

## VIGOUR clivia plus Elektronikarmaturen für Waschtisch



### VIGOUR WT-Armatur IR-Elekt. DB20, clivia plus ohne Mischung, verchromt

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

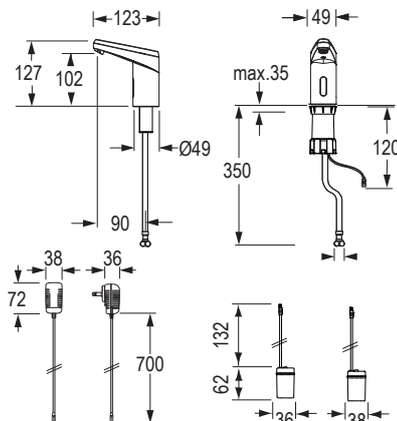
(für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser)

- robustes Metallgehäuse, verchromt
- Infrarot-Sensorik (vollautom. Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil und Strahlregler
- Wasseranschluss mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) mit Touch-Taste auslösbar
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit mit Touch-Taste einstellbar
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit mit Touch-Taste einstellbar
- 12-, 24- oder 48-Stunden-Hygienespülung mit Touch-Taste aktivierbar
- BLE-COMBOX- und App-ready (erfordert je ein optionales BLE Modul und die VIGOUR Service-App zur Aktivierung und Einstellung)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer

**Batterie (extern):** 4x 1.5V Alkaline, handelsüblich, Lebensdauer bis zu 4 J.

**Netzbetrieb:** Steckernetzgerät 100-240VAC / 6VDC; 50-60Hz

**Netzvorbereitung:** für externe Stromversorgung (siehe Zubehör)



Bezeichnung	Strom	Ablaufgarnitur	Bestell-Nr.
<b>VIGOUR clivia plus Waschtischarmatur DB20</b> mit IR-Sensor, ohne Mischung, chrom		ohne	<b>CLPE6V</b>
		ohne	<b>CLPE230V</b>

### Technische Daten:

Betriebsdruck: 0,3 - 10 bar

Durchflussmenge: ca. 6 l/Min. (3 bar)

max. Wassertemp.: 80°C

Strahlregler: M18x1, Luftbeimischung

Druckschlauch: DN6 35 cm

Eckventilanschluss: G 3/8"

Schmutzsieb: 0,5 mm Maschenweite

Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbsteinmessend

Wassernachlaufzeit: 1 Sek. (mit Touch-Taste 0-10 Sek. einstellbar)

Dauer-Ein- und

Hygienespülung-Laufzeit: 2 Min. (mit Touch-Taste 30 Sek.-20 Min. einstellbar)

Kurz-Aus: 2 Min. (fixiert)

RoHS: gemäss RoHS Richtlinie 2011/65/EU

EMV: gemäss EMV Richtlinie 2014/30/EU

Zulassung in Beantragung: DVGW

