

## SWITCH | baterie de bucătărie cu set de filtrare

Culoare: auriu lucios (GL)

Bateria de bucătărie OMNIRES SWITCH combină un design minimalist, bazat pe proporții echilibrate, cu o funcționalitate practică, oferind atât apă obișnuită, cât și filtrată. Detaliile expresive, crestate precis, permit utilizarea intuitivă prin indicarea a două puncte independente de deschidere a apei: apă obișnuită la mixer și apă filtrată la capătul pipei - pur și simplu rotiți inelul plasat pe pipă pentru a umple paharul cu un jet rapid de apă potabilă care să satisfacă cele mai exigente gusturi.

Bateria este disponibilă cu un sistem de filtrare a apei Dafi, care include un cartuș filtrant și un debitmetru. Tehnologia cu carbon activ și rășină utilizată în filtru permite reducerea conținutului de clor și metale grele, precum și reducerea nivelului de duritate a apei. Schimbarea filtrului este extrem de simplă, iar necesitatea acesteia este indicată de un contor bazat pe debitul real de apă tratată. Componentele sistemului de filtrare sunt ușor de instalat în orice dulap standard de chiuvetă.

Produsul este fabricat din alamă de înaltă calitate și prevăzut cu un cap ceramic de calitate superioară cu tehnologie COLD START. Ca urmare, jetul pentru spălarea mâinilor și a vaselor este deschis implicit la apă rece, economisind astfel energie și consum de apă caldă. Poziția verticală de pornire a mixerului permite instalarea bateriei aproape de perete, fără a fi nevoie să vă faceți griji cu privire la spațiul necesar pentru rotirea acestuia în scopul de a deschide sursa de apă.

Aurul este un finisaj nobil, cu o nuanță deschisă, elegantă și o suprafață perfect netedă, lucioasă. Învelișul a fost executat cu tehnologia PVD avansată.

Proiect: Paulina Shacalis, Studioul OMNIRES  
Premii: German Design Awards, Archiproducts Design Awards, Must Have  
Distincții: Dobry Wzór

Certificate: Certificat igienic PZH



## Materiale și tehnologii



Bateria a fost prevăzută cu un cap ceramic de cea mai înaltă calitate, care asigură reglarea lină și precisă a jetului de apă și garantează funcționarea fiabilă a produsului pentru ani de zile.



Tehnologia COLD START face ca jetul pentru spălarea mâinilor și a vaselor să se deschidă implicit cu apă rece, economisind astfel energie și consum de apă caldă.



Învelișul exterior al produsului a fost obținut cu tehnologia PVD avansată, care garantează cea mai mare durabilitate, asigurând în același timp ușurința de curățare.



Perlatoarele și capetele de duș tip ploaie cu tehnologia AIR WATER aerisesc apa, făcând-o moale și plăcută la atingere. Jetul de apă este silențios și uniform, chiar și în cazul diferențelor de presiune.



Sistemul de filtrare purifică apa, reducând conținutul de clor și metale și reduce nivelul de duritate a apei. Apa capătă un gust plăcut și este îmbogățită cu potasiu.



Produsul a fost fabricat din alamă de calitate superioară de clasa A.

## Caracteristici de debit

- debit de apă la presiune de 3 bar: 7 l/min
- presiune de lucru: 1-5 bar

## Specificație

---

- pipă bidirecțională rotativă cu funcția de apă filtrată
- set de filtrare inclus (cartuș de filtrare, debitmetru electronic și bandă pentru verificarea durtății apei)
- cap ceramic cu tehnologie COLD START
- raza de acțiune a pipei: 22,6 cm
- înălțimea de scurgere a apei: 25,5 cm
- înălțimea totală a bateriei: 44,5 cm
- grosimea maximă a blatului: 3,5 cm

## Îngrijire

---

### Cum să aveți grijă de fittingurile de baie și bucătărie?

Este necesară curățarea regulată a armăturii de baie și bucătărie, de preferință după fiecare utilizare, pentru a preveni murdăria dificil de îndepărtat. Pentru îngrijirea zilnică a suprafeței exterioare, utilizați o cârpă moale (de ex. microfibră) și o soluție de apă cu un detergent delicat, cu compoziție naturală, apoi clătiți produsul din abundență cu apă curată și ștergeți-l uscat. Nu este recomandat să folosiți materiale abrazive sau aspre, sau substanțe corozive sau înălbitoare, pentru a nu deteriora suprafața produsului.

Pentru îndepărtarea murdăriei mai persistente, vă recomandăm să folosiți o soluție de 10% acid citric și apă. Această soluție trebuie aplicată direct pe produs sau înfășurată cu o cârpă moale înmuiată în soluție timp de 10 minute, apoi clătită din abundență cu apă și ștearsă uscat. Dacă este necesar, procesul poate fi repetat.

### Cum se curăță aeratorul?

Recomandăm verificarea regulată a permeabilității aeratorului de la armătura de baie și bucătărie pentru a asigura funcționarea sa eficientă și pentru a proteja aeratorul de deteriorări permanente. În cazul impurităților minore din apă sau a apei cu duritate ridicată, aeratorul trebuie demontat și curățat cu o periută de dinți o dată la câteva săptămâni. Dacă murdăria este mai puternică, recomandăm înmuierea aeratorului timp de 10 minute într-o soluție de 10% acid citric cu apă.

