

# Schnelle und schonende Intensiv-Reinigung von Druckköpfen aus Tintenstrahldruckern mit **SONOREX** Ultraschall



SONOREX SUPER RK 31

- Regelmäßige Reinigung in SONOREX Ultraschall erhöht die Lebensdauer der Druckkopfdüsen
- Gründliche und schnelle Entfernung von Farbresten im Ultraschallbad
- Mechanische Beschädigungen durch unsachgemäße Handreinigung mit Hilfswerkzeugen sind ausgeschlossen

Überall dort, wo Reinigungsflüssigkeit hingelangt, säubert der Ultraschall in wenigen Minuten schonend ohne mechanische Beschädigung und übertrifft jede manuelle Reinigung. Die Düsen der Druckköpfe werden "elektronisch gebürstet".

## Ultraschall-Reinigungsgerät SONOREX SUPER RK 31

Edelstahlwanne, Innenmaße 190 x 85 x 60 mm (L x B x T), Inhalt 0,9 Liter. Außenmaße 205 x 100 x 155 mm (L x B x H) Ultraschall-Spitzenleistung\* 240 W, HF-Leistung 30 W<sub>eff.</sub> 230 V~ 50/60 Hz. Frequenz 35 kHz.

Schaltuhr 1 - 15 min und Dauerbetrieb. Breitstrahl-Schwingsystem zur Beschallung des gesamten Wannenvolumens.

Rostfreies Edelstahlgehäuse. Hohe Sicherheit durch Tropfwasserschutz.

**Best.-Nr. 329**

### Zubehör:

**Einhängekorb K 08** aus Edelstahl, Maschenweite 4 x 4 mm

**Best.-Nr. 209**

**Deckel D 08** aus Edelstahl, geräuschkämmend

**Best.-Nr. 218**

## Ultraschall-Reinigungsgerät SONOREX SUPER RK 100

Edelstahlwanne, Innenmaße 240 x 140 x 100 mm (L x B x T), Inhalt 3 Liter.

Außenmaße 260 x 160 x 250 (L x B x H). Ultraschall-Spitzenleistung\* 320 W,

HF-Leistung 80 W<sub>eff.</sub> 230 V~ 50/60 Hz. Frequenz 35 kHz. Schaltuhr 1 - 15 min und

Dauerbetrieb. Großflächen-Schwingsystem zur Beschallung des gesamten Wannenvolumens.

Rostfreies Edelstahlgehäuse. Hohe Sicherheit durch Tropfwasserschutz.

**Best.-Nr. 301**

### Zubehör:

**Einhängekorb K 3 C** aus Edelstahl, Maschenweite 3,5 x 3,5 mm

**Best.-Nr. 3025**

**Deckel D 100** aus Edelstahl, zum Abdecken der Schwingwanne

**Best.-Nr. 3003**



SONOREX SUPER RK 100

## Universal-Reinigungskonzentrat TICKOPUR R 33

1 Liter. Anwendung 1 - 5%ig, mild-alkalisch, pH 9,9 (1 %). Biologisch abbaubar.

**Best.-Nr. 830**

\*Zur Verbesserung der Wirkung wird der Ultraschall moduliert, wodurch sich in Verbindung mit SweepTec je nach Gerät ein 4- oder 8-facher Wert der HF-Leistung als Ultraschall-Spitzenleistung ergibt.

4920h/2006-12

SONOREX Geräte haben die C-CE-Kennzeichnung.

Technische Änderungen vorbehalten.

**BANDELIN**

info@bandelin.com  
www.bandelin.com

**55 Jahre**  
**Ultraschallerfahrung**  
Zertifizierung nach EN ISO 9001:2000  
EN ISO 13485:2003

**BANDELIN *electronic***

GmbH & Co. KG  
Heinrichstraße 3-4 - D-12207 Berlin  
Tel.: 030-768 80-0  
Fax: 030-772 20 14