

# Chrome



Care instructions

- de** Pflegeanleitung für verchromte Oberflächen  
**en** Care instructions for chrome-plated surfaces  
**fr** Notice d'entretien pour les surfaces chromées  
**nl** Onderhoudsinstructies voor verchromde oppervlakken  
**es** Manual de mantenimiento para superficies cromadas  
**it** Istruzioni per la manutenzione di superfici cromate  
**pt** Instruções de tratamento para superfícies cromadas  
**da** Plejevejledning til forkromede overflader  
**fi** Hoito-ohje kromatuille pinnoille  
**no** Hvordan å pleie forkromte overflater  
**sv** Skötselanvisning för förkromade ytor  
**et** Kroomitud pindade hoidusjuhend  
**pl** Instrukcja pielęgnacji powierzchni chromowanych  
**ru** Инструкция по уходу за хромированными поверхностями  
**cs** Návod k ošetřování chromovaných povrchů  
**sk** Návod na starostlivosť o pochránované povrhy  
**hu** Ápolási útmutató krómrozott felületekhez  
**hr** Upute za njegu kromiranih površina  
**ro** Instrucțiuni de întreținere pentru suprafețele cromate  
**sl** Navodila za nego pokromanih površin  
**bg** Инструкции за поддръжка на хромирани повърхности  
**lv** Hromētu virsmu kopšanas pamācība  
**lt** Chromuotų paviršių priežiūros instrukcija  
**tr** Krom kaplı yüzeyler için bakım talimatı  
**zh** 镀铬表面保养说明  
**ko** 크롬 도금된 표면의 관리 방법  
**ja** クローム仕上げ面のお手入れの手引き  
**ar** إرشادات العناية بالأسطح المطلية بالクロم

## Pflegeanleitung

### Verchromte Oberflächen

Durch das verchromen einer Oberfläche wird diese vor mechanischen und chemischen Beschädigungen geschützt.

Falsche Reinigung kann die Chromschicht beschädigen und zu Verfärbungen und Korrosionsschäden führen. Damit Sie möglichst lange Freude an Ihrem Produkt haben, beachten Sie bei der Reinigung bitte folgende Hinweise.

### Welches Reinigungsmittel?

Benutzen Sie für die tägliche Reinigung Flüssighandspülmittel, bei Kalkablagerungen handelsübliche Sanitärreiniger auf Zitronensäurebasis.

### Wie oft?

Reinigen Sie die beschichtete Oberfläche täglich, bzw. sofort, wenn diese verschmutzt ist.

### Wie?

#### ACHTUNG!

#### Beschädigung der Oberfläche durch falsche Reinigung!

- Verwenden Sie nur Reinigungsmittel und -geräte, die für den Anwendungsbereich bestimmt sind.
- Befolgen Sie die Gebrauchsanweisungen der Reinigungsmittelhersteller.

- Verwenden Sie **keine** Reinigungsmittel, die
    - Salzsäure, Ameisensäure oder Essigsäure enthalten
    - phosphorsäurehaltig oder chlorbleichlaugehaltig sind
    - schwefelhaltigen Anteilen enthalten
    - abrasiv wirken
  - Mischen Sie **niemals** Reinigungsmittel.
  - Verwenden Sie **keine** abrasiv wirkende Reinigungsgeräte (wie z.B. Padschwämme, Mikrofasertücher).
  - Verwenden Sie **keinen** Dampfreiniger, da die hohen Temperaturen das Produkt beschädigen.
  - Sprühen Sie Sprühreinigungsmittel auf ein Reinigungstuch, keinesfalls direkt auf das Produkt. Der Sprühnebel kann in Öffnungen und Spalten eindringen und Schäden verursachen.
  - Passen Sie Dosierung und Einwirkdauer des Reinigungsmittels den Erfordernissen an und lassen Sie dieses nie länger als nötig einwirken.
- > Säubern Sie die Oberfläche mit einem weichen Reinigungstuch und etwas Wasser.
- > Entfernen Sie stärkere Verschmutzungen, indem Sie das Reinigungsmittel auf ein weiches Reinigungstuch auftragen und damit die Stelle behandeln.
- > Spülen Sie mit klarem Wasser nach, um verbliebene Reinigungsmittel restlos zu entfernen
- > Trocknen Sie die Oberfläche.

## Care instructions

### Chrome-plated surfaces

Chrome-plating a surface protects it from mechanical and chemical damage.

Incorrect cleaning may damage the chrome coating and lead to discolouration and corrosion damage. Please observe the following cleaning instructions so that you can enjoy your product for as long as possible.

### Which cleaner?

Use washing-up liquid for daily cleaning; limescale stains can be removed using a commercially available citrus-based sanitary cleaner.

### How often?

Clean the coated surface daily or immediately if soiled.

### How?

#### NOTICE!

#### Damage to surface due to incorrect cleaning!

- Only use cleaning agents and equipment that are intended for this application.
- Follow the cleaning manufacturer's instructions.

- Do **not** use cleaners that
    - contain hydrochloric acid, formic acid or acetic acid
    - contain phosphoric acid or chlorine bleach
    - contain sulphur
    - have an abrasive effect
  - **Never** mix cleaners.
  - Do **not** use cleaning equipment with an abrasive effect (e.g. pad sponges or micro fibre cloths).
  - **Do not** use steam cleaners as the high temperatures could damage the product.
  - Spray the spray cleaner onto the cleaning cloth, never directly onto the product. The spray can penetrate openings and gaps and cause damage.
- Take note of the cleaning instructions and the time taken to work under the conditions and do not allow the cleaner to remain on the surface longer than necessary.
- > Clean the surface with a soft cleaning cloth and a little water.
  - > Remove more stubborn stains by applying the cleaner to a soft cleaning cloth and treating the area.
  - > Rinse with clean water to remove all traces of the cleaner
  - > Dry the surface.

## Notice d'entretien

### Surfaces chromées

Le chromage d'une surface permet de la protéger contre les dommages mécaniques et chimiques.

Un nettoyage incorrect peut endommager la couche de chrome et entraîner des décolorations et des dégâts dus à la corrosion. Pour que vous puissiez profiter le plus longtemps possible de votre produit, nous vous recommandons de suivre les instructions suivantes.

### Quels détergents utiliser ?

Pour le nettoyage quotidien, utilisez un produit vaisselle liquide, pour les dépôts calcaires, des nettoyants sanitaires à base d'acide citrique disponibles dans le commerce.

### À quelle fréquence ?

Nettoyez la surface revêtue quotidiennement ou immédiatement si celle-ci est souillée.

### Comment procéder ?

#### AVIS !

#### **Un nettoyage inadéquat peut endommager les surfaces !**

- Utilisez uniquement des produits et appareils de nettoyage destinés à ce domaine d'application.
- Suivez les instructions d'utilisation du fabricant du détergent.

### N'utilisez aucun détergent

- contenant de l'acide chlorhydrique, de l'acide formique ou de l'acide acétique
- contenant de l'acide phosphorique ou une solution chlorée
- contenant des éléments sulfureux
- ayant un effet abrasif
- Ne mélangez **jamais** de détergents.
- N'utilisez **pas** d'appareils de nettoyage abrasifs (tels que les tampons à récurer ou les chiffons microfibre).
- N'utilisez **pas** de nettoyant à vapeur car les températures trop élevées endommagent le produit.
- Pulvérisez le spray sur un chiffon et jamais directement sur le produit. Le nuage de pulvérisation peut s'infiltrer dans les ouvertures et les fentes et causer des dommages.
- Adaptez le dosage et le temps d'action du détergent à vos besoins et ne le laissez jamais agir plus longtemps que nécessaire.

- > Nettoyez la surface à l'aide d'un chiffon doux et d'un peu d'eau.
- > Éliminez les salissures tenaces en appliquant le détergent avec un chiffon doux sur la surface à traiter.
- > Rincez à l'eau claire afin d'éliminer les résidus de détergent.
- > Séchez la surface.

## Verzorgingshandleiding

### Verchroomde oppervlakken

Door het verchromen van een oppervlak wordt het beschermd tegen mechanische en chemische beschadigingen.

Een verkeerde reiniging kan de chroomlaag beschadigen en tot verkleuringen en corrosieschade leiden. Om ervoor te zorgen dat u zo lang mogelijk plezier van uw product zult hebben, is het belangrijk dat bij het schoonmaken de volgende aanwijzingen in acht worden genomen.

### Welk reinigingsmiddel?

Gebruik voor de dagelijkse reiniging vloeibaar afwasmiddel, bij kalkafzettingen een standaard in de handel verkrijgbaar reinigingsmiddel voor sanitair op citroenzuurbasis.

### Hoe vaak?

Reinig het gecoate oppervlak dagelijks resp. direct als dit vervuild is.

### Hoe?

#### LET OP!

#### Beschadiging van het oppervlak door verkeerde reiniging!

- Gebruik alleen reinigingsmiddelen en -instrumenten die voor het toepassingsgebied zijn bedoeld.

- Neem de gebruiksaanwijzingen van de fabrikanten van de reinigingsmiddelen in acht.
- Gebruik **geen** reinigingsmiddelen die
  - zoutzuur, mierenzuur of azijnzuur bevatten
  - fosforzuur of chloorbleekloog bevatten
  - zwavelhoudende substanties bevatten
  - een schurende werking hebben
- Meng **nooit** reinigingsmiddelen.
- Gebruik **geen** reinigingsinstrumenten die schuren (bijv. schursponsjes, microvezeldoeken).
- Gebruik **geen** stoomreiniger omdat de hoge temperaturen het product beschadigen.
- Sproei het sproei-reinigingsmiddel op een doek en zeer zeker niet direct op het product. De spuitnevel kan in de openingen en spleten binnendringen en schade veroorzaken.
- Pas de dosering en inwerkijd van het reinigingsmiddel aan de eisen van het object aan en laat het niet langer dan noodzakelijk inwerken.

- > Maak het oppervlak schoon met een zachte doek en een beetje water.
- > Bij sterkere verontreinigingen: doe het reinigingsmiddel op een zachte doek en behandel hiermee de betreffende plek.
- > Spoel na met schoon water om eventuele resten van het reinigingsmiddel volledig te verwijderen.
- > Droog het oppervlak.

## Manual de mantenimiento

### Superficies cromadas

Mediante el cromado de una superficie se consigue su protección frente a daños mecánicos y químicos.

Una limpieza incorrecta puede provocar daños en la capa de cromo y provocar decoloraciones y daños de corrosión. Para poder disfrutar muchos años de su producto, tenga en cuenta las siguientes indicaciones para la limpieza.

### ¿Qué producto de limpieza utilizar?

Utilice un detergente doméstico líquido para lavado a mano para la limpieza diaria y productos de limpieza para baños convencionales basados en ácido cítrico en caso de acumulaciones de cal.

### ¿Con qué frecuencia?

Limpie la superficie recubierta a diario o inmediatamente cuando esté sucia.

### ¿Cómo?

#### ¡ATENCIÓN!

#### ¡Una limpieza incorrecta puede provocar daños en la superficie!

- Utilice solo productos y aparatos de limpieza adecuados para el campo de aplicación.
- Siga las instrucciones de uso del fabricante del producto de limpieza.

- No utilice ningún producto de limpieza que contenga ácido clorhídrico, ácido fórmico o ácido acético, ácido fosfórico o lejía de cloro para blanquear.
- contenga componentes con azufre
- tenga efectos abrasivos.
- Jamás mezcle productos de limpieza.
- No utilice aparatos de limpieza con efectos abrasivos (como, por ejemplo, estropajos, bayetas de microfibra).
- No utilice dispositivos de vapor a presión ya que las altas temperaturas provocan daños en el producto.
- Aplique el producto limpiador de pulverización sobre un trapo de limpieza, pero en ningún caso directamente sobre el producto. La neblina pulverizada puede entrar en los orificios y en las ranuras y causar desperfectos.
- Adapte la dosificación y el tiempo de acción del producto de limpieza a las necesidades y no deje que actúe nunca más tiempo del necesario.

- > Limpie la superficie con un trapo de limpieza suave y un poco de agua.
- > Elimine la suciedad más resistente aplicando el producto de limpieza a un trapo de limpieza suave para tratar el punto correspondiente con él.
- > Aclare con agua limpia para eliminar completamente los restos del producto de limpieza.
- > Seque la superficie.

## Istruzioni per la manutenzione

### **Superfici cromate**

La cromatura protegge le superfici dai danni meccanici e chimici. Una pulizia scorretta può danneggiare lo strato di cromo e portare ad alterazioni del colore e danni da corrosione. Per poter beneficiare il più a lungo possibile del prodotto, attenersi alle seguenti note per la pulizia.

### **Quale detersivo?**

Per la pulizia quotidiana utilizzare un sapone liquido per le mani, in caso di depositi di calcare, un detergente per sanitari a base di acido citrico comunemente reperibile in commercio.

### **Con che frequenza?**

Pulire la superficie rivestita quotidianamente o appena si sporca.

### **Come?**

#### **AVVISO!**

#### **Danneggiamento della superficie in caso di pulizia scorretta.**

- Utilizzare solo detergenti e apparecchi per la pulizia adatti.
- Rispettare le istruzioni per l'uso del produttore del detergente.

### **• Non utilizzare detergenti**

- contenenti acido cloridrico, acido formico o acido acetico
- contenenti acido fosforico o candeggina
- contenenti parti sulfuree
- con effetto abrasivo

### **• Non mescolare mai i detergenti.**

- **Non utilizzare strumenti con effetto abrasivo (p. es. spugne abrasive, panni in microfibra).**

- **Non utilizzare pulitori a vapore, poiché le elevate temperature danneggiano il prodotto.**

- Spruzzare il detergente spray su un panno per la pulizia e mai direttamente sul prodotto. Lo spray nebulizzato può penetrare nelle aperture e nelle fessure provocando dei danni.

- Adeguare il dosaggio e il tempo di azione del detergente alle specifiche caratteristiche dell'oggetto e non lasciarlo mai agire più del dovuto.

> Pulire la superficie con un panno morbido e un po' d'acqua.

> Rimuovere lo sporco più ostinato applicando il detergente su un panno morbido per la pulizia e trattando così il punto interessato.

> Risciacquare con acqua pulita per rimuovere completamente i residui di detergente

> Asciugare la superficie.

## Instruções de tratamento

### **Superfícies cromadas**

Por cromar uma superfície, esta é protegida contra danos mecânicos e químicos.

Uma limpeza inadequada pode danificar a camada de cromo e causar danos devido a descoloração e corrosão. Para que se possa desfrutar ao máximo do seu produto, se deve observar as seguintes instruções ao limpar.

### **Qual produto de limpeza?**

Para a limpeza diária deve ser usado um produto de limpeza líquido para as mãos, e para depósitos de calcário um produto de limpeza de tipo comercial para instalações sanitárias à base de ácido cítrico.

### **Com que frequência?**

Limpar a superfície revestida diariamente, ou imediatamente, se estiver suja.

### **Como?**

#### **AVISO!**

#### **Danos na superfície, devido à limpeza inadequada!**

- Utilizar apenas detergentes e equipamentos destinados para a área de aplicação.
- Seguir as instruções do fabricante do produto de limpeza.

#### **• Não utilize produtos de limpeza que**

- contenham ácido clorídrico, ácido fórmico ou ácido acético
- contenham ácido fosfórico ou lixívia de branquear
- contenham partes de enxofre
- tenham um efeito abrasivo

#### **• Nunca misturar o produto de limpeza.**

- **Não utilizar dispositivos de limpeza abrasivos** (tais como esponjas, toalhas de micro-fibra).

- **Não usar um aspirador de vapor**, porque altas temperaturas danificam o produto.

- Pulverizar o produto de limpeza em aerossol sobre um pano, e não diretamente sobre o produto. O spray pode entrar em aberturas e lacunas e causar danos.

- Adaptar a dosagem e a duração da ação do produto de limpeza às exigências e assegurar-se de que o tempo de reação não seja mais longo do que o necessário.

> Limpar a superfície com um pano macio e com um pouco de água.

> Remover a sujeira pesada, aplicando o produto de limpeza em um pano de limpeza macio e tratar o local.

> Enxaguar com água limpa para remover, completamente, qualquer resto de sabão

> Secar a superfície.

## Plejevejledning

### Forkromede overflader

En forkromet overflade beskytter mod mekaniske og kemiske beskadigelser.

Forkert rengøring kan ødelægge det forkromede lag og føre til misfarvning og korrosionsskader. For at du kan have glæde af dit produkt så længe som muligt, bedes du følge nedenstående anvisninger ved rengøring.

### Hvilket rengøringsmiddel?

Brug almindeligt opvaskemiddel til den daglige rengøring, ved kalkaflejringer almindeligt sanitetsrengøringsmiddel baseret på citronsyre.

### Hvor ofte?

Rengør den belagte overflade dagligt eller omgående, hvis den er snavset.

### Hvordan?

#### VARSEL!

#### Beskadigelse af overfladen ved forkert rengøring!

- Brug kun rengøringsmidler og -udstyr, som er beregnet til anvendelsesområdet.
- Følg brugsanvisningen fra producenten af rengøringsmidlet.

- Brug **ikke** rengøringsmiddel, der
  - indeholder saltsyre, myresyre eller eddikesyre
  - indeholder fosfor eller klorblegemiddel
  - indeholder svovl
  - har en abrasiv virkning
- Bland **aldrig** rengøringsmidler.
- Anvend **ikke** rengøringsudstyr, der har en abrasiv virkning (f.eks. rengøringssvampe, mikrofiberklude).
- Brug **ikke** damprenger, da de høje temperaturer beskadiger produktet.
- Sprøjt rengøringsmiddel på en klud, aldrig direkte på produktet. Sprayågen kan trænge ind i åbninger og spalter og forårsage skader.
- Afpas doseringen af rengøringsmidlet og indvirkningstiden efter behov, og lad det aldrig virke længere end højest nødvendigt.
  - > Rengør overfladen med en blød klud og lidt vand.
  - > Fjern kraftigt snavs ved at sprøjte rengøringsmidlet på en blød klud og rengøre stedet.
  - > Skyl efter med rent vand før at fjerne rester af rengøringsmidlet
  - > Tør overfladen af.

## Hoito-ohje

### Kromatut pinnat

Kromaus suojaa pintaa mekaanisilta ja kemiallisilta vaurioilta. Virheellinen puhdistus voi vahingoittaa kromikerrosta ja aiheuttaa värijääntymää ja korroosiovaurioita. Jotta sinulla olisi mahdollisimman pitkään iloa tuotteestasi, noudata puhdistuksessa seuraavia ohjeita.

### Mikä puhdistusaine?

Käytä päivittäiseen puhdistukseen nestemäistä astianpesuainetta, kalkkikertymiin tavanomaista sitruunahappopohjaista saniteettipuhdistusainetta.

### Kuinka usein?

Puhdista pinnoitettu pinta päivittäin tai heti sen ollessa likainen.

### Miten?

#### ILMOITUS!

#### Virheellisen puhdistuksen aiheuttamat pintavauriot!

- Käytä ainoastaan puhdistusaineita ja -välineitä, jotka on tarkoitettu käyttöalueelle.
- Noudata puhdistusaineiden valmistajien käyttöohjeita.

#### • Älä käytä mitään puhdistusaineita, jotka

- sisältävät suola-, muurahais- tai etikkahappoa
- sisältävät fosforihappoa tai kloorivalkaisuainetta
- sisältävät rikkipitoisia osuuksia
- vaikuttavat hankaavasti

#### • Älä koskaan sekoita puhdistusaineita keskenään.

- Älä käytä mitään hankaavia puhdistusvälineitä (kuten esim. tyynysieniä, mikrokuituliinoja).

#### • Älä käytä höyrypuhdistimia, sillä korkeat lämpötilat vahingoittavat tuotetta.

• Suihkuta puhdistusaine puhdistusliinaan, älä missään nimessä suoraan tuotteelle. Suihke voi tunkeutua aukkoihin ja rakoihin ja aiheuttaa vahinkoja.

• Sovita puhdistusaineen annostelu ja vaikutusaika tarpeen mukaiseksi, äläkä anna puhdistusaineen vaikuttaa koskaan kauemmin kuin on tarpeen.

> Puhdista pinta pehmeällä puhdistusliinalla ja tilkalla vettä.

> Poista voimakkaat liat levittämällä puhdistusainetta pehmeään puhdistusliinaan ja käsittelymällä kohtaa sillä.

> Huuhtelee puhtaalla vedellä kaikki puhdistusaineiden jäänteet pois.

> Kuivaa pinta.

## Pleieveiledning

### Forkromte overflater

Ved å forkrome en overflate blir den beskyttet mot mekaniske og kjemiske skader.

Feilaktig rengjøring kan skade kromlaget og føre til korrosjon og fargeendringer. For å ha glede med produktet ditt så lenge som mulig, må du overholde de følgende reglene når du renser det:

### Hvilket rengjøringsmiddel?

Til dagligrens, bruk oppvaskmiddel, for kalkavleiringer bruk gjengs rengjøringsmidler for sanitære områder på sitronsyrebasis.

### Hvor ofte?

Rens overflaten hver dag eller med en gang den blir skitten.

### Hvordan?

#### VARSEL!

#### Feil rengjøring kan skade overflaten!

- Bruk kun rengjøringsmidler og -utstyr som er egnet for bruksområdet.
- Følg instruksjonene til rengjøringsmidlene produsenter.

- Bruk ikke rengjøringsmidler som
  - Inneholder saltsyre, maursyre eller eddiksyre
  - Inneholder fosforsyre eller klorlут
  - Inneholder andeler av svovel
  - Skurer
- Bland aldri rengjøringsmidler.
- Bruk ingen skurende hjelpe middler for rengjøring (som f.eks. skuresvamper, mikrofiberkluter).
- Bruk ikke damprenser, da de høye temperaturene vil skade produktet.
- Spray rengjøringsspray på en klut, og ikke direkte på produktet. Spraytåken kan komme inn i åpninger og revner og forårsake skader.
- Tilpass doseringen og rengjøringsmiddelets virketid til forholdene og la det aldri innvirke lenger enn nødvendig.
  - > Rens overflaten med en bløt klut og litt vann.
  - > Fjern sterke forurensninger ved å sette rengjøringsmiddelet på en bløt klut og behandle den forurensete plassen med den.
  - > Skyll med klart vann før å fjerne resterende rengjøringsmiddel uten rester.
  - > Tørk overflaten.

## Skötselanvisning

### Förkromade ytor

Genom att förkroma en yta skyddas den mot mekaniska och kemiska skador.

Fel rengöring kan skada kromlagret och leda till missfärgningar och korrosionsskador. För att du ska ha glädje av produkten så länge som möjligt, vänligen beakta följande i samband med rengöring.

### Vilket rengöringsmedel?

Använd flytande handdiskmedel för daglig rengöring, till kalkavlagringar använder du vanligt toalettrengöringsmedel baserat på citronsyra.

### Hur ofta?

Rengör ytan med beläggning dagligen eller genast när den smutsats ned.

### Hur?

#### MEDDELANDE!

##### Skador på ytan genom fel rengöring!

- Använd endast rengöringsmedel och verktyg som är avsedda för detta ändamål.
- Följ bruksanvisningarna från rengöringsmedlens tillverkare.

- Använd **inte** rengöringsmedel som
    - innehåller saltsyra, metansyra eller ättiksyra
    - innehåller fosforsyra eller klor
    - innehåller svavelhaltiga andelar
    - innehåller slipmedel
  - Blanda **aldrig** rengöringsmedel.
  - Använd **inga** rengöringsverktyg med slipmedel (t.ex. skursvampar, mikrofiberdukar).
  - Använd **ingen** högtryckstvätt eftersom höga temperaturer kan skada produkten.
  - Spraya sprayrengöringsmedel på en rengöringsduk och aldrig direkt på produkten. Medlet kan annars tränga in i öppningar och springor och orsaka skador.
  - Anpassa dosering och verkningstid för rengöringsmedlet efter aktuella behov och låt inte verka längre än nödvändigt.
- > Rengör ytan med en mjuk rengöringsduk och lite vatten.
- > Ta bort hårdare smuts genom att applicera rengöringsmedel på en mjuk rengöringsduk och behandla stället med den.
- > Skölj med rent vatten för att ta bort allt rengöringsmedel.
- > Torka ytan.

## Hooldusjuhend

### Kroomitud pinnad

Pinna kroomimine kaitseb seda mehaaniliste ja keemiliste kahjustuste eest.

Vale puastamine võib kroomikihti kahjustada ning põhjustada värvimutusi ja korroosionkahjustusi. Et saaksite oma tootest vimalikult kaua röömu tunda, arvestage puastamisel järgmisi juhiseid.

### Milline puastusvahend?

Kasutage igapäevaseks puastuseks nöudepesuvedelikku, lubjasette korral kasutage müügilolevat sidrunhappe põhist sanitärpuastusvahendit.

### Kui sageli?

Puhastage kaetud pinda iga päev või kohe, kui see on must.

### Kuidas?

#### TEATE!

#### Vale puastamine kahjustab pinda!

- Kasutage ainult niisuguseid puastusvahendeid ja -seadmeid, mis on selle valdkonna jaoks ette nähtud.
- Järgige puastusvahendi tootja kasutusjuhtnööre.

#### • Ärge kasutage puastusvahendeid, mis

- sisaldavad soolhapet, sipelghapet või äädikhapet
- sisaldavad fosforhapet või naatriumhüpokloritit
- sisaldavad vävlisisaldusega komponente
- möjuvad abrasiivselt

#### • Ärge segage **kunağı** puastusvahendeid kokku.

- Ärge kasutage abrasiivse toimega puastustarvikuid (nt karedaid švamme või mikrokiudlappe).

#### • Ärge kasutage aurupesurit, sest kõrged temperatuurid kahjustavad toodet.

- Pihustage puastusvahendit puastuslapiile, mitte mingil juhul tootele. Pihus võib avadesse ja piludesse tungida ning kahjustada põhjustada.

- Kohandage puastusvahendi doos ja toimeaeg vastavalt vajadustele ning ärge laske puastusvahendil möjuda kunağı kauem kui vajalik.

> Puhastage pind pehme puastuslapi ja vähese veega.

> Eemaldage suurem mustus, kandes puastusvahendit pehmele puastuslapile ja töödeldes sellega vastavat kohta.

> Loputage puhta veega üle, et eemaldada täielikult puastusvahendi jäagid.

> Kuivatage pind.

## Instrukcja pielęgnacji

### Powierzchnie chromowane

Chromowanie powierzchni chroni je przed uszkodzeniami mechanicznymi i chemicznymi.

Nieprawidłowe czyszczenie może spowodować uszkodzenie warstwy chromu i doprowadzić do odbarwień i korozji. Aby móc możliwie długo cieszyć się produktem, należy przestrzegać przy czyszczeniu poniższych wskazówek.

### Jakie środki czyszczące?

Do codziennej pielęgnacji stosować płynne środki czyszczące, a do usuwania osadu dostępne w handlu środki do czyszczenia sanitariatów na bazie kwasu cytrynowego.

### Jak często?

Codziennie czyścić powlekane powierzchnie i niezwłocznie usuwać zabrudzenia.

### W jaki sposób?

#### OGŁOSZENIE!

#### Uszkodzenie powierzchni spowodowane nieprawidłowym czyszczeniem!

- Używać tylko środków i urządzeń czyszczących, które są przeznaczone do tego typu zastosowań.
- Stosować się do wskazówek producenta środka czyszczącego.

- Nie stosować środków, które

- zawierają kwas solny, kwas mrówkowy lub kwas octowy
- zawierają fosforany lub podchloryn sodu
- zawierają siarkę
- mają działanie ścierne

- Niedy nie mieszać środków czyszczących.

- Nie stosować środków czyszczących o działaniu ściernym (np. twardych gąbek, ściereczek z mikrowłókną).

- Nie stosować parowych urządzeń czyszczących, ponieważ wysokie temperatury mogą uszkodzić produkt.

- Środek czyszczący nanosić na ściereczkę, niedy bezpośrednio na produkt. Rozpryskiwany środek może wnikać w otwory i szczeliny, powodując uszkodzenia.

- Dostosować dozowanie środka czyszczącego i czas działania do wymogów i nie przekraczać koniecznego czasu działania.

> Oczyścić powierzchnię miękką ściereczką i odrobiną wody.

> Większe zanieczyszczenia usuwać, nakładając środek czyszczący na miękką ściereczkę i wycierając zabrudzone miejsca.

> Na koniec spłukać powierzchnię czystą wodą, aby usunąć resztki środka czyszczącego.

> Wysuszyć powierzchnię.

## Инструкция по уходу

### за хромированными поверхностями

Хромирование помогает защитить поверхности от механических и химических повреждений.

Неправильный уход может привести к повреждению хромирования и, как следствие, к изменениям цвета и коррозии.

Чтобы по возможности дольше испытывать радость от ваших приобретений, соблюдайте при чистке следующие указания.

#### Какое чистящее средство использовать?

Для ежедневной чистки используйте жидкые моющие средства, для удаления известкового налета – обычные чистящие средства на основе лимонной кислоты.

#### Как часто?

Чистите хромированные поверхности ежедневно или сразу, если они загрязнены.

#### Как?

#### УВЕДОМЛЕНИЕ!

#### Повреждение поверхности из-за неправильной чистки!

- Применяйте только такие чистящие средства и устройства, которые предназначены для данной области применения.
- Следуйте инструкциям производителя чистящего средства.
- Не применяйте чистящие средства,

- содержащие соляную, муравьиную или уксусную кислоту;

- в составе которых имеется фосфорная кислота или хлорная известь;

- содержащие сернистые соединения;

- обладающие абразивным действием.

#### • Никогда не смешивайте чистящие средства.

• Не пользуйтесь чистящими устройствами с абразивным воздействием (напр., абразивными губками, тряпками из микроволокна).

• Не применяйте пароочистители, т.к. высокие температуры могут повредить изделие.

• Наносите аэрозольное чистящее средство на салфетку, но ни в коем случае не на само изделие. Брызги чистящего средства могут попасть в отверстия/щели и вызвать повреждения.

• Дозировку чистящего средства и продолжительность его действия подбирайте в соответствии с требованиями и никогда их не превышайте.

> Промывайте поверхность с помощью мягкой салфетки и небольшого количества воды.

> Сильные загрязнения удаляйте мягкой салфеткой, на которую нанесено чистящее средство. Обрабатывайте только загрязненный участок.

> По окончании очистки остатки чистящего средства необходимо полностью смыть чистой водой.

> Просушите поверхность.

## Návod k ošetřování

### Chromované povrchy

Pochromováním se povrch chrání před mechanickým a chemickým poškozením.

Nesprávné čištění může chromovou vrstvu poškodit a následkem může být změna barvy a poškození korozí. Aby Vám výrobek přinášel potěšení co nejdéle, dodržujte prosím při čištění následující pokyny.

### Jaký čisticí prostředek?

Pro denní čištění používejte tekutý prostředek pro ruční mytí nádobí, při vápenatých usazeninách běžné čisticí prostředky na sanitu na bázi kyseliny citronové.

### Jak často?

Upravený povrch čistěte denně, resp. ihned, jakmile je znečištěný.

### Jak?

#### OZNÁMENÍ!

#### Poškození povrchu při nesprávném čištění!

- Používejte pouze čisticí prostředky a přístroje, které jsou určeny pro tuto oblast použití.
- Dodržujte pokyny k použití od výrobců čisticích prostředků.

### • Nepoužívejte žádné čisticí prostředky

- s obsahem kyseliny solné, kyseliny mravenčí nebo kyseliny octové
- s obsahem kyseliny fosforečné nebo chlorového bělícího louhu
- s obsahem podílu síry
- s brusným účinkem.

### • Čisticí prostředky nikdy nesměšujte.

- Nepoužívejte žádné čisticí přístroje s brusným účinkem (jako např. houbičky na nádobí, hadry z mikrovláken).
- Nepoužívejte žádný parní čistič, protože vysoké teploty mohou výrobek poškodit.
- Rozprašovací čisticí prostředek nastříkejte na hadr, nikdy ne přímo na výrobek. Mlha může při rozprašování vniknout do otvorů a štěrbin a způsobit poškození.
- Přizpůsobte dávkování čisticího prostředku a dobu jeho působení příslušným požadavkům a nenechávejte jej působit déle, než je nutné.

> Povrch vyčistěte měkkým čisticím hadrem a trochu vody.

> Silnější nečistoty odstraňujte tak, že nanesete čisticí prostředek na měkký čisticí hadr a pomocí něj místo ošetříte.

> Opláchněte čistou vodou, abyste úplně odstranili zbytky čisticího prostředku.

> Potom povrch vysušte.

## Návod na starostlivosť

### Pochrómované povrchy

Povrch je chránený pred mechanickým a chemickým poškodením pochrómovaním.

Nesprávne čistenie môže poškodiť vrstvu chrómu a spôsobiť za-farbenie a poškodenie v dôsledku korózie. Aby ste sa mohli čo najdlhšie tešiť zo svojho produktu, dodržujte, prosím, pri čistení nasledujúce pokyny.

### Aký čistiaci prostriedok?

Na denné čistenie používajte tekutý ručný umývací prostriedok, v prípade usadenín vodného kameňa bežne dostupný čistič na hy-gienické zariadenia na báze kyseliny citrónovej.

### Ako často?

Povrch opatrený ochrannou vrstvou čistite každý deň, resp. ihneď po znečistení.

### Ako?

#### OZNÁMENIE!

#### Poškodenie povrchu nesprávnym čistiacim postupom!

- Používajte iba čistiacie prostriedky a zariadenia, ktoré sú určené pre danú oblasť použitia.
- Postupujte podľa návodov na používanie od výrobcov čistiacich prostriedkov.

- Nepoužívajte **žiadne** čistiacie prostriedky, ktoré:
  - obsahujú kyselinu soľnú, mravčiu alebo octovú,
  - prípadne kyselinu fosforečnú alebo chlórový lúh s bieliacim účinkom,
  - s čiastočným obsahom síry,
  - pôsobiace abrazívne.
- Čistiacie prostriedky **nikdy** nezmiešavajte.
- Nepoužívajte **žiadne** čistiacie zariadenia s abrazívnym účinkom (ako napr. hubky so zdrsnenou plochou, mikroválkové utierky).
- Nepoužívajte **žiadny** parný čistič, pretože vysoké teploty poškodia produkt.
- Nastriekajte aerosolový čistiaci prostriedok na čistiacu utierku, v žiadnom prípade nie priamo na produkt. Hmlový poprašok môže preniknúť do otvorov a škár a spôsobiť poškodenie.
- Prispôsobte dávkovanie a dobu pôsobenia čistiaceho prostriedku potrebám a nenechajte ho pôsobiť dlhšie, než je nevyhnutné.

> Vyčistite povrch mäkkou čistiacou utierkou a malým množstvom vody.

> Odstráňte silnejšie znečistenia tým, že nanesiete čistiaci prostriedok na mäkkú čistiacu utierku a ňou ošetríte dané miesto.

> Po očistení opláchnite miesto čistou vodou, aby sa tak odstránili všetky pozostatky čistiacich prostriedkov.

> Povrch utrite dosucha.

## Ápolási útmutató

### krómozott felületek

A krómozás védi a felületet a mechanikai és kémiai behatásoktól. Nem megfelelő tisztítószer használata károsíthatja a krómréteget és elszíneződéshez és korroziós sérülésekhez vezethet. Kérjük, hogy annak érdekében, hogy Ön minél hosszabb ideig örömet lelhesse a termékben, tisztításkor legyen figyelemmel az alábbi tudnivalókra.

### Milyen tisztítószert használjak?

A napi tisztításhoz használjon folyékony kézi mosogatószert, vízkörlerakódások eltávolításához pedig kereskedelemben kapható, citromsavbázisú szaniterhelyiségekhez használatos tisztítószert.

### Milyen gyakran?

Tisztítsa naponta a bevonatos felületet, ill. azonnal, ha az elszíneződött.

### Hogyan?

#### FELHÍVÁS!

#### A nem megfelelő tisztítás miatt megsérülhet a felület!

- Csak az alkalmazásnak megfelelő tisztítószereket és készüléket használjon.
- Kövesse a tisztítószerek gyártóinak használati útmutatóit.

- Ne használjon olyan tisztítószereket, amelyek  
    • sósavat, hangyasavat vagy ecetsavat tartalmaznak  
    • foszforsavat vagy klóros fehérítőlúgot tartalmaznak  
    • kéntartalmú alkotórészeket tartalmaznak  
    • koptató hatásúak
- A tisztítószereket **soha** ne keverje.
- Ne használjon koptató hatású tisztítóágépeket (pld. súrolószivacsot, mikroszálas törlőkendőket).
- Ne használjon gözsugaras tisztító készüléket, mert a magas hőmérséklet miatt megsérülhet a termék.
- A permetező tisztítószereket permetezze egy tisztítókendőre, semmi esetre se közvetlenül a termékre. • A permet köd behatolhat a nyílásokba és résekbe, és károkat okozhat.
- Hangolja össze a tisztítószer adagolását és hatásidejét a követeelményekkel, és soha ne hagyja, hogy a szükségesnél hosszabb ideig fejtse ki hatását.
  - > Tisztítsa meg a felületet egy puha törlőkendővel és vízzel.
  - > Távolítsa el a makacsabb szennyeződéseket úgy, hogy a tisztítószert egy puha törlőkendőre viszi fel, és azzal kezeli a felületet.
  - > A maradék tisztítószer teljes eltávolításához öblítse le a felületet tiszta vízzel
  - > Törölje szárazra a felületet.

## Upute za njegu

### Kromirane površine

Površina se kromiranjem štiti od mehaničke i kemijske štete. Pogrešnim se čišćenjem može oštetiti sloj kroma i uzrokovati promjene boje i oštećenja korozijom. Prilikom čišćenja držite se sljedećih napomena da biste što dulje uživali u proizvodu.

### Koje sredstvo za čišćenje?

Za dnevno pranje upotrijebite tekuće sredstvo za ručno ispiranje, a za slojeve kamenca upotrijebite kupovno sanitarno sredstvo za čišćenje na osnovi limunske kiseline.

### Kako često?

Površinu čistite dnevno odnosno odmah kada se uprlja.

### Kako?

#### POZOR!

#### Oštećenje površine pogrešnim pranjem!

- Upotrebljavajte samo sredstva i uređaje za čišćenje koji su namijenjeni tom području primjene.
- Pridržavajte se uputa za uporabu proizvođača sredstava za čišćenje.

- Ne upotrebljavajte sredstva za čišćenje

- koja sadrže solnu, mravlju ili octenu kiselinu
- u kojima ima fosforne kiseline ili klorne lužine za izbjeljivanje
- koja sadrže sumpor
- koja su abrazivna.

- **Nikad** ne miješajte sredstva za čišćenje.

- Ne koristite se abrazivnim predmetima za čišćenje (npr. spužve za ribanje, krpe od mikrovlakana).

- Ne koristite se parnim čistačem jer bi visoke temperature mogle oštetiti proizvod.

- Raspršujućim sredstvom za čišćenje uvijek poprskajte krpnu komu čistite, nikad izravno proizvod. Raspršena maglica može pridrijeti u otvore i procjepi te prouzročiti štetu.

- Prilagodite dozu i vrijeme djelovanja sredstva za čišćenje potrebama i nemojte ga ostaviti da djeluje dulje nego što je potrebno.

> Očistite površinu mekom krpom za čišćenje i malo vode.

> Odstranite jača zaprljanja tako da nanesete malo sredstva za čišćenje na krpnu i njome očistite zaprljano mjesto.

> Nakon čišćenja isperite čistom vodom kako biste do kraja uklonili ostatke sredstva za čišćenje.

> Osušite površinu.

## Instrucțiuni de întreținere

### Suprafețe cromate

Prin cromarea unei suprafețe, aceasta este protejată de deteriorările mecanice și chimice.

Curățarea greșită poate deteriora stratul de crom și poate duce astfel la decolorări și deteriorări prin coroziune. Pentru a vă putea bucura cât mai mult timp de produsul dumneavoastră, vă rugăm să țineți cont de următoarele indicații atunci când efectuați curățarea.

### Ce agent de curățare?

Pentru curățarea zilnică, utilizați detergent de vase lichid, în cazul depunerilor de calcar, detergent de curățare obișnuit pe bază de acid citric.

### Cât de frecvent?

Curătați suprafața cromată zilnic resp. de îndată ce s-a murdărit.

### Cum?

#### ATENȚIE!

##### Deteriorare a suprafeței ca urmare a curățării necorespunzătoare!

- Folosiți numai agenți de curățare și echipamente de curățare destinate domeniului de utilizare.
- Respectați instrucțiunile de utilizare ale producătorului agentului de curățare.

#### Nu utilizați soluții de curățare care

- conțin acid clorhidric, acid formic sau acid acetic
- conțin acid fosforic sau leșie de albit pe bază de clor
- au componente sulfuroase
- au efect abraziv

#### Nu combinați niciodată agenții de curățare.

- Nu utilizați niciun fel de echipamente de curățare cu efect abraziv (de ex. bureți abrazivi, lavete din microfibru).
- Nu utilizați curățitoare cu aburi, deoarece temperaturile ridicate deteriorează produsul.
- Pulverizați detergentul pe o lavetă de curățare, în niciun caz direct pe produs. Vaporii pulverizați pot pătrunde în deschizături și fante și pot cauza defectiuni.
- Adaptați dozarea și durata de acționare a agentului de curățare la cerințele obiectului și nu lăsați în niciun caz substanța să acționeze mai mult decât este necesar.

> Curătați suprafața cu o lavetă de curățare moale și cu puțină apă.

> Îndepărtați impuritățile puternice prin aplicarea agentului de curățare pe o lavetă de curățare moale și curățarea locului respectiv cu aceasta.

> Clătiți cu apă curată pentru a elibera complet resturile de agent de curățare

> Uscați suprafața.

## Navodila za nego

### Pokromane površine

S kromanjem površin le-te zaščitimo pred mehanskimi in kemičnimi poškodbami.

Nepравilno čiščenje lahko pokromano plast poškoduje ter povzroči razbarvanje in poškodbe zaradi korozije. Pri čiščenju upoštevajte naslednje napotke, saj boste tako s svojim izdelkom še dolgo zadovoljni.

### Katero čistilo?

Za vsakodnevno čiščenje uporabljajte tekoče čistilo za ročno pomivanje posode, za odstranjevanje apnenčastih oblog uporabljajte običajno čistilo za sanitarije na osnovi citronske kislino.

### Kako pogosto?

Prevlečene površine čistite redno oziroma takoj, ko se umažejo.

### Kako?

#### OBVESTILO!

#### Nepopravilno čiščenje lahko poškoduje površine!

- Uporabljajte samo čistila in pripomočke, ki so predvideni za posamezen namen uporabe.
- Upoštevajte navodila za uporabo proizvajalca čistila.

#### • Ne uporabljajte čistil, ki

- vsebujejo solno kislino, mravljično kislino ali ocetno kislino
- vsebujejo fosforjevo kislino ali klorovo belilo
- vsebujejo deleže žvepla
- učinkujejo abrazivno

#### • Ne mešajte različnih čistil.

- Ne uporabljajte izdelkov za čiščenje z abrazivnim učinkovanjem (npr. gobice za čiščenje, krpe iz mikrovlačenja).

- Ne uporabljajte parnih čistilnikov, saj lahko visoke temperature poškodujejo izdelek.

- Pršilno čistilo nanesite na krpou za čiščenje, ne neposredno na izdelek. Meglica pršenja lahko vdre v odprtine in reže ter povzroči poškodbe.

- Odmerek čistila in čas učinkovanja prilagodite dejanski potrebi in čistila ne pustite učinkovati dlje, kot je potrebno.

> Površine čistite z mehko krpou za čiščenje in nekaj vode.

> Trdrovratno umazanijo odstranite tako, da nanesete čistilo na mehko krpou za čiščenje in z njo otrete umazano mesto.

> Na koncu izperite mesto s čisto vodo, da popolnoma odstranite preostalo čistilo

> Površina naj se posuši.



## Инструкции за поддръжка

### Хромирани повърхности

Посредством хромирането повърхността се предпазва от механични и химични повреди.

Неправилното почистване може да повреди хрома и да доведе до обезцветяване и корозия. За да може да се радвате възможно най-дълго на своя продукт, при почистването спазвайте по-долните указания.

### Какъв почистващ препарат?

За ежедневно почистване използвайте течен детергент за съдове, а при варовикови наслагвания – почистващи препарати за санитарни помещения на базата на лимонена киселина.

### Колко често?

Почиствайте хромираната повърхност ежедневно сътв. веднага, след като отново се е замърсила.

### Как?

#### ВНИМАНИЕ!

#### Повреждане на повърхността при неправилно почистване!

- Използвайте само почистващи препарати и уреди, които са предназначени за сферата на приложение.
- Спазвайте инструкциите за употреба на производителите на почистващи средства.

• Не използвайте **никакви** почистващи средства, които

- съдържат солна киселина, мравчена киселина или оцетна киселина
- със съдържание на фосфор или хлор
- със съдържание на сяра
- са с абразивно действие

• **Никога** не смесвайте почистващи средства.

• Не използвайте **никакви** уреди с абразивно действие (като напр. гъби за миене, кърпи от микрофибр).

• Не използвайте **никакви** парочистачки, понеже високите температури могат да повредят продукта.

• Пръскайте аерозолни почистващи препарати върху кърпа и никога директно върху продукта. Спрят може да проникне в отворите и цепнатините и да причини повреди.

Дозирайте правилно почистващото средство и не го оставяйте да действа повече време, отколкото е необходимо.

> Почкиствайте повърхността с мека кърпа и малко вода.

> Отстранявайте силни замърсявания, като поставяте почистващият препарат върху мека кърпа и с нея третирате мястото.

> След почистването промивайте с чиста вода, за да отстраниТЕ останалото почистващо средство.

> Подсушете повърхността.



## Kopšanas pamācība

### Hromētas virsmas

Hromējot virsmu, tā tiek pasargāta no mehāniskiem un ķīmiskiem bojājumiem.

Nepareiza tīrišana var bojāt hroma slāni un izraisīt sakrāsošanos un korozijas radītus bojājumus. Lai Jums pēc iespējas ilgāk būtu prieks par Jūsu izstrādājumu, tīrot, lūdzot, ievērojet šādus norādījumus.

### Kāds tīrišanas līdzeklis?

Ikdienas tīrišanai izmantojiet manuāli izstrādājamus šķidros mazgāšanas līdzekļus, kajķa nosēdumu gadījumā - tirdzniecībā pieejamos sanitāros tīrišanas līdzekļus uz citronskābes bāzes.

### Cik bieži?

Tīriet pārkālto virsmu ik dienu, respektīvi, uzreiz pēc tam, kad tā ir kļuvusi netīra.

### Kā?

#### PAZIŅOJUMS!

#### Virsmas bojājumi nepareizas tīrišanas rezultātā!

- Izmantojiet tikai attiecīgajam tīrišanas mērķim paredzētus tīrišanas līdzekļus un rīkus.
- Ievērojiet tīrišanas līdzekļu ražotāju lietošanas instrukcijas.

#### • Nelietojet tīrišanas līdzekļus, kuri

- satur sālsskābi, skudrskābi vai etiķskābi
- satur fosforskābi vai balinošu hloru šķidumu
- satur sēru saturošas daļīnas
- iedarbojas abrazīvi

#### • Nejauciet kopā tīrišanas līdzekļus.

- Nelietojet tīrišanas rīkus, kas iedarbojas abrazīvi (piem., porolona sūkļus ar pielīmētu abrazīvu malu vai mikrošķiedras salvetes).

#### • Nelietojet tvaika tīritājus, jo augstā temperatūra var sabojāt izstrādājumu.

- Izsmidzināmos tīrišanas līdzekļus izsmidziniet uz tīrišanas drānas, bet ne tieši uz izstrādājuma. Izsmidzinātais šķidrums var ie-spiesties atverēs un spraugās, radot bojājumus.

- Pielāgojet tīrišanas līdzekļa devu un iedarbības ilgumu prasībām un nejauciet tam iedarboties ilgāk nekā nepieciešams.

> Tīriet virsmu ar mīkstu tīrišanas drānu un nelielu daudzumu ūdens.

> Lielākus netīrumus notīriet, uzklājot tīrišanas līdzekli uz mīkstas tīrišanas drānas un ar to apstrādājot attiecīgo vietu.

> Beigās noskalojiet ar tīru ūdeni, lai pilnībā likvidētu tīrišanas līdzekļa atliekas.

> Nožāvējiet virsmu.



## Priežiūros instrukcija

### Chromo paviršiai

Chromo danga saugo paviršius nuo mechaninių ir cheminių pažeidimų.

Neteisingai valant, chromo sluoksnis gali būti pažeidžiamas. Todėl gali pakisti spalva ir prasidėti korozija. Kad ilgai džiaugtumėtесь savo gaminiu, valydam iji laikykite toliau pateiktų nurodymų.

### Kokius valiklius imti?

Kasdieniam valymui naudokite skystą rankų muilą, kalkių dėmes šalinke įprastu sanitariinių objekto valikliu citrinos rūgšties pagrindu.

### Kaip dažnai?

Danga padengtus paviršius valykite kasdien arba iš karto atsiraodus nešvarumų.

### Kaip?

#### SKELBIMAS!

#### Neteisingai valydami galite pažeisti paviršių!

- Naudokite tik tokius valiklius ir prietaisus, kurių paskirtis atitinka taikymo sritį.
- Laikykite valiklio gamintojo naudojimo instrukcijos.

- **Nenaudokite** valiklių, kurių sudėtyje yra

- druskos, skruzdžių arba acto rūgšties,
- fosforo rūgšties arba chloro baliklių,
- sudedamųjų dalij su siera,
- ir kurie veikia kaip abrazyvai.

- **Valiklių niekada nemaišykite tarpusavyje.**

- **Nenaudokite** abrazyvinių valymo priemonių (pvz., šveitimo kempinį, mikropluošto šluosčių).

- **Nenaudokite** valymo įtaisų, nes aukšta temperatūra gali sugadinti gaminį.

- Purškiamus valiklius purkškite tik ant šluostės, niekada jų nepurkškite tiesiai ant gaminio. Purškalas gali prasiskverbt pro gaminio angas ir tarpus iji sugadinti.

Užpilkite reikiama valiklio kiekį ir palikite iji veikti priklausomai nuo poreikio. Niekada nepalikite veikti ilgiau negu reikia.

> Paviršių valykite minkšta šluoste ir nedideliu kiekiu vandens.

> Didesnius nešvarumus šalinkite taip: ant minkštos šluostės užtepkite valiklio ir valykite atitinkamą vietą.

> Perplaukite švariu vandeniu, kad visiškai pašalintumėte valiklio likučius.

> Paviršių nusausinkite.

## Bakım talimatı

### Krom kaplı yüzeyler

Bir yüzey krom ile kaplandığında, mekanik ve kimyasal hasarlara karşı korunmaktadır.

Yanlış temizlik krom tabakasına zarar verebilir ve renk değişimi ile korozyon zararlarına yol açabilir. Ürününüzden mümkün olduğu kadar uzun süre memnun kalmanız için lütfen temizlik sırasında aşağıdaki açıklamalara dikkat ediniz.

### Hangi temizlik maddesi?

Günlük temizlik için elde yıkama için sıvı bulaşık deterjanı, kireç oluşumunda mağazalarda bulunan normal sitrik asit bazlı sıhhi alanlara uygun temizlik maddeleri kullanınız.

### Ne sıkıkta?

Kaplanmış yüzeyi günde bir defa veya kirlendiğinde hemen temizleyiniz.

### Nasıl?

#### UYARI!

#### Yanlış temizlikten dolayı yüzeye zarar verilmesi mümkündür!

- Sadece kullanım alanına uygun temizlik maddeleri ve cihazları kullanınız.
- Temizlik maddesi üreticilerinin kullanım talimatlarını dikkate alın.

#### • Aşağıda belirtilen türden temizlik maddeleri **kullanmayın:**

- Hidroklorik asit, formik asit veya asetik asit içeren temizlik maddeleri
- Fosforik asit veya sodyum hipoklorit içeren temizlik maddeleri
- Kükürt pıyarları olan temizlik maddeleri
- Aşındırıcı etkiye sahip temizlik maddeleri
- Temizlik maddelerini **asla** birbirleriyle karıştırmayınız.
- Aşındırıcı etkisi olan temizlik araçları (örn. ped süngerler, mikro elyaf bezler) **kullanmayın.**
- Buharlı temizlik makineleri **kullanmayın**, çünkü yüksek sıcaklıklar ürüne zarar verebilir.
- Şişesinden sıkılarak uygulanan temizlik maddelerini bir temizlik bezi üzerine sıkınız, asla doğrudan ürünün üzerine sıkmayıza. İnce zerrecciler şeklinde püskürtülen temizlik maddesi, açıklıkların ve aralıkların içine kaçarak zarar verebilir.
- Temizlik maddesi dozajını ve etki etme süresini gereksinimlere uyarlayın ve asla gereklilikten uzun süre etki ettirmeyiniz.

> Yüzeyleri yumuşak bir temizlik bezi ve biraz suyla temizleyiniz.

> Zorlu kırıcılar, bir temizlik bezi üzerine biraz temizlik maddesi vererek ve bununla o yeri temizleyerek gideriniz.

> Temizlik maddelerini geride hiçbir artık kalmayacak şekilde temiz su ile durulayın

> Yüzeyi kurulayınız.

## 保养说明

### 镀铬表面

镀铬表面可防止机械和化学损害。

不当清洗会损坏镀铬层并导致退色和生锈。为了尽量能长期使用产品，请您遵守以下清洗说明。

### 使用什么清洁剂？

每日清洗时，请使用洗手液，如果有石灰沉积物，请使用含有柠檬酸的标准卫浴清洗剂。

### 隔多久？

每天清洁镀铬表面，若出现脏污时，应立即清洁。

### 如何消毒？

公告！

不当清洗会损害表面！

- 只能使用专为该应用领域所研制的清洁剂和清洁设备。

- 遵守清洁剂制造商的使用说明。

- 不得使用以下清洁剂：

- 含有盐酸、甲酸或醋酸成分
- 含有磷酸或氯碱
- 含有硫成分
- 有腐蚀性

- 切勿混合 使用清洁剂。
- 请勿使用含腐蚀性的清洁设备（例如：海绵软垫、微纤维布）。
- 不得使用蒸汽型清洁剂，高温会损坏产品。
- 请将喷雾式清洁剂喷在清洗布上，切勿直接喷在产品上。因为喷雾会进入配件开口和裂缝处，从而造成损坏。
- 清洁剂的使用剂量和有效期限请遵守说明，请勿过多、过期使用。

> 请用软布和水清洁表面。

> 如若清除顽固污渍，可将清洁剂涂抹在软布上，然后清洁污渍部位。

> 之后用清水冲洗，以便彻底清除残留清洁剂

> 擦干表面。



## 관리 방법

### 크롬 도금된 표면

표면을 크롬 도금하면 기계적 및 화학적 손상으로부터 보호할 수 있습니다.

잘못된 세척은 크롬 도금에 손상을 가하며, 이는 변색과 부식을 초래할 수 있습니다. 제품을 최대한 오랫동안 좋은 상태로 사용하려면 세척 시 다음 치침에 유의해 주십시오.

### 사용 세제

일반 세척 시에는 액체 형태의 주방용 세제를 사용하고, 석회 자국의 경우 구연산 성분이 함유된 시판 세제를 사용하십시오.

### 소독 주기

도금된 표면은 정기적으로 또는 오염되는 즉시 세척하십시오.

### 방법

#### 공지사항!

잘못된 세척으로 인한 표면 손상!

- 용도에 맞는 세제 및 청소 도구만 사용하십시오.
- 세제 조사의 사용 설명서를 준수하십시오.
- 다음의 특성을 지닌 세제는 사용하지 마십시오.
  - 염산, 개미산 또는 초산 성분이 함유된 세제
  - 인산 또는 염소표백 성분이 함유된 세제
  - 유황 성분이 함유된 세제
  - 연마 기능이 있는 세제

- 절대 세제를 혼합하여 사용하지 마십시오.
- 스판지나 극세사 타월 등 연마 기능이 있는 세척 도구를 사용하지 마십시오.
- 고온에서 제품이 손상될 수 있으므로 중기 소독기를 사용하지 마십시오.
- 분무 세제는 타월에 분사하여 사용하십시오. 절대 제품에 직접 분사하면 안 됩니다. 분무된 세제가 개방된 부위 및 틈새에 스며들면 제품이 손상될 수 있습니다.
- 세제의 정량 및 효능 지속시간을 준수하십시오. 절대 필요한 시간 이상 사용하지 마십시오.

- > 부드러운 타월에 약간의 물을 묻혀 표면을 닦으십시오.
- > 심한 오염 제거 시 부드러운 타월에 세제를 묻혀 오염된 부위를 닦으십시오.
- > 그 후 깨끗한 물로 헹구어 표면에 남은 세제를 모두 제거하십시오.
- > 표면을 건조하십시오.

## お手入れの手引き

### クローム仕上げ面

表面をクローム処理することにより、表面が機械および化学的な損傷から守られます。

クリーニングの仕方が正しくないと、クローム層が傷つき、変色や腐食につながる恐れがあります。製品を永く快適にお使いいただくために、クリーニングの際には、以下の注意事項をお守りください。

### 使用できる洗浄剤

日常的なクリーニングには液体ハンドスプレー洗浄剤をご使用ください。カルキがこびりついている場合は、市販のクエン酸ベースの洗浄剤をご使用ください。

### 頻度

クローム仕上げ面は毎日クリーニングし、また汚れたらすぐにクリーニングしてください。

### 方法

#### 注意！

正しくクリーニングしないと表面が傷つきます！

- ・製品のクリーニング用に適した洗浄剤、洗浄機器のみご使用ください。
- ・洗浄剤のメーカーの使用上の注意を守ります。

・次のような洗浄剤は、使用しないでください：

- ・塩酸、蟻酸、酢酸を含む洗浄剤
- ・リン酸または塩素系漂白剤を含む洗浄剤
- ・硫黄を含む洗浄剤
- ・研磨作用がある洗浄剤

・洗浄剤は混ぜて使用しないでください。

・研磨作用がある洗浄機器を使用しないでください（スポンジ、マイクロファイバー製クロスなど）。

・スチーム式洗浄機は使用しないでください。熱により、製品が損傷する恐れがあります。

・スプレー式の洗浄剤はクリーニングクロスに吹き付けて使用し、直接製品には吹き付けないでください。開口部や隙間に洗浄剤の飛沫が入り込み、損傷を起こす恐れがあります。

・洗浄剤の用量や作用時間についてはそれぞれの洗浄剤の指示に従い、必要以上に長時間作用させないでください。

> 表面は柔らかいクリーニングクロスを少し水で湿らせて拭きます。

> 汚れがひどい場合は、洗浄剤を柔らかいクリーニングクロスに付けて、汚れを拭い取ります。

> 清潔な水で、残った洗浄剤をきれいに洗い流します。

> 表面を乾かします。

## إرشادات العناية

### الأسطح المطلية بالكروم

يعلم طلاء أي سطح بالكريوم على حمايته من الإجهادات الميكانيكية والكيميائية. يمكن أن يتسبب التنظيف غير السليم في إلحاق الضرر بطبقة الكروم وحدوث بهتان وتغير للون وأضرار تأكل. ولكي يتنبئ لك الاستماع بمنتجك لأطول فترة ممكنة، يرجى مراعاة الإرشادات التالية عند القيام بالتنظيف.

### ما هي مادة التنظيف الواجب استخدامها؟

استخدم سائل غسل الأواني للعناية اليومية، وفي حالة وجود ترببات جيرية يجب استخدام منظفات صحيحة على أساس حمض المستريك.

### كم مرة؟

قم بتنظيف السطح المطلني يومياً أو بمجرد اتساخه.

### كيف؟

إشعال!

### تعرض السطح للضرر بفعل التنظيف غير السليم!

- لا تستخدم سوى مواد وأدوات التنظيف المخصصة لغرض الاستخدام.
- احرص على مراعاة تعليمات الاستعمال الصادرة عن الشركة المنتجة لمادة التنظيف.

### • لا تستخدم أية مواد تنظيف

- تحتوي على حمض الهيدروكلوريك أو حمض الفورميك أو حمض الخليك
- تحتوي على حمض الfosforيك أو مبيض الكلور
- تحتوي على نسبة من الكبريت
- ذات تأثير كاشط
- لا تخلط مواد التنظيف أبداً.

• لا تستخدم أدواء تنظيف ذات تأثير كاشط (على سبيل المثال الإسفنجات المزودة بوسادة خشنة، المانثف المصنوعة من الألياف الدقيقة).

• لا تستخدم أية أجهزة تنظيف بالبخار، حيث إن درجات الحرارة العالية تلحق الضرر بالمنتج.

• قم برش إسبراي التنظيف على منديل تنظيف، ولا تقم بأي حال من الأحوال برشه على المنتج مباشرةً. فقد يتسلل الرذاذ المتقطب إلى الفتحات والشقوق ويسبب في وقوع أضرار.

• احرص على موامدة جرعة ومدة تأثير مادة التنظيف مع المتطلبات، ولا تترك مادة التنظيف أبداً تأثيرها وفعاليتها لفترة أطول من اللازم.

< قم بتنظيف السطح بمنديل تنظيف ناعم وقليل من الماء.

< قم بإزالة الاتساحات الشديدة نسبياً عن طريق وضع مادة التنظيف على منديل تنظيف ومعالجة المكان المتسبخ بهذا المنديل.

< قم بعد ذلك بشطف السطح بمياه نقية لإزالة آية بقايا لمادة التنظيف بشكل كامل.

< قم بتجفيف السطح.

**Duravit AG**  
Werderstr. 36  
78132 Hornberg  
Germany  
Phone +49 78 33 70 0  
Fax +49 78 33 70 289  
[info@duravit.de](mailto:info@duravit.de)  
[www.duravit.de](http://www.duravit.de)



Best. Nr. 56948/14.09.1 · Printed in Germany · We reserve the right to make technical improvements and enhance the appearance of the products shown.