

Istruzioni per l'utente

I

- 1) il filtro dell'aeratore deve essere pulito periodicamente;
- 2) è opportuno installare dei rubinetti sottolavabo con filtri da pulire;
- 3) Non devono essere utilizzati detersivi, solventi, agenti chimici, spugne abrasive, paglie metalliche, alcool, ecc., che danneggerebbero irrimediabilmente le superfici del prodotto, compromettendo l'estetica, la lucentezza e la satinatura;
- 4) Pulire esclusivamente con acqua e sapone asciugando con un panno morbido;
- 5) asciugare dopo l'uso in presenza di acque calcaree o aggressive, che depositatesi potrebbero intaccare la superficie del prodotto;
- 6) non installare in presenza di pressione dell'acqua superiore a 10 bar, pressione di prova consigliata: max 16 bar;
- 7) effettuare il risciacquo delle tubazioni prima di installare il rubinetto.

User instructions

GB

- 1) periodically clean the aerator filter;
- 2) install filter valves under the sink and periodically clean the filters;
- 3) Do not use detergents, solvents, chemical agents, abrasive sponges, wire wool or alcohol, etc., which would irreparably damage the surface of the product and ruin its appearance, sheen and matt finishes;
- 4) Clean with soapy water and dry with a soft cloth;
- 5) dry the product after use if the water is very hard or aggressive, as it may leave deposits which would damage the surface;
- 6) do not install the tap when the water pressure exceeds 10 bar (in this case, an adapter is required), suggested testing pressure: maximum 16 bar;
- 7) Rinse the water pipes before installing the tap.

Anleitungen für den Benutzer

D

- 1) Der Entlüftungsfilter muss in regelmäßigen Zeitabständen gereinigt werden.
- 2) Unter der Spüle sind Ventile mit Filtern zu installieren, die regelmäßig gereinigt werden müssen.
- 3) Zur Reinigung dürfen auf keinen Fall Reiniger, Lösungsmittel, chemische Substanzen, Metall-Wolle oder kratzende Schwämme, Alkohol, usw; verwendet werden, durch welche die Oberfläche des Produkts unweigerlich beschädigt und das Aussehen, der Glanz und die Satinierung beeinträchtigt würden.
- 4) Verwenden Sie zur Reinigung ausschließlich Seifenwasser und wischen sie mit einem weichen Lappen nach.
- 5) Bei kalkhaltigem oder aggressivem Wasser sind die Produkte nach dem Gebrauch zu trocknen, weil die Ablagerungen dieser Substanzen die Oberfläche angreifen.
- 6) Eine Installation bei einem Wasserdruk von mehr als 10 bar ist verboten (eventuell einen Druckreduzierer einbauen), empfohlener Prüfungsdruck: max. 16 bar.
- 7) Vor der Installation des Ventils ist die Leitung zu Spülen.

Instructions pour l'utilisateur

F

- 1) Le filtre de l'aérateur doit être nettoyé périodiquement.
- 2) Il est conseillé d'installer des robinets avec filtre sous le lavabo et de les nettoyer périodiquement.
- 3) Ne jamais utiliser de detergents, solvants, substances chimiques, éponges abrasives, pailles de fer, alcool, etc., qui pourraient endommager irrémédiablement les surfaces du produit en l'abîmant du point de vue de l'esthétique, de l'éclat et du satinage.
- 4) Nettoyer en utilisant exclusivement de l'eau et du savon; essuyer avec un chiffon doux.
- 5) Essuyer immédiatement après l'usage si l'eau est particulièrement calcaire ou agressive car, en se déposant, elle pourrait attaquer la surface du produit.
- 6) Ne jamais procéder à l'installation si la pression de l'eau est supérieure à 10 bars (sinon, utiliser un réducteur), pression d'épreuve conseillée: maxi 16 bars.
- 7) Rincer soigneusement les tuyaux avant d'installer le robinet.

Instrucciones para el usuario

E

- 1) El filtro del ventilador se debe limpiar periódicamente;
- 2) Es oportuno instalar unos grifos debajo del lavabo con filtros que se deben limpiar periódicamente;
- 3) No se deben utilizar detergentes, disolventes, agentes químicos, esponjas abrasivas, estropajos metálicos, alcohol, etc., que dañarían irreparablemente la superficie del producto, afectando la estética, el brillo y el satinado;
- 4) Limpiar solamente con agua y jabón secando con paño suave;
- 5) En caso de agua calcárea o muy dura, que depositándose en la superficie del producto podría dañarlo, secar después del uso;
- 6) No instalar en presencia de presión del agua superior a 10 bares (en este caso usar un reductor), presión de prueba aconsejada: max 16 bar;
- 7) Aclarar las tuberías antes de instalar el grifo.

ISTRICB568/TEK#--STD

NOBILIS®
The Best Technology for Water

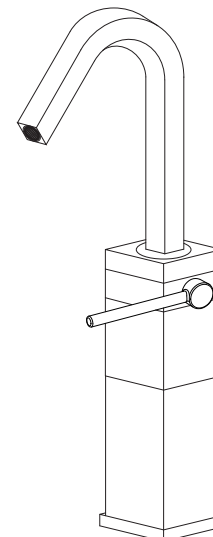
Miscelatore lavabo

Single lever basin mixer

Einhand Waschtischmischer

Mitigeur lavabo

Mezclador monomando para lavabo



Istruzioni d'uso

Using instructions

Gebrauchsanleitungen

Instructions d'usage

Instrucciones de uso

REV. 06/2012

NOBILIS®

The Best Technology for Water

grupponobili.it

Apparecchio conforme alle direttive CEE

Installazione e collegamento idraulico

I

- Chiudere l'ingresso dell'acqua.
- Inserire la guarnizione 2 alla base del rubinetto 1.
- Introdurre il corpo del rubinetto 1 nel foro del lavabo con la leva sulla destra.
- Inserire la guarnizione 4 sotto il piano del lavabo.
- Inserire la piastra di fissaggio 5 sotto il piano del lavabo.
- Inserire la guarnizione sagomata 6 nel tirante 3.
- Inserire il ferro di cavallo 7 nel tirante 3.
- Fissare il tutto avvitando il controdado 8 sul tirante 3.
- Collegare i flessibili 9 - rosso acqua calda, blu acqua fredda - alla rete o ai rubinetti filtro (non inclusi nella confezione).
- Riaprire l'ingresso dell'acqua.

Mounting and plumbing connection

GB

- Close the water.
- Place the washer 2 on the base of the basin.
- Introduce the body 1 into the basin hole with the lever on the right side.
- Introduce the washer 4 under the basin.
- Place the fixing plate 5 under the basin.
- Introduce the shaped washer 6 in the tie rod 3.
- Introduce the fixing plate 7 in the tie rod 3.
- Tighten the whole by screwing the fixing nut 8 on the tie rod 3.
- Connect the flexibles 9 - red hot water, blue cold water - to the water supply-pipes or to filter taps (not included in the packaging).
- Open the water.

Aufstellung und hydraulische Verbindung

D

- Wasserleitung sperren.
- Bodendichtung 2 auf der Basis des Körpers 1.
- Armaturkörper 1 in den Waschtisch Loch einsetzen mit Hebel auf rechte seite.
- Dichtung 4 unter die Waschtischplatte legen.
- Verstärkungsscheibe 5 unter die Waschtischplatte legen.
- Geförmte Dichtung 6 auf Ziher 3 legen.
- Geförmte Dichtung 6 auf Ziher 3 legen.
- Befestigungsscheibe 7 in die Ziher 3 legen.
- Gegenmutter 8 an die Ziher 3 anschrauben, um das Ganze zu befestigen.
- Schläuche 9 - rot warmes Wasser, blau kaltes Wasser - an die Leitung oder an die Eckventile (hier nicht dabei) befestigen.
- Wasserleitung wieder öffnen.

Montage et connections hydrauliques

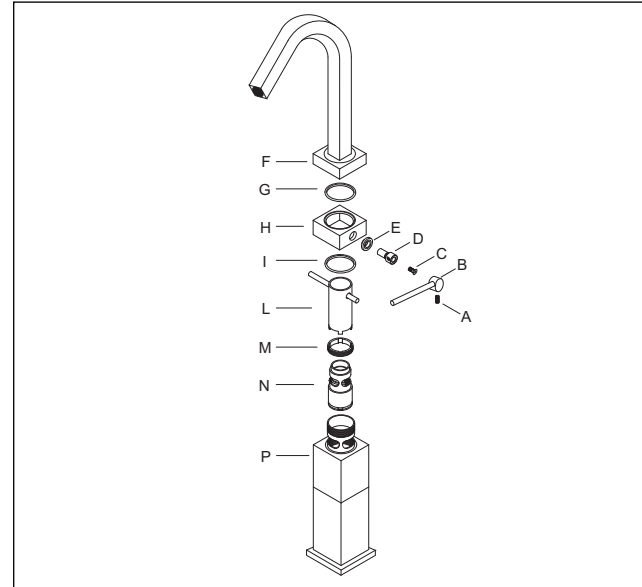
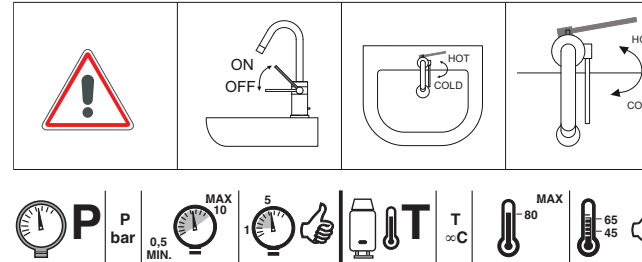
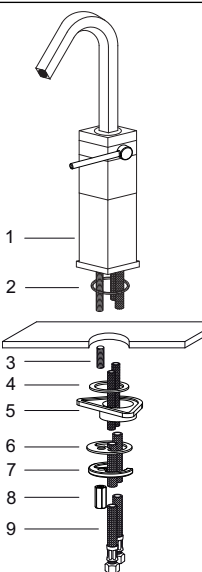
F

- Fermer l'eau.
- Positionner le joint 2 à la base du corps 1.
- Introduire le corps 1 dans le trou du lavabo avec la poignée sur la droite.
- Introduire le joint 4 au dessous du lavabo.
- Introduire la plaque de fixation 5 au dessous du lavabo.
- Mettre le joint 6 dans la tige 3.
- Introduire la bride de fixation 7 dans la tige 3.
- Serrer le tout avec le contre-écrou 8 dans la tige 3.
- Lier les flexibles 9 - rouge eau chaude, bleu eau froide - au tuyaux d'alimentation ou au robinet filtre (pas inclus dans la confection).
- Réouvrir l'eau.

Instalación y conexión hidráulica

E

- Cerrar la entrada del agua.
- Posicionar la junta 2 a nivel del agujero del lavabo 1.
- Introducir el cuerpo de los grifos 1 en el agujero del lavabo con la maneta a la derecha.
- Introducir la junta 4 debajo de la superficie del lavabo.
- Introducir la placa de fijación 5 debajo de la superficie del lavabo.
- Introducir la junta perfilada 6 en el tirante 3.
- Introducir el hierro del carro 7 en el tirante 3.
- Fijar todo atornillando la contratuerca 8 en el tirante 3.
- Conectar los flexibles 9 - rojo agua caliente, azul agua fría - a la red o a los grifos filtro (no incluidos en el paquete).
- Volver a abrir la entrada del agua.



Sostituzione della cartuccia

I

- Chiudere l'ingresso dell'acqua.
 - Svitare il grano A e togliere la leva B dall'inserto D.
 - Svitare la vite C e rimuovere l'inserto D e l'anello E dall'anello H.
 - Svitare la ghiera F per togliere la bocca di erogazione.
 - Rimuovere l'anello H e gli anelli in teflon G e I dal corpo P.
 - Svitare la ghiera M dal corpo P utilizzando l'apposita chiave L (opzionale).
 - Togliere la cartuccia N dal corpo P.
- Rimontare tutti i componenti ripetendo le operazioni in senso inverso.
- Riaprire l'ingresso dell'acqua.

Replacement of the cartridge

GB

- Close the water.
 - Unscrew the screw A and remove the lever B from the insert D.
 - Unscrew the screw C and remove the insert D and ring E from the ring H.
 - Unscrew the lockring F and remove the spout.
 - Remove the ring H and the PTFE rings G and I from the body P.
 - Unscrew the lockring M from the body P using the key L (optional).
 - Remove the cartridge N from the body P.
- Re-assemble all parts following the same steps just the other way round.
- Open the water.

Kartuschenersatz

D

- Wasserleitung sperren.
 - Schraube A abschrauben und Hebel B aus dem Einsatz D wegnehmen.
 - Schraube C lösen und Einsatz D und Ring E aus dem Ring H wegnehmen.
 - Nutmutter F abschrauben, um Auslauf wegzunehmen.
 - Ring H und Teflonringe G und I aus dem Körper P wegnehmen.
 - Nutmutter M aus dem Körper P durch die geeignete Schlüssel L (freigestellt) abschrauben.
 - Kartusche N aus dem Körper P wegnehmen.
- Alle Bauteile zusammenstellen, indem man die selbe Anweisungen umgekehrt wiederholt.
- Wasserleitung wieder öffnen.

Replacement de la cartouche

F

- Fermer l'eau.
 - Dévisser la vis A et enlever la poignée B de l'insert D.
 - Dévisser la vis C et enlever les inserts D et E de la bague H.
 - Dévisser l'écrou F pour enlever le bec.
 - Démonter la bague H et les joints en PTFE G et I du corps P.
 - Dévisser l'écrou de fixation M du corps P en utilisant la clé L (optional).
 - Enlever la cartouche N du corps P.
- Rémonter les composants en faisant toutes les operations à l'invers.
- Réouvrir l'eau.

Sustitución del cartucho

E

- Cerrar el ingreso del agua.
 - Desenroscar el tornillo A y quitar la manilla B de la pieza D.
 - Desenroscar el tornillo C y quitar las piezas D y E del anillo H.
 - Desenroscar el fijador F para quitar el caño de salida de agua.
 - Remover el anillo H y los anillos de teflón G e I del cuerpo P.
 - Desenroscar el fijador M del cuerpo P utilizando la llave justa L (Opcional).
 - Quitar el cartucho N del cuerpo P.
- Remontar todos los componentes repitiendo al revés todo el proceso.
- Reabrir el ingreso del agua.