

easyAkku Freeze

Kühlen im Versand war noch nie so einfach. Der easyAkku ist der perfekte Kühlakku für den Versand von frischen Lebensmitteln und anderen temperaturempfindlichen Waren. Er besitzt hervorragende Kühlleistungen dank seiner speziellen Füllung. Die dünne Außenhaut des Akkus besteht aus nur einem Material, welches zu 100% recycelbar ist.

Technische Daten | easyAkku Freeze

| | |
|--------------------------|---|
| Hüllstoff | LDPE |
| Folienstärke (μ) | 140 |
| Kühlmedium | Leitungswasser + Zusatzstoff zur Absenkung des Gefrierpunkts (Lebensmittelunbedenklich) |
| Wärmekapazität (kJ/kg*K) | 4,2 |
| Konformitätsbestätigung | Vorhanden |
| Entsorgung Hüllstoff | Wertstofftonne |
| Entsorgung Flüssigkeit | Ausguss |



easyAkku Freeze zu 100% recycelbar

Erhältliche Varianten | easyAkku Freeze

| Artikelnummer | ec0100 | ec0112 | ec0129 | ec0152 |
|--|----------------|-------------|----------------|-------------|
| Maße (L x B x H, mm) | 138 x 175 x 30 | | 210 x 175 x 50 | |
| Gewicht (g) | 500 | | 1.000 | |
| davon LDPE (%) | <1,5 | | | |
| Phasenübergang (°C) | -15 bis -10 | -25 bis -20 | -15 bis -10 | -25 bis -20 |
| Stückzahl pro VPE | 38 | | 20 | |
| Stückzahl pro Palette | 1.710 | | 900 | |
| Empfohlene Umgebungstemperatur Kühlzelle | mind. -18°C | mind. -25°C | mind. -18°C | mind. -25°C |
| Empfohlene Frostdauer | | | | |
| außerhalb des Kartons: | 3-4 Tage | | | |
| innerhalb des Kartons: | 6-7 Tage | | | |
| kartonweise auf EPAL: | 15-18 Tage | | | |



500 g



1.000 g