



EAN: 4057304019630

static.hansa.com/45252209

Die Clinica Hybrid Serie bietet Ihnen ein völlig neues, modernes Design, das in jedes Badezimmer passt. Der lange Bügelhebel ermöglicht eine einfache und intuitive Bedienung, und mit unseren intelligenten berührungslosen Funktionen, die in diese Armatur integriert ist, unterstützt sie auch die hygienische Bedienung, ohne dass eine Berührung erforderlich ist.

Wesentliche Merkmale

Luftsprudler mit laminarem Strahl

Neueste Sensortechnologie für bessere Erkennung und Bedienkomfort

Bluetooth-Technologie für eine einfache Anpassung der persönlichen Einstellungen.

Elektronische Temperaturbegrenzung bei Sensor Nutzung.

Batteriebetrieb, somit ideal für die Nachrüstung

Bluetooth Hybrid-Armatur mit laminarem Strahlregler

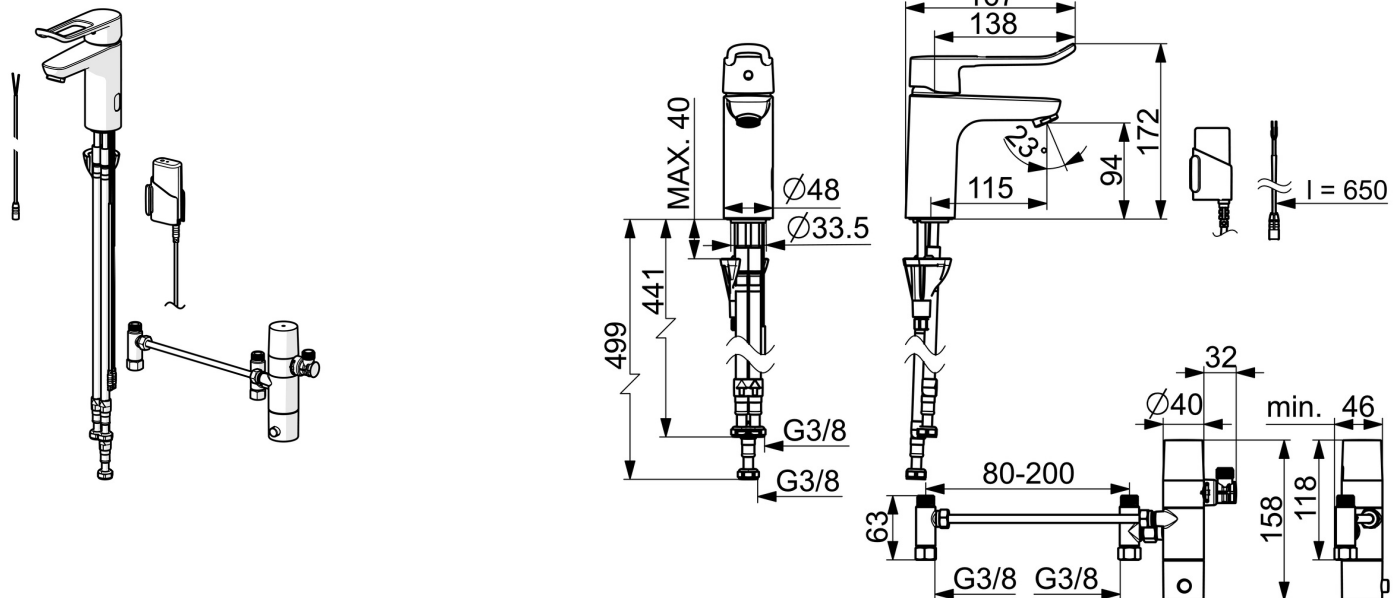
Leicht zu greifender Temperaturhebel für guten Halt und einfache Einstellung.

SMART intelligenter Bluetooth-Sensor mit 3 optischen Linsen für verbesserte Leistung, unterstützt durch eine App-Verbindung für eine personalisierte und einfache Anpassung der Sensoreinstellungen.

Elektronische Temperaturbegrenzung für den Sensorbetrieb.

Einfache Installation durch das 3S-Installationssystem.

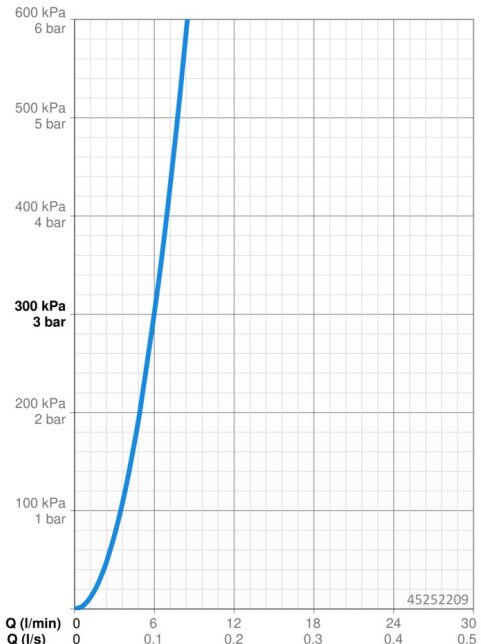
- Gesundheit & Pflege
- Hybrid, Batteriebetrieb, Bluetooth® fähig
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- Kristallklarer Laminarstrahl
- Einhandbedienhebel/Griff, Bügelhebel, Hebel mit W+K-Kennzeichnung
- Temperaturbegrenzer
- ø 4.0 Steuerpatrone mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengen- und Temperatureinstellung
- Weiterentwickelter PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, Batterie-Leer-Anzeige
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), Wasserwege ohne Nickelbeschichtung, HANSA 3S-Installation: System für sichere und schnelle Montage, Softwaresettings per CONNECT App änderbar



Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar	6.0 l/min
Druckverlust bei einem Durchfluss von 0,1 l/s	2.9 bar



Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)	DN6
Warmwasserversorgung	max. +70°C
Arbeitsdruck	0.5-10 bar
Anschlussgröße	G3/8
Ausladung	115 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717)	EB
Werkstoff	Messing

Software-Einstellungen

Nachlaufzeit	3 s (1-20 s)
Hygienespülung	off (off/1-120 h)
Dauer Hygienespülung	30 s (1-1800 s)
Max. Fließdauer	10 s (1 - 1800 s)

Elektronische Eigenschaften

Elektrischer Anschluss	3 / 9 V
Batterie	AA 1.5 V Lithium x 2
Bluetooth version	5.x (D060576)

Vorschriften

EU Directive	CE Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU
EN Standard	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+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4
Geräuschklasse	I (ISO 3822)
Schutzklasse	IP 55

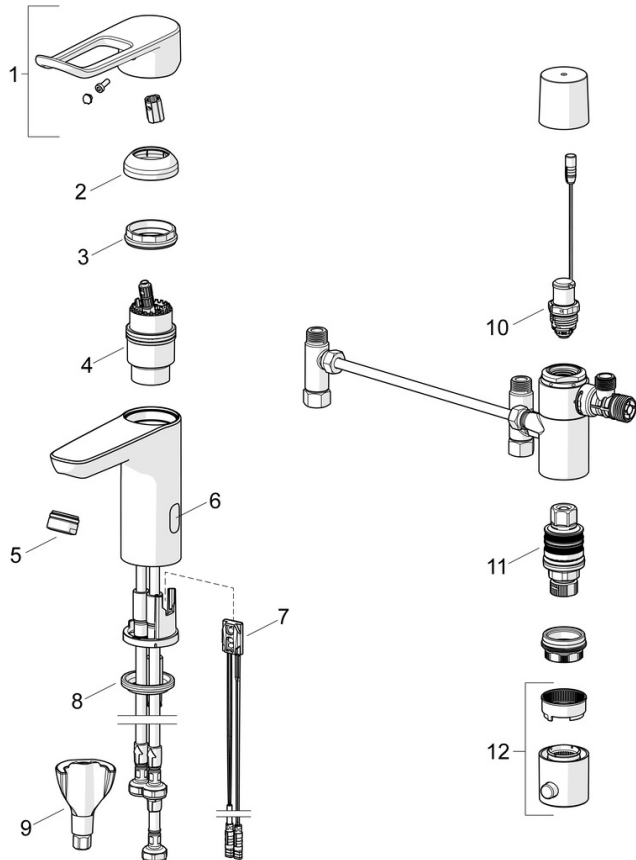
Zulassungen und Deklarationen

Konformitätserklärung	RED
EPD	S-P-07818

Nachhaltigkeit

EPD module A1 (kg CO2 eq.)	12,78
EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,63
EPD module A3 (kg CO2 eq.)	0,51
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	13,91
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,38
EPD module B7 (kg CO2 eq.)	930,00
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,03
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,03
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,49
EPD module D (kg CO2 eq.)	-9,39

Ersatzteile



SP45252209

Name	Art.-Nr.
01 Langer Hebel, L=162	59914716
02 Abdeckkappe	59914478
03 Spann-Mutter, M42x1.5, SW 38	59914128
04 Kartusche, 4.0 Classic	59914129
05 Luftsprudler, M24x1 STD HC, 6 l/min Laminar	59914068
06 Sichtfenster	1014281V
07 Sensor, 3/9 V, Bluetooth	1014212V
08 Bodendichtung	59914591
09 Befestigungssatz	59914475
10 Magnetventil, 3 V	59914338
11 Thermostatkartusche, 3.4	59914114
12 Temperatur-Wählgriff	602062V
N.I. Batterie, (2x) 1.5 V AA Lithium	59914136