

Aufstell- und Bedienungshinweise

Metalight Trend



Vielen Dank, dass Sie sich für das **Metalight Trend** von primotec entschieden haben.

Das Lichthärtegerät wird wie abgebildet ausgeliefert. Lieferumfang:
Metalight Trend, Netzanschlusskabel, UV-Filter, 2x2 unterschiedliche Spezialleuchtmittel
(kombinierter Spektralbereich von 320-500 nm).

Für den Betrieb benötigen Sie einen 230 Volt Stromanschluss.

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

Anschluss an das Stromnetz



Stecken Sie das mitgelieferte Netzkabel in die Buchse auf der Geräterückseite und verbinden Sie es mit einer Steckdose.



primotec[®]

advanced laboratory systems

Inbetriebnahme



Schalten Sie das Metalight Trend am Hauptschalter an der Geräterückseite ein. Das Blinken der LEDs über den Zeitwahltasten signalisiert die Betriebsbereitschaft.

Wählen Sie nun die gewünschte Polymerisationsdauer (5, 10 oder 15 Minuten) und schließen Sie den UV-Schutzdeckel. Die Ventilator Kühlung und die UV-Lampen schalten sich automatisch ein.

Nach Ablauf der eingestellten Polymerisationszeit ertönt ein Signalton. Die Lampen schalten sich aus, die Kühlung läuft noch einige Minuten nach. Um eine getroffene Zeitvorwahl zu korrigieren, halten Sie die gewählte Taste für eine Sekunde gedrückt. Die Elektronik wird so auf die zuletzt gewählte Ausgangseinstellung zurückgesetzt.

Wechsel der Leuchtmittel

Wenn Sie die Leuchtmittel wechseln möchten, trennen Sie bitte zuerst das Metalight Trend von der Stromzufuhr.

Legen Sie es auf die Oberseite, um einen leichteren Zugriff zu erhalten.

Sie können nun die Leuchtmittel durch leichtes Ziehen aus der Fassung entnehmen.



Achten Sie bei der Bestellung von neuen Leuchtmitteln (bei primotec, Bad Homburg) bitte auf das richtige UV-Wellenspektrum des Leuchtmittels.

Im Metalight Trend sind zwei verschiedene Leuchtmittel verbaut:
(ML800 = 320-400 nm / ML801 = 400-500 nm).

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) 99770-0

Technische Daten

primotec Artikelnummer	ML110
Netzspannung	~ 230 V / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 75 W
Abmessungen (LxCxH)	330x180x230
Gewicht	3,4 kg
UV-Spektralbereich	320-500 nm (bei mitgelieferten Leuchtmitteln)