

# MJP EasyClean System

Für die Baureihe ProJet® MJP 2500\*

Das MJP EasyClean System ist eine praktische, schnelle und automatische schlüsselfertige Lösung zum Entfernen von Trägerstoffen aus Kunststoff- und Elastomerteilen, die mit ProJet MJP 2500 3D-Druckern hergestellt wurden. Es kann je nach Visijet® M2-Werkstoff im Steam-Modus (Dampf) oder im Oven-Modus (Ofen) verwendet werden.

- Zwei Heizgeräte (Grobwachsentsferner und Feinwachsentsferner) schmelzen mit Hitze oder Dampf und mit Mineralöl oder EZ Rinse-C die Stützstrukturen aus Wachs weg, ohne dass manuelle Arbeit erforderlich wäre.
- Für den Einsatz in einer typischen Büroumgebung gedacht, auf einem Tisch stehend, ohne lautes Betriebsgeräusch oder störende Ausdünstungen, und ohne spezielle Belüftung oder Ausrüstung. Erfordert nur Zugang zu einem Waschbecken.



Im Steam-Modus wird die einzelne große Abdeckung verwendet.

Im Oven-Modus werden die beiden kleineren Abdeckungen verwendet.



Entfernungsstation für Grobwachs

Eigenschaften	MJP EasyClean System
<b>Reinigungsvolumen</b> (B x T x H)	295 x 211 x 142 mm (11,6 x 8,3 x 5,6 in)
<b>Elektrisch</b> (bei der Bestellung angeben)	100–120 V (U~), 60 Hz, 15 A, einphasig 220–240 V (U~), 50 Hz, 10 A, einphasig
<b>Geräuschemission</b>	<65 dBa
<b>Gewicht</b> Verpackt ohne Verpackung	8,6 kg für Heizgerät, 9,3 kg und 2,6 kg für Zubehörsatz <11,3 kg max. unbefüllt (pro Stück) <15,9 kg befüllt mit Wasser und Zubehör (pro Stück) >18,1 kg, wenn die Wannen mit Wachs oder Reinigungsflüssigkeit gefüllt sind
<b>Abmessungen</b> (B x T x H) Verpackt ohne Verpackung	3 Packstücke mit 635 x 432 x 305 mm 1 Packstück mit 635 x 406 x 178 mm 559 x 356 x 356 mm – große Wachsmengen und feines Wachs zusammengebaut mit Deckeln
<b>Zertifizierungen</b>	cTUVus, CE
<b>Kundenzubehörsatz</b> (im Lieferumfang enthalten)	3 Schalen, 5 Deckel, 2 Wannendichtungen, ein Sieb und Siebgriffe, länderspezifisches Netzkabel

\* Das MJP EasyClean System ist separat erhältlich

Garantie/Haftungsausschluss: Die Leistungsmerkmale der in diesem Dokument beschriebenen Produkte können je nach Produktanwendung, Betriebsbedingungen und Endnutzung abweichen. 3D Systems übernimmt keine Garantie, weder ausdrücklich noch stillschweigend. Dies betrifft insbesondere die Markteignung sowie die Eignung für einen bestimmten Zweck.

© 2020 3D Systems, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten.

3D Systems, das Logo von 3D Systems, ProJet und Visijet sind eingetragene Marken von 3D Systems, Inc.