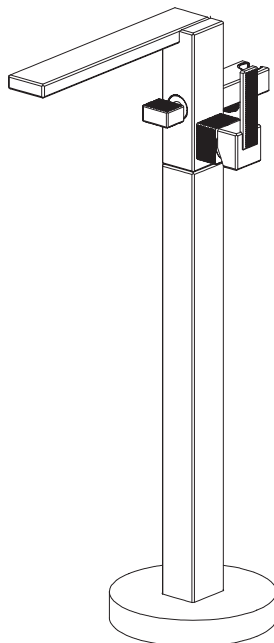


# Wellis®



EN

## Aurum freestanding faucet

Instruction guide

DE

## Aurum Boden stehend Armaturen

Aufbauanleitung

FR

## Aurum Robinet îlot

Guide d'installation

HU

## Aurum szabadonálló álló csaptelep

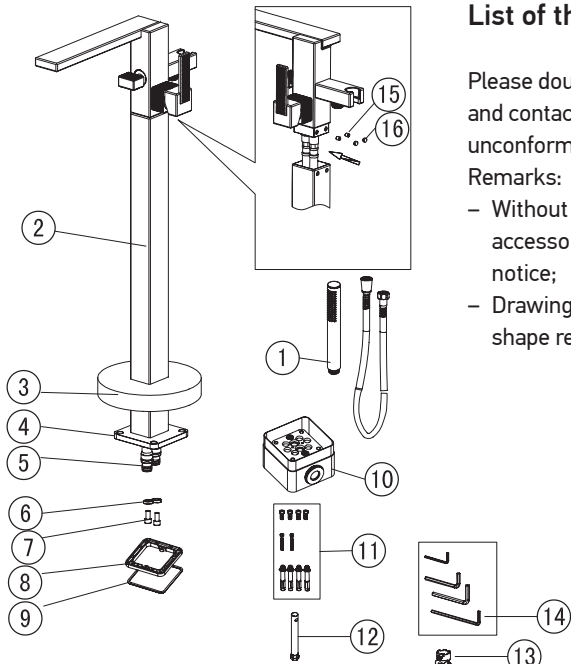
Szerelési útmutató

RO

## Aurum baterie independentă

Instrucțiuni de montare

# Aurum freestanding faucet



## List of the standard accessories

Please double-check the accessory list hereinafter and contact our company or our distributor for any un conformity.

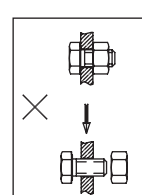
### Remarks:

- Without affecting their performing, accessories may be changed without further notice;
- Drawings for reference only, Product size & shape refer to actual faucet!

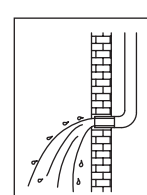
Code	The Accessory List	Quantity
1	Shower	1
2	Main body	1
3	Cover	1
4	Plate	1
5	Screw	2
6	Nut	2
7	Screw	2
8	Sealing plate	1
9	Washer	1
10	E-box	1
11	Screw	1
12	Socket wrench	1
13	Aerator key	1
14	Screw key	4
15	Screw	2
16	Index	2

## Installation Instructions

1. Do not disassemble the main body, as it has been installed & commissioned correctly & precisely before leaving the factory!
2. To avoid the faucet from jamming, do flush the water pipe before installation!
3. After installation, make sure every joint safely sealed & no leaking!
4. Using condition: Working pressure at 0.05-1.0 MPa (including cold & hot water pressure), with applicable water temperature: 4 °C-90 °C.
5. Make sure to connect the hot/cold inlet pipe correctly, if standing in front, hot water pipe connecting to the left & cold water pipe connecting to the right!



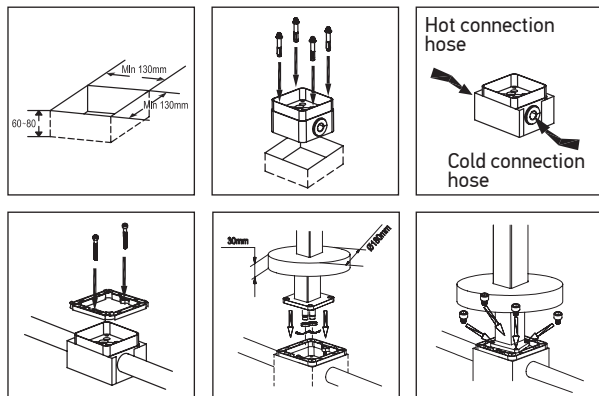
Do not disassemble!



Flush the pipe!

## Installation Procedures

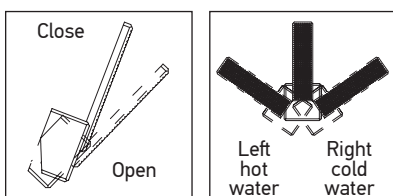
Make sure the installation holes to be in right size!  
Connect the main body & water supply pipe With water inlet pipe!



## Usage

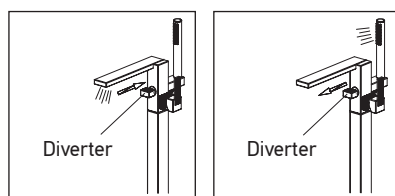
How to operate the handle:

- Raise the handle up for opening water; push it down for close!
- Turn the handle to the left to increase hot water flow for higher water temperature, and lower water temperature by operating reversely!



The diverter instruction:

- Pull the diverter up and then the showerhead come out meanwhile the aerator turn off.
- Contrarily fixing the diverter down, the aerator come out and then showerhead turn off.



## Cleaning & Maintenance

To keep the product clean & shining, follow the as below:

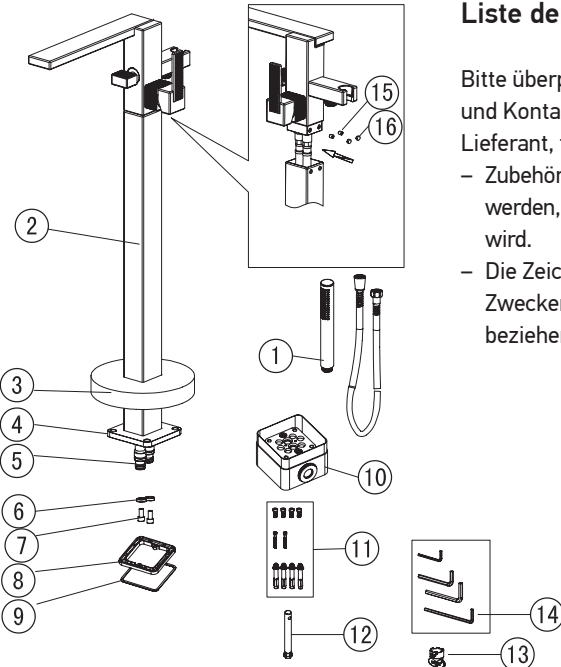
1. Flush with clean water & dry with soft cloth only!
2. If any dirt, clean with soft liquid or transparent glass detergent!
3. Do not use any scrubbing detergent, polisher, sani-cloth, paper tissue or scraper!
4. Do not use acid detergent, indissolvable grain-like detergent or soap!
5. Disassemble the aerator with a coin and clean it when necessary!

**!** The operation of our shower panels and faucets is designed for the ideal water pressure between 3.5-4.5 bar.

# Important!

- The temperature of the water intended for human consumption must not exceed 65°C for health reasons.
- Use: The product may only be used as a bathtub faucet, for domestic hot water supply.
- After installation and before the first use, as well as if used regularly, it is advisable to rinse the product. After the installation, we recommend rinsing the product for 5-5 minutes with cold, respectively hot water. It is necessary to run at least 1-2 litres of water before use.
- Considering that hot water increases metal solubility, it is recommended to use cold water for drinking and heat it up when used for cooking.
- The flexible tap connectors used for connecting the products must be registered products.
- It is recommended to descale and disinfect the aerator of the faucets on a monthly basis. For the purposes of cleaning and disinfecting the faucets, only chemicals that meet the requirements of Gov. Decree 201/2001. (X.25) and Joint Decree 38/2003. (VII.7) ESzCsM-FVM-KvVM should be used.
- Due to its principles of operation, the aerator creates significant amount of aerosol, thus posing an increased risk of Legionella exposure. Therefore its use is not recommended in the rooms of healthcare facilities, or any other location where the number of Legionella colony forming units/liter in the cold and/or domestic hot water reaches the limit determined in Ministerial Decree 49/2015 (XI. 6.).

# Aurum Boden stehend Armaturen



## Liste der standard zubehöre

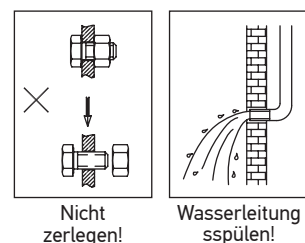
Bitte überprüfen sie die Zubehörliste zwei mal und Kontaktieren sie unsere Firma oder unseren Lieferant, falls es einen Fehler gibt Bemerkungen:

- Zubehöre können ohne Benachrichtigung ersetzt werden, ohne dass ihre Performanz beeinflusst wird.
- Die Zeichnungen dienen lediglich zu informativen Zwecken. Die Größe und die Form des Produkts beziehen sich auf den tatsächlichen Wasserhahn!

Code	Zubehörliste	Quantität
1	Duschschlauch	1
2	Hauptkörper	1
3	Flansch	1
4	Teller	1
5	Schraube	2
6	Mutter	2
7	Schraube	2
8	Siegelring	1
9	Dichtungsring	1
10	E-box	1
11	Schraube	1
12	Steckschlüssel	1
13	Belüftungsschlüssel	1
14	Schraubenschlüssel	4
15	Schraube	2
16	Index	2

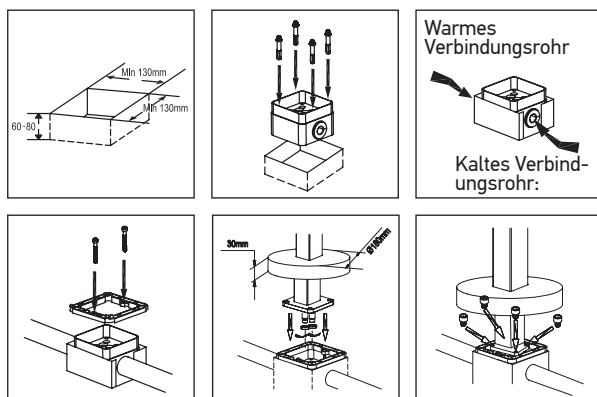
## Installationsanleitung

1. Hauptteil nicht abbauen, da es bevor der Lieferung richtig und genau installiert und beauftragt wurde!
2. Um Verstopfung des Wasserhahns zu vermeiden, spülen Sie bitte vor der Installation die Wasserleitung!
3. Achten Sie nach der Installation darauf, dass jede Fuge sicherversiegelt ist und es keinen Austritt gibt!
4. Nutzungsbedingungen: Arbeitsdruck von 0.05-1.0 MPa (einschließlich Kalt- und Warmwasserdruck), mit einsetzbarem Wassertemperatur: 4 °C- 90 °C.
5. Achten Sie drauf, dass das kalte/warme Einlaufrohr richtig angeschlossen wird; wenn man davor steht, wird die warme Wasserleitung auf der linken Seite verbunden und die kalte Wasserleitung auf der rechten Seite!



## Installations Vorgang

Vergewissern Sie sich, dass die Installationslöcher in der richtigen Größe sind.  
Verbinden Sie das Gehäuse & die Wasserzulieferungsleitung mit der Wasserzuführleitung.



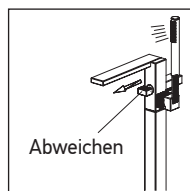
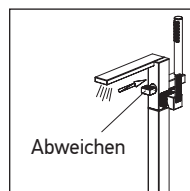
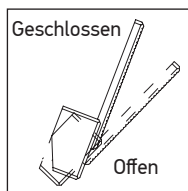
## Nutzung

Wie Sie den Griff in Betrieb nehmen

- Ziehen Sie den Griff nach oben, um die Wasserleitung zu öffnen, drücken Sie ihn herunter zum Schließen!
- Drehen Sie den Griff nach links, um den heißen Wasserfluß zu steigern für eine höhere Wassertemperatur und für eine niedrigere Temperatur machen Sie das Gegenteil!

Die Umschaltventil Anleitung

- Ziehen Sie das Umschaltventil nach oben und der Duschkopf geht an, währenddessen ist der Belüfter aus.
- Schieben Sie das Umschaltventil nach unten und der Belüfter geht an, während der Duschkopf aus ist.



## Pflege & Wartung

Um das Produkt sauber & glänzend zu halten, säubern Sie es wie folgt:

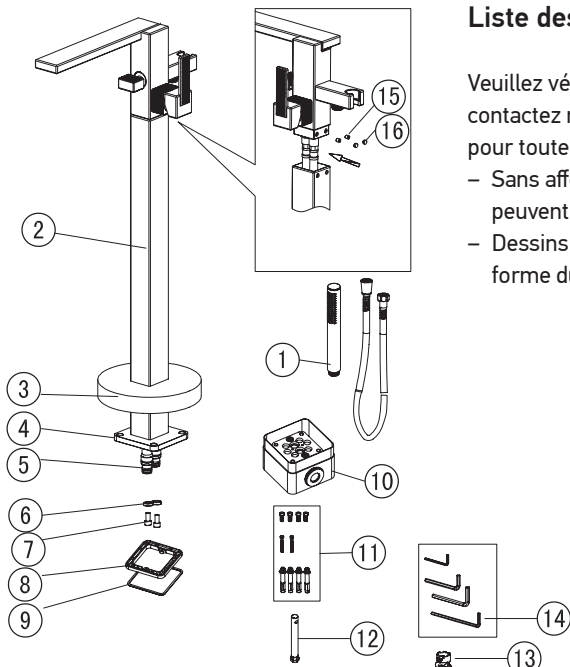
1. Spülen Sie mit sauberem Wasser & trocknen Sie mit nur mit weichem Stoff!
2. Wenn es dreckig ist, dann saubern Sie nur mit weicher Flüssigkeit oder transparentem Glasreiniger!
3. Nutzen Sie keine kratzigen Reinigungsmittel, Polierer, Papiertücher oder Kratzer!
4. Nutzen Sie keine Säure Reinigungsmittel. Unauflösliche körnige Reinigungsmittel oder Seife!
5. Beim Bedarf schrauben Sie den Durchlüfter auf und putzen Sie ihn!

**!** Die Bedienung unserer Duschpaneele und Armaturen ist auf einen idealen Wasserdruk zwischen 3,5-4,5 bar ausgelegt.

# Information!

- Die Temperatur von Wasser, das zum menschlichen Verzehr bestimmt ist und mit dem Produkt in Berührung kommt, darf aus Gründen der öffentlichen Gesundheit 65°C nicht überschreiten.
- Anwendungsgebiet: Das Produkt ist ausschließlich zur Verwendung als Badarmatur in der häuslichen Warmwasserversorgung bestimmt.
- Nach der Installation wird empfohlen, das Produkt vor dem Gebrauch und bei regelmäßigem Gebrauch immer abzuspülen. Nach der Inbetriebnahme empfehlen wir, mindestens 5-5 Minuten lang mit kaltem bzw. warmem Wasser nachzuspülen. Vor der Verwendung sollten mindestens 1-2 Liter Wasser abgelassen werden.
- Da heißes Wasser ein höheres Metalllösevermögen hat, empfiehlt es sich, sowohl zum Kochen als auch zum Trinken kaltes Wasser zu verwenden und dieses zu erwärmen.
- Flexible Schläuche, die zur Verbindung von Produkten verwendet werden, dürfen nur registrierte Produkte sein.
- Es wird empfohlen, den Umfang der Armaturen jeden Monat zu entkalken und zu desinfizieren. Für die Reinigung und Desinfektion der Wasserhähne dürfen nur Chemikalien verwendet werden, die dem Regierungserlass 201/2001. (X.25.) und dem Gemeinsamen Erlass 38/2003. (VII.7) des Ministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft entsprechen.
- Aufgrund der Funktionsweise des Perlators bildet dieser ein erhebliches Aerosol und bringt daher ein erhöhtes Risiko der Legionellenexposition mit sich. Daher wird seine Verwendung in stationären Pflegezimmern in Gesundheitseinrichtungen oder an Orten, an denen die Legionellenzahl im Kalt- und/oder Warmwasser über dem im EMMI-Dekret 49/2015. (XL. 6.) festgelegten Auslösewert liegt, nicht empfohlen.

# Aurum Robinet îlot



## Liste des accessoires standards

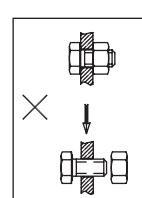
Veuillez vérifier la liste d'accessoires ci-après et contactez notre entreprise ou notre distributeur pour toute discordance Remarque:

- Sans affecter leur performance, les accessoires peuvent être modifiés sans avis ;
- Dessins pour référence seulement. La taille et la forme du produit désignent le robinet réel.

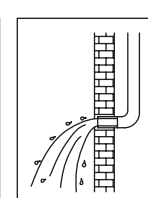
Code	La Liste d'Accessoires	Quantité
1	Douche à main	1
2	Corps principal	1
3	Flasque	1
4	Assiette	1
5	Vis	2
6	Écrou	2
7	Vis	2
8	Plaque d'étanchéité	1
9	Rondelle	1
10	E-box	1
11	Vis	1
12	Clé à douille	1
13	Clé d'aération	1
14	Clé à vis	4
15	Vis	2
16	Index	2

## Instructions d'installation

1. Ne pas démonter le corps principal, puisqu'il a été installé et commandé. Correctement et précisément avant de quitter l'usine.
2. Pour éviter le blocage du robinet, faire rincer le tuyau d'eau avant l'installation.
3. Après l'installation, assurez-vous que tous les joints sont scellés en toute sécurité et sans aucune fuite.
4. Condition d'utilisation : Pression de service à 0.05-1.0MPa (y compris la pression de l'eau chaude et froide), avec une température valable de l'eau: 4°C-90°C.
5. Assurez-vous de brancher le tuyau d'entrée chaud/froid correctement, si debout devant, branchez le tuyau d'eau chaude à gauche et le tuyau d'eau froide à la droite.



Ne pas monter

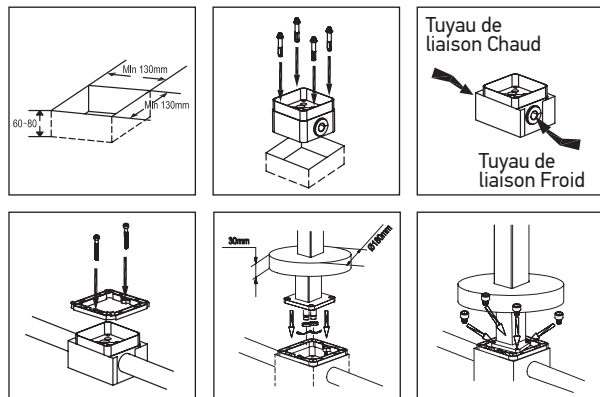


Rincer le tuyau

## Les procédures d'installation

Assurez-vous que les trous d'installation sont dans la bonne taille.

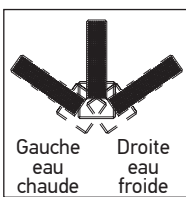
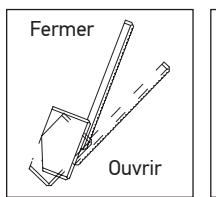
Branchez le corps principal & le tuyau d'alimentation en eau au tuyau d'entrée d'eau.



## Utilisation

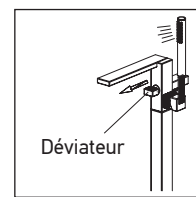
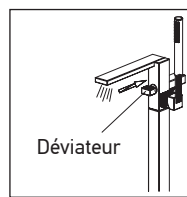
Comment faire fonctionner la poignée :

- Relevez la poignée jusqu'à l'ouverture de l'eau ; poussez-la vers le bas pour fermer.
- Tournez la poignée vers la gauche pour augmenter le débit d'eau chaude pour une température d'eau plus élevée, et abaissez la température de l'eau inversement.



Les instructions du déviateur :

- Tirez le déviateur vers le haut, et puis la pomme de douche sort, entre-temps l'aérateur s'éteint.
- La fixation du mélangeur vers le bas, L'aérateur sort Et puis la pomme de douche s'éteint.



## Nettoyage & Entretien

Pour garder le produit propre & brillant, suivez les instructions ci-dessous :

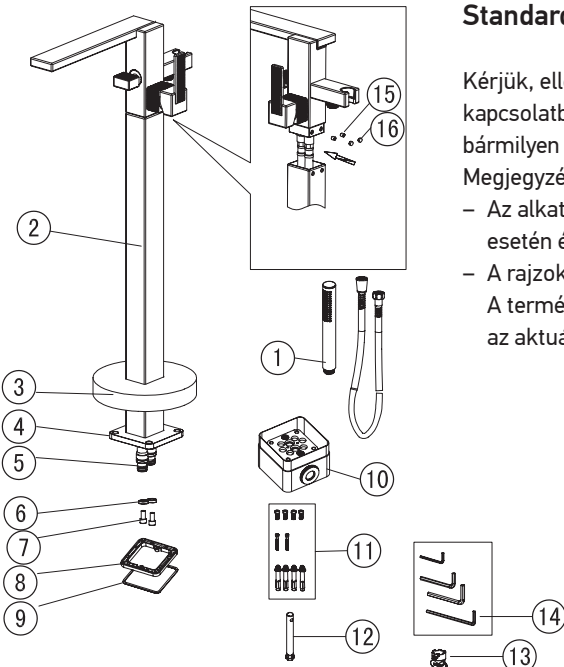
1. Rincez à l'eau propre et séchez avec un chiffon doux seulement.
2. Pour toute saleté, nettoyez avec un détergent liquide doux ou de verre transparent.
3. N'utilisez pas un détergent de lavage, un polisseur, un tissu, un mouchoir ou un papier grattoir.
4. N'utilisez pas un détergent acide, un détergent ou un savon en grain insoluble.
5. Enlevez l'aérateur et nettoyez-le si nécessaire.

**!** Le principe de fonctionnement de nos colonnes de douche et de notre robinetterie est conçu pour une pression d'eau idéale entre 3,5 et 4,5 bars.

# Important !

- Pour des raisons sanitaires, la température de l'eau destinée à la consommation humaine ne doit pas dépasser 65 °C.
- Utilisation : Le produit ne peut être utilisé que comme robinet de baignoire, pour l'alimentation en eau chaude sanitaire.
- Après installation et avant la première utilisation, ainsi qu'en cas d'utilisation régulière, il est conseillé de rincer le produit. Après installation, nous recommandons de rincer le produit pendant 5-5 minutes avec de l'eau froide, puis de l'eau chaude. Il est nécessaire de faire couler au moins 1 - 2 litres d'eau avant utilisation.
- Sachant que l'eau chaude augmente la solubilité des métaux, il est recommandé d'utiliser de l'eau froide pour boire et de la réchauffer pour cuisiner.
- Les raccords flexibles de robinet utilisés pour connecter les différents produits doivent être homologués.
- Il est recommandé de détartrer et de désinfecter l'aérateur des robinets tous les mois. Pour nettoyer et désinfecter les robinets, utiliser uniquement des produits d'entretien qui répondent aux exigences du décret gouvernemental 201/2001. (X.25) et du décret conjoint 38/2003. (VII.7) ESzCsM-FVM-KvVM doivent être utilisés.
- En raison de ses principes de fonctionnement, l'aérateur crée une quantité importante de brumisation, ce qui pose un risque accru d'exposition à la légionellose. Par conséquent, son utilisation n'est pas recommandée dans les chambres des établissements de santé, ou dans tout autre endroit où le nombre d'unités formant des colonies de légionnelles/litre dans l'eau froide et/ou l'eau chaude sanitaire atteint la limite déterminée dans le décret ministériel 49/2015. (XL. 6.).

# Aurum szabadonálló álló csaptelep



## Standard alkatrészlista

Kérjük, ellenőrizze az alkatrészlistát és lépjön kapcsolatba vállalatunkkal és forgalmazónkkal, ha bármilyen rendellenességet tapasztal!

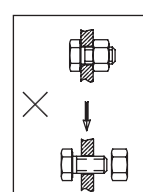
**Megjegyzés:**

- Az alkatrészeket, funkciót nem érintő változások esetén értesítés nélkül módosíthatjuk.
- A rajzok csak referenciaként szolgálnak. A termékek mérete és alakja kapcsán nézze meg az aktuális vízcsapot!

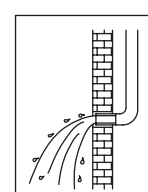
Kód	Alkatrészlista	Mennyiség
1	Kézi zuhany	1
2	Alaptest	1
3	Takaró	1
4	Lemez	1
5	Csavar	2
6	Anya	2
7	Csavar	2
8	Tömítőlemez	1
9	Betét	1
10	E-box	1
11	Csavar	1
12	Csőkulcs	1
13	Porlasztókulcs	1
14	Csavar kulcs	4
15	Csavar	2
16	Jelző	2

## Szerelési útmutató

1. Ne szerelje szét az alaptestet, mert az a gyártás során lett pontosan összeszerelve és hitelesítve!
2. Annak érdekében, hogy elkerülje a csaptelep működési problémáit, szerelés előtt folyassa át alaposan vízzel a vízvezeték rendszert!
3. Szerelés után győződjön meg arról, hogy minden egyik csatlakozás a tömítés jó és nincs szivárgás!
4. Használati feltétel: 0.05-1.0 MPa üzemi nyomás (mind hideg és meleg víz esetén) és 4 °C- 90 °C vízhőmérséklet.
5. Győződjön meg arról, hogy a hideg és melegvíz bevezető csövet megfelelően csatlakoztassa! Ha szemben áll a csapteleppel, akkor a melegvíz-csövet a bal és a hidegvízcsövet a jobb oldalon csatlakoztassa!



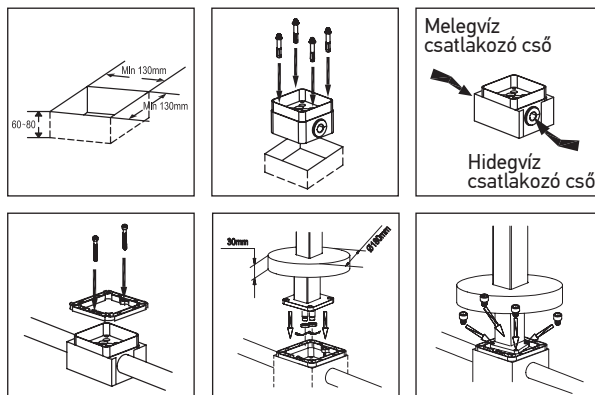
Ne szerelje szét!



Folyassa át a csövet!

## Szerelési eljárás

Győződjön meg arról, hogy a szerelési lyukak megfelelő méretűek! Csatlakoztassa az alaptestet és a vízvezetékcsövet a bevezető vízvezetékcsővel!



## Használat

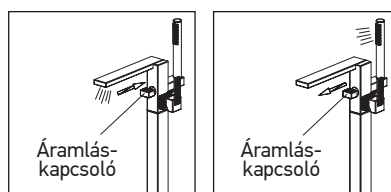
Hogyan használja a forgatókart?

- A csap megnyitásához emelje felfelé, az elzáráshoz nyomja lefelé a kart!
- A kifolyó víz hőmérsékletének növeléséhez forgassa balra, míg a vízhőmérséklet csökkentéséhez forgassa jobbra a kart!



Útmutató az zuhanyváltóhoz:

- Húzza fel az áramláskapcsolót és a zuhanyfej jön elő! Közben a porlasztó nem működik.
- Ha lefelé hajtja az áramláskapcsolót, akkor a porlasztó jön elő és a zuhanyfej nem működik.



## Tisztítás és karbantartás

Kövesse az alábbi útmutatásokat annak érdekében, hogy a termék tiszta és csillogó legyen:

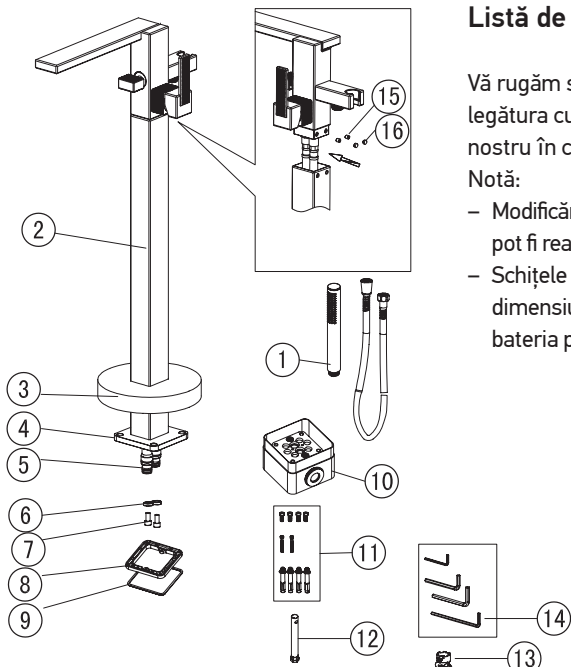
1. Folyassa át tiszta vízzel és csak puha ronggyal törölje szárazra!
2. A szennyeződéseket gyenge folyékony tisztítószerrel vagy ablaktisztítóval távolítsa el!
3. Ne használjon mosószert, polírozót, nedvszívó rongyot, papírtörölőt vagy kaparó eszközöt!
4. Ne használjon savas mosószert, oldhatatlan szemcsés szerkezetű mosószert vagy szappant!
5. Csavarja le a porlasztót és tisztítsa meg, ha szükséges!

**!** Zuhanypaneljeink és csaptelepeink működése az ideális 3,5-4,5 bar közötti víznyomásra van tervezve.

# Tájékoztatás!

- A termékkel érintkező emberi felhasználásra szánt víz hőmérséklete közegészségügyi szempontból a 65°C-ot nem haladhatja meg.
- Alkalmazási terület: A termék kizárálag kádcsapként, használati melegvíz-ellátásban.
- Felszerelés után a használatba vétel előtt, illetve a rendszeres használat esetén minden esetben javasolt a termék átöblítése. Beüzemelés után legalább 5-5 percig hideg, illetve meleg vízzel történő átöblítést javaslunk. Felhasználás előtt a minimum 1-2 liter víz kifolyatása szükséges.
- Tekintettel arra, hogy a melegvíz fémoldó képessége nagyobb, ajánlott mindenkorában a főzéshez, mindenkorában az iváshoz hideg vizet használni, és azt felmelegítve fogyasztani.
- A termékek bekötésére használt flexibilis bekötőcsövek kizárálag nyilvántartásba vett termékek lehetnek.
- A csaptelepek perlátorát javasolt havonta vízköteleníteni, illetve fertőtleníteni. A csaptelepek tisztítása, fertőtlenítése során kizárálag olyan vegyszer alkalmazható, amely megfelel a 201/2001. (X.25.) Kormányrendelet, illetve a 38/2003. (VII.7) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendeletben leírtaknak.
- A perlátor működési elvéből adódóan jelentős aeroszolt képez, így Legionella expozíció szempontjából fokozott kockázatot jelent. Ezért alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények fekvőbeteg ellátó szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csíraszáma eléri a 49/2015. (XL. 6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.

# Aurum baterie independentă



## Listă de piese standard

Vă rugăm să verificați lista de piese și să luați legătura cu societatea noastră și distribuitorul nostru în cazul în care constatați probleme!

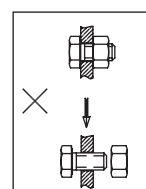
**Notă:**

- Modificările care nu afectează piesele și funcționarea pot fi realizate fără o notificare prealabilă.
- Schițele au doar rol de referință. Pentru dimensiunea și forma produselor consultați bateria propriu-zisă!

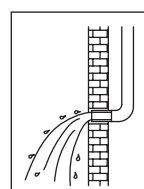
Cod	Listă de piese	Cantitate
1	Duș	1
2	Corpul principal	1
3	Acoperi	1
4	Placă	1
5	Șurub	2
6	Piuliță	2
7	Șurub	2
8	Placă de etanșare	1
9	Mașină de spălat	1
10	E-box	1
11	Șurub	1
12	Chei tubulară	1
13	Chei aerator	1
14	Chei cu șurub	4
15	Șurub	2
16	Index	2

## Instrucțiuni de montare

1. Nu demontați corpul de bază, acesta a fost asamblat și certificat în etapele de producție!
2. Pentru a evita problemele de funcționare ale bateriei, spălați bine cu apă sistemul de conducte înainte de montare!
3. După instalare, asigurați-vă că toate garniturile de la toate raccordurile sunt bune și nu există surgeri!
4. Condiții de utilizare: Presiune de funcționare 0,05-1,0 MPa (pentru apă caldă și apă rece) și temperatura apei de 4 °C - 90 °C.
5. Asigurați-vă că ați conectat corespunzător conducta de apă caldă și rece! Dacă stați cu fața la baterie, conducta de apă caldă se leagă pe partea stângă, iar apă rece la partea dreaptă!



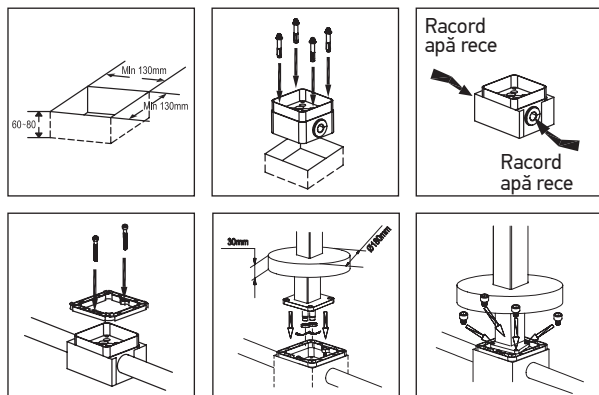
A nu se demonta!



Lăsați apa să curgă prin țeavă!

## Instalarea

Asigurați-vă că orificiile de montare au dimensiunea corespunzătoare! Racordați corpul de bază și conducta de apă cu furtunul de alimentare!



## Utilizare

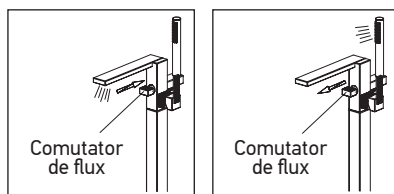
Cum se utilizează brațul?

- Pentru deschiderea robinetului ridicați, pentru a închide, apăsați în jos!
- Pentru creșterea temperaturii apei rotiți brațul spre stânga, pentru reducerea temperaturii rotiți spre dreapta!



Instrucțiuni pentru bateria de duș:

- Trageți în sus comutatorul de flux și va ieși para de duș! În acest timp, pulverizatorul nu funcționează.
- Dacă rotiți în jos comutatorul de flux, va ieși pulverizatorul și para de duș nu funcționează.



## Curățare și întreținere

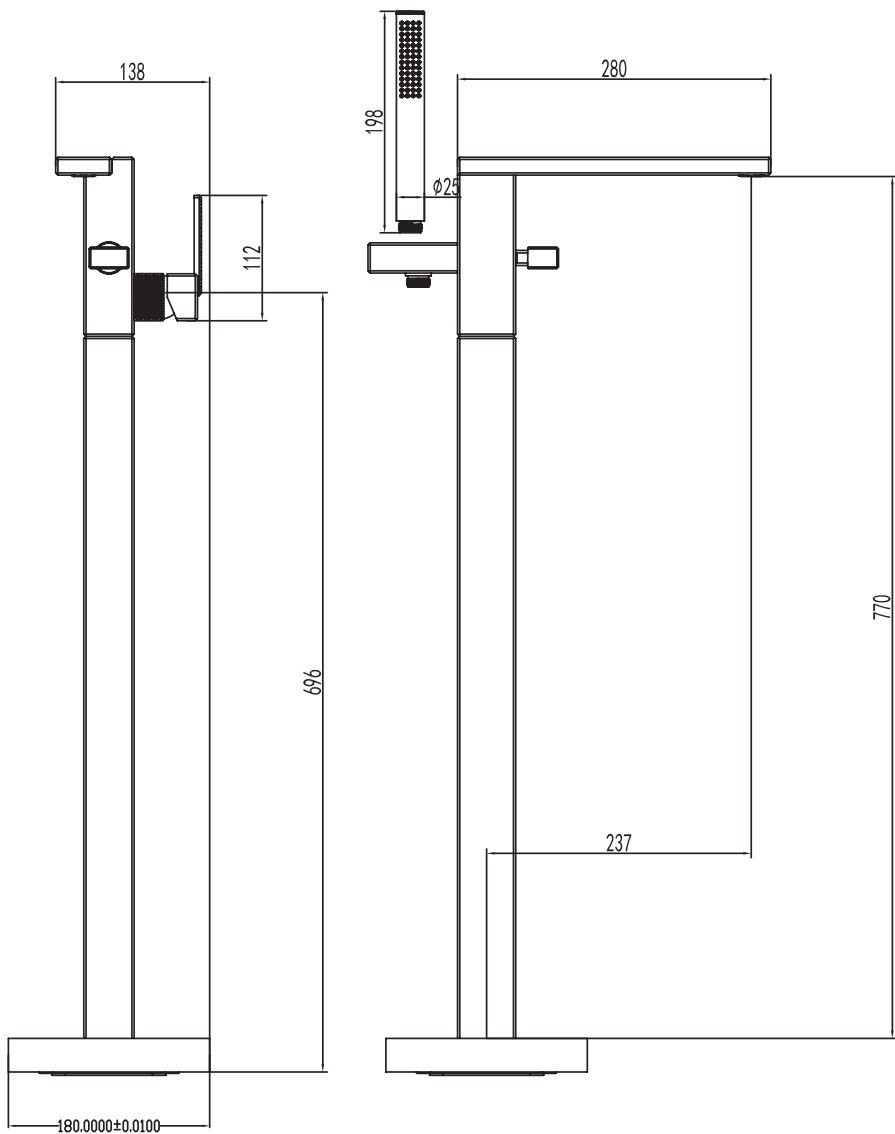
Respectați instrucțiunile de mai jos pentru ca produsul să fie curat și strălucitor:

1. Lăsați apa să curgă prin instalatie apoi ștergeți cu o lavetă moale!
2. Îndepărtați murdăria cu agent de curățare lichid sau soluție pentru spălat geamuri!
3. Nu folosiți detergent, substanțe de șlefuit, lavetă absorbantă, șervețele de hârtie sau scule care zgârie!
4. Nu folosiți detergenti acizi, detergent cu granule care nu se dizolvă sau săpun!
5. Deșurubați pulverizatorul și curătați-l, dacă este necesar!

**!** Funcționarea ansamblurilor și a robinetelor noastre de duș este adaptată pentru o presiune ideală a apei de 3,5-4,5 bari.

# Informații!

- Din motive de sănătate publică, temperatura apei destinate consumului uman care intră în contact cu produsul nu trebuie să depășească 65°C.
- Domeniul de aplicare: Produsul este destinat exclusiv utilizării ca robinet de baie în alimentarea cu apă caldă menajeră. După montare, se recomandă întotdeauna să clătiți produsul înainte de utilizare și în cazul unei utilizări regulate.
- După utilizare, vă recomandăm să clătiți cu apă rece respectiv caldă timp de cel puțin 5-5 minute. Înainte de utilizare, trebuie să se scurgă minimum 1-2 litri de apă.
- Având în vedere că apa caldă are o capacitate mai mare de dizolvare a metalelor, se recomandă utilizarea apei reci atât pentru gătit, cât și pentru băut, și consumarea acesteia.
- Țevile flexibile utilizate pentru conectarea produselor trebuie să fie numai produse înregistrate.
- Se recomandă detartrarea și dezinfecțarea perlatorului robinetelor în fiecare lună. La curățarea și dezinfecțarea robinetelor, folosiți numai substanțe chimice care respectă cerințele Decretului 201/2001. (X.25.) Decretul Guvernului și 38/2003. (VII.7) Decretul comun ESzCsM-FVM-KvVM.
- Datorită modului de funcționare a perlatorului, acesta formează un aerosol semnificativ și, prin urmare, prezintă un risc crescut de expunere la Legionella. Prin urmare, nu este recomandat pentru utilizarea în camerele de îngrijire a pacienților internați în instituțiile de sănătate sau în orice loc în care numărul de Legionella în apa rece și/sau caldă este peste limita stabilită în Regulamentul (CE) nr. 49/2015. (Xl. 6.) nivelul de intervenție stabilit în conformitate cu Regulamentul EMMI.







Wellis®

C E