









# WimTec® ECOSAN S6 HB

Elektronische Zweipunkt-Duscharmatur  
mit Handbrause-Set

-  **Thermostat mit 38 °C Warmwasserbegrenzung**  
Verbrühschutz mit 43 °C Temperatursperre  
(einstellbar und mechanisch entnehmbar).
-  **Sensor-Taste**  
Durch einen sanften Fingertipp auf die Sensor-Taste  
wird der Wasserfluss gestartet und gestoppt.
-  **Abschalt-Automatik**  
Energie- und wassersparend stoppt der Wasserfluss.
-  **Warmlauf**  
Das Wasser läuft nach dem Einschalten für 30 s, ohne  
dass sich der Benutzer im Ansprechbereich befinden muss.
-  **Freispül-Automatik**  
Um das mikrobielle Wachstum zu hemmen, erfolgt nach  
Ablauf des Spülintervalls eine automatische Stagnations-  
freispülung (Spülintervall und Spüldauer einstellbar).  
  
**HyPlus** **Intelligente Freispül-Automatik**  
Die automatische Stagnationsfreispülung erfolgt bedarfs-  
gerecht und kosteneffizient nur bei unzureichender Nut-  
zung. Das Spülintervall und die Mindestspüldauer können  
präzise abgestimmt werden, womit der regelmäßige und  
vollständige Wasseraustausch nach VDI/DVGW 6023  
sichergestellt wird.
-  **Reinigungsstopp**  
zum Deaktivieren der Armatur mittels Magnetstift.
-  **Einfache Nachrüstung**  
Passend auf bestehende Zweipunktanschlüsse  
dank Batteriebetrieb.
-  **HyPlus** **Kompatibel mit WimTec REMOTE**  
Infrarot-Tablet zum Einstellen, Steuern und Auslesen von  
Einzelarmaturen in der HyPlus Ausführung, siehe Seite 16.



## Funktion:



**Sensor-Taste**  
Durch Antippen der Sensor-  
Taste startet und stoppt der  
Wasserfluss – ganz ohne  
Kraftaufwand.



**Reinigungsstopp**  
Mit einem Magnetstift kann  
bei dem seitlich angebrach-  
ten Symbol der Reinigungs-  
stopp einfach ausgelöst  
werden.

## Technische Daten:

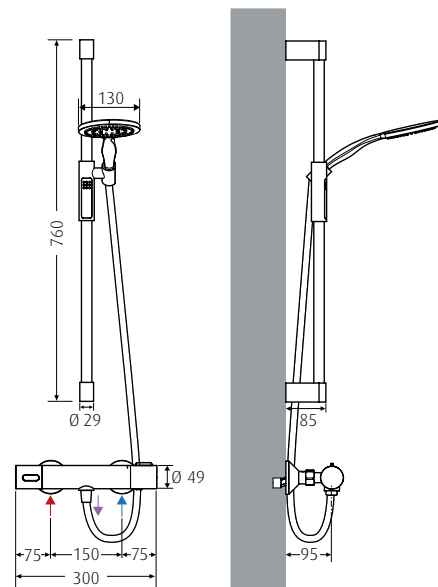
### WimTec ECOSAN S6 HB - 6 V:

Batterie:	6 V Lithium CR-P2
Batterielebensdauer:	ca. 200.000 Auslösungen (max. 4 Jahre)
Ansprechbereich:	30 cm bis 70 cm einstellbar
Warmlauf:	aktivierbar, für 30 s
Abschalt-Automatik:	aktivierbar
Reinigungsstopp:	aktivierbar, für 5 min
Fließdruck:	0,05 bis 0,5 MPa (0,5 bis 5 bar)
Statischer Druck:	max. 0,8 MPa (8 bar)
Wassertemperatur:	max. 70 °C (max. 80 °C für max. 10 min)
Mischung:	Thermostat mit Warmwassersperre
Durchflussmenge:	max. 18 l/min bei 0,3 MPa (3 bar)
Wasseranschluss:	R 1/2" AG
Wasserabgang:	R 1/2" AG
Stichmaß:	150 mm
Werkstoff:	Armatur: Messing verchromt

<b>Produktausführung:</b>	<b>Standard</b>	<b>HyPlus</b>
Maximallaufzeit:	10 s bis 20 min	1 s bis 20 min*
Freispül-Automatik:	aktivierbar	aktivierbar
- Spülintervall:	3 h bis 48 h nach letzter Nutzung	alle 30 min bis 7 d* bei unzureichender Nutzung
- Spüldauer:	10 s oder 20 s	bedarfsgerechte Mindestspüldauer: 10 s bis 10 min*
- Spüleistung bei Nichtbenutzung:		ca. 3 l bis 8.640 l/Tag* mit Handbrause-Set

\* In Verbindung mit WimTec REMOTE

## Maße in mm:



- Anschluss WW: R 1/2" AG
- Anschluss KW: R 1/2" AG
- Wasserabgang: R 1/2" AG

### Montagehinweis:

Für die Funktionssicherheit bei aktivierter Abschalt-Automatik ist bei der Montage der Schubstange zu beachten, dass der Benutzer bei der Verwendung der Handbrause von der Infrarotsensorik erfasst wird.

## Bezeichnung

## Ausführung

## Oberfläche

## Art.Nr.

### Lieferumfang WimTec ECOSAN S6 HB:

Zweipunkt-Duscharmatur mit S-Anschlüssen, integrierter Elektronik, Thermostat mit Temperatursperre, 6 V Batterie, Magnetventil, Vorfilter, Rückflussverhinderer, Rosetten und Magnetstift.

### WimTec ECOSAN S6 HB - 6 V

Elektronische Zweipunkt-Duscharmatur mit Thermostat und **Wasserabgang nach unten** für Batteriebetrieb.

mit Standard S-Anschlüssen

Standard

Chrom

126 617

mit absperribaren S-Anschlüssen

**HyPlus**

Chrom

126 624

### WimTec ECOSAN Handbrause-Set

Handbrause-Set mit Schubstange und Handbrausehalter, Handbrause mit 3 Strahlarten (Rain, Massage und Mix), max. 18 l/min (Mix), Brauseschlauch 150 cm und Befestigungsteile.







Chrom

126 648



# WimTec® ECOSAN S6 HB

Elektronische Zweipunkt-Duscharmatur mit Handbrause für Wandhaltegriff

-  **Thermostat mit 38 °C Warmwasserbegrenzung**  
Verbrühschutz mit 43 °C Temperatursperre (einstellbar und mechanisch entnehmbar).
-  **Sensor-Taste**  
Durch einen sanften Fingertipp auf die Sensor-Taste wird der Wasserfluss gestartet und gestoppt.
-  **Abschalt-Automatik**  
Energie- und wassersparend stoppt der Wasserfluss.
-  **Warmlauf**  
Das Wasser läuft nach dem Einschalten für 30 s, ohne dass sich der Benutzer im Ansprechbereich befinden muss.
-  **Freispül-Automatik**  
Um das mikrobielle Wachstum zu hemmen, erfolgt nach Ablauf des Spülintervalls eine automatische Stagnationsfreispülung (Spülintervall und Spüldauer einstellbar).  
**HyPlus** **Intelligente Freispül-Automatik**  
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.
-  **Reinigungsstopp**  
zum Deaktivieren der Armatur mittels Magnetstift.
-  **Einfache Nachrüstung**  
Passend auf bestehende Zweipunktanschlüsse dank Batteriebetrieb.
-  **HyPlus** **Kompatibel mit WimTec REMOTE**  
Infrarot-Tablet zum Einstellen, Steuern und Auslesen von Einzelarmaturen in der HyPlus Ausführung, siehe Seite 16.



Symbolbild

## Funktion:



**Sensor-Taste**  
Durch Antippen der Sensor-Taste startet und stoppt der Wasserfluss – ganz ohne Kraftaufwand.



**Reinigungsstopp**  
Mit einem Magnetstift kann bei dem seitlich angebrachten Symbol der Reinigungsstopp einfach ausgelöst werden.

**Technische Daten:**

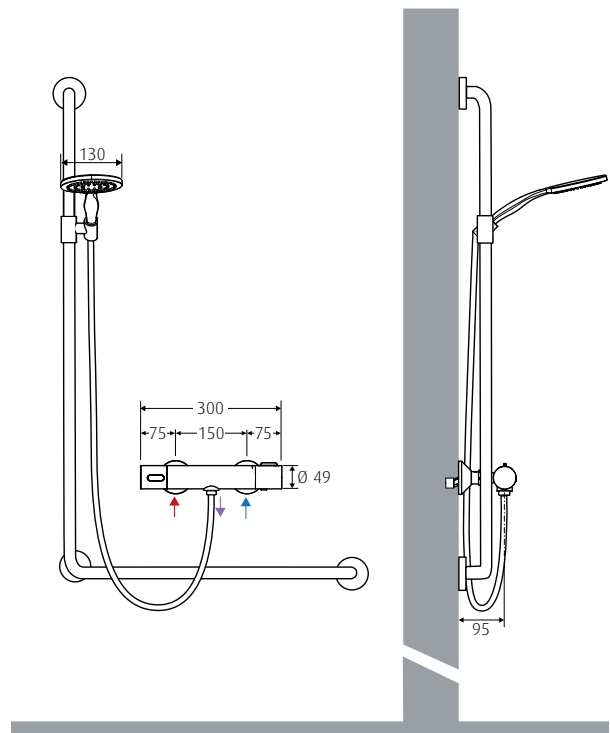
**WimTec ECOSAN S6 HB - 6 V:**

Batterie:	6 V Lithium CR-P2
Batterielebensdauer:	ca. 200.000 Auslösungen (max. 4 Jahre)
Ansprechbereich:	30 cm bis 70 cm einstellbar
Warmlauf:	aktivierbar, für 30 s
Abschalt-Automatik:	aktivierbar
Reinigungsstopp:	aktivierbar, für 5 min
Fließdruck:	0,05 bis 0,5 MPa (0,5 bis 5 bar)
Statischer Druck:	max. 0,8 MPa (8 bar)
Wassertemperatur:	max. 70 °C (max. 80 °C für max. 10 min)
Mischung:	Thermostat mit Warmwassersperre
Durchflussmenge:	max. 18 l/min bei 0,3 MPa (3 bar)
Wasseranschluss:	R 1/2" AG
Wasserabgang:	R 1/2" AG
Stichmaß:	150 mm
Werkstoff:	Armatur: Messing verchromt

<b>Produktausführung:</b>	<b>Standard</b>	<b>HyPlus</b>
Maximallaufzeit:	10 s bis 20 min	1 s bis 20 min*
Freispül-Automatik:	aktivierbar	aktivierbar
- Spülintervall:	3 h bis 48 h nach letzter Nutzung	alle 30 min bis 7 d* bei unzureichender Nutzung
- Spüldauer:	10 s oder 20 s	bedarfsgerechte Mindestspüldauer: 10 s bis 10 min*
- Spüleistung bei Nichtbenutzung:		ca. 3 l bis 8.640 l/Tag* mit Handbrause-Set

\* In Verbindung mit WimTec REMOTE

**Maße in mm:**



- Anschluss WW: R 1/2" AG
- Anschluss KW: R 1/2" AG
- Wasserabgang: R 1/2" AG

**Montagehinweis:**

Für die Funktionssicherheit bei aktivierter Abschalt-Automatik ist bei der Montage des Haltegriffs zu beachten, dass sich der Benutzer bei der Verwendung der Handbrause von der Infrarotsensorik erfasst wird.

Bezeichnung	Ausführung	Oberfläche	Art.Nr.
-------------	------------	------------	---------

**Lieferumfang WimTec ECOSAN S6 HB:**

Zweipunkt-Duscharmatur mit S-Anschlüssen, integrierter Elektronik, Thermostat mit Temperatursperre, 6 V Batterie, Magnetventil, Vorfilter, Rückflussverhinderer, Rosetten und Magnetstift.



**WimTec ECOSAN S6 HB - 6 V**

Elektronische Zweipunkt-Duscharmatur mit Thermostat und **Wasserabgang nach unten** für Batteriebetrieb.

mit Standard S-Anschlüssen	Standard	Chrom	126 617
mit absperzbaren S-Anschlüssen	<b>HyPlus</b>	Chrom	126 624











**WimTec Handbrause**

Handbrause mit 3 Strahlarten (Rain, Massage und Mix), max. 18 l/min (Mix), Brauseschlauch 150 cm.

Chrom	126 938
-------	---------

# WimTec® ECOSAN S6 HB

Elektronische Zweipunkt-Duscharmatur mit Handbrause und Freispülrohr nach unten

-  **Thermostat mit 38 °C Warmwasserbegrenzung**  
Verbrühschutz mit 43 °C Temperatursperre (einstellbar und mechanisch entnehmbar).
-  **Sensor-Taste**  
Durch einen sanften Fingertipp auf die Sensor-Taste wird der Wasserfluss gestartet und gestoppt.
-  **Abschalt-Automatik**  
Energie- und wassersparend stoppt der Wasserfluss.
-  **Warmlauf**  
Das Wasser läuft nach dem Einschalten für 30 s, ohne dass sich der Benutzer im Ansprechbereich befinden muss.
-  **Freispül-Automatik**  
Um das mikrobielle Wachstum zu hemmen, erfolgt nach Ablauf des Spülintervalls eine automatische Stagnationsfreispülung (Spülintervall und Spüldauer einstellbar).  
**HyPlus** **Intelligente Freispül-Automatik**  
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.
-  **Reinigungsstopp**  
zum Deaktivieren der Armatur mittels Magnetstift.
-  **Einfache Nachrüstung**  
Passend auf bestehende Zweipunktanschlüsse dank Batteriebetrieb.
-  **HyPlus** **Kompatibel mit WimTec REMOTE**  
Infrarot-Tablet zum Einstellen, Steuern und Auslesen von Einzelarmaturen in der HyPlus Ausführung, siehe Seite 16.



## Funktion:



**Sensor-Taste**  
Durch Antippen der Sensor-Taste startet und stoppt der Wasserfluss – ganz ohne Kraftaufwand.



**Reinigungsstopp**  
Mit einem Magnetstift kann bei dem seitlich angebrachten Symbol der Reinigungsstopp einfach ausgelöst werden.

### Technische Daten:

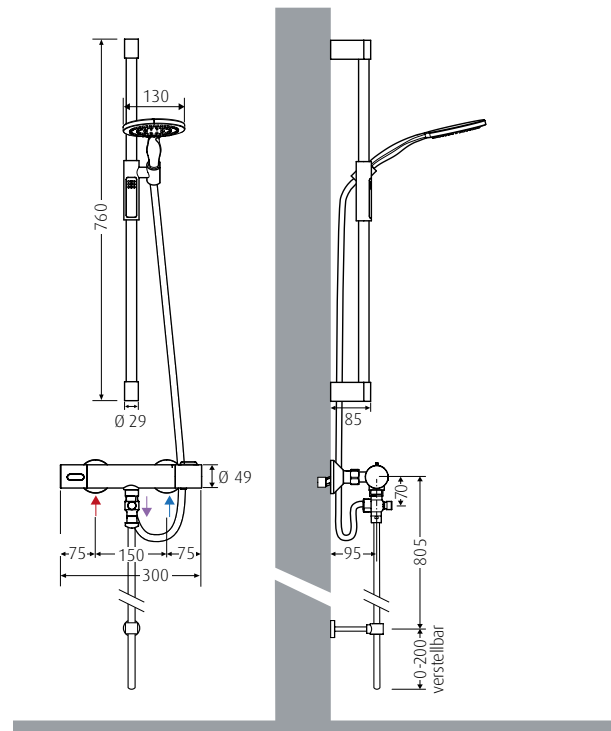
#### WimTec ECOSAN S6 HB - 6 V:

Batterie:	6 V Lithium CR-P2
Batterielebensdauer:	ca. 200.000 Auslösungen (max. 4 Jahre)
Ansprechbereich:	30 cm bis 70 cm einstellbar
Warmlauf:	aktivierbar, für 30 s
Abschalt-Automatik:	aktivierbar
Reinigungsstopp:	aktivierbar, für 5 min
Fließdruck:	0,05 bis 0,5 MPa (0,5 bis 5 bar)
Statischer Druck:	max. 0,8 MPa (8 bar)
Wassertemperatur:	max. 70 °C (max. 80 °C für max. 10 min)
Mischung:	Thermostat mit Warmwassersperre
Durchflussmenge:	max. 18 l/min bei 0,3 MPa (3 bar)
Wasseranschluss:	R 1/2" AG
Wasserabgang:	R 1/2" AG
Stichmaß:	150 mm
Werkstoff:	Armatur: Messing verchromt

<b>Produktausführung:</b>	<b>Standard</b>	<b>HyPlus</b>
Maximallaufzeit:	10 s bis 20 min	1 s bis 20 min*
Freispül-Automatik:	aktivierbar	aktivierbar
- Spülintervall:	3 h bis 48 h nach letzter Nutzung	alle 30 min bis 7 d* bei unzureichender Nutzung
- Spüldauer:	10 s oder 20 s	bedarfsgerechte Mindestspüldauer: 10 s bis 10 min*
- Spüleistung bei Nichtbenutzung:		ca. 3 l bis 8.640 l/Tag* mit Freispülrohr

\* In Verbindung mit WimTec REMOTE

### Maße in mm:



- Anschluss WW: R 1/2" AG
- Anschluss KW: R 1/2" AG
- Wasserabgang: R 1/2" AG

#### Montagehinweis:

Für die Funktionssicherheit bei aktivierter Abschalt-Automatik ist bei der Montage der Schubstange zu beachten, dass der Benutzer bei der Verwendung der Handbrause von der Infrarotsensorik erfasst wird.

Bezeichnung	Ausführung	Oberfläche	Art.Nr.
-------------	------------	------------	---------

#### Lieferumfang WimTec ECOSAN S6 HB:

Zweipunkt-Duscharmatur mit S-Anschlüssen, integrierter Elektronik, entriegelbarem Thermostat mit Temperatursperre, 6 V Batterie, Magnetventil, Vorfilter, Rückflussverhinderer, Rosetten und Magnetstift.



#### WimTec ECOSAN S6 HB - 6 V

Elektronische Zweipunkt-Duscharmatur mit Thermostat und Wasserabgang nach unten für Batteriebetrieb.

mit Standard S-Anschlüssen	Standard	Chrom	126 617
mit absperzbaren S-Anschlüssen	HyPlus	Chrom	126 624

#### WimTec ECOSAN Handbrause-Set

Handbrause-Set mit Schubstange und Handbrausehalter, Handbrause mit 3 Strahlarten (Rain, Massage und Mix), max. 18 l/min (Mix), Brauseschlauch 150 cm und Befestigungsteile.

Chrom	126 648
-------	---------

#### Freispülrohr

Mechanischer Umsteller und Aufputz-Fixverrohrung mit Ablauf nach unten.

Chrom	130 355
-------	---------

