

Bedienungsanleitung

AQUA-Heizplatte

Die hochwertige rsb DUNA-DENTAL **AQUA-Heizplatte** ermöglicht die schnelle und kontrollierte Druckpolymerisation aller Autopolymerisate.

Der Plattendurchmesser von 180 mm erlaubt die Verwendung aller gängigen Polymerisations-Drucktöpfe. Die Temperatur der Heizplatte lässt sich stufenlos regulieren. Bei Drehknopfstellung 4 stellt sich eine Wassertemperatur von ca. 50°C ein. Die Kontrolllampe zeigt dabei die jeweiligen Aufheizphasen an.

Hinweise

Vor der ersten Inbetriebnahme unbedingt die Platte ohne Topf für ca. 10 Minuten aufheizen. Die Plattenbeschichtung erhält dadurch ihre optimale Schutzwirkung.

Ein schnelleres Aufheizen des Topfinhaltes kann durch Verwendung von warmem Wasser erreicht werden. Die AQUA-Heizplatte ist mit einem Temperatur-Thermostat ausgestattet, so dass ein Überhitzen ausgeschlossen ist.

Garantie

Wir gewähren 6 Monate Garantie auf die Heizplatte.

Sicherheitshinweise

- Eine Reparatur oder ein Austausch von Bauteilen darf nur durch uns oder durch Händler erfolgen, die durch uns autorisiert worden sind. Gleichfalls darf ein evtl. Austausch von Teilen nur mit Original-Ersatzteilen aus unserem Haus durchgeführt werden.

Technische Daten:

Betriebsspannung :	230 V 50 Hz
Leistung :	900 W
Temperaturbereich :	stufenlos regelbar bei Drehknopfstellung 4 stellt sich eine Wassertemperatur von ca. 50°C ein konstante Temperatur
Gewicht :	2,8 kg
Abmessungen :	250x250x70 mm (LxBxH)
Heizplattendurchmesser :	180 mm
Gehäuse :	Hellgrau lackiert

Art.-Nr. 581-009-007

