



Philips
Handdouche met filter

ACF-douchefilter

Drukverhogend design
Drie sproeimodi
Eenvoudig te reinigen
siliconenmondstuk

ASH1516CH/10

Geniet van een heerlijke douchebeurt

Neem een frisse douche dankzij het ACF-filter

Dankzij een ACF-douchefilter verwijdert deze handdouche chloorresten. Daarnaast heeft de douchekop een drukverhogend ontwerp en drie verschillende stralen, voor een schone en comfortabele douchebeurt.

ACF-douchefilter

- Met ACF-filter

Eenvoudige vervanging van het filter

- Eenvoudige vervanging van het filter

Drie soorten stralen voor verschillende gebruikstoepassingen

- Gemengde straal om het hele lichaam zacht af te spoelen
- Zijdezachte straal voor comfortabele gezichtsmassage
- Hardere straal om vermoeide huid te verfrissen

Snel verwijderbare kalkaanslag met vloeibare siliconenmondstuk

- Snel verwijderbare kalkaanslag met vloeibare siliconenmondstuk

Drukverhogend design

- Microporeuze druk

PHILIPS

Specificaties

Algemene specificaties

- Type: Type filter
- Kleur: Chroom
- Grootte douchekop: Ø120 mm
- Afwerking: Galvaniseren
- Type sproeikop: Harder/zijdezacht/gemengd
- Druk inlaatwater: 0,05-0,5 MPa
- Schakelaarmodus: Hendel
- Type verbinding: G1/2

Filterspecificatie

- Filtermodel: ASH138/10

- Hoofdfilterelement: ACF-filter
- Levensduur: 1 maand

Land van herkomst

- Filter: China
- Land van herkomst: China
- Systeem: China

Service

- Garantieperiode: 2 yr

Kenmerken

Gemengde straal

De combinatie van een harde en zijdezachte straal zorgt voor een waterstraal die het hele lichaam bestrijkt en het zacht kan afspoelen.

Eenvoudig te reinigen siliconenmondstuk

De mondstukken zijn gemaakt van vloeibare siliconen. Het hoogwaardige, scheurbestendige vloeibare siliconemateriaal is gemakkelijk te reinigen met uw vingers. U hoeft het mondstuk alleen voorzichtig schoon te wrijven om kalkaanslag te verwijderen.

ACF-douchefilter

ACF (actieve koolstofvezel) is een absorptiemateriaal gemaakt door carbonisatie. In tegenstelling tot traditionele actieve koolstof heeft het geen ruw gat. De actieve koolstofvezel zit vol microporiën met een hoog specifiek oppervlak. De absorptiecapaciteit is daardoor veel beter dan die van gegranuleerde actieve koolstof. Verwijdert op effectieve wijze restanten chloor, slib, roest, andere grote deeltjes en geurtjes.

Zijdezachte straal

De zijdezachte straal kan een radiale dichte straal afgeven om het gezicht in meerdere richtingen te besproeien en is daarmee ideaal voor gezichtsmassage.

Drukverhogend design

De sproeikop is geschikt voor mondstukken met 116 microgaten met een diameter van 0,45 mm. Hierdoor neemt de waterdruk toe en kunt u zelfs in gebieden met een lage waterdruk of tijdens piekperiodes van waterverbruik heerlijk douchen.

Hardere straal

Mondstukken met 116 microgaten zetten de straal onder druk, verlichten de problemen in een omgeving met lage waterdruk en de straal met hoge dichtheid zorgt voor volledige ontspanning van de huid.

Eenvoudige vervanging van het filter

De eenvoudige 90 graden-rotatie kan worden gedemonteerd, zonder meerlaagse schroefdraad, douche met montage- en demontagemarkeringen, eenvoudig te demonteren door gezinsleden.



Publicatiedatum
2024-02-19

Versie: 1.1.1

EAN: 48 95244 61088 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com