



9110200933 HANSAELECTRA Safety - Robinetterie de lavabo, 230/9 V, Bluetooth

EAN: 4057304019746 static.hansa.com/9110200933

Robinet de lavabo sans contact, conçu avec les dernières technologies pour une expérience intelligente et transparente. Ce robinet monté sur le pont est doté d'un fonctionnement sans contact et d'une connectivité Bluetooth®, permettant un contrôle facile via l'application. La poignée de contrôle de la température offre des réglages précis de la température de l'eau, tandis que le bec fixe offre un débit d'eau constant. Il est prouvé que les robinets sans contact réduisent la consommation d'eau jusqu'à 50 %, ce qui en fait un choix écologique. Le nouveau design pointu illustre le fait que le robinet est penché vers l'avant, tout en offrant une bonne hauteur pour libérer de l'espace pour les mains, quel que soit le design de l'évier. Avec des réglages logiciels ajustables via l'application et convertibles pour l'alimentation en eau froide ou prémélangée, ce robinet est synonyme de durabilité et de sécurité.

Aérateur avec fonction d'inclinaison +/- 10° pour une installation plus flexible.

Technologie de capteur la plus récente pour une meilleure détection et un meilleur confort d'utilisation.

Technologie Bluetooth pour un ajustement facile afin de personnaliser les réglages

Protection anti-calcaire et mesure de la température

Fiche d'alimentation

Améliorer la série Electra 91 - conçue pour compléter toute nouvelle salle de bains.

Robinet sans contact Bluetooth avec aérateur inclinable. Possibilité de réglage +/- 10°.

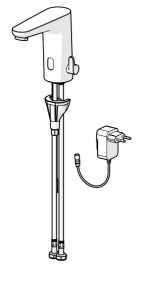
Levier de température ergonomique pour une bonne prise en main et un réglage facile.

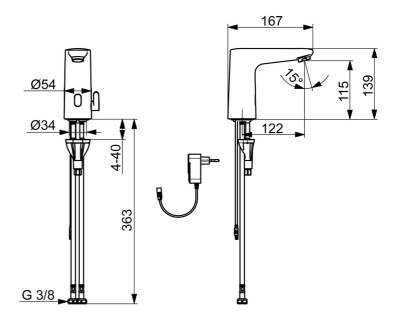
Capteur Bluetooth intelligent SMART avec 3 lentilles optiques pour des performances améliorées prises en charge par la connexion à l'application pour un réglage personnalisé et facile des paramètres du capteur.

Mesure intelligente de la température et protection anti-brûlure intelligente.

Voies d'eau sans métal grâce à une construction composite haute pression et une installation facile grâce au système d'installation 3S rapide et facile.

- Lavabo
- Sans contact, Transformateur à fiche, Bluetooth®, Lead free •
- Montage sur plage
- Mat noir
- Bec fixe
- PCA Mousseur à débit constant indépendamment de la pression, Angle de l'aérateur ajustable
- Poignée de régulation de la température
 - Limiteur de température ajustable, Smart antiscalding protection
- Valve mélangeuse pour contrôle manuel de la température,
 Valve(s) anti-retour, Filtre(s) à impuretés
- Advanced PSD sensor, Alimentation électrique, Voyants de fonctionnement lumineux
- Raccordement par flexibles
- Système de fixation rapide 3S, Paramètres du logiciel réglables via l'application Bluetooth







Caractéristiques techniques

Caractéristique	es de déb	i
-----------------	-----------	---

Débit à 3 bar (avec limiteur de débit) 6.0 l/min

Caractéristiques techniques

Alimentation en eau chaude max. +70°C 1-10 bar Pression de service Taille de raccord G3/8 Saillie 123 mm Dispositif de protection (EN1717) EB Matériau Composite

Paramètres du logiciel

Temporisation de débit 8 s (1-20 s) Rinçage automatique off (off/1-120 h) 35 s (1-1800 s) Durée de rinçage automatique Durée max. d'écoulement 7 min (1 - 1800 s)

Caractéristiques électroniques

Raccordement électrique 230 / 9 V Bluetooth version 5.x (D060576)

Règlementations

Directive EU C ∈ Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU, EMC Directive 2014/30/EU, RoHS Directive 2011/65/EU Norme EN 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 Classe acoustique

Indice de protection IP 55 / transformer IP 20

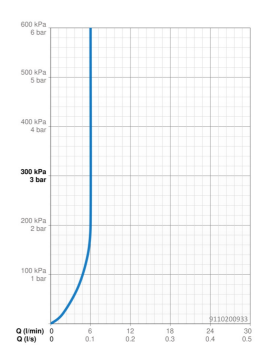
Certificats et normes

Déclaration de conformité RED EPD S-P-07753

Durabilité

EPD module A1 (kg CO2 eq.) 3,43 EPD module A2 (kg CO2 eq.) 0,17 EPD module A3 (kg CO2 eq.) 0,31 EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) 3,90 EPD module A4 (kg CO2 eq.) 0,15 EPD module B7 (kg CO2 eq.) 930,00 EPD module C2 (kg CO2 eq.) 0,01 EPD module C3 (kg CO2 eq.) 0,00 EPD module C4 (kg CO2 eq.) 0,93 EPD module D (kg CO2 eq.) -0,73

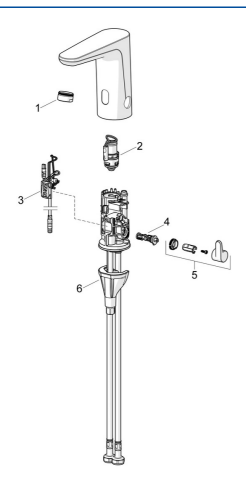








Pièces de rechange



SP9110200933

	Nom	Code
01	Aérateur, M24x1 HC PCA 7.0 l/min Mat noir	1016723V-33
02	Valve magnétique	1008658V
03	Sensor, 3/9 V, Bluetooth	1012464V
04	Jeu de réglage de température	1010630V
05	Croisillon réglage de température Mat noir	1017587V-33
06	Ensemble de fixation	59914475
N.I.	Piles, 1.5 V AA Lithium	59914136