

STEINBERG

finest faucets and accessories



EESTI

PINNAD

- Meie segistide õrnad pinnad on väga tundlikud abrasiivide, abrasiivsete puhastusvahendite ja käsnade (näiteks mikrokiud ja küürimispadjad) ning happe- või ammoniaagipõhiste puhastusvahendite suhtes.
- Kasutage eelistatult neutraalset seepi ja vett. Pärast puhastamist kuivatage pehme rätikuga.
- Kandke puhastusvahendeid (pH 6,5–7,5) alati pehme rätikuga, ärge piserdage pinnale.
- Loputage puhastusvahendite jäägid põhjalikult puhta veega ja kuivatage pehme rätikuga.



AERAATOR

Katlakivi eemaldamiseks kasutage vett. Ärge kasutage puhastusvahendeid, mis sisaldavad kloori või hapet (soolhape, sipelghape, äädikhape).



DUŠID

Easy Clean – lihtne ja tõhus pihustite puhastussüsteem katlakivi eemaldamiseks. Pihustite lubjastumise vältimiseks soovitatakse kord nädalas sõrmiga pihusteid hõõruda. Ärge kasutage puhastusvahendeid, mis sisaldavad kloori või hapet (vesinikkloriidhape, sipelghape, äädikhape) – need söövivad silikooni ja jäigastavad pihustid.



TILKUVAD ÜLADUSID

Duššipead võivad pärast kasutamist teatud aja jooksul tilkuda. See tuleneb nende füüsikast ja see ei tähenda defekti, mis õigustaks garantiinõudeid või asendamisnõudeid.

Pärast kasutamist tühjendamise kiirendamiseks soovitame keerata dušši pea kuulliigendist horisontaalasendisse.



ÜLDINE INFORMATSIOON

- Veetorustikusüsteem peaks olema varustatud filtriga, mis hoiab ära prahi sisenemise.
- Enne paigaldamist tuleb veevarustustorud põhjalikult läbi loputada (vastavalt standarditele DIN EN 1717 ja DIN EN 806-4).
- Pärast paigaldamist tuleb teha funktsioonide ja lekkeproov külma, kuum ja segatud veega.
- DIN 4109 täpsustatud maksimaalse mürataseme järgimiseks tuleb peavoolutorule paigaldada rõhu alandaja, kui veesurve ületab 5 baari.

TERMOSTAADID

- Termostaate tuleb korra kuus kogu temperatuurivahemikus (kõige külmematest kuni kõige kuumemateni) pöörata, et tagada kontrollkasseti pidev töö. Kogu süsteemi tuleks professionaalselt hooldada üks kord aastas.
- Kasutage ainult Steinbergi originaalvaruosi.
- Tagasivooluklapid tuleb üks kord aastas testida (vastavalt standardile DIN EN 1717).
- Kui temperatuur erineb seatud väärtusest, reguleerige käepidet järgmiselt: keerake käepidet, kuni vesi väljub temperatuuril 38 °C. Avage käepideme kruvi, tõmmake käepide tagasi ja keerake 38 °C asendisse. Pange käepide tagasi oma kohale ja keerake kruvi kinni.

STEINBERG

finest faucets and accessories



GARANTII

Kõigi Steinbergi toodete suhtes kehtib range kvaliteedikontroll. Iga toote kvaliteeti ja funktsionaalsust kontrollitakse.

Steinberg annab garantii 24 kuuks,

Eeldusel, et paigalduse teostab spetsiaalne sanitaartechnika paigaldusettevõte. Garantii alla ei kuulu kulunud osad (nt kassetid ja aeraatorid) ning vale paigaldamise, kasutamise või hooldamise tagajärjel tekkinud kahjustused.

Steinbergi kohaldatavate tingimuste saamiseks külastage veebisaiti www.steinberg-armaturen.de



STEINBERG GMBH

Schiess Str. 30
40549 Düsseldorf, Germany
Telefon: +49 (0) 211520 249-43
Fax: +49 (0) 211520 249-20
E-Mail: info@steinberg-armaturen.de
Internet: www.steinberg-armaturen.de

CUSTOMER SERVICE (ENG)

Telefon: +49 (0) 211520 249-43
Fax: +49 (0) 211520 249-20
E-Mail: verkauf@steinberg-armaturen.de

KLIENDITUGI: ESTONIA

phone: +372 50 991 49
e-mail: info@hessen.ee