

Aufstell- und Bedienungshinweise

metalight classic

Vielen Dank, das Sie sich für das **metalight classic** von Kuss Dental 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.

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 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 Kuss Dental (Tel. + 34 91 736 23 17)

Technische Daten

Artikelnummer	ML100
Netzspannung	~ 230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	max. 237 W
Netzabsicherung	230 V – T3,15A
Abmessungen (ØxH)	248x410 mm
Gewicht	9,1 kg
UV-Spektralbereich	320-400 nm (bei mitgelieferten Leuchtmitteln)