



Die Wärmeschublade ist eine ideale Ergänzung zum Backofen. Sie können darin Geschirr aufwärmen und Speisen bis zum Servieren warmhalten.

Produktvorteile & Ausstattung



Der Hochleistungslüfter verteilt die Wärme gleichmäßig und sorgt ständig für die richtige Temperatur für Ihre Gerichte und Teller.

- Einbau-Wärmeschublade
- SoftTip-Türmechanismus
- Beheizungsarten der Wärmeschublade: Geschirrwärmestufe 60°C, Auftaustufe 30°C, Warmhaltestufe 80°C, Stufe für Hefeteig gehen lassen 40°C
- Antifinger Edelstahl-Beschichtung
- Glasboden
- Einstellbare Temperaturen: 30-80°C
- Geschirrwärmestufe für max. 12 Teller, je nach Geschirrgröße
- Keine sichtbaren Montageschrauben
- Beheizungsprinzip: Heißluftsystem
- Gerätemaße HxBxT (mm): 295 x 595 x 535
- Nischenmaße HxBxT (mm): 295 x 560 x 550



Ideal für schnelles Auftauen auch empfindlicher Speisen

Diese Wärmeschublade ist auch ideal, wenn Sie Gefriergut schnell und effektiv auftauen möchten. Die perfekte Lösung, wenn Sie einmal vergessen haben, etwas aus dem Gefrierschrank zu holen.



Der ideale Ort, Ihren Hefeteig gehen zu lassen

Diese Wärmeschublade ist auch ideal, um Hefeteig gehen zu lassen. Jetzt können Sie Brot backen wie ein professioneller Bäcker.

Leichter Zugang und perfekt stabil

Diese Wärmeschublade ist besonders einfach in der Benutzung, denn Sie können die Schublade komplett herausziehen. Ihre Teller und Gerichte stehen stabil auf der Antirutschmatte.

Mit seinem eleganten Design integriert sich diese Wärmeschublade nahtlos in Ihre Einbauküche und passt perfekt zu Ihrem AEG Backofen.

Technische Daten

Einbaumaße HxBxT (mm)	295x560x550
Gerätemaße HxBxT (mm)	295x595x535
Funktionen	Geschirrwärmestufe 60°C, Auftaustufe 30°C, Warmhaltestufe 80°C, Stufe für Hefeteig gehen lassen 40°C
Temperatureinstellungsbereich	30-80°C
Max. Telleranzahl	12
Farbe	Edelstahl mit Antifingerprint
Anschlusswert (Watt)	800
PNC	947 727 417
EAN-Nummer	7332543664283
Volt	220-240
Bruttogewicht (kg)	29.6
Nettogewicht (kg)	27
Anschlusskabel	ja
Netzstecker	UK Moulded
Product Partner Code	KR Open

