



## Produktbeschreibung

Das Waffeleisen Waffelschale I von Neumärker bietet eine innovative und nachhaltige Lösung für die Gastronomie, um Einwegplastik durch frische, essbare Snackschalen zu ersetzen. Besonders attraktiv ist die Möglichkeit, den Teig für die Waffelschalen selbst zu kreieren – so eröffnen sich unzählige Geschmacksvariationen und Sie können Ihre Kunden mit individuellen, hausgemachten Kreationen überraschen. Ob herzhaft oder süß, durch die eigene Teigzubereitung bieten Sie Ihren Gästen eine Vielfalt, die weit über das Angebot Ihrer Mitbewerber hinausgeht. Die Waffelschalen sind vielseitig einsetzbar und passen perfekt zu einer Vielzahl von Gerichten, sei es Pommes, Currywurst, Salate, Bowls, Eis oder Desserts. Für besondere Variationen können sie auch mit Salami, Käse, Schinken oder Gemüse gefüllt werden – die individuelle Gestaltung liegt ganz in Ihren Händen. So schaffen Sie ein einzigartiges Erlebnis für Ihre Gäste, das nicht nur geschmacklich, sondern auch optisch überzeugt. Das Gerät ist robust und für den professionellen Einsatz konzipiert: Mit einem Edelstahlgehäuse und antihafbeschichteten Aluminium-Backplatten ist es langlebig und leicht zu reinigen. Dank Digitaltimer, Thermostat und Kontrollleuchte lassen sich die Waffelschalen präzise und gleichmäßig backen. Die höhenverstellbaren Kunststofffüße bieten zudem Stabilität auf unterschiedlichen Oberflächen. Mit dem Waffeleisen Waffelschale I schaffen Sie eine nachhaltige und vielseitige Lösung, die Ihnen die Möglichkeit gibt, Ihre Gäste mit individuellen und frisch zubereiteten Waffelschalen zu begeistern – und sich damit klar vom Wettbewerb abzuheben.

## Produkteigenschaften

Farbe:	Edelstahl
Einsatzbereich - für welche Branche:	Indoorspielplatz etc. , Partyservice, Catering etc. , Bäckerei, Coffeeshop etc., Restaurant, Hotellerie etc., Altenheim, Kantine etc., Schausteller, Circus etc. , Bistro, Ausflugslokal etc., Eventausstatter, Vermieter etc., Freizeitpark, Zoologischer Garten etc.
Hersteller:	Neumärker Gastrobedarf
Funktionsweise:	Elektro 230V
Spannung	230 V
Leistungsaufnahme	2.2 kW
Gewicht	13 kg



Zum Artikel: [N12-40722DT](#)