



Sicherheits-Tauchsieder

mit Abschaltautomatic

Geräte, die bei unsachgemäßer Behandlung (Überhitzung durch Wassermangel) nicht unbrauchbar werden !



Auch vergoldet lieferbar !

ATS 110

230 Volt~, 1000 Watt. Messingrohr vernickelt. Wasserstandsmarkierung am Rohr eingeprägt. Rotes Griffstück mit Aufhängehaken. Graues Anschlußkabel (100 cm) mit Schuko-Stecker (grau). Gesamtlänge 35 cm. Eintauchtiefe 20 cm. Verpackt im Polybeutel (ATS 110) oder Einzelkarton (ATS 110 K)

ATS 150

wie vor, jedoch 1500 Watt. Gesamtlänge 36 cm. Eintauchtiefe 21 cm. Verpackt im Polybeutel (ATS 150) oder Einzelkarton (ATS 150 K)

ATS 200

wie vor, jedoch 2000 Watt. Gesamtlänge 43 cm. Eintauchtiefe 28 cm. Polybeutel (ATS 200) Einzelkarton (ATS 200 K)

ETS 240 / ETS 240-2

Eimertauchsieder 230 V~, 2000 Watt. Gesamtlänge 55 cm. Eintauchtiefe ca. 40 cm.

Kabellänge 1m = ETS 240

Kabellänge 2m = ETS 240-2

Verpackt im Polybeutel.

Das Gerät ist mit einer Abschaltautomatic ausgerüstet, die die Stromzufuhr bei Überhitzung der Heizwendels selbsttätig unterbricht - wenn das Wasser verkocht ist oder sich zu wenig Flüssigkeit im Topf/Kochbehälter befindet.

Der Tauchsieder ist sofort wieder einsatzbereit, wenn Sie - nach Abkühlung des Gerätes - einmal kräftig auf den Knopf im Griffstück drücken (siehe Abb.). Hat es dann hörbar geklickt, ist der Reset-Schalter eingerastet und die Stromzufuhr intern wieder hergestellt.

Garantie: 3 Jahre

