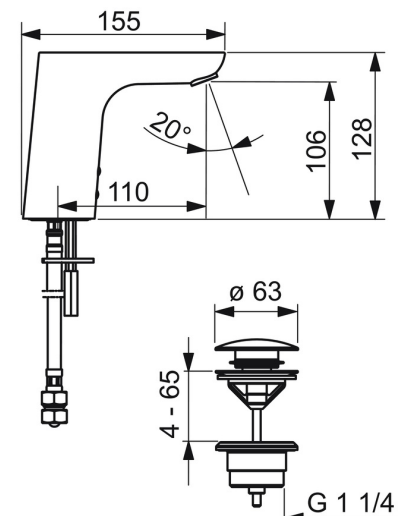
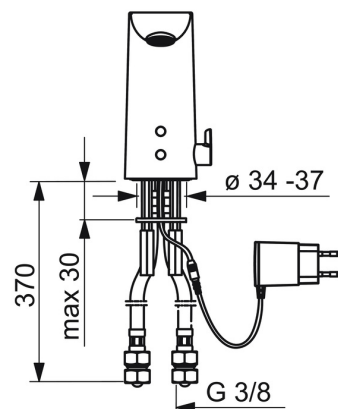
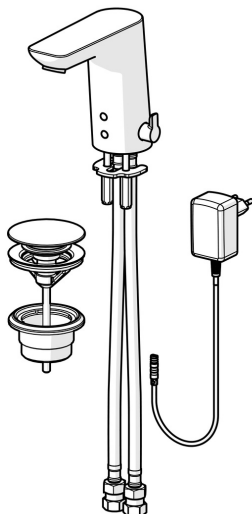


EAN: 4057304014161  
[static.hansa.com/06142209](http://static.hansa.com/06142209)



- Waschtisch
- öffentliche & halböffentliche Bereiche
- Berührungslos, Bluetooth® fähig, Steckernetzteil
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf, gegossen
- Integrierter Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt, Belüfteter Strahl, PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck
- Temperaturreinstellgriff
- Push-Open-Ablaufgarnitur
- Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)
- Mischventil zur manuellen Temperaturreinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter
- PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, inklusive Netzteil
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), Softwaresettings per CONNECT App änderbar



## Technische Daten

### Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler) **5.4 l/min**

### Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)	<b>DN15</b>
Warmwasserversorgung	<b>max. +70°C</b>
Arbeitsdruck	<b>0.5-10 bar</b>
Anschlussgröße	<b>G3/8</b>
Ausladung	<b>110 mm</b>
Sicherungseinrichtung (EN1717)	<b>AA</b>
Werkstoff	<b>Messing</b>

### Software-Einstellungen

Nachlaufzeit	<b>3 s (1-20 s)</b>
Hygienespülung	<b>off (off/1-120 h)</b>
Dauer Hygienespülung	<b>30 s (1-1800 s)</b>
Max. Fließdauer	<b>2 min (1 - 1800 s)</b>

### Elektronische Eigenschaften

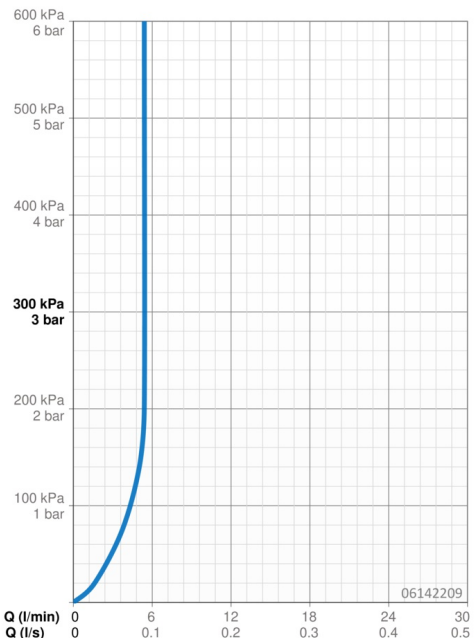
Elektrischer Anschluss	<b>230 / 9 V</b>
Bluetooth version	<b>4.x (D034445)</b>

### Vorschriften

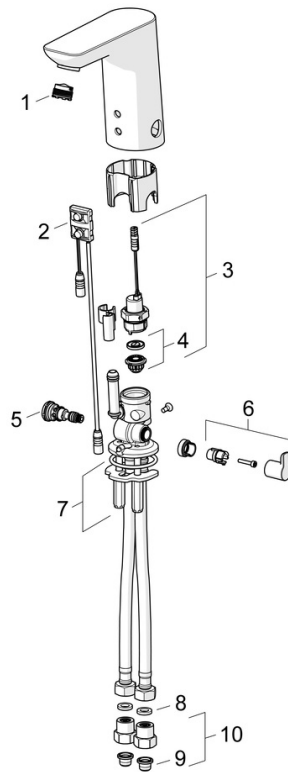
EU Directive	<b>C E Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU</b>
EN Standard	<b>EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4</b>
Schutzklasse	<b>IP 55 / transformer IP 20</b>

### Zulassungen und Deklarationen

DVGW	<b>CW-6514CR0161</b>
Konformitätserklärung	<b>RED</b>



## Ersatzteile

**SP06142201**

	Name	Art.-Nr.
01	Luftsprudler, M18.5x1, TJ	59913366
02	Sensor, 12 V Ausgelaufen	59914098
02	Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
03	Magnetventil, 6 V	59914091
04	Membrane für Magnetventil	1006500V
04	Stützring Membrane Ausgelaufen	59914090
05	Temperaturinstellsatz	59914193
06	Temperatur-Wählgriff	59914108
07	Befestigungsplatten mit Muttern	59914132
08	Dichtung, 8x14.3x2	59914087
09	Schmutzfangsiebe	59914085
10	Stopfen Rückschlagventil	59914086
N.I.	Begrenzer	59914106