

## Xioneer VXL GO

### Technisches Datenblatt



<b>Allgemeine Eigenschaften</b>	
Behälterabmessungen	380 x 240 x 210 mm
Behältervolumen	10 Liter
Gewicht	Ohne Flüssigkeit: 2 kg Mit Flüssigkeit: 12 kg
Maximale Temperatur	60 °C
Temperaturbereich	25 °C – 60 °C, in 0.1 °C-Schritten einstellbar
Zeitbereich	00:01 – 99:59, in 1 min-Schritten einstellbar
Aufheizzeit (10L, 20°C – 60 °C)	25 Minuten
Maximale Lautstärke	50 dB
Empfohlene Modellmaterialien	Keine Einschränkungen
Empfohlene Stützmaterialien	<b>Xioneer VXL 70, Xioneer VXL 90</b>
Empfohlene Lösezusätze	<b>Xioneer VXL EX, Xioneer VXL solve</b>
<b>Technische Eigenschaften</b>	
Spitzen-Leistungsaufnahme des Heiz-Rühr-Stabs	850 W
Anschlusstyp	230V/50Hz EU-Stecker
Auflösetechnologie	Wärme, Umwälzung, Lösezusatz
<b>Wartung und Sicherheit</b>	
Wartungsintervall	Nach Ablassen der Lösung, bei Bedarf
CE-Konformität	EU
<b>Service und Support</b>	
Garantie	6 Monate