

Sonderausstattung/Zubehör:

BRS 930



Spezialbürste
190 mm hoch,

Ø 60-130 mm für
Kaffeekannen,
Krüge, Hohe
Gefäße mit weiter
Öffnung.

BRS 950



Spezialbürste
90 mm hoch,

Ø 50-120 mm für
Margherita- oder
Martini-Gläser und
Gefäße mit weiter
Öffnung.

BRS 920



Spezialbürste
195 mm hoch,

Ø 60-90 mm für
schmale und hohe
Gläser, Weizenbier-
Gläser, Longdrink
etc.

Gläser **BLITZ**

Lippenstift, Handschweiß, Fingerabdrücke, Fett, Saftreste - und alles fest mit der Glasoberfläche verbunden, angetrocknet...

Der GläserBlitz schafft hier perfekte Abhilfe. Blitzschnell und blitzsauber-einfach perfekt!



Schnell rotierende Gläserbürsten reinigen die Gläser mit einer Handbewegung von innen und außen. Das schmutzige Glas einfach über die mittlere Bürste eintauchen und das rundherum saubere Glas entnehmen.

Keine andere Methode reinigt Ihre Gläser einfacher, schneller, gründlicher und sanfter, umweltschonender und sparsamer.

Gläser **BLITZ**

D-76409 Rastatt

Postfach 1924

Fon: 0049(0) 7222 985440

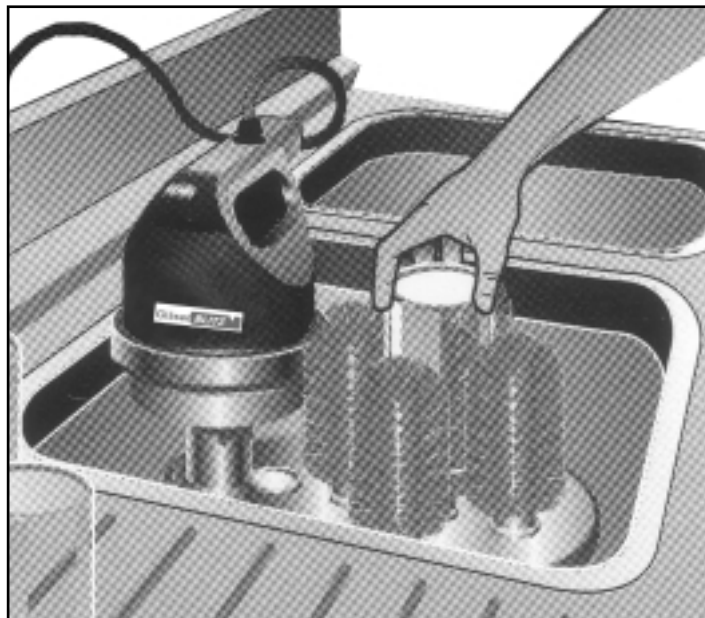
Fax: 0049(0) 7222 8584

email: info@glaeserblitz.de

web: www.glaeserblitz.de

DER *GläserBlitz*

- ▶ ist portabel und kann aufgrund seiner kompakten Form in jedes entsprechende Spülbecken im Theken- oder Spülbereich ohne besondere Installationen (Wasser, Abwasser etc.) einfach eingesetzt und mit einer in der Nähe befindlichen Steckdose (230 V) verbunden werden.
- ▶ arbeitet mit 5 Bürstensäulen, die von einem Elektromotor angetrieben werden. Die im Spülwasser schnell rotierenden Bürsten erledigen in Sekundenschnelle den Reinigungsvorgang. Meistens genügt schon ein kurzes Eintauchen und Überstülpen des Glases über die mittlere Bürste um ein rundum perfektes Reinigungsergebnis zu erhalten - auch bei starker und angetrockneter Verschmutzung!
- ▶ wird im Spülwasser bis zu der vorgegebenen Markierung eingestellt und gibt über seine untere Gehäusefläche die Abwärme an das Spülwasser ab. So wird auf energiesparende Weise das Spülwasser temperiert und der Reinigungsvorgang unterstützt.
- ▶ arbeitet mit handelsüblichen gewerblichen Spülmittel, das in flüssiger Form dem Spülwasser zugegeben wird. Das Nachspülen, bzw. Nachtauchen der gereinigten Gläser kann in einem 2. Becken oder einem entsprechenden separaten Behältnis oder anderer Nachspülvorrichtung anschließend geschehen.



DER *GläserBlitz*

- ▶ ist langlebig und robust für einen harten und andauernden Spülbetrieb ausgeführt. Die Antriebsplattform der Bürsten besteht aus stabilen Edelstahlplatten, ebenso bestehen alle Verschraubungen aus Edelstahl. Die inneren Antriebsteile durchweg aus massiver Bronze oder beständigem und hochwertigem Kunststoff.
- ▶ Die Arbeitssicherheit und die technische Ausführung entsprechen internationalen Standards und sind entsprechend geprüft.

Daten

Länge:	30 cm
Breite:	20 cm
Höhe:	30 cm
Stromspannung:	220/240 Volt
Leistung:	454 Watt
Frequenz:	50/60 Hz
Überstromauslöser:	DI-Schutzadapter (serienmäßige Ausstattung)
Bürsten:	4 Bürsten 150 mm Hoch, Ø 70 mm 1 mittlere Bürste 187 mm hoch, Ø 98 mm
Prüfzeichen:	CE



Der GläserBlitz.
▶ **Perfekte**
Gläserreinigung
für den professionellen
Betrieb.