

WimTec® SMART



Mischer

mit einstellbarer Warmwasserbegrenzung in der Produktausführung HDM.



Berührungslose Auslösung

für eine komfortable und hygienische Bedienung.



Abschalt-Automatik

Energie- und wassersparend stoppt der Wasserfluss.



Intelligente Freispül-Automatik

Um das mikrobielle Wachstum zu hemmen, erfolgt nach Ablauf des Spülintervalls eine automatische Stagnationsfreispülung (Spülintervall und Spüldauer einstellbar).

HyPlus Produktausführung

Die automatische Stagnationsfreispülung erfolgt bedarfsgerecht und kosteneffizient nur bei unzureichender Nutzung. Das Spülintervall und die Mindestspüldauer können präzise abgestimmt werden, womit der regelmäßige und vollständige Wasseraustausch nach VDI/DVGW 6023 sichergestellt wird.



Dauerlauf

zur Abgabe einer definierten Wassermenge.



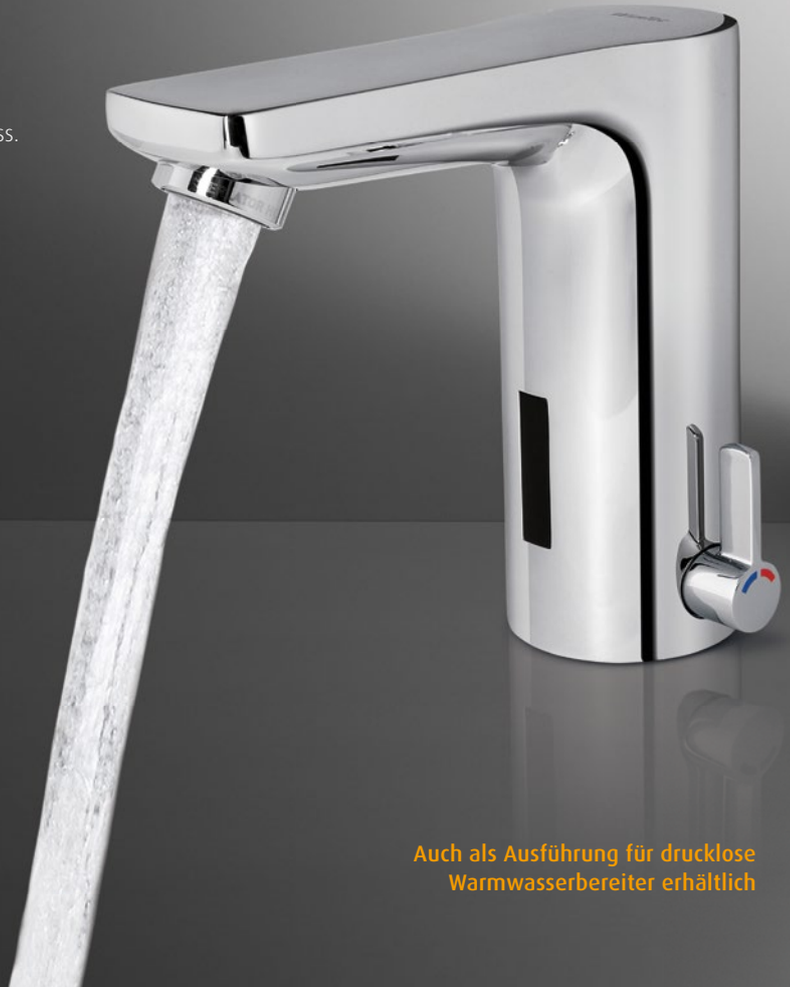
Reinigungsstopp

zum Deaktivieren der Armatur.



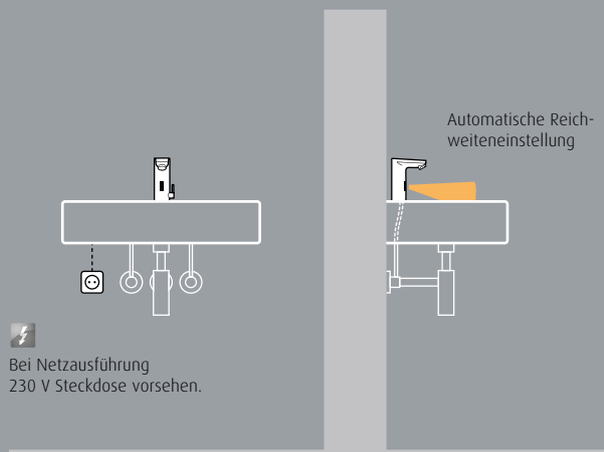
Einfache Nachrüstung

Auch als Batterieversion erhältlich.



Auch als Ausführung für drucklose Warmwasserbereiter erhältlich

Montage:



Bei Netzausführung
230 V Steckdose vorsehen.

Funktion:

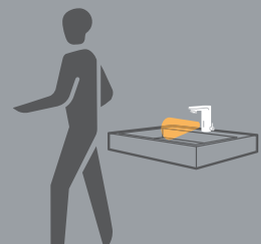
Wasserfluss startet

Sobald der Benutzer vom Ansprechbereich der Infrarotsensorik erfasst wird.



Wasserfluss stoppt

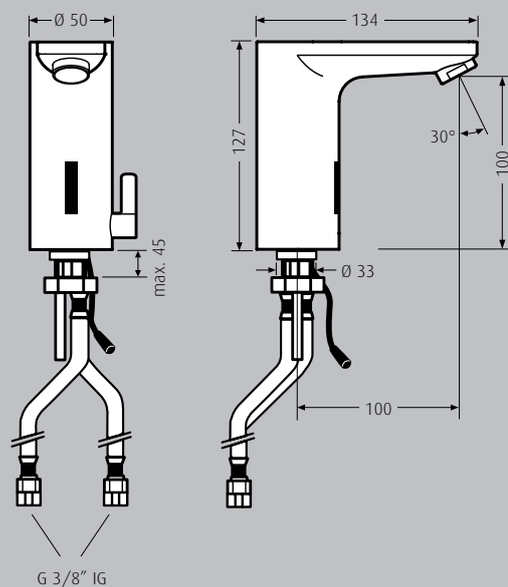
Wenn der Benutzer den Ansprechbereich wieder verlässt oder nach Ablauf der eingestellten Spülstopzeit.



Technische Daten:

 WimTec SMART - 230 V:	
Betriebsspannung:	230 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	max. 0,2 W
 WimTec SMART - 9 V:	
Batterie:	9 V Alkali 6LR22 oder 6LF22 optional 6 V Lithium CR-P2
Batterielebensdauer:	9 V Alkali – ca. 100.000 Auslösungen (max. 2 Jahre) 6 V Lithium – ca. 200.000 Auslösungen (max. 4 Jahre)
Ansprechbereich:	automatisch
Nah-Ansprechbereich:	ca. 3 cm
Dauerlauf:	aktivierbar, für die Dauer der Spülstopzeit
Reinigungsstopp:	aktivierbar, für 3 min
Statischer Druck:	max. 0,8 MPa (8 bar)
Fließdruck:	HD: 0,05 bis 0,5 MPa (0,5 bis 5 bar)
Wassertemperatur:	max. 70 °C (max. 80 °C für max. 10 min)
Durchflussmenge:	HD: ca. 6 l/min (druckunabhängig) ND: ca. 5 l/min (druckunabhängig)
Anschlusschläuche:	zugelassen nach DVGW W 270 und DVGW W 543
Armaturenklasse:	I

Produktausführung:	Standard	HyPlus
Spülstopzeit:	10 s bis 10 min	1 min oder 10 min
Freispül-Automatik:	aktivierbar	aktivierbar
- Spülintervall:	3 h bis 48 h nach letzter Nutzung	alle 0,5 h bis 24 h bei unzureichender Nutzung
- Spüldauer:	10 s oder 20 s	bedarfsgerechte Mindest- spüldauer: 10 s bis 180 s
- Max. Spüleistung:		HD: 864 l/Tag ND: 720 l/Tag bei Nichtbenutzung

Maße in mm:

G 3/8" IG
 HDK: mit Vorfilter
 HDM: mit Vorfilter und Rückflussverhinderer
 ND: mit Vorfilter, Rückflussverhinderer und
 Mengenbegrenzer

Bezeichnung**Ausführung Oberfläche Art.Nr.****Lieferumfang WimTec SMART:**

Armaturengehäuse, Elektronikmodul, 230 V Netzteil oder 9 V Batterie, Magnetventil, Anschlusschläuche, Vorfilter, Befestigungsmaterial und Rückflussverhinderer bei HDM und ND-Ausführungen.



 **WimTec SMART - HDM 230 V** Berührungslose Hochdruck-Waschtischarmatur **mit Mischer** für Netzbetrieb.

Standard	Chrom	108 729
HyPlus	Chrom	122 473

 **WimTec SMART - HDM 9 V** Berührungslose Hochdruck-Waschtischarmatur **mit Mischer** für Batteriebetrieb.

Standard	Chrom	108 712
HyPlus	Chrom	122 480



 **WimTec SMART - HDK 230 V** Berührungslose Hochdruck-Waschtischarmatur **ohne Mischer** für Netzbetrieb.

Standard	Chrom	108 705
HyPlus	Chrom	122 459

 **WimTec SMART - HDK 9 V** Berührungslose Hochdruck-Waschtischarmatur **ohne Mischer** für Batteriebetrieb.

Standard	Chrom	108 699
HyPlus	Chrom	122 466



 **WimTec SMART - ND 230 V** Berührungslose Niederdruck-Waschtischarmatur, **drucklos mit Mischer** für Netzbetrieb.

Standard	Chrom	126 358
HyPlus	Chrom	126 365

 **WimTec SMART - ND 9 V** Berührungslose Niederdruck-Waschtischarmatur, **drucklos mit Mischer** für Batteriebetrieb.

Standard	Chrom	126 334
HyPlus	Chrom	126 341

Zubehör:

WimTec UP Netzteil - Einlocharmatur	125 061
WimTec FIX WT - für Einlocharmatur Waschtisch-Montageelement	101 836
Weiteres Zubehör und Ersatzteile siehe ab Seite 222.	