!** Lugege kõiki ohutusjuhiseid ja korraldusi. Ohutusnõete ja juhiste eiramise tagajärgi võib olla elektrilöök, tulekahju ja/või rasked vigastused. Hoidke kõik ohutusnõuded ja juhised edasiseks kasutamiseks hoolikalt alles.

### ⚠ BLUETOOTH-KÖLAR OHUTUSJUHISED

Ärge seadet kasutage kuna agave, lahti võtke ega mingil viisil muutke. Ärge kasutage seda seadet vee lähele. Puhastage ainult kuiva rätikuga. Mõned puhasustuvahendid hajustavad plasti või teisi isoldeeritud osi. Hoidke seadet puhata ja kuivana, eemal olist ja rasvast. Parandustööd laske teha ainult kvalifitseeritud erialasel personalil. Ärge asetage seadet küttekehade lähealusse. Mitte ükski ülealikaid, nt. küünladid ei saa olla asetatud aparaatule. See ei saa olla välja pandud tilkuvana või solisevana ja mitte ükski objektit, mis on täidetud vedelikuid, nt. vaasid ei saa olla asetatud aparaatule. Ärge visake tarvitatud vahetatavaid akusid tulle ega olmeprügisse. Milwaukee pakub vanade akude keskkonnahoidlikku tüülist; palun küsige oma erialasest tarnijalt. Ärge säilitage vahetatavaid akusid koos metalesemetega (lühiseotu). Laadige süsteemi M12 / M18 vahetatavaid akusid ainult süsteemi M12 / M18 laadimisega. Ärge laadige nendeaga teiste süsteemeid akusid.

#### Ettevaatust!

Plahvatustohutuaku asendamisel vale tüüpi akuga;

- äärimesit kõrged või madalad temperatuurid aku kasutamisel, hoiustamisel või transportimisel;
- madal õhurõhk suurel kõrgusel;
- aku asendamine vale tüüpi akuga, mis võib kaitsest mööda minna (nt mõned liitiumakud tüübide);
- aku kõrvaldamine tule või kuuma ahuja või selle mehaaniline puriks pressimine või lõikamine;
- aku jätmine äärimesit kõrge temperatuuridega keskkonda, mis võib põhjustada plahvatust või kergsüttivate vedelike või gaaside lekkimist;
- aku jätmine äärimesit madala õhurõhuga keskkonda, mis võib põhjustada plahvatust või kergsüttivate vedelike või gaaside lekkimist.

Ärge avage vahetatavaid akusid ega laadidaid ning ladustage neid ainult kuivades ruumides. Kaitske niiskuse eest.

Äärmaslikult koormustatud või äärmaslikul temperatuuril võib hajustatud vahetavast akust akivedelikell välja volata. Akivedelikuga kokkupuutumise korral peske kohe vee ja seebiiga. Silma satumise korral loputage kiiresti põhjakult vähemalt 10 minutit ning põörduge viivitamatult arsti pool.

Antud seadet ei tohi käsitseda või puastada piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimete, puudulike kogemuste või teadmistega isikud, välja arvatud juhul, kui neid instrueeriti nende ohutuse eest vastutava isiku poolt seadmega ohutus ümberkäimises. Ülalnimetatud isikuid tuleb seadme kasutamisel jälgida. Seade ei kuulu laste käte. Mittekasutuse korral tuleb seda kindlasti ja lastele kättesaadatult alal hoida.

**Hoiatus!** Lühisest põhjustatud tuleohu, vigastuse või toote kahjustuse vältimiseks ärge kastke tööriista, vahetatakuti ega laadimisseadet vedeliku ning jälgige, et vedelikke ei tungiks seadmetesse ega akusse. Korodeeruvad või elektrit juhtivad

vedelikud, nagu soolevis, teatud kemikaalid ja pleegitusained või pleegitusaineid sisaldavad tooted, võivad põhjustada lühist.

### KASUTAMINE VASTAVALT OTSTARBELE

Bluetooth-kõlar on ette nähtud külge ühendatud audioseadmetelt tulevate audiosignaalide taasesitamiseks.

Kõlarit on võimalik kasutada USB ühenduse kaudu USB-seadmete laadimiseks.

### EÜ VASTAVUSAVALDUS

Käesolevaga deklareeriv Techronic Industries GmbH, et käesolev raadioseadme tüüp M12-18 JSSP vastab direktiivi 2014/53/EL ohutusel. EL-i vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetaadressil: <http://services.milwaukee-tool.eu>. Antud seadet tohib kasutada ainult vastavalt ärannäidatud otstarbele.

### AKU TÄITUVUSOLEKU NÄIT

Vahetatava aku tööea pikendamiseks hakkab täituvusoleku näidik punasest vilkuma, kui aku tühjeneb, eni seadet saab veel kasutada. Kui seadmega enam tööldada ei saa, pölee aku täituvusoleku näidik pidevalt punasena. Sellesel juhul võtke aku välja ning laadige vastavalt kasutusjuhendile.

### ÜHENDUSED

#### Impulsstoiteallikas

Kasutage ainult MILWAUKEE 18 V vörgrutoiteplotti. Pange vörgrutoiteplotti sobivasse pistikupessa ja pistke 18 V pistik kõlarit tagaküljel olevasse 18 V sisendisse.

#### Lisaseadme ühendamine

MP3-mängijad, CD-pleierid jms audioseadmed ühendatakse otse kõlaril AUX-tähisega märgitud pessa.

#### USB-pesa

Seadmeid, mis on ühendatud USB-pessa, varustatakse toitevooluga automaatselt. Seadmete puhul, mis vajavad rohkem kui 2,1 ampit alalisvoolu, katkestab ülekoormuskaitse voolumünduse.

### NUPUD

#### SISSE-/VÄLJA-nupp

Kõlaris sisse- või väljalülitamiseks vajutage SISSE-/VÄLJA-nuppu.

#### Bluetoothi nupp

Bluetoothi funktsiooni aktiveerimiseks vajutage bluetoothi nuppu. Seejärel hakkab kõlar ühendatud seadet tsinna.

- Kui ühendatud bluetoothi seade on olemas, läheb bluetoothi funktsioon ooterežiimi. Märgutuli pölee pidevalt.
- Kõlarü hõbedamiseks uue seadmega hoidke bluetoothi nuppu 2 sekundit all, kuni märgutuli hakkab vilkuma. Nüüd saab kõlar ühenduda teise seadmega.
- Seadme ühendamiseks kõlariga valige bluetoothiga varustatud seadmes "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker".
- Parast esmasti ühendamist ühendab kõlar end sisselülitamisel automaatselt uesti sama seadmega.
- Parast edukat ühendust loomist kõlariga kasutage bluetoothi kaudu ühendatud seadme nuppu, et otsida erinevaid pealkirju ja reguleerida helivaljust.

#### HELITUGEVUSE REGULEERIMINE + / -

Helitugevuse suurenemine - vajutage klahi +.

Helitugevuse vähenemine - vajutage klahi -.

Pärast 3,5mm AUX-kaabli ühendamist lülitub kõlar automaatselt AUX IN peale ümber. AUX-kaabli väljalõpmisele pöörub kõlar jälle Bluetooth-moodusesse tagasi. LED-näidik jaab pöörab.

### TRAUČĒJUMMEKLĒŠANA

Probleem	põhjus ja lahendus
Kõlar ei lülitu sisse	Madalpinge kaitsse aktiivne või seadet tuleb laadida.

Kõlar ei ühenda mobiilse seadmega	Lülitage Bluetoothi funktsioon mobiilse seadmel välja ja taas sisse. Üritage seejärel uuesti Pairing-moodust käivitada.
-----------------------------------	---

Bluetooth-seadmel puudub akustiline signaal	Viige mobiilne seade kõlarile lähemale ja häirelikkusest ning takistustest kaugemale. Korralek Pairing-protseduuri mõne teise mobiilse seadmega.
---	--

Bluetooth-seadme halb helikvaliteet	Tehke kindlaks, et helitugevus on kõlaril ja mobiilisel seadmel sisse lülitatud.
-------------------------------------	--

AUX allikal puudub audiosignaal	Viige mobiilne seade kõlarile lähemale ja häirelikkusest ning takistustest kaugemale. Korralek protseduuri mõne teise muusika-Appiga. Korralek Pairing-protseduuri mõne teise mobiilse seadmega.
---------------------------------	--

IP54	Tehke kindlaks, et 3,5mm pistik on nii kõlaril kui väljundseadmel õigesti sisse pistetud.
------	---

Kaitseklass III	Suurendage helitugevust.
-----------------	--------------------------

CE	Kasutage teist AUX-kaablit.
----	-----------------------------

UKCA	Tehke kindlaks, et audiokaabel on nii AUX IN ühendusel kui väljundseadmel õigesti sisse pistetud.
------	---

EAC	Testige funktsiooni teise AUX-seadmega.
-----	---

AKUD	Pikemat aega mittekasutatud akusid laadige veel enne kasutamist. Temperatuur üle 50 °C vähendab vahetava aku töövoimet. Vältige pikemat soojenemist pikkese või kütteseadme möjul. Hoidke laadija ja vahetava aku ühenduskontaktid puhtad. Optimaalse patrei eluea tagamiseks, pärast kasutamist lae patareiplook täälikult. Akud tuleks võimalikult piisavatuse saavutamiseks pärast täislaadimist laadijast välja võtta.
------	--

LÜLTUMIOONAKUDE TRANSPORTIMINE	Aku ladustamisel üle 30 päeva.
--------------------------------	--------------------------------

LÜLTUMIOONAKUDE TRANSPORTIMINE	Aku ladustamisel üle 30 päeva.
--------------------------------	--------------------------------

LÜLTUMIOONAKUDE TRANSPORTIMINE	Aku ladustamisel üle 30 päeva.
--------------------------------	--------------------------------

Nende akude transpordimise peab toimuma kohalikust, siseriiklikest ja rahvusvaheliste eeskirjadest ning määrustest kinni piidates.

- Tarbijad tohivad neid akusid edasise piirangute tâavalas transpordi.
- Liitiumioonakude kommuverteerimisega seonduvatele öigusaktidele. Tame-ettevalmistus ja transpordi tohivad teostada eranditult vastavalt koolitatud isikud. Kogu protsessi tuleb asjatundlikult lägida.

Akude transpordimisel tuleb järgida järgmisi punkte:

- Tehke kindlaks, et kontaktid on lühiste vältimiseks kaitstud ja isoleeritud.
- Põõrake tâhelepanu sellele, et akupakk ei saaks pakendis niknuka.
- Kahjustatud või valja voolanud akusid ei tohi kasutada.

Põörduge edasise juhiste saamiseks ekspedeerimisettevõtte poole.

### HOOLDUS

Kasutage ainult Milwaukee tarvikuid ja Milwaukee tagavaraoosi. Detailid, mille väljavahetamist pole kirjeldatud, laske välja vahetada Milwaukee klientideenduspunktid (vaadake brošüüri garantii / klientideenindustade aadressi). Vajaduse korral võite tellida seadme läbilõikejoonise, näidates ära masina tüüb ja andmesidil oleva numbre. Selleks põörduge klientideeninduspunkti või else: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

### SÜMBOOLID



ETTEVAATUST! TÂHELEPANU! OHUD!



Palun lugege enne käkulaskmist kasutamishuhend hoolikalt läbi.



Elektriseadmeid, patareisid/akusid ei tohi utiliseerida koos majapidamispruigiga. Elektriseadmed ja akud tuleb eraldi kokku koguda ning kõrvalevõtta keskkonnasõbralikul moel töötlemiskeskusesse. Küsige infot jaätmekäitusjaamade ja kogumispunktidest kohata oma kohalike ametlike või edasimüüja käest.



Kaitsekokku, tolmu ja veepriitsmete eest



Seade sobib ainult ruumides kasutamiseks, ärge jätkage seadet vîhma käte.



Europa vastavusmärk



Ühendkuningriigi vastavusmärk



Ukraina vastavusmärk



EESTI 55

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

## ДИНАМИК BLUETOOTH

## M12-18 JSSP

Вольтаж аккумулятора	18 V
Максимальная мощность	18 V
Максимальная мощность	12 V
Вес с батареей 5,0 Ah	3,1 kg
Выходное напряжение USB	5,0 V / 2,1 A
Диапазон частот Bluetooth (диапазоны частот)	2402-2480 MHz
Максимальная мощность высокой частоты в диапазоне частот передачи (диапазонах частот)	-6,09 dBm
Вход внешнего сигнала AUX	75 Hz - 16 kHz
Вход Bluetooth	75 Hz - 16 kHz
Минимальный диапазон передаваемых частот	30 m
Продолжительность работы (с аккумулятором M18 5,0 А·ч)	ca 8 h
Класс защиты	IP54

**▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Прочтите все указания по безопасности и инструкции. Упомянутые, допущенные при соблюдении указаний и инструкций по технике безопасности, могут стать причиной электрического поражения, пожара и тяжелых травм.  
Сохраняйте эти инструкции и указания для будущего использования.

## ▲ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ДИНАМИКА BLUETOOTH

Никогда не пытайтесь модифицировать или разбирать прибор.

Не используйте радиоприемник вблизи воды.

Производите чистку только сухой тканью. Некоторые очищающие вещества и растворители губительны для пластика и других частей аппарата. Защищайте рукоятку от попадания масла и смазки, содержите ее в чистоте и сухости.

По вопросам сервиса обращайтесь к квалифицированному сервисному персоналу.

Не устанавливайте прибор вблизи источников тепла.

Не ставьте на прибор источники открытого огня как, например, свечи.

Не допускайте попадания капель или брызг на прибор. Нельзя ставить на прибор контейнеры с жидкостями как, например, вазы.

Не выбрасывайте использованные аккумуляторы вместе с домашним мусором и не скидайте их. Дистрибуторы компании Milwaukee предлагают восстановление старых аккумуляторов, чтобы защитить окружающую среду.

Не храните аккумуляторы вместе с металлическими предметами во избежание короткого замыкания.

Для зарядки аккумуляторов модели M12 / M18 используйте только зарядным устройством M12 / M18. Не заряжайте аккумуляторы других систем.

**Осторожно!**

Опасность взрыва возникает:

при замене аккумулятора на аккумулятор неправильного типа;

- при экстремально высоких или низких температурах, которым аккумулятор может подвергаться во время эксплуатации, хранения или транспортировки;
- при низком давлении воздуха на большой высоте;
- при замене аккумулятора на аккумулятор неправильного типа, который может обойти защиту (например, для некоторых типов литиевых аккумуляторов);
- при утилизации аккумулятора в огне или горячей печи, механическом раздавливании или разрезании аккумулятора;
- при оставлении аккумулятора в окружающей среде с очень высокими температурами, которые могут привести к взрыву или утечке легковоспламеняющихся жидкостей или газов;
- если аккумулятор, подвергается экстремально низкому давлению воздуха, которое может привести к взрыву или утечке легковоспламеняющихся жидкостей или газов.

Никогда не вскрывайте аккумуляторы или зарядные устройства и храните их только в сухих помещениях. Следите, чтобы они всегда были сухими.  
Аккумуляторная батарея может быть повреждена и дать течь под воздействием чрезмерных температур или повышенной нагрузки. В случае контакта с аккумуляторной кистью немедленно промойте место контакта мылом и водой. В случае попадания кисты в глаза промойте глаза в течение 10 минут и немедленно обратитесь за медицинской помощью.

**Данное устройство не разрешается эксплуатировать или чистить лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам с недостаточным опытом или знаниями, за исключением случаев, когда они были проинструктированы по безопасному обращению с устройством лицом, по закону отвечающим за их безопасность. При использовании устройства**

лицами, названными выше, за ними надлежит осуществлять надзор. Никогда не допускать попадания устройства в руки детям. Поэтому если устройство не используется, его надлежит хранить в безопасном и недоступном для детей месте.

**Предупреждение!** Для предотвращения опасности пожара в результате короткого замыкания, травм и повреждения изделия не опускайте инструмент, сменный аккумулятор или зарядное устройство в жидкости и не допускайте попадания жидкостей внутрь устройств или аккумуляторов. Коррозионные и проводящие жидкости, такие как соленый раствор, определенные химикаты, обитающие средства или содержащие их продукты, могут привести к короткому замыканию.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Динамик Bluetooth служит для воспроизведения аудиосигнала от подключенных аудиоустройств.

С помощью подключения USB динамик можно использовать для зарядки устройств USB. Не пользуйтесь данным инструментом способом, отличным от указанного для нормального применения.

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС

Настоящим компания „Techtronic Industries GmbH“ заявляет, что радиоустройства типа M12-18 JSSP соответствует требованиям Директивы 2014/53/EC. С полным текстом сертификата соответствия EC можно ознакомиться в интернете по адресу: <http://services.milwaukee-eu.com>

## ИНДИКАТОР ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

Чтобы продлить срок службы сменного аккумулятора, индикатор уровня заряда аккумулятора мигает красным цветом, когда уровень заряда аккумулятора низкий, но устройство все еще находится в рабочем состоянии. Если устройство больше не функционирует, индикатор уровня заряда аккумулятора горит постоянным красным светом. В этом случае извлеките сменный аккумулятор и зарядите его в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

## ПОДКЛЮЧЕНИЯ

### Импульсный источник питания

Используйте только блок питания 18 В MILWAUKEE. Подключите блок питания к соответствующей сетевой розетке и вставьте штекер 18 В в гнездо 18 В с обратной стороны динамика.

### Подключение дополнительного устройства

MP3-плеер, CD-плеер или другие аудио устройства подключаются непосредственно к гнезду динамика, обозначенном AUX.

### Port USB

На устройства, подключенные к USB-порту, автоматически подается питание. Если устройству требуется постоянный ток более 2,1 А, система защиты от перегрузки отключает электропитание.

## КОПКИ

### Кнопка ВКЛ./ВЫКЛ.

Чтобы включить или выключить динамик, нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ.

### Кнопка BLUETOOTH

Нажмите кнопку Bluetooth  для активации функции Bluetooth. Затем динамик начнет искать подключенное устройство.

- Если подключенное устройство Bluetooth отсутствует, функция Bluetooth перейдет в режим ожидания. Индикатор светится постоянно.

- Для подключения динамика к новому устройству удерживайте кнопку Bluetooth в течение 2 секунд, пока индикатор не начнет мигать. Теперь динамик может установить соединение с другим устройством.
- Для подключения устройства к динамику выберите опцию "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" на устройстве с поддержкой Bluetooth.
- После первого подключения динамик автоматически после включения подключается обратно к тому же устройству.
- После успешного установления соединения с динамиком используйте элементы управления устройства с поддержкой Bluetooth для поиска композиций и настройки громкости.

## РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ + / -

Увеличение громкости - нажать кнопку "+".

Уменьшение громкости - нажать кнопку "-".

## AUX IN

После подключения кабеля AUX 3,5 мм динамик автоматически переключается в режим AUX IN. При извлечении кабеля AUX динамик возвращается в режим Bluetooth. Светодиод остается включенным.

## ПОИСК НЕПОЛАДОК

### Проблема

### Причина и решение

Динамик не включается

Активно реле защиты от пониженного напряжения или устройство необходимо зарядить.

Динамик не соединяется с мобильным устройством

Выключить и снова включить функцию Bluetooth на мобильном устройстве. Затем попытаться снова запустить режим сопряжения.

Поднести мобильное устройство ближе к динамику, удалив мобильное устройство от источников помех и препятствий.

Повторить процесс сопряжения с другим музыкальным приложением.

Повторить процесс сопряжения с другим мобильным устройством.

Отсутствие акустического сигнала

Убедиться в том, что динамик включен.

Убедиться в том, что громкость на динамике и на мобильном устройстве включена.

Поднести мобильное устройство ближе к динамику, удалив мобильное устройство от источников помех и препятствий.

Повторить процесс сопряжения с другим музыкальным приложением.

Повторить процесс сопряжения с другим мобильным устройством.

Плохое качество звука от устройства Bluetooth

Поднести мобильное устройство ближе к динамику, удалив мобильное устройство от источников помех и препятствий.

Повторить процесс сопряжения с другим музыкальным приложением.

Повторить процесс сопряжения с другим мобильным устройством.

Отсутствие аудиосигнала от источника AUX

Убедиться в том, что подключенное мобильное устройство включено и работает.

Убедиться в том, что штекер 3,5 мм подключен правильно как в динамике, так и в исходном устройстве.

Увеличить громкость на устройстве AUX.

Использовать другой кабель AUX.

Плохое качество звука от устройства AUX

Убедиться в том, что аудиокабель правильно подключен как к подключению AUX IN, так и к исходному устройству.

Проверить работоспособность с использованием другого устройства AUX.

## АККУМУЛЯТОР

Перед использованием аккумулятора, которым не пользовались некоторое время, его необходимо зарядить.

Температура выше 50°C снижает работоспособность аккумуляторов. Избегайте продолжительного нагрева или прямого солнечного света (риск перегрева).

Контакты зарядного устройства и аккумуляторов должны содержаться в чистоте.

Для обеспечения оптимального срока службы аккумулятор необходимо полностью заряжать после использования прибора.

Для достижения максимально возможного срока службы аккумуляторы после зарядки следует вынимать из зарядного устройства.

При хранении аккумулятора более 30 дней:

Храните аккумулятор при 27°C в сухом месте.

Храните аккумулятор с зарядом примерно 30% - 50%.

Каждые 6 месяцев аккумулятор следует заряжать.

## ТРАНСПОРТИРОВКА ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРОВ

Литий-ионные аккумуляторы в соответствии с предписаниями закона транспортируются как опасные грузы.

Транспортировка этих аккумуляторов должна осуществляться с соблюдением местных, национальных и международных предписаний и положений.

- Эти аккумуляторы могут перевозиться по улице потребителем без дальнейших обязательств.
- При коммерческой транспортировке литий-ионных аккумуляторов экспедиторскими компаниями действуют положения, касающиеся транспортировки опасных грузов. Подготовка к отправке и транспортировка должны производиться исключительно специальными обученными лицами. Весь процесс должен находиться под контролем специалиста.

При транспортировке аккумуляторов необходимо соблюдать следующие пункты:  
 • Убедитесь, что контакты защищены и изолированы во избежание короткого замыкания.

• Следите за тем, чтобы аккумуляторный блок не скользнул внутри упаковки.

• Транспортировка поврежденных или протекающих аккумуляторов запрещена.

За дополнительными указаниями обратитесь к своему экспедитору.

## ОСЛУЖИВАНИЕ

Пользуйтесь аксессуарами и запасными частями Milwaukee. В случае возникновения необходимости в замене, которая не была описана, обращайтесь в один из сервисных центров по обслуживанию электроинструментов Milwaukee (см. список сервисных организаций).

При необходимости может быть заказан чертеж инструмента с трехмерным изображением деталей. Пожалуйста, укажите номер и тип инструмента и закажите чертеж у наших местных агентов или непосредственно у Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

## СИМВОЛЫ



ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ОПАСНОСТЬ!



Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по использованию перед началом любых операций с инструментом.



Электроприборы, батареи/аккумуляторы запрещено утилизировать вместе с бытовым мусором.

Электрические приборы и аккумуляторы следует сбрасывать отдельно и сдавать в специализированную компанию для утилизации в соответствии с нормами охраны окружающей среды.

Получите в местных органах власти или у вашего специализированного дилера сведения о центрах вторичной переработки и пунктах сбора.



Класс защиты III



Устройство может использоваться только внутри помещений. Не допускается оставлять устройство под дождем.



Европейский знак соответствия



Британский знак соответствия



Украинский знак соответствия



Евразийский знак соответствия

Напрежение на акумулатора	... 12/18 V
Музикална мощност 18 V	... 40 W
Музикална мощност 12 V	... 18 W
Тегло с батерия 5,0 Ah	... 3,1 kg
USB изходното напрежение	5,0 V / 2,1 A
Честотен обхват (частотни обхвати) на Bluetooth	2402-2480 MHz
Максимална високочестотна мощност в предаване	... -6,09 dBm
Честотен обхват (частотни обхвати)	75 Hz - 16 kHz
Качество на звука от AUX вход	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth вход	... 30 m
Минимален обхват на предаване	... ca 8 h
Време на работа (с батерия 2,0 Ah)	IP54
Предизвикано стъкло	

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Прочетете всички указания и напътстваия за безопасност. Пропускането на указаните и напътствията за безопасност могат да доведат до токов удар, покар или тежки наранявания. Съхранявайте указанията и напътствията за безопасност за справка при нужда.

#### ⚠ УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА BLUETOOTH ВИСОКОГОВОРИТЕЛ

Уредът никога не да се отваря, да не се разгъбва и да не променя по какъто и да било начин.

Уредът да се използва близо до вода.

Почиствайте само със суха юрма. Никой почистващи препарати повреждат пластмаса или други изолирани части. Поддържайте уреда чист и сух, по него да няма масло и грес.

Възлагайте ремонтите само на квалифициран специализиран персонал.

Не поставяйте уреда близо до горещи източници.

Не поставяйте върху уреда отворени пакети като например свещи.

Уредът не трябва да бъде излаган на капеца или пръскаща вода. Върху уреда не бива да се поставят съдове с течност, като например вази.

Не извършвайте изахабите акумулатори в отгън или в при битовите отпадъци. Milwaukee предлага хигиенично събиране на старите акумулатори; моля попитайте Вашия специализиран търговец.

Не съхранявайте акумулаторите заедно с метални предмети (опасност от късо съединение). Акумулатори от системата M12 / M18 да се зареждат само със зарядни устройства от системата M12 / M18 Ladе. Да не се зареждат акумулатори от други системи.

#### Внимание!

Опасност от експлозия, ако акумулаторната батерия се замени с батерия от неправилен тип;

- предиценно високи или ниски температури, на които акумулаторната батерия може да бъде изложена по време на употреба, съхранение или транспорта,
- ниско въздушно наплягане на голема височина,
- смяната на акумулаторна батерия с батерия от неправилен тип, която може да шунтира предизвикател (като никон лицеви батерии),
- извършването на акумулаторна батерия в сън или гореща печка, или механичното притискане или рязане на акумулаторната батерия,
- оставянето на акумулаторната батерия в среда с прекалено високи температури, които могат да доведат до експлозии или до изтичане на запалими течности или газове,
- акумулаторна батерия, която е изложена на прекалено ниско въздушно наплягане, която може да доведе до експлозии или до изтичането на запалими течности или газове.

Не отваряйте акумулатори и зарядни устройства и ги съхранявайте само в сухи помещения.

Пазете ги от влаги.

При екстремно натоваряване или екстремна температура от повредени акумулатори може да изтече батерийна течност. При допир с такава течност водната измивай се с вода и сапун. При контакти с очите водната изпражнение старателно най-много 10 минути и независимо поглъщате лекар.

Не е разрешено уредът да се обслужва или почиства от лица, които са с ограничени физически, сетивни или интелектуални възможности респективно които имат ограничен опит и познания, освен в случаите, в които са инструктирани за безопасно боравене с уреда от лицето, което е законно упълномощено да отговаря за тяхната сигурност и безопасност. При използване на уреда горе посочените лица трябва да бъдат надзорявани. Уредът не бива да се предоставя на деца. Поради тази причина в случаите, когато не се използва, уредът трябва да

#### БЪДЕ СЪХРАНЯВАН НА СИГУРНО МЯСТО, ИЗВЪН ДОСТЪПА НА ДЕЦА.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** За избегването на опасността от пожар, предизвикана от късо съединение, както и нараняванията и повредите на продукта, не потапяйте инструмента, съмнителната акумулаторна батерия или зарядното устройство в течности и се погрижете в уредите и акумулаторните батерии да не попадат течности. Течностите, предизвикват корозия или провокират електричество, като същата вода, определени химикали, избелвати вещества или продукти, съдържащи избелвати вещества, могат да предизвикат късо съединение.

#### ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Bluetooth високоговорителят се използва за възпроизвеждане на аудио сигнали от свързани аудио устройства.

Високоговорителят може да се използва за зареждане на USB устройства чрез USB порта. Този уред може да се използва по предназначение само както е посочено.

#### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТИ ЕС

Настоящият компания „Techtronic Industries GmbH“ заявява, че радиостанцията типа M12-18 JSSP съответства на требованията на директивата 2014/53/EU. С попълнат текстом сертификата на съответствие ЕС може ознакомиться в интернете по адресу: <http://services.milwaukee-europe.com>.

#### ИНДИКАЦИЯ НА ЗАРЕЖДАНЕТО

За да се удължи експлоатационният срок на сменянето на акумулаторна батерия, индикаторът на зареждането на място в червено, когато зарядът е нисък, но уредът все още може да работи. Ако уредът вече не може да работи, индикаторът на зареждането свети постоянно в червено. В търкал случаите сменянето на акумулаторна батерия и я заредете в съответствие с ръководството за експлоатация.

#### ВЪРЪЗКИ

##### Импулсно захранващо устройство

Използвайте само захранващ адаптер 18 в MILWAUKEE. Включете захранващия адаптер в подходящи прокопи контакт и вкарайте 18-воловия щепсел в 18-воловия вход на обратната страна на тонколоната.

##### Съвръзане на допълнителен уред

MP3 плейър, SD плейър или други аудио устройства се свързват директно към обозначената с AUX буска на тонколоната.

##### USB порт

Устройства, които са свързани към USB порта, се заръзват автоматично с електричество. При устройства, които се нуждаят от превод на 2,1 ампера, защитата спрещу претоварване изключва електроизхранването.

#### БУТОНИ

##### Бутон ВКЛ/ИЗКЛ.

Натиснете бутона ВКЛ/ИЗКЛ., за да включите или изключите тонколоната.

##### Бутон BLUETOOTH

Натиснете бутона за Bluetooth , за да активирате функцията Bluetooth. Тогава тонколоната започва да търси сврдено устройство.

- Ако не е налично сврдено Bluetooth устройство, функцията Bluetooth преминава в режим на готовност. Светещият индикатор свети постоянно.
- За да свържете тонколоната с ново устройство, натиснете бутона Bluetooth в продължение на 2 секунди, докато светещият индикатор започне да мига. Сега тонколоната може да се свърже с ново устройство.
- За да свържете устройство с тонколоната, изберете опцията "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" на съвместимото с Bluetooth устройство.
- След първото свързване, тонколоната автоматично се свърза при включване отново със същото устройство.

• След успешното осъществяване на свързката с тонколоната, използвайте обслужващите елементи на устройството, свързано чрез Bluetooth, за да попълнете дадено заглавие или да регулирате силата на звука.

#### РЕГУЛATOR НА СИЛАТА НА ЗВУКА + / -

За усилване на звука - натиснете бутона +.

За намаляване на звука - натиснете бутона -.

#### AUX IN

След свързване на AUX кабел (3,5 mm) към високоговорителя, той автоматично превключва на AUX-IN. При отстраняване на AUX кабела високоговорителят се връща в режим на bluetooth. LED индикаторът продължава да свети.

#### ТЪРСЕНЕ НА ПОВРЕДИ

##### Проблем

##### причина & решение

Високоговорителят не се Задейства от никој напрежение е активирана или включва.

Високоговорителят не се Изключете bluetooth функцията на мобилното свързва с мобилното устройство и я включете отново. След това опитайте да рестартирате режима на свързване (pairing).

Преместете мобилното устройство по-близо до високоговорителя и далеч от източници на смущения или пречки.

Повторете процедурата за свързване (pairing) с друго мобилно устройство.

Няма звуков сигнал от Bluetooth Уверете се, че високоговорителят е включен.

Уверете се, че звукът на високоговорителя и на мобилното устройство е включен.

Преместете мобилното устройство по-близо до високоговорителя и далеч от източници на смущения или пречки.

Повторете процедурата с друг музикално приложение.

Повторете процедурата за свързване (pairing) с друго мобилно устройство.

Лошо качество на звука от bluetooth устройството Преместете мобилното устройство по-близо до високоговорителя и далеч от източници на смущения или пречки.

Повторете процедурата с друг музикално приложение.

Повторете процедурата за свързване (pairing) с друго мобилно устройство.

Няма звуков сигнал от AUX Уверете се, че свързаното мобилно устройство е включено и работи.

Уверете се, че нахайнъкът (3,5 mm) е свързан правилно както към високоговорителя, така и към изходното устройство.

Усилете звука.

Усилете звука на AUX устройството.

Опитайте с друг AUX кабел.

Лошо качество на звука от AUX устройството Уверете се, че аудио кабелът е свързан правилно както към AUX-IN порта, така и към изходното устройство.

Тествайте функцията с друг AUX устройство.

#### АКУМУЛАТОРИ

Акумулатори, които не са ползвани по-дълго време, преди употреба да се дозаредят.

Температура над 50°C намалява мощността на акумулатора. Да се избяга по-продължително нагряване на слънце или от отопление.

Поддържайте чисти пръсти и нитратни контакти на зарядното устройство и на акумулатора.

За оптимална продължителност на живот след употреба батерите трябва да се заредят напълно.

За възможно по-дълга продължителност на живот батерите трябва да се изваждат от уреда след зареждане.

При съхранение на батерите за по-дълго от 30 дни: съхранявайте батерията при приб. 27°C и на сухо място. Съхранявайте батерията при 30 до 50 % от заряда. Зареждайте батерията на всеки 6 месеца.

#### ПРЕВОЗ НА ЛИТИЕВО-ЙОННИ БАТЕРИИ

Литиево-йонните батерии са предмет на законовите разпоредби за превоз на опасни товари.

Превозът на тези батерии трябва да се извършва в съответствие с местните, националните и международните разпоредби и регламенти.

• Потребителите могат да превозват тези батерии по пътя без допълнителни изисквания.

• Превозът на литиево-йонни батерии е предмет на законовите разпоредби за превоз на опасни товари. Подготвянето на превоза и самият превоз трябва да се извършват само от обучени лица. Целият процес трябва да е под професионален надзор.

Следвайте следните изисквания при превоз на батерии:

• Уверете се, че контакти са защищени и изолирани, за да се избегне късо съединение.

• Уверете се, че никма опасност от разместяване на батерията в опаковката.

• Не превозвайте повредени батерии или такива с текове.

Обрнете се към Вашата транспортна компания за допълнителни инструкции.

#### ПОДДЪРЖКА

Да се използват само аксесоари на Milwaukee и резервни части на Milwaukee. Елементи, чиято поддържка не е описана, да се дадат за поддръжка в сервис на Milwaukee. Телефония и адреси на сервиси.

При необходимост можете да поишквате за уреда на уреда от Вашия сервис или директно от Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany, чертеж за случай на експлозия, като посочите типа на машината и номерът върху заводската табелка.

#### СИМВОЛИ



ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ОПАСНОСТ



Преди пускане на уреда в действие моля прочетете внимателно инструкцията за използване.



Зашита от контакт, прах и напръскване с вода



Предизвикано стъкло III



Европейски знак за съответствие



Британски знак за съответствие



Украйински знак за съответствие

Български 59

Tensiune acumulator.....	... 12/18 V
Putere muzicală 18 V.....	... 40 W
Putere muzicală 12 V.....	... 18 W
Greață cu baterie 5,0 Ah.....	... 3,1 kg
Tensiunea de ieșire USB.....	5,0 V / 2,1 A
Bandă de frecvență Bluetooth (benzi de frecvență).....	2402-2480 MHz
Putere maximă la înălțătura de la sursă în banda de frecvență transmisă (benzi de frecvență).....	... -6,09 dBm
Calitatea sunetului ieșire AUX.....	75 Hz - 16 kHz
Intrare Bluetooth.....	75 Hz - 16 kHz
Domeniu minim de transmitere.....	30 m
Temperatură de funcționare (cu acumulator M18 5,0 Ah).....	ca 8 h
Clașa de protecție.....	IP54

**AVERTIZARE!** Citiți toate indicațiile de siguranță și toate instrucțiunile. Nerespectarea indicațiilor de avertizare și a instrucțiunilor poate provoca electrocutare, incendii și/sau răniri grave.  
Păstrați toate indicațiile de avertizare și instrucțiunile în vederea utilizărilor viitoare.

#### INSTRUCȚIUNI DE SECURITATE DIFUZOR BLUETOOTH

Nu deschideți, nu dezasamblați și nu modificați în vreun fel oarecare niciodată aparatul. Nu folosiți acest aparat niciodată aproape de apă. A se curăța numai cu o cărpă uscată. Unii agenți de curățare atacă masa plastică sau alte elemente izolate. Mențineți aparatul curat și uscat, fără urme de ulei sau unson. Permiteți efectuarea de reparări exclusiv persoanelor de specialitate calificate. Nu plasați aparatul în apropierea unor surse de încălzire. Nu se placează surse de foc deschis, cum ar fi ex. lumânări aprinse, pe aparat. Aparatul nu se va expune la picături de apă sau la stropire. Nu este permisă așezarea pe aparat a recipientei cu lichide, de ex. a vaselor. Nu aruncați acumulatorul uzat la containerul de reziduuri menajere și nu îl ardeți. Milwaukee Distributors se oferă să recupereze acumulatorii vecini pentru protecția mediului inconjurător. Nu depozitați acumulatorul împreună cu obiecte metalice (risc de scurtcircuit) Folosiți numai încărcătoare System M12 / M18 pentru încărcarea acumulatorilor System M12 / M18. Nu folosiți acumulatori din alte sisteme.

#### Atenție!

Pericol de explozie, în cazul în care acumulatorul este înlăuțit cu un model greșit; - temperaturi extrem de ridicate sau de joase, la care poate fi expus un acumulator în timpul utilizării, deoarece sunt cauză de accidente; - presiune mai redusă a aerului la altitudini mai ridicate; - înclocuirea acumulatorului cu un model greșit, care poate suțna o siguranță (de ex. la unele modele de baterii pe bază de litiu); - eliminarea unui acumulator prin aruncare în foc sau într-un cuptor fierbinți, sau strivirea mecanică respectiv tăierea acumulatorului; - lăsarea acumulatorului într-un mediu cu temperaturi extrem de ridicate, care ar putea duce la o explozie sau la emanarea unor lichide inflamabile sau gaze; - un acumulator expus unei presiuni atmosferice foarte joase, care ar putea duce la o explozie sau la emanarea lichidelor sau gazelor inflamabile.

Nu deschideți niciodată acumulatorul și încărcătorile și păstrați-le numai în încăperi uscate. Păstrați-le înțotdeauna uscate.

Acidul se poate scurge din acumulatori deteriorați la încărcătură sau temperaturi extreme. În caz de contact cu acidul din acumulator, spălați imediat cu apă și săpun. În caz de contact cu ochii, clătiți cu atenție timp de cel puțin 10 minute și apelați imediat la îngrijire medicală.

Deservirea sau curățarea acestui aparat nu este permisă persoanelor cu capacitate fizică, senzorială sau intelectuală redusă, respectiv lipsite de experiență sau insuficient pregătite, cu excepția cazului în care au fost instruite în legătură cu manipularea aparatului în condiții de securitate de către o persoană legalmente responsabilă pentru siguranța lor. Utilizarea aparatului de către persoanele menționate mai sus trebuie să aibă loc sub supraveghere. Nu este îngăduit ca acest aparat să ajungă la înțemâna copiilor. Atunci când nu este folosit, aparatul trebuie păstrat la loc sigur, ferit de accesul copiilor.

**Avertizare!** Pentru a reduce pericolul unui incendiu în evitarea rănirilor sau deteriorarea produsului în urma unui scurtcircuit nu inserați scula, acumulatorul de schimb sau încărcătorul în lichide i asigurați-vă să nu prindă lichide în aparate și acumulatori. Lichidele corosive sau cu conductibilitate, precum apa și/sau anumite substanțe chimice în încărcători pot produce ce conin în/lbilori, pot provoca un scurtcircuit.

#### CONDIȚII DE UTILIZARE SPECIFICATE

Difuzorul Bluetooth servește la redarea semnalelor sonore venite de la aparatelor audio conectate la acesta. Prin intermediu portului USB, difuzorul poate fi folosit pentru încărcarea dispozitivelor USB. Nu utilizați acest produs în alt mod decât cel stabilit pentru utilizare normală.

#### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ EC

Настоящим компания „Techtronic Industries GmbH“ заявляет, что радиоустановка типа M12-18 JSSP соответствует требованиям Директивы 2014/53/EC. С полным текстом сертификата соответствия ЕС можно ознакомиться в интернете по адресу: <http://services.milwaukee.eu>

#### INDICATORUL STĂRII DE ÎNCĂRCARE

Pentru a prelungi durata de viață a acumulatorului reîncărcabil, indicatorul stării de încărcare să devină și căruță de la roșu atunci când nivelul de încărcare este scăzut, dar aparatul poate fi folosit normal. Dacă aparatul nu mai poate funcționa, indicatorul stării de încărcare luminează permanent cu roșu. În acest caz scoateți acumulatorul reîncărcabil și încărcați-l respectând indicațiile din manualul de utilizare.

#### CONEXIUNI

##### Alimentare electrică

Utilizați exclusiv un bloc de alimentare 18 V MILWAUKEE. Introduceți blocul de alimentare într-o priză adecvată de încărcare de la rețea și introduceți fișa de 18 V în intrarea de 18 V de pe partea din spate a difuzorului.

##### Conecțarea aparatului suplimentar

MP3-Player-ul, CD-Player-ul sau alte apariții audio se conectează direct la mușta AUX a difuzorului.

#### Port USB

Aparatele care sunt conectate la portul USB sunt alimentate cu curent în mod automat. Aparatele care au nevoie de o intensitate a curentului continuu mai mare de 2,1 amperi, protecția la suprasarcină dezactivează alimentarea cu curent.

#### TASTE

##### Tasta PORNIT/OPRIT

Apăsați tasta PORNIT/OPRIT pentru a porni sau opri difuzorul.

##### Tasta BLUETOOTH

Apăsați tasta Bluetooth pentru a activa funcția Bluetooth. Immediat după aceea difuzorul va începe să caute un aparat cuplat.

- Dacă nu există niciun aparat Bluetooth cuplat, funcția Bluetooth trece în modul standby. Indicatorul luminos luminează constant.
- Pentru a conecta difuzorul cu un nou aparat, apăsați tasta Bluetooth timp de 2 secunde, până când indicatorul luminos începe să ciclească. Acum difuzorul se poate conecta cu un alt aparat.
- Pentru a conecta un aparat la difuzor, selectați opțiunea "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" pe aparatul compatibil Bluetooth.
- După prima conectare, difuzorul se va conecta automat cu acel aparat la fiecare pornire.
- După stabilirea cu succes a conexiunii cu difuzorul, utilizați elementele de comandă ale aparatului conectat prin Bluetooth, pentru a căuta fiecare titlu în parte și a regla volumul.

#### REGLAREA VOLUMULUI + / -

Pentru amplificarea volumului - apăsați butonul +.  
Pentru atenuarea volumului - apăsați butonul -.

#### AUX IN

După introducerea unui cablu AUX de 3,5 mm, difuzorul trece automat în regimul AUX IN. După extragerea cablului AUX, difuzorul revine în regimul Bluetooth. Becul indicator LED rămâne aprins.

#### DETECTAREA DERANJAMENTELOR

Problema	Cauză & remediu
Difuzorul nu pornește	Este activă protecția de joasă tensiune sau aparatul trebuie încărcat.
Difuzorul nu se stabilește legătura cu aparatul mobil	Porniți și opriți funcția Bluetooth la aparatul mobil. Încercați apoi din nou să porniți regimul pairing. Apropijați aparatul mobil de difuzor și îndepărtați-l de surse perturbatoare și de obstacole. Repetați operația de pairing cu un alt aparat mobil.
Lipsă a semnalului acustic de la aparatul Bluetooth	Asigurați-vă că difuzorul este pornit. Asigurați-vă că este conectat volumul la difuzor și la aparatul mobil.
Calitate slabă a sunetului de la aparatul Bluetooth	Apropijați aparatul mobil de difuzor și îndepărtați-l de surse perturbatoare și de obstacole. Repetați operația de pairing cu un alt app muzical.
Lipsă a semnalului audio de la sursa AUX	Asigurați-vă că aparatul mobil conectat este pornit și funcționează. Asigurați-vă că fișa de 3,5 mm este corect introdusă atât în difuzor, cât și în aparatul-sursă. Amplificați volumul.
Calitate slabă a sunetului de la aparatul Bluetooth	Asigurați-vă că cablul audio este corect introdus atât în conectorul AUX IN, cât și în aparatul-sursă. Testați funcția cu un alt aparat AUX.
ACUMULATORI	Acumulatorii care nu au fost utilizati o perioadă de timp trebuie reîncărați înainte de utilizare. Temperatura mai mare de 50°C (122°F) reduce performanța acumulatorului. Evitați expunerea prelungită la căldură sau radiație solară (risc de suprapărtări). Contactele încărcătoarelor și acumulatorilor trebuie păstrate curate. În scopul optimizării duratei de funcționare, bateriile trebuie reîncărate complet după utilizare. Pentru o durată de viață cât mai lungă, acumulatorii ar trebui scoși din încărcător după încărcare. La depozitarea acumulatorilor mai mult de 30 zile: Acumulatorii se depozitează la cca. 27°C și la loc uscat. Acumulatorii se depozitează la nivelul de încărcare de cca. 30%-50%. Acumulatorii se încarcă din nou la fiecare 6 luni.

#### TRANSPORTUL ACUMULATORILOR CU IONI DE LITIU

Acumulatorii cu ioni de litiu cad sub incidența prescripțiilor legale pentru transportul de mărfuri periculoase.

Transportul acestor acumulatori trebuie să se efectueze cu respectarea prescripțiilor și reglementărilor pe plan local, național și internațional.

- Consumatorii le este permis transportul rutier neresticționat al acestui tip de acumulatori.
  - Transportul comercial al acumulatorilor cu ioni de litiu prin intermediu firmelor de expedite și transport este supus reglementării transportului de mărfuri periculoase. Prețările pentru expedite și transportul cu voie să fie efectuate numai de către personal instruit corespunzător. Înregul proces trebuie asistat în mod competent.
  - Urmațoarele puncte trebuie avute în vedere la transportul acumulatorilor:
  - Pentru a evita scurciuri, asigurați-vă de faptul că sunt protejate și izolate contactele.
  - Aveți grijă ca pachetul de acumulatori să nu poată atuneca în altă poziție în interiorul ambalajului său.
  - Este interzis transportarea unor acumulatori deteriorați sau care pierd lichid.
- Pentru indicații suplimentare adresați-vă firmei de expedite și transport cu care colaborați.

#### INTRETINERE

Utilizări numai accesorii și piese de schimb Milwaukee. Dacă unele din componente care nu au fost descrise trebuie înlocuite, vă rugăm contactați unul din agenții de service Milwaukee (vezi lista noastră pentru service / garanții).

Dacă este necesară, se poate comanda o imagine descompusă a sculei. Vă rugăm menționați numărul art. Precum și tipul mașinii tipărit pe etichetă și comandați desenul la agenții de service locali sau direct la Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

#### SIMBOLURI



PERICOL! AVERTIZARE! ATENȚIE!



Vă rugăm citiți cu atenție instrucțiunile înainte de pornirea mașinii



Aparatele electrice, bateriile/acumulatorii nu se elimină împreună cu deseurile menajere.

Aparatele electrice și acumulatorii se colectează separat și se predau la un centru de reciclare, în vederea eliminării ecologice. Informații-vă de la autoritățile locale sau de la comercianții acreditați în legătură cu centrele de reciclare și de colectare.



Protecție împotriva contactului, prafului și apei împrostecate



Clasa de protecție III



Marcă de conformitate europeană



Marcă de conformitate britanică



Marcă de conformitate ucraineană



Marcă de conformitate eurasiană

	БЛУЕТУН-ЗВУЧНИК	M12-18 JSSP
Волтаж на батеријата .....	12/18 V	5.0 V / 2.1 A
Музика моќност 18 V .....	40 W	18 W
Музика моќност 12 V .....	3.1 kg	3.1 kg
Текина со батерија 5.0 Ah .....	2402-2480 MHz	
USB излезен напон .....	-	
Фреквентна лента (фреквентни ленти) за блупут .....	-	-
Максимална високочестотна моќност во пренесената фреквентна лента (фреквентни ленти) .....	-6.09 dBm	75 Hz - 16 kHz
Квалитет на звукот AUX-влез .....	75 Hz - 16 kHz	75 Hz - 16 kHz
Bluetooth-влез .....	30 m	ca. 8 h
Минимален отсег на пренос .....		IP54
Времетраење (со батерија M18 5.0 ампер часови) .....		
Класа на заштита .....		

**△ ВНИМАНИЕ!** Прочитайте ги безбедносните напомени и упатства. Заборавување на почитувањето на безбедносните упатства и инструкции можат да предизвикаат електричен удар, пожар или тешки повреди. Сочувайте ги сите безбедносни упатства и инструкции за во иднина.

#### ▲ СИГУРНОСНИ НАПОМЕНИ ЗА БЛУЕТУН-ЗВУЧНИК

Никогаш не ги раскопујујте или модифицирајте овие апарати. Не го користете овој апарат близу вода.

Чистете го само со суха крпа. Некои средства за чистење и растроји се штетни за пластичните и другите изолирани делови. Одржувајте ги неговата ракничка, суха и незамаснета.

Секундарни сервисирање доведете го на обученот персонал. Не го инсталирајте во близина на топлички квадри.

Не ставајте отворен орган, на пример свеќи, врз апаратот.

Овој апарат не смее да биде изложен на капки вода ниту на пркоскање со вода. Врз апаратот не смее да бидат поставувани садови со текности, на пример вазни.

Не ги оставяйте искроустените батерии во домашниот отпад и не горете ги. Дистрибутерите на Milwaukee ги собираат старите батерии, со што ја штитат нашата околина.

Не ги чувајте батериите заедно со метални предмети (ризиц од краток спој).

Користете исклучиво Систем M12 / M18 за полнење на батерији од M12 / M18 систем. Не користете батерии од друг систем.

#### Внимание!

Ризик од експлозија ако батеријата е заменета со погрешен вид батерија;

- екстремно високи или ниски температури на кои може да биде изложена батерија за време на употреба, складирање или транспорт;
- нисок притисок на воздухот на голема надморска височина;
- замена на батеријата со погрешен тип батерија, што може да го заобиколи осигурувањето (некои видови на литијум-батерији);
- отстранување на батеријата со орган или јежашка пека или механичко кршење или сечење на батеријата;
- оставање на батеријата во околина со екстремно високи температури, што може да доведе до експлозија или истекување на запаливи текности или гасови;
- батерија која е изложена на екстремно нисок притисок на воздухот, што може да доведе до експлозија или истекување на запаливи текности или гасови.

Не ги отварајте насилно батериите и пополначите, и чувајте ги само на суво место. Чувајте ги постојано суви.

Киселината од оштетените батериите може да истече при екстремен напон или температури. Доколку дојдете во контакт со кисата, измийте се водещи со сапун и вода. Во случај со контакт со очите пакнете ги убаво најмалку 10минути и задолжително одете на лекар.

Овој апарат не смее да се опслужува или чисти од страна на лица кои што располагаат со намалени телесни, сензорни или душевни способности односно недостаток на искуство или знаење, освен ако не биле обучени за безбедно опходување со апаратот од страна на лицето кое што е според законот одговорно за нивната безбедност. Горе наведените лица треба да се набљудуваат при употреба на апаратот. На апаратот не му е место крај деца. Затоа при негова неупотреба апаратот треба да се чува безбедно и вон дофат на деца.

**Предупредување!** За да избегнете опасноста од пожар, од нарачувања или од оштетување на производот, коишто ги создава краток спој, не ја потпувајте во текност апликата, заменливата

батерија или пополнач и пазете во уредите и во батериите да не проникнуваат текности. Корозивни или електропроводливи текности, како солена вода, одредени хемикалии, избелувачки препарали или производи кои содржат избелувачки спустањи, можат да предизвикаат краток спој.

#### СПЕЦИФИКАЦИИ УСЛОВИ НА УПОТРЕБА

Блутут-звучникот служи за репродукција на аудио сигнали од поврзаните аудио уреди.

Звучникот преку USB-приклучок може да се користи за пополнење на USB-уреди.

Не го користете овој производ на било кој друг начин освен пропишаниот за нормална употреба.

#### ДЕКЛАРАЦИЈА О СООТВЕТСТВИЈА СТАНДАРТАМ ЕС

Најавувајќи компанија „Techtronic Industries GmbH“ заявљавајќи дека радиостановата M12-18 JSSP спореди со требованиот Директиви 2014/53/EU. С пополн тектом сертификата соответствија ЕС можно ознакомитејќи се во интернетот по адреси: <http://services.milwaukeetool.eu>

#### ИНДИКАТОР ЗА ПОЛНЕЊЕ

За да се зголеми рокот на траење на батериите, индикаторот за полнење трепка црвено, кога нивото на полнење на батеријата е ниско, но кога уредот е сè уште во функција. Кога уредот не е повеќе во функција, индикаторот за полнење постојано свети црвено. Во тој случај изведете ја батерија и наполнете ја според упатството за употреба.

#### ПРИКЛУЧУВАЊЕ

##### Прекинувачки извор за напојување

Користете адаптер 18 V MILWAUKEE. Ставете го адаптерот во соодветен штекер, а потоа ставете го 18 V штекер во 18 V џек на задната страна од звучникот.

##### Приклучување за дополнителен уред

МР3-плејер, СД-плејер или други аудио уреди се приклучуваат директно на помошниот џек на звучникот означен со AUX.

##### USB-порт

Уредите кои што се приклучени на USB-порт, автоматски се напојуваат со електрична енергија. Кај уредите, на кои им е потребно еднонасочна стрела повисока од 2,1 ампера, заштитата од оптоварување го исклучува снабдувањето со електрична енергија.

#### КОПЧИЊА

##### Копче ВКЛУЧИ/ИСКЛУЧИ

Прилеснете го копчето ВКЛУЧИ/ИСКЛУЧИ, за да го вклучите или исклучите звучникот.

##### Копче BLUETOOTH

Прилеснете го копчето bluetooth \*, за да ја активирајте функцијата bluetooth. Тогаш звучникот почнува да бара поврзан уред.

- Доколку не е застапен поврзан bluetooth уред, тогаш функцијата bluetooth преминува во standby-режим. Тогаш индикаторот свети непрекинато.
- За да го поврзете звучникот со друг уред, држете го bluetooth копчето притиснато две секунди, сè додека индикаторот не почне да трепка. Тогаш звучникот може да се поврзе со друг уред.
- За да го поврзете уредот со звучникот, изберете ја опцијата "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" на уредот што треба да се поврзе.
- По првото поврзување, звучникот откако ќе биде исклучен, автоматски повторно ќе може да се поврзе со истиот уред.
- По успешното поврзување со звучникот, користете ги елементите за управување на уредот што е поврзан преку bluetooth, за да изберете одредена тема (песна) и да ги регулирате јачината на звукот.

#### РЕГУЛИРАЊЕ НА ЈАЧИНАТА НА ГЛАСОТ + / -

Зголемување на јачината на гласот - Прилеснете го копчето +.

Намалување на јачината на гласот - Прилеснете го копчето -.

#### AUX ВКЛУЧЕНО

По поврзувањето со 3.5-mm долг AUX-кабел, звучникот автоматски се префрла во AUX IN. При вадење на AUX-кабелот, звучникот автоматски повторно се враќа во Bluetooth-режим. LED-дисплејот останува вклучен.

#### НОАГАЊЕ НА ГРЕШКИ

##### Проблем

##### причина & решение

Звучникот не се вклучува  
Заштитата од низок напон е активна или уредот мора да се наполнит.

Звучникот не се поврзува со мобилниот уред  
Bluetooth-функцијата на мобилниот уред треба да се исклучи и повторно да се вклучи. Потоа обидете се одново да го стартувате режимот на поврзување.

Не се добива акустичен сигнал од Bluetooth-уредот  
Одигравајте се дека звучникот е вклучен.

Не се добива акустичен сигнал од Bluetooth-уредот  
Одигравајте се дека звучникот и мобилниот уред.  
Доближете го мобилниот уред до звучникот и држете го подалеку од извори на пречки и опструкции.  
Повторете ја постапката со друга музичка апликација.  
Повторете ја постапката со друг мобилен уред.

Добивање на лош квалитет на звук од Bluetooth-уредот  
Доближете го мобилниот уред до звучникот и држете го подалеку од извори на пречки и опструкции.  
Повторете ја постапката со друга музичка апликација.

Нема аудио сигнал од AUX-изворот  
Одигравајте се дека поврзаниот мобилен уред е вклучен и работи.  
Одигравајте се, дека 3.5-mm долгот и електричен приклучок е правилно приклучен, како на звучникот, така и на излезниот уред.  
Зголемете ја јачината на звукот.  
Зголемете ја јачината на звукот на AUX-уредот.  
Користете друг AUX-кабел.  
Добивање на лош квалитет на звук од AUX-уредот  
Одигравајте се дека аудио кабелот е правилно поврзан, како на AUX IN-приклучок, така и на излезниот уред.  
Испробајте ја функцијата со друг AUX-уред.

#### БАТЕРИИ

Батериите кои не биле користени подолго време треба да се наполнат пред употреба.

Температурата повисока од 50°C (122°F) до напоменавајќи траењето на батериите. Избегнувајте подолго изложување на батериите на високи температури или сонце (ризиц од прегревање). Клемите на пополначот и батериите мора да бидат чисти.

За оптимален работен век батериите мора да се наполнат целосно по употреба.  
За можно подолг век батериите мора да се наполнат согласно на нивното полнење.

Во случај на складирање на батеријата подолго од 30 дена: Акумулаторот да се чува на температура од приближно 27°C и на суво место.  
Акумулаторот да се складира на приближно 30%-50% од состојбата на наполнетост.  
Акумулаторот повторно да се наполнит на секом 6 месеци.

#### ТРАНСПОРТ НА ЛИТИЈУМ-ЈОНСКИ БАТЕРИИ

Литијум-јонските батерии подлежат на законските одредби за транспорт на опасни материји.

Транспортот на овие батерии мора да се врши согласно локалните, националните и меѓународните прописи и одредби.

- Потрошувачите на овие батерии може да вршат непречен патен транспорт на истиите.

• Комерцијалниот транспорт на литијум-јонски батерији од страна на шпедитечки претпријатија подлежи на одредби за транспорт на опасни материји. Подготовките за шпедиција и транспорт треба да ги вршат исклучиво соодветно обучени лица. Целокупниот процес треба да биде стручно надгледуван.

При транспортот на батерији треба да се внимава на следното:

- Осигурувајте дека контактиите се заштитени и изолирани, а сето тоа со цел да се избегнат кратки споји.
- Внимавајте да не дојде до изместување на батериите во нивната амбалажа.
- Забрнете транспорт на оштетени или протечни литијум-јонски батерији.
- За понатамошни инструкции обратете се до Вашите шпедитечки претпријатији.

#### ОДРЖУВАЊЕ

Користете само Milwaukee додатоци и резервни делови. Доколку некој од компонентите кои не се описаны треба да бидат заменети, Ве молиме контактирајте ги сервисните агенции на Milwaukee (консултирајте ги листата на адреси).

Доколку по потреба може да е даден детален приказ на алатот. Ве молиме наведете го бројот на артиклот како и типот на машината кој е отпечатен на этикетата и порадијте ги синџата и локалниот застапник или директно кај: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

#### СИМБОЛИ



ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ! ОПАСНОСТ!



Ве молиме пред да ја стартувате машината обрнете внимание на упатствата за употреба.



Заштита од контакт, прашина и прскање на вода



Заштитна класа III



Европска ознака за сообразност



Британска ознака за сообразност



Украйинска ознака за сообразност



Евразиска ознака за сообразност

**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ****ДИНАМІК З BLUETOOTH****M12-18 JSSP**

Напруга зімніої акумуляторної батареї	... 12/18 V
Музична потужність 18 V	... 40 W
Музична потужність 12 V	... 18 W
Вага з акумуляторною батареєю 5,0	... 3,1 kg
USB-вихід	5,0 V / 2,1 A
Діапазон частот Bluetooth (діапазон частот)	2402-2480 MHz
Максимальна потужність високої частоти в діапазоні частот передачі (діапазонах частот)	... -6,09 dBm
Якість звучання, вхід AUX	75 Hz - 16 kHz
Вхід Bluetooth	75 Hz - 16 kHz
Мінімальний діапазон передачі	30 m
Тривалість роботи (вага з акумуляторною батареєю M18 5,0 Ah)	ca. 8 h
Клас захисту	IP54

**! ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Прочитайте всі вказівки з техніки безпеки та інструкції. Упущення при дотриманні вказівок з техніки безпеки та інструкцій можуть привести до ураження електричним струмом, пошкодженням або тяжких травм.  
Зберігайте всі вказівки з техніки безпеки та інструкції на майданчику.

**! ВКАЗІВКИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ДЛЯ ДИНАМІКА З BLUETOOTH**

В кожному разі не відкривати, не розбирати та ніяким чином не змінювати пристрій.

Не використовувати цей пристрій поблизу води.

Чистити лише сухою серветкою. Деякі засоби для чищення завдають шкоду полімерному матеріалу або іншим ізольованим деталям. Пристрій повинен бути чистим та сухим, не містити пастки та олії.

Ремонт повинні виконувати тільки кваліфіковані спеціалісти.

Не встанововувати пристрій поблизу джерел тепла.

Не ставити джерель відкритого вогню, наприклад, свічки, на пристрій.

На пристрій не повинні потрапляти країни або брикети води. На пристрій не можна ставити ємності з рідиною, наприклад, вази.

Відправлена зімні акумуляторні батареї не можна худити у вогонь або викидати з побутовими відходами. Мілвейкесь пропонує утилізацію старих зімніх акумуляторних батарей, безпечно для довкілля; зверніться до свого дилера.

Не зберігати зімні акумуляторні батареї разом з металевими предметами (небезпека короткого замикання).  
Зімні акумуляторні батареї системи M12 / M18 зберігають лише зарядними пристроями системи M12 / M18. Не заряджати акумуляторні батареї інших систем.

**Обережно!**

Існує небезпека вибуху, якщо замінити акумулятор на акумулятор неналежного типу;

- якщо можливі надзвичайно високі або низькі температури на акумулятор під час використання, зберігання та постачання;
- через низький тиск повітря на великих висотах;
- внаслідок заміни акумулятора на акумулятор неналежного типу, який може обійтися захистом (наприклад, деякі типи літієвих акумуляторів батарей),
- у разі викидання акумулятора у вточку чи в гарячу піч, або механічного сплющування чи різання акумулятора;
- якщо запішти акумулятор в оточенні з надзвичайно високою температурою, яка може викидати вибух або вивільнення горючих рідин чи газів;
- якщо акумулятор потрапить у сміття на надзвичайно низькото температурі, внаслідок цього може статися вибух або можуть вивільнитися горючі рідини чи гази.

Не відкривати зімні акумуляторні батареї з зарядним пристрією та зберігати їх лише в сухих пристроях. Берегти від вологи.

При екстремальному навантаженні або при екстремальній температурі з пошкоджені зімні акумуляторні батареї може викидати електроліт. При потрапленні електроліту на шкрути його необхідно смити водою з мильом. При потрапленні в очі їх необхідно негайно ретельно промити, щонайменше 10 хвілин, та негайно звернутися до лікаря.

**Цей пристрій не можна обслуговувати або чистити людям з обмеженими фізичними, сенсорними, розумовими можливостями або з недостатнім досвідом чи з недостатніми знаннями, хіба що особа, яка за законом відповідає за їхню безпеку, проінструктувала їх щодо безпечної поведінки з пристроям. Зазначені вище особи при користуванні пристроям повинні перебувати під наглядом. Цей пристрій не призначений для дітей. Тому якщо ви не користуєтесь пристроям,**

**його необхідно зберігати у надійному та недоступному для дітей місці.**

**Попередження!** Для запобігання небезпеці пожежі в результаті короткого замикання, травм і пошкодження виробів не занурюйте інструмент, змінний акумулятор або зарядний пристрій у рідину і не допускайте потрапляння рідини всередину пристроя або акумулятора. Корозійні і струмопровідні рідини, такі як солоний розчин, певні хімікати, вибілювальні засоби або продукти, які їх містять, можуть привести до короткого замикання.

**ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ**

Динамік з Bluetooth призначений для передачі аудіосигналу від підключених аудіопристроїв. Через USB-порт динамік може використовуватися для завантаження USB-пристрій.

Цей прилад можна використовувати тільки за призначенням так, як вказано в цьому документі.

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ ВИМОГАМ ЄС**

Цим компанія „Techtronic Industries GmbH“ заявляє, що радіоустановка типу M12-18 JSSP відповідає вимогам Директиви 2014/53/ЄС. З повним текстом сертифіку відповідності ЄС можна ознайомитися в інтернеті за адресою: <http://services.milwaukeetool.eu>

**ІНДИКАТОР ЗАРЯДУ АКУМУЛЯТОРА**

Щоб продовжити термін служби змінного акумулятора, індикатор рівня заряду акумулятора блімає червоним коліром, коли рівень заряду акумулятора низький, але прилад все ще знаходитьться в робочому стані. Якщо прилад більше не функціонує, індикатор рівня заряду акумулятора горить постійним червоним світлом. У цьому разі слід вийняти змінний акумулятор і зарядити його відповідно до інструкції з експлуатації.

**ПІДКЛЮЧЕННЯ****Імпульсний блок живлення**

Використовуйте лише блок живлення 18 В MILWAUKEE. Підключіть блок живлення до відповідної розетки і вставте штекер 18 В у гніздо 18 В зі зворотнього боку динаміка.

**Підключення додаткового приладу**

MP3-плеєр, CD-плеєр або інші аудіо прилади підключаються безпосередньо до гнізда динаміка, позначеного AUX.

**USB-порт**

Прилад, підключений до USB-порту, автоматично підключається до джерела живлення. Якщо прилад потребує постійного струму, що перевищує 2,1 A, то захист від перевантаження відключає електрообладнання.

**КОНКИ****Кнопка вимикача**

Для включення або виключення динаміка натисніть кнопку вимикача.

**Кнопка BLUETOOTH**

Натисніть кнопку Bluetooth для активізації функції Bluetooth. Потім динамік починає шукати підключений прилад.

- Якщо підключений прилад Bluetooth відсутній, функція Bluetooth переходить в режим очікування. Індикатор горить постійно.
- Для підключення динаміка до нового приладу утримуйте кнопку Bluetooth протягом 2 секунд, поки індикатор не почне блімати. Тепер динамік може з'єднатися з іншим приладом.
- Для підключення приладу до динаміка оберіть опцію "M18/M12 Wireless Jobsite Speaker" на приладі з підтримкою Bluetooth.
- Після першого підключення динамік автоматично після включення підключається знову до того ж приладу.
- Після успішного встановлення з'єднання з динаміком використовуйте елементи керування приладу з підтримкою Bluetooth для пошуку композицій і напаштування гучності.

**M12-18 JSSP****РЕГУЛЮВАННЯ ГУЧНОСТІ + / -**

Збільшити гучність – Натисніть кнопку +.

Зменшити гучність – Натисніть кнопку -.

**AUX IN**

Після підключення 3,5-мм кабелю AUX динамік автоматично перемикається на AUX IN. При відключені кабелю AUX динамік знову повертається в режим Bluetooth. Світлодіодний індикатор горить.

**ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ****Проблема**

Проблема	Причина та усунення
Динамік не вмикається	Активний захист від низької напруги, або пристрій потрібно зарядити.

Динамік не з'єднується з мобільним пристрієм	На мобільному пристрії вимкнuta та знову увімкнuta функція Bluetooth. Потім спробуйте розочати ще раз режим сполучення.
--	---

Мобільний пристрій піднести біля динаміка та подалі від джерел перешкод.	Повторити процес сполучення з іншим мобільним пристрієм.
--	--

Немає акустичного сигналу від пристроя Bluetooth	Переконатися, що динамік увімкнений.
--	--------------------------------------

Погана якість звучання від пристроя Bluetooth	Мобільний пристрій піднести біля динаміка та подалі від джерел перешкод.
---	--

Немає аудіосигналу від джерела AUX	Переконатися, що підключений мобільний пристрій увімкнений та працює.
------------------------------------	---

Збільшити гучність.	Переконатися, що штекер 3,5-mm правильно вставлений і в динамік, і у вихідний пристрій.
---------------------	---

Збільшити гучність на пристрой AUX.	Повторіти процес сполучення з іншим мобільним пристрієм.
-------------------------------------	--

Погана якість звучання від пристроя AUX	Переконатися, що аудіо-кабель правильно вставлений в роз'єм AUX IN та у вихідний пристрій.
---	--

Перевірити функціонування з іншим пристрієм AUX.	Перевірити функціонування з іншим пристрієм AUX.
--	--

**АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ**

Зімну акумуляторну батарею, що не використовувалася тривалий час, перед використанням необхідно підзарядити.

Температура понад 50 °C зменшує потужність зімної акумуляторної батареї. Уникніти тривалого нагрівання сонячними променями або системою обігріву.

Здійснювати контакти зарядного пристрію та зімної акумуляторної батареї повинні бути чистими.

Для забезпечення оптимального строку експлуатації акумуляторну батареї після зарядки необхідно вимістити з зарядного пристрію.

При зберіганні акумуляторної батареї понад 30 днів:

- зберігати акумуляторну батарею при температурі приблизно 27 °C в сухому місці.
- зберігати акумуляторну батарею в стані зарядки приблизно 30-50 %.

Кожні 6 місяців заново заряджати акумуляторну батарею.

**ОСБЛУГОВУВАННЯ**

Використовуйте тільки комплектуючі та запчастини Milwaukee. Деталі, заміна яких не описується, замінююти тільки в відповідь обслуговування клієнтів Milwaukee (зверніть увагу на брошурі "Гарантія" або сервісні центри").

У разі необхідності можна запросити креслення зображенням вузлів машини в перспективному вигляді, для цього потреба звернутися в ваш відповідний центр обслуговування клієнтів або безпосередньо в Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Німеччина, та вказати тип машини та шестизначний номер на фірмовій таблиці з даними машини.

**СИМВОЛИ**

УВАГА! ПОПЕРЕДЖЕННЯ! НЕБЕЗПЕЧНО!



Уважно прочитайте інструкцію з експлуатації перед введенням приладу в дію.



Електроприлади, батареї/акумулятори заборонено утилізувати разом з побутовими сміттями.



Електричні прилади і акумулятори слід зберігати окремо і здавати в спеціалізований компанії для утилізації відповідно до норм охорони довкілля.



Зберігатися до місцевих органів або до вашого дилера, щоб отримати адреси пунктів переробки та пунктів прийому.



Захист від контакту, пилу та бризок води



Клас захисту III



Пристрій підходить тільки для використання в приміщеннях, не виставляти пристрій під дощ.



Європейський знак відповідності



Британський знак відповідності



Український знак відповідності



Євроазіатський знак відповідності

**فولاذية الطارئة**  
مروبروك بور 18  
مروبروك بور 12  
وزن المغير بالطارئة Ah 5,0  
USB مخرج  
**فولاذية الطارئة**  
نطح مفتاح تردد المغير في نطاق التردد المتفاوت (طبقات التردد)  
أقصى قدر للتردد العالي في نطاق التردد المتفاوت (طبقات التردد)  
وصلة صوت AUX عالية الجودة  
خاصية بلوتوث  
الحد الآمن ل نطاق الإرسال  
وقت التشغيل أقصى اسعة مع بطارية 5,0 أمبير  
فة السلامة

**M12-18 JSSP**

12/18 V .....
40 W .....
18 W .....
3,1 kg .....
5,0 V / 2,1 A .....
2402-2480 MHz .....
- 6,09 dBm .....
75 Hz - 16 kHz .....
75 Hz - 16 kHz .....
30 m .....
ca.8 m .....
IP54 .....

**A**

أقر بأهم تحذيرات السلامة وجميع التحذيرات، بما فيها  
تحذيرات السلامة وتحذيرات التحذيرات والتحذيرات إلى العرض للإصابة بصمة كهربائية أو الحريق وأداة خطيرة.

احتفظ بجميع شهادات التحذيرات والتحذيرات المرجع إليها مستقبلاً.

**A تحذيرات السلامة الخاصة بمكبر الصوت****B**

لا تلمس جهاز مطاطاً أو عزلة بآلة طربية.

لا تستخدم هذه المنتجات بأي طريقة أخرى غير صرر بها الاستخدام العادي.

**اعلان المطابقة . الاخذ الأوروبي**

يجب هذا من شركة Techtronic Industries GmbH EU/2014/53 JSSP تطبيق المعيار الأوروبي EN 60068-2-29. يتحقق من طراز M12-18 من المعايير المطلوبة. الافتراض تمت غزو المعايير من طراز http://services.milwaukeetool.eu

**اشارة سقوط الشخص**

إنطلاقاً عن الطارئة، توپض إشارة سقوط الشخص بالضوء الأحمر، إذا كل مستوى الشحن متضخم، لكن الجهاز يكون قادرًا على الإدراك، إذا كان الجهاز قادرًا على الإدراك، صوف شخص إشارة سقوط الشخص شوأه عمر بشكل متغير.

رجوع إلى كافة مراكز المساعدة للتعامل مع مرؤوسي مياههن.

**منفذ الاتصال****جهز محول التيار**

لا يجب تعريض الجهاز إسالة منطق أو الرادار وكذا لا يجب وضع ألياف مملوكة بالسوال على، مثل الهراء.

لا تستخدم من البطاريات المستعملة مع تقنيات الميزانية أو برقها. يخدم مزود ميلوكى خدمة استعادة البطاريات الندية لخدمة ميلوكى.

لا تتم تحرير الطوارئ بالطريقة المذكورة أعلاه. يخدم ميلوكى خدمة "خط فسر الدائرة".

استخدم فقط شاحن System M12 / M18 لنشحن بطاريات من System M12 / M18. لا تستخدم بطاريات من

أنظمة أخرى.

**C**

حضر النافذ، إذا جرى استخدام الطارئة بطريقة أخرى من طراز خطوط:

- درجات المرتفعات أو المنخفضات يinctل، حتى يمكن أن تتعثر لها الطارئة أثناء الاستخدام أو التخلص.

- ضغط الهواء المضغوط في الرفيعات العالية.

- الشيش، الأسباب الطارئة من خلال طراز خططي يتحقق إجراءات الأمان [على سبيل المثال في بعض طرازات بطارات التبخير].

- الشيش، الأسباب الطارئة من خلال طراز خططي يتحقق إجراءات الأمان [على سبيل المثال في بعض طرازات بطارات التبخير].

- درجات المرتفعات أو المنخفضات يinctل، حتى يمكن أن تتعثر لها الطارئة أثناء الاستخدام أو التخلص.

- الضغط الهواء المضغوط في الرفيعات العالية.

- الشيش، الأسباب الطارئة من خلال طراز خططي يتحقق إجراءات الأمان [على سبيل المثال في بعض طرازات بطارات التبخير].

لا نعم أنا يفتح العصبية والشاحن ولا تخزنه إلا في غرف جافة وحافظ عليها جات طوال الوقت.

قد يضر ببعض بطاريات اللاتفي في طروف العمل الزائد بدرجة كبيرة أو في درجات الحرارة الشديدة في حالة ماسحة ماسحة بطارية اصل يدوي فوراً يدها والمصابون في حالة ماسحة العسل العينين جيداً جداً.

10 تأكد على الأقل وأقل الطاقة المطهية.

هذا الجهاز غير معدًّا للاستخدام أو التنظيف من قبل الأشخاص ذوي

القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو الأشخاص الذين

تقصد المخبرة والمعرفة إلا بعد إعطائهم تعليمات تتلقى بالاستخدام

الأمن للجهاز من قبل الشخص يتمتع بهالية قانونية وذلك لسلامتهم.

وبيني الإشارات عليهم أثناء استخدام الجهاز. يتبعين لا يستخدم الأطفال

هذا الجهاز أو يقومون بتنظيفه أو اللعب به، حيث يجب إيقاؤه بعيداً عن

متداول أيديهم عند عدم الاستخدام.

تحذير اكتب احتظر المغير أو الأصوات أو الإضمار بالطبع التي تتجمّع على العلائق الكهربائي، لا تضر الأداة أو الطارئة

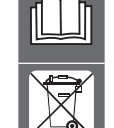
الفنانة الاصطناعي أو جهاز الشحن في السوال واحرص على أن لا تصل السوال إلى داخل الجهاز والطارئة السوال

تشتت على مواد بيضاء، يمكن أن يؤدي إلى حدوث ماس كهربائي.

**D**

يمكن مكبر الصوت متعدد على إعادة تغليف إشارات الصوت من أجله الصوت المتصلة به.

يمكن لمكبر الصوت أن يقوم بشحن جهاز USB باستخدام وصلة USB.



Copyright 2021

Techtronic Industries GmbH  
Max-Eyth-Str. 10  
71364 Winnenden  
Germany  
+49 (0) 7195-12-0  
[www.milwaukeetool.eu](http://www.milwaukeetool.eu)

Techtronic Industries (UK) Ltd  
Fieldhouse Lane  
Marlow Bucks SL7 1HZ  
UK

