



**primotec**<sup>®</sup>

*advanced laboratory systems*

Joachim Mosch  
Tannenwaldallee 4  
D-61348 Bad Homburg  
Fon 0 61 72 - 99 770 - 0  
Fax 0 61 72 - 99 770 - 99  
primotec@primogroup.de  
www.primogroup.de

Aufstell- und Bedienungshinweise

# metalight classic



Vielen Dank, das Sie sich für das **metalight classic** von primotec entschieden haben.

Das Lichthärtegerät wird wie abgebildet ausgeliefert. Lieferumfang: metalight classic, Netzanschlusskabel, Gerätedeckel mit integriertem UV-Filter, 12 Spezialleuchtmittel (Spektralbereich von 320 – 400 nm).

Für den Betrieb benötigen Sie einen 230 Volt Stromanschluss.

Stellen Sie das metalight classic auf eine ebene, rutschfeste Fläche. Bitte befolgen Sie zur Inbetriebnahme die folgenden Anweisungen.

### **Anschluss an das Stromnetz**

Verbinden Sie das mitgelieferte Netzkabel mit der Buchse auf der Rückseite und verbinden Sie es mit einer Steckdose.

### **Inbetriebnahme**

Schalten Sie das metalight classic am Hauptschalter an der Geräterückseite ein. Das Blinken der LEDs über den Zeitwahltasten signalisiert die Betriebsbereitschaft. Legen Sie Ihr Werkstück in die die Polymerisationskammer und schließen Sie den Gerätedeckel.



**primotec**<sup>®</sup>

*advanced laboratory systems*

Joachim Mosch  
Tannenwaldallee 4  
D-61348 Bad Homburg  
Fon 0 61 72 – 99 770 - 0  
Fax 0 61 72 – 99 770 - 99  
primotec@primogroup.de  
www.primogroup.de

Wählen Sie nun die gewünschte Polymerisationsdauer (5, 10 oder 15 Minuten). Die Kühlung und die UV-Lampen schalten sich automatisch ein. Nach Verstreichen der eingestellten

Polymerisationszeit ertönt ein Signalton und die Lampen schalten sich aus – die Kühlung läuft fünf Minuten nach. Um eine getroffene Zeitvorwahl zu korrigieren, halten Sie die gewählte Taste für eine Sekunde gedrückt. Die Elektronik wird so auf die Ausgangseinstellung zurückgesetzt.

### **Wechsel der Leuchtmittel**



Wenn Sie die Leuchtmittel wechseln möchten, trennen Sie bitte zuerst das metalight classic von der Stromzufuhr.

Öffnen Sie den Deckel und entfernen Sie durch leichtes Ziehen die Leuchtmittel aus den Fassungen.

Achten Sie bei der Bestellung von neuen Leuchtmitteln (primotec, Bad Homburg) bitte auf das richtige Wellenspektrum des Leuchtmittels – im metalight classic sind werksseitig Leuchtmittel mit einem Spektralbereich von 320 – 400nm verbaut.

Setzen Sie die neue Lampe in die Fassung und drücken Sie leicht bis zum Einrasten.

Sollten Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an primotec: (06172) 997700

### **Technische Daten**

primotec Artikelnummer  
Netzspannung  
Leistungsaufnahme  
Netzabsicherung  
Abmessungen (ØxH)  
Gewicht  
UV-Spektralbereich

ML100  
~ 230 V / 50 Hz  
max. 237 W  
230 V – T3,15A  
248x410 mm  
9,1 kg  
320-400 nm (bei mitgelieferten Leuchtmitteln)