

# 51792221 HANSADESIGNO Style - Robinetterie de lavabo, 9/12 V, Bluetooth

EAN: 4057304006593 static.hansa.com/51792221

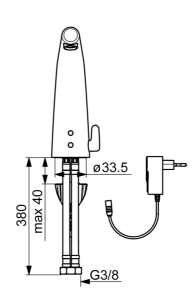
La robinetterie de lavabo HANSADESIGNO Style est une solution intelligente pour votre salle de bain. Avec une connexion Bluetooth, cette robinetterie sans contact est équipée d'un transformateur à fiche pour une installation facile. Le traitement de surface en chrome ajoute une touche de modernité à votre lavabo. La poignée de régulation de la température et le bec fixe offrent un contrôle précis de l'eau. Le corps en laiton DZR et le système de fixation rapide 3S garantissent une durabilité à long terme. Les paramètres du logiciel peuvent être ajustés via l'application Bluetooth.

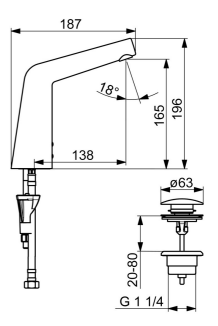


- Lavabo
- Sans contact, Transformateur à fiche, Bluetooth®
- Montage sur plage
- Chrome
- Bec fixe
- CACHÉ® Mousseur intégré directement dans la robinetterie
- Poignée de régulation de la température

- Vidage Push
- Limiteur de température ajustable
- Valve mélangeuse pour contrôle manuel de la température, Valve(s) anti-retour, Filtre(s) à impuretés
- Sensor avec détection automatique, Alimentation électrique
- Raccordement par flexibles
- Corps en laiton DZR, Système de fixation rapide 3S, Paramètres du logiciel réglables via l'application Bluetooth
- Sans bonde de vidage à tirette









## Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques de débit

Débit à 3 bar (avec limiteur de débit) Perte de charge avec débit (0,1 l/s) 6.0 l/min 2 bar

#### Caractéristiques techniques

Taille DN (diamètre nominal)DN15Alimentation en eau chaudemax. +70°CPression de service1-10 barTaille de raccordG3/8Saillie138 mmDispositif de protection (EN1717)AAMatériaubrass

#### 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) 2 min (1 - 1800 s)

#### Caractéristiques électroniques

Raccordement électrique Bluetooth version 230 / 9 V 4.x (D034445)

#### 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

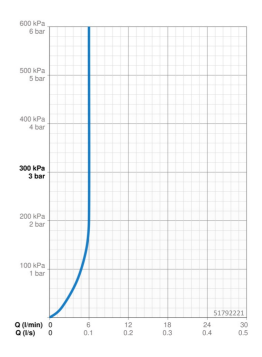
Déclaration de conformité

DVGW

CW-6514CR0161

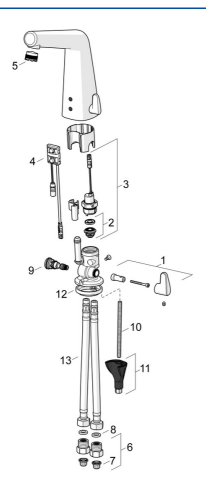
I (ISO 3822)

RED





# Pièces de rechange



### SP51792221

	Nom	Code
01	Croisillon réglage de température	59914568
02	Membrane pour électro-vanne	1006500V
02	Membrane Arrêté	59914090
03	Électrovanne, 6 V	59914091
04	Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
05	Aérateur et clé, M18.5x1	59914592
06	Clapet anti-retour + filtre	59914086
07	Filtres	59914085
08	Joint, 8x14.3x2	59914087
09	Jeu de réglage de température	59914089
10	Vis, M8x1, L=130	59914474
11	Ensemble de fixation	59914475
12	Bague	59914591
13	Flexible d'alimentation, L=400, G3/8-M10x1	59914593
N.I.	Push up vidage	59913988
N.I.	Limitateur	59914106
N.I.	Source de courant, 230/9 V, 550 mA	64490900