



“Easy-grip” kahvaga valamusegisti, termostaadiga juhtseade, kaugjuhitav Smart Bidetta käsidušš ja vajutatav põhjaklapp. Patareitoide 3 V. Käele mugava “Easy-grip” kahva abil saab seada nii vee vooluhulka, kui temperatuuri. Termostaadiga juhtseade hoiab vee soovitud temperatuuril kaugjuhitava Smart Bidetta käsiduši kasutamisel.

Kaugjuhitava Smart Bidetta käsiduši tööpõhimõte:

käsiduši tõstmine hoidikust avab veevoolu segistist. Käsiduši kahva vajutamisel algab veevool käsidušist. Asetades käsiduši tagasi hoidikusse, sulgub automaatsel veevool segistist.

F - painduvad ühendustorud.

- Tööpinnale paigaldatav
- Kroom
- Jäik jooksutoru
- Üks kahv, Easy-Grip pinnatöötusega kahv(ad), Kuum/külma sümbolid
- Vajutatav põhjaklapp
- Käsidušš, Dušihoidik, Dušivoolik (1500 mm)
- Kaugjuhitav Smart Bidetta käsidušš
- Temperatuuri ja vee vooluhulga piiramise võimalus seadeosast
- Ø 40 mm keraamiline seadeosa, Termostaat automaatseks temperatuuri seadmiseks
- Magnetventiil, Eraldiasetsev juhtseade, Patarei tühjenemise indikaator
- Painduvad ühendustorud
- Madal pliisisaldus <0.3 %
- 1-pihustusrežiim

TEHNILISED ANDMED

VOOLUHULK

Vooluhulk 300 kPa	0.12 l/s
Rõhukadu vooluhulgal (0.1 l/s)	200 kPa

TEHNILISED OMADUSED

Kuum vesi	max. +70°C
Kasutussurve	100 - 1000 kPa
Ühenduse mõõt	G3/8
Tööulatus	98 mm
Tagasivoolu kaitse (EN1717)	HC
Materjal	Messing/Plastik

TARKVARASEADED

Maksimaalne vee vooluaja pikkus	2 min
---------------------------------	-------

ELEKTROONIKA

Patarei	AA 1.5 V Lithium x 2, CR 2450 3 V
Ühendatavate seadmete arv	max. 8

MÄÄRUSED

EU Direktiiv	CE EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU
EN standard	EN 1111 , EN 1113, EN 817, EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4
Hääleklass	I (ISO 3822)
Kaitseklass	IP 55

HEAKSIIUDUD JA DEKLARATSIOID

KIWA SE	1462
UN38.3	UN38-3 Energizer L91
Declaration of conformity	EMC

