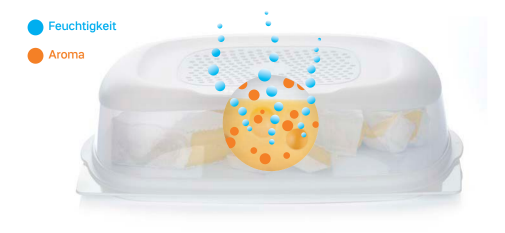
Die patentierte, einzigartige Klimaautomatik



Das intelligente Filtersystem Max CondensControl besteht aus einem Gitter und einer atmungsaktiven Folie. Es ist durchlässig für Wassermoleküle, sodass die überschüssige Feuchtigkeit größtenteils nach außen transportiert wird. Das Aroma verbleibt dafür überwiegend im Behälter. Bitte achte auf ausreichend Abstand zwischen Lebensmittel und Folie, damit ein optimaler Austausch stattfinden kann.



Leicht zu reinigen

Die Produkte sind, mit Ausnahme der Haubendeckel mit integriertem Filtereinsatz und der Filtereinsätze von Cool' N Fresh und BrotMax 2, spülmaschinenbeständig. Bitte darauf achten, dass die Folie des Gitters nicht mit scharfkantigen Gegenständen in Berührung kommt. Foliengitter immer gut abtrocknen. Die Folie darf nicht vom Gitter entfernt werden.



Die ausführlichen Gebrauchs-, Pflege- und Sicherheitshinweise findest du im jeweiligen Produktbeileger.

Max CondensControl

Die intelligente Klimaautomatik













Max CondensControl-Filtersystem

Käse kommt nicht mehr ins Schwitzen. Wurst bekommt keinen trockenen Rand und Brot hält sich länger frisch. Das Kondenswasser im Behälter wird weitestgehend minimiert. Der Kühlschrank bleibt nahezu geruchsfrei und das Aroma im Behälter das einzigartige Max CondensControl-Filtersystem macht das bei diesen Produkten möglich.



Ob ein einzelnes Stück oder in großen Mengen, für jeden Käse gibt es das passende Produkt in Größe und Form.



Besonders praktisch: Die Produkte lassen sich im Kühlschrank lose stapeln - für übersichtliches und platzsparendes Frischhalten. Für eine bestmögliche Funktion des Max CondensControl-Filtersystems die Behälter nicht direkt an die Rückwand mit dem Kühlelement platzieren.



BrotMax 2

Der perfekte Behälter für die ganze Familie. Zum Frischhalten von verschiedenen Sorten Brot, Brötchen oder Kleingebäck.

