

# STYL Knebel-Geschirrwashbrause mit Schwenkhahn und Brausekopf NEW

STYL Geschirrwashbrause UBA Konform entspricht den hygienischen Anforderungen des Bundesumweltamtes an Materialien und Werkstoffe, die im Kontakt mit Trinkwasser stehen.

Spiralfeder aus Stahl, beschichtet zur Rostbeständigkeit der Feder. Die perfekte Krümmung sorgt für lange Lebensdauer des Schlauchs. Schutzring, um Reibung zwischen Feder und Flex-Schlauch zu vermindern. Schlauch aus EPDM Gummi, lebensmittelgeeignet und für Trinkwasser zertifiziert. Schlauch ummantelt mit doppelten Edelstahlgeflecht und transparenter thermoplastischer Isolierung, für maximale Hygiene und einfache Reinigung. Wandhalterung aus PA6 mit einer Länge von 115 mm. Brausehaken aus Edelstahl auf PA6 Träger mit Glasfaser verstärkt. Armatur auf Rohr vormontiert für maximale Stabilität und perfekte Ausrichtung, Auslauf mit einem Durchmesser von 20 mm. Standrohr aus Edelstahl AISI 304 für hohe Hygiene auch bei längeren Nichtgebrauch. NEW Brausekopf, interne Komponenten und Wasserdurchgänge aus Edelstahl, Feststellung für Dauerbetrieb Wasserdurchfluss 14 bzw. 16 Liter Minute bei 3 bar. Brause mit Anti-Drop- und Anti-Leckvorrichtung.

Mischbatterie mit 1 Hebel und Ellenbogenbedienung. Höhe Auslaufhahn bei 286 mm. Montage erfolgt an zwei Lochbohrungen mit einem Durchmesser von 21 bis 23 mm und 155 mm Abstand. Anschluß der Mischbatterie erfolgt an 1/2" Zoll Eckventilen.

Artikel-Nr.: 20922019  
GTIN: 4059395045888



## Produktvorteile:

- Geschirrwashbrause mit Zwei-Lochbatterie und Edelstahl Schwenkhahn PAK-Frei
- NEW Selbstschlussbrause ergonomisch geformt und rückschlagsfrei, Innenteile aus Edelstahl mit farbigem Kunststoffhebel
- Wassermenge an der Handwaschbrause stufenlos dosierbar, maximaler Wasserdurchsatz 25 l/min.
- Schlauch aus DVGW-zertifiziertem, platinvernetztem Silikon und mit Edelstahl AISI304 ummantelt
- Feder und Brausehalter aus PA6 mit 30 % Glasfaser verstärkt, schwarz
- Schlauch für maximale Hygiene und Wasserqualität
- Standrohr aus glanzpolierten Edelstahl für garantiert höhere Hygiene als bei herkömmlichen Messingrohren
- Standrohrventil in Blockbauweise fest eingebaut für größte Stabilität
- Einlochmischbatterie mit Ellbogenbedienung, maximaler Wasserdurchsatz 16 l/min.
- Ellbogen-Bedienhebel aus PA6 glasfaserverstärkt, bruchfestes Nylon schwarz
- Schwenkhahn drehbar aus Messing verchromt
- Zwei-Loch-Montage
- Tischbohrung Ø 21 bis 24 mm bei einem Lochabstand von 155 mm

## Technische Daten:

Geräteart	Mischbatterien
Produktgruppe	B
Höhe außen	1050 mm
Aussenmaterial	CNS / Kunststoff
Bruttogewicht	6 kg

<b>Serienzubehör</b>	NEW Sprühkopf
<b>SWS</b>	Ja
<b>Drucksystem</b>	Hochdruck
<b>Montageart</b>	Zweiloch
<b>Wasserdurchsatz</b>	25 + 16 l/min
<b>Wasseranschluß (Zoll)</b>	ø 3/4
<b>Bedienung</b>	Einhebel und Brause
<b>Brausenkopf</b>	NEW

## Energiedaten

Herstellerkennung 2S.3024.P020.76/C48

## Sonderzubehör gegen Mehrpreis:

---

**New Brausekopf für Geschirrwashbrausen**  
**Klarco by KBS - Mischbatterien für höchste Ansprüche**

GTIN: 4059395035445

Artikel-Nr.: 20923006

---

Direkt zum Produkt



Direkt zu den technischen  
Dokumenten



Für Druckfehler keine Haftung.

KBS Gastrotechnik GmbH | Schoßbergstraße 26 | 65201 Wiesbaden | Tel.: +49 611 44787-150 | [www.kbs-gastrotechnik.de](http://www.kbs-gastrotechnik.de)