

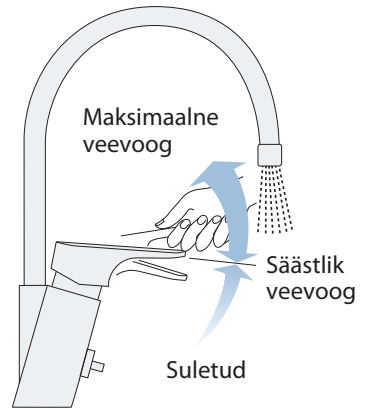


GUSTAVSBERGI KESKKONNA-SÄÄSTLIKUD SEGISTID

SÄÄSTLIKULT JA KASUTAJASÕBRALIKULT GUSTAVSBERGI SEGISTITEGA

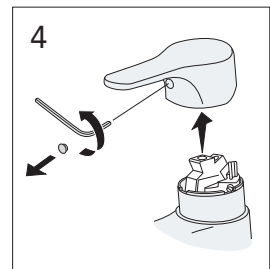
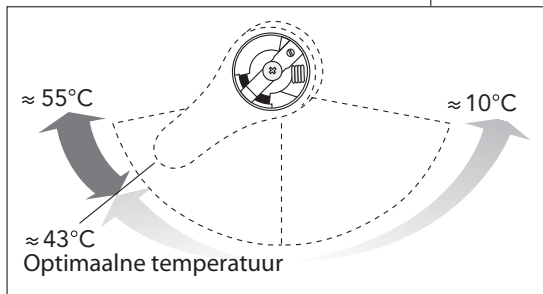
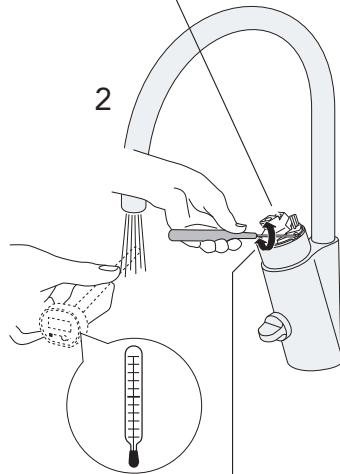
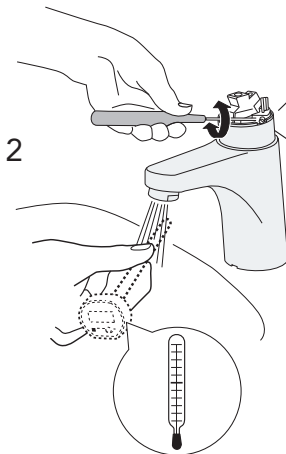
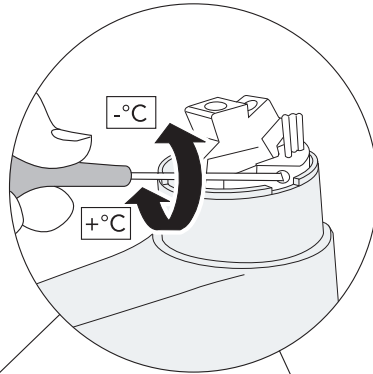
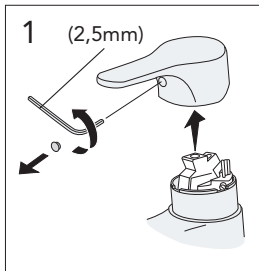
Gustavsbergi segistid võimaldavad olulist kokkuhoidu kasutusmugavusest loobumata – seda tänu tehases eelseadistatud optimaalsele veevooluhulgale ja –temperatuurile.

Segistil on piirajad, mis ei lase kahva keerata või tõsta rohkem, kui seda näeb ette eelseadistus. Mõlemad säästurežiimid on vastavalt vajadusele kergesti muudetavad – kas siis püsivalt või ajutiselt – ja neist on võimalik soovi korral ka täielikult loobuda.



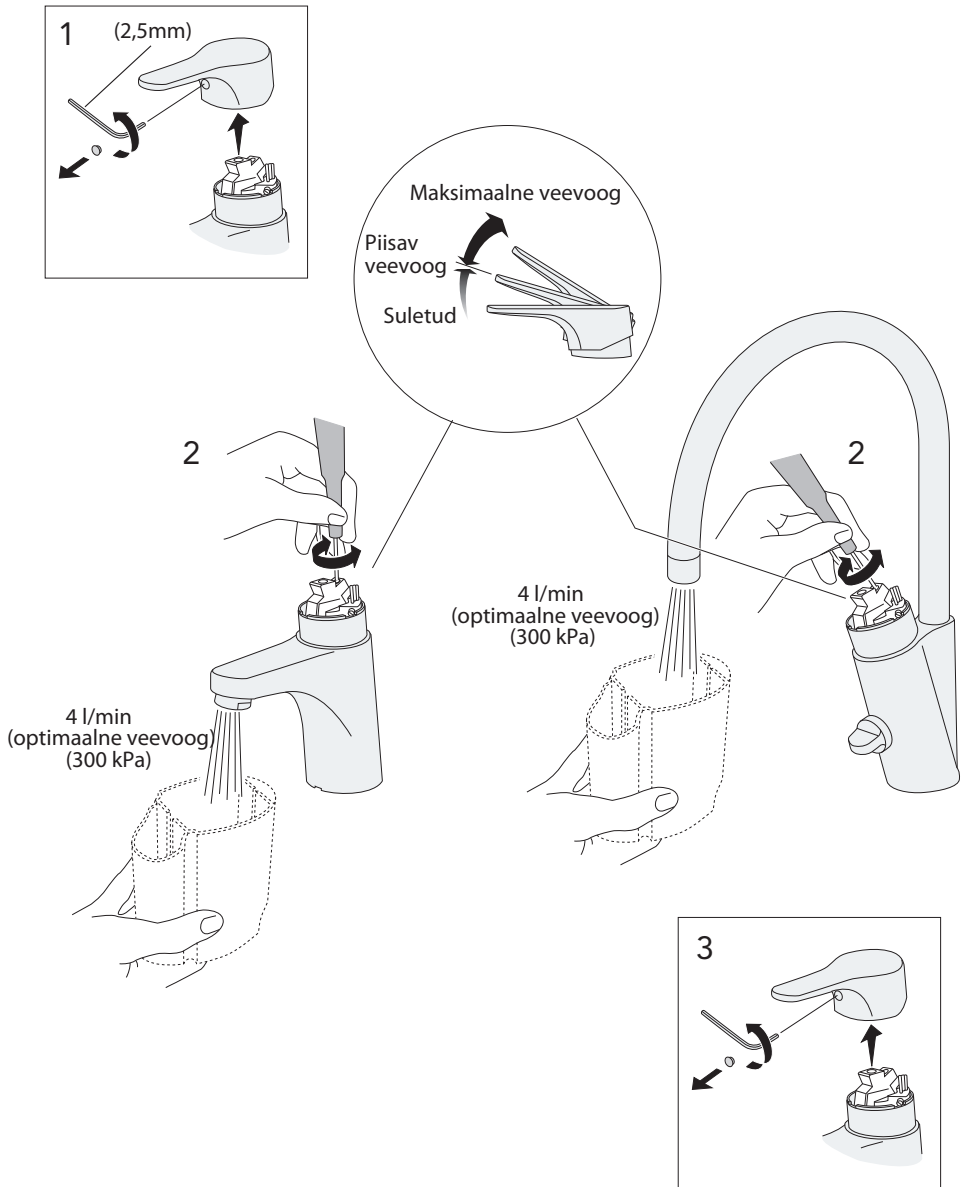


Energiasääst: nii piirad vee temperatuuri





Veehulga sääst: nii säästad tarbimisel



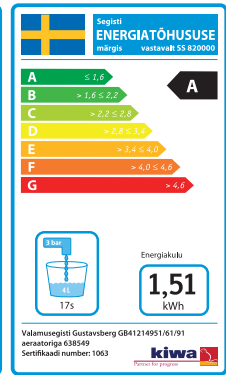
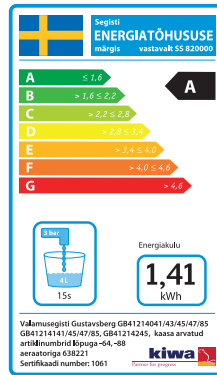


SÄÄSTA VETT piirates veevoolu hulka

Õige segistiga kulutad vaid nii palju vett, kui tegelikult vajad.

PÜSIV KOKKUHOID saavutatakse segisti eelseadistatud optimaalse veevoolu abil, mis annab vajalikul hulgal vett näiteks nõude- või kätepesuks. Soovi korral võib veevoolu tugevaks või nõrgemaks seadistada.

Veevoolu **AJUTISEKS SUURENDAMISEKS** tuleb segisti kahv tõsta üle piiraja ja hoida seda selles asendis nii kaua, kuni suuremat veehulka vaja on. Kahva vabastamisel naaseb segisti tänu vedrule automaatselt optimaalsele režiimile ja vee kokkukuhoid jätkub justkui iseenesest.



Gustavsbergi segistitel on hea energia-säästuklass.

SÄÄSTA ENERGIAT piirates veetemperatuuri

Õige segistiga kulutad kuni poole vähem energiat.

PÜSIV KOKKUHOID saadakse segisti eelseadistatud optimaalse temperatuuri abil, milleks on 38–40 kraadi. Soovi korral võib seda temperatuuri ka jahedamaks või kuumemaks reguleerida.

Temperatuuri **AJUTISEKS SUURENDAMISEKS** tuleb segisti kahv üle piiraja vasakule keerata. Kahva vabastamisel naaseb segisti tänu vedrule automaatselt optimaalse temperatuuri asendisse ja energiasääst jätkub justkui iseenesest.

OY Gustavsberg Ab Eesti filiaal
F.R. Faehlmanni 6, 10125 Tallinn
telefon 646 0312
www.gustavsberg.ee



A MEMBER OF THE
VILLEROY & BOCH GROUP