

# Versiegeln leicht gemacht!

*Das Original!*

**Siegelgerät IP 245  
Premium & Zubehör**



# Premium Qualität – die überzeugt!

## Erfolg im Trendmarkt

Die stetig steigende Zahl der Single-Haushalte und ein zunehmendes Bedürfnis nach Bequemlichkeit auch in der Ernährung kennzeichnen den Trendmarkt Außer-Haus-Verpflegung: Immer mehr Menschen setzen auf Mitnahme-Menüs. Unterwegs gekauft – zu Hause oder im Büro mit Genuss verzehrt.

Perfekte Verpackung der Mitnahme Menüs – eine wichtige Voraussetzung. Unser Siegelgerät IP 245 Premium versiegelt die EPS-Siegelschalen perfekt, kaltes bleibt kalt, heißes bleibt heiß, schützt gegen Aromaverlust und Auslaufen. Drei Sorten Siegelfolien bieten wir an. So bleibt jedes einzelne Menü appetitlich bis zum Verzehr.

*Das Original!*



## Das Siegelgerät IP 245

- Siegelfläche: 270 x 250 mm
- Folienbreite: max 245 mm
- Rollendurchmesser der Folie: 200 mm
- Anschlusswerte: 230 V, 1000 W, Sicherung 3A
- Nettogewicht: ca 21 kg
- Siegeltemperatur einstellbar: PE-Folie 80° C/Alu-Folie 130° C

## Das Zubehör

**Wendesiegelrahmen:** Die Kombinationsmöglichkeiten der Wendesiegelrahmen sind variabel. Die gewünschten Kombinationen werden individuell zusammengestellt. Unser Verkaufsteam steht bei Fragen gern zur Verfügung.

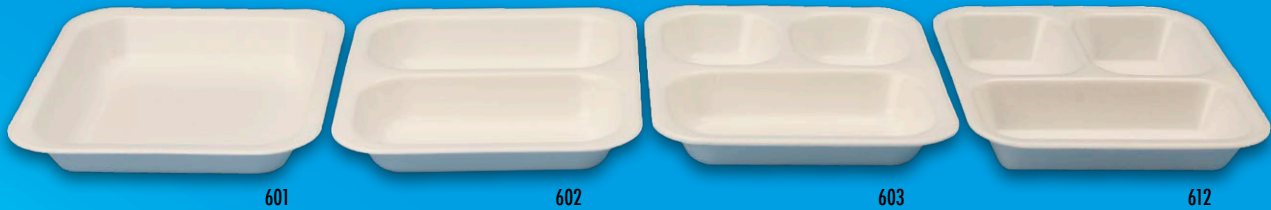
**Siegelfolien:** Drei Sorten Siegelfolien bieten wir an. Siegelfolie Alu • Siegelfolien Alu – blau bedruckt „Guten Appetit“ • Siegelfolie PE – transparent.

Artikel-Nr	Siegelgerät/Siegelrahmen	cbm/Karton	
9957	Siegelgerät IP 245 Premium	0,118	
	Wendesiegelrahmen, variabel		

Artikel-Nr	Siegelfolien	Maße in mm	Kartoninhalt	cbm/Karton	Kartons pro Europalette
9910	Siegelfolie Alu	245 breit	1 Rolle/250 Lfm.	0,006	105
9911	Siegelfolie Alu, blau bedruckt	245 breit	1 Rolle/250 Lfm.	0,006	105
9965	Siegelfolie PE, transparent	245 breit	1 Rolle/250 Lfm.	0,008	95

## Siegelschalen in allen Formen und Größen

### Größe A



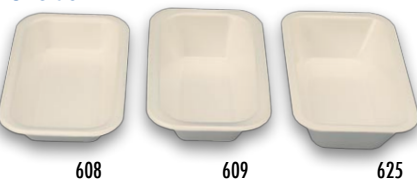
### Größe B



### Größe C\*



### Größe D



### Größe E



### Größe F\*



Artikel-Nr	Siegelschalen für Siegelgerät IP245	Material	Maße in mm	Kartoninhalt	cbm/Karton	Kartons
601	weiß, ungeteilt, 1300 ml, Größe A	EPS	262x247x40	200 (4x50)	0,112	20
602	weiß, zweigeteilt, 1000 ml, Größe A	EPS	262x247x40	200 (4x50)	0,112	20
603	weiß, dreigeteilt, 900 ml, Größe A	EPS	262x247x40	200 (4x50)	0,112	20
612	weiß, dreigeteilt, 1100 ml, Größe A	EPS	262x247x40	200 (4x50)	0,112	20
605	weiß, zweigeteilt, 875 ml, Größe B	EPS	247x212x40	500 (2x250)	0,254	10
607	weiß, dreigeteilt, 925 ml, Größe B	EPS	247x212x40	500 (2x250)	0,254	10
613	weiß, zweigeteilt, 875 ml, Größe B	EPS	247x212x40	500 (2x250)	0,254	10
614	weiß, ungeteilt, 800 ml, Größe C	EPS	234x184x40	500 (2x250)	0,210	10
615	weiß, dreigeteilt, 625 ml, Größe C	EPS	234x184x40	500 (2x250)	0,210	10
616	weiß, zweigeteilt, 700 ml, Größe C	EPS	234x184x40	500 (2x250)	0,210	10
617	weiß, zweigeteilt, 700 ml, Größe C	EPS	234x184x40	500 (2x250)	0,210	10
622	weiß, zweigeteilt, 750 ml, Größe C	EPS	234x184x40	500 (2x250)	0,210	10
608	weiß, ungeteilt, 600 ml, Größe D	EPS	242x150x40	500 (5x100)	0,154	12
609	weiß, ungeteilt, 750 ml, Größe D	EPS	242x150x55	500 (5x100)	0,154	12
625	Menüschale für Spare-Ribs, Größe D	EPS	245x155x55	500 (10x50)	0,154	12
611	weiß, ungeteilt, 350 ml, Größe E	EPS	130x130x55	1200 (12x100)	0,171	12
619	weiß, ungeteilt, 375 ml, Größe E	EPS	240x90x55	500 (6x83)	0,090	16
1781	Suppenschale, weiß, 800 ml, eckig, Größe F	EPS	195x195x55	600 (6x100)	0,162	12
1783	Suppenschale, weiß, 500 ml, eckig, Größe F	EPS	195x195x45	600 (6x100)	0,162	12

\* Die Siegelschalen der Größe C und F können auch im Siegelgerät IP 190 verwendet werden.

# Guten Appetit!

Alle Siegelschalen sind mit transparenter PE-, Alu-, oder bedruckter Alu-Siegelfolie versiegelbar.



## Einfach in der Anwendung



Portionsschale einsetzen



Folie über die Schale ziehen



Griff mit kurzem Druck schließen



Versiegelte Schale entnehmen

Die Siegeltemperatur ist am Gerät stufenlos einstellbar. Kurzer, kräftiger Andruck von Hand versiegelt sicher und zuverlässig, während die Folie automatisch von der Rolle getrennt wird.

Nach dem Versiegeln öffnen Gasdruckdämpfer das System selbstständig. Nach Entnahme der versiegelten Schale ist das System sofort wieder einsatzbereit.