



## Hansa Waschtischarmatur HANSASTELA ECO+ 5716 6 V, Bluetooth Ausld. 105 mm DN15 3,4 L/min

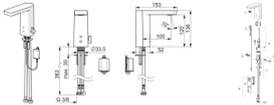


**262,77 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Hansa

Bestell-Nr.: HA571622790004



Hansa Waschtischarmatur HANSASTELA ECO+ 5716 6 V, Bluetooth Ausld. 105 mm DN15 3,4 L/min von Hansa für #price# bei neuesbad.de kaufen.  Kauf auf Rechnung  Individuelle Beratung  Mehrfach ausgezeichnete Shop  jetzt kaufen

## Hansa Waschtischarmatur HANSASTELA ECO+ 5716 6 V, Bluetooth Ausld. 105 mm DN15 3,4 L/min

### Allgemeine Attribute:

Produktgruppe: Waschtischarmatur  
Einbauart: Standmontage  
Technisches Merkmal: Berührungslos, Batteriebetrieb, Bluetooth fähig  
Oberfläche: Chrom  
BIM Daten vorhanden: Ja

### Produkt Eigenschaften:

Strahlreglertyp: PCA konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck  
Verbindung: Anschluss über flexible Druckschläuche  
Montage: 1-Loch  
Hebel/Bediengriff: Temperatureinstellgriff  
Auslaufart: Feststehender Auslauf, gegossen  
Temperatureinstellungen: Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)  
Mechanische Teile: Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer  
Elektronisches Teil: PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, Batterie-Leer-Anzeige  
Spezielle Eigenschaften: Armaturenkörper aus verzinkungsbeständigem Messing (DZR), Softwareeinstellungen per CONNECT App änderbar  
Nicht im Lieferumfang: Ohne Ablaufgarnitur

### SOFTWAREEINSTELLUNGEN:

Nachlaufzeit: 3 s (1-20 s)  
Hygienespülung: off (off/1-120 h)  
Automatische Spülung Dauer: 30 s (1-1800 s)  
Max. Fließdauer: 2 min (1800 s)  
Operating distance: 20-130 mm (110/130/160 mm)

### Flieseigenschaften:

Durchfluss bei 300 kPa (Durchflussbegrenzer): 3,36 l/min

### Elektronische Attribute:

Batterie: Lithium 2CR5 6 V  
Bluetooth version: 4.x

**Bestimmungen/Vorschriften:**

EU Directive: 2014/53/EU , 2011/65/EU  
EN Standard: EN 15091  
Geräuschklasse: I (ISO 3822) Oraslab.  
Schutzklasse: IP 55

**Technische Eigenschaften:**

DN-Größe: DN15  
Ausladung: 105 mm  
Material: Messing  
Betriebsspannung: 6 V  
Heißwasserversorgung: max. +70C  
Arbeitsdruck: 100  
1000 kPa  
Anschlussgröße: G3/8  
Sicherungseinrichtung (EN1717): AA

**Logistik:**

Bruttogewicht: 2.037 kg  
Verpackungsmaße: 290 x 210 x 90