

MiniSONDA

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

LEISTUNG	= AC 220 – 240 V
AUSGANGSLEISTUNG	= 200 – WATT
FREQUENZ	= 40 kHz
ULTRASCHALL	= PIEZOELEKTRISCHE KERAMIK
WASCHDAUER	= TELLER - 5 MINUTEN
	OBST - GEMÜSE - 10 MINUTEN
	MILCHFLASCHE - SCHNULLER - 15 MINUTEN

NUTZBARE INFORMATIONEN

Beim Geschirrspülen mit einer Wassertemperatur von 30 – 40° C und auf Wunsch mit INTERSONIK Spülmittel, werden Sie sehen, daß das Fett sehr leicht gelöst wird.

- Im Falle von sehr starkem Fett, empfehlen wir dieses mit einem Papierhandtuch einfach abzuwischen. Dieses ermöglicht die Waschgeschwindigkeit zu erhöhen.
- Bevor das Geschirr in die MiniSONDA einsortiert wird empfehlen wir das Vorspülen mit heißem Wasser
- Das mit MiniSONDA gewaschene Gemüse wird von den Organismen auf der Oberfläche gereinigt. Dies ermöglicht die Haltung einer langen Frische.
- Teller, Milchsauger oder ähnliche Behälter können sie so in die MiniSONDA einlegen, wie sie es wünschen.
Das Waschergebnis ist in jeder Lage identisch.
- Wir empfehlen bei Obst und Gemüse mit grobem Schlamm die Reinigung mit MiniSONDA

GEWÄHRLEISTUNG

24 Monate ab dem Datum der Montage auf Material-, Produktion- sowie Bearbeitungsfehler.

DOKUMENTATIONEN

CE – EG Konformitätserklärung

TPE – Türkische Patentinstitution Nr. 2007/05445

ISO 9001 – Zertifizierung vom Internationalen Standard Organisation zur Qualitätssicherung

TSE – Zertifizierung vom türkischen Institut für Standard

EGE GIDA END. ANALIZ LAB. A.S. – Analysebericht



INTERSONIK Makina San.Tic.A.Ş. Hasdal Cd. Deha Sk. No.6 Kağıthane 34408 İstanbul/TÜRKİYE

Tel: +90 212 295 44 88-89 Fax: +90 212 294 93 53 www.intersonik.com.tr