

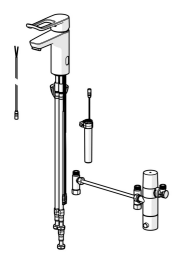
45252209 HANSACLINICA Hybrid - Robinetterie de lavabo, 3 V, Bluetooth

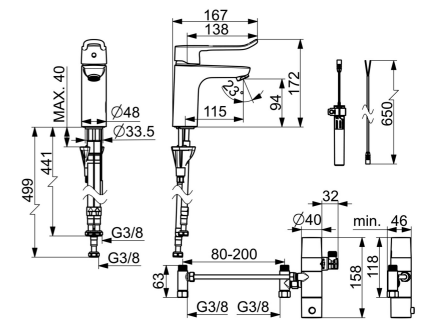
EAN: 4057304019630 static.hansa.com/45252209



La robinetterie de lavabo HANSACLINICA est une nouveauté intelligente pour les professionnels de la santé et des soins. Avec une alimentation hybride par pile et une connectivité Bluetooth®, cette robinetterie de lavabo montée sur plage est équipée d'un levier monocommande, d'un levier étrier ou d'un levier avec symbole C+F et d'un bec fixe. Le corps en laiton DZR et les voies d'eau sans revêtement de nickel garantissent une qualité supérieure, tandis que le système de fixation rapide 3S et les paramètres du logiciel réglables via l'application Bluetooth offrent une installation facile et une personnalisation optimale.

- Santé & soins
- Hybride, Alimentation par pile, Bluetooth®
- Montage sur plage
- Chrome
- Bec fixe
- Brise jet laminaire sans adjonction d'air
- Levier monocommande, Levier étrier, Levier avec symbole C+F
- Limiteur de température et de débit
- Cartouche céramique de Ø 40 mm pour contrôle de température et de débit
- Advanced PSD sensor, Électrovanne, Indicateur de batterie faible
- Raccordement par flexibles
- Corps en laiton DZR, Voies d'eau sans revêtement de nickel, Système de fixation rapide 3S, Paramètres du logiciel réglables via l'application Bluetooth







Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar Perte de charge avec débit (0,1 l/s) 6.0 l/min 2.9 bar

Caractéristiques techniques

Taille DN (diamètre nominal)
Alimentation en eau chaude
Pression de service
Taille de raccord
Saillie
Dispositif de protection (EN1717)
Matériau

DN6
max. +70° C
0.5-10 bar
G3/8
115 mm
EB
brass

Paramètres du logiciel

Temporisation de débit
Rinçage automatique
Durée de rinçage automatique
Durée max. d'écoulement

3 s (1-20 s) off (off/1-120 h) 30 s (1-1800 s) 10 s (1 - 1800 s)

Caractéristiques électroniques

Raccordement électrique

7 Pile

8A 1.5 V Lithium x 2
Bluetooth version

5.x (D060576)

Règlementations

Norme EN

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 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-

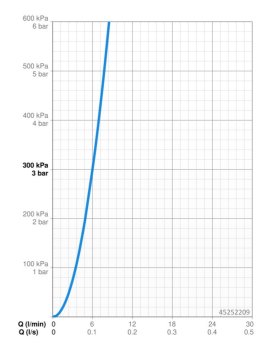
3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4

Classe acoustique I (ISO 3822)
Indice de protection IP 55

Certificats et normes

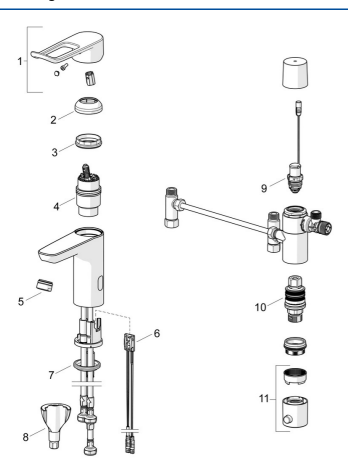
Déclaration de conformité

RED





Pièces de rechange



SP45252209

| | Nom | Code |
|------|---|----------|
| 01 | Levier long, L=162 | 59914716 |
| 02 | Chape | 59914478 |
| 03 | Écrou de maintien, M42x1.5, SW 38 | 59914128 |
| 04 | Cartouche, 4.0 Classic | 59914129 |
| 05 | Aérateur, M24x1 STD HC, 6 l/min Laminar | 59914068 |
| 06 | Sensor, 3/9 V, Bluetooth | 1014212V |
| 07 | Bague | 59914591 |
| 80 | Ensemble de fixation | 59914475 |
| 09 | Valve magnétique, 3 V | 59914338 |
| 10 | Cartouche thermostatique, 3.4 | 59914114 |
| 11 | Croisillon réglage de température | 602062V |
| N.I. | Piles, 1.5 V AA Lithium | 59914136 |