



SEITE A INNEN

SEITE A AUSSEN

Lindt Mini Goldhase Alpenmilch (10 g) und 3 Lindor Eier
(13,8 g) Vollmilch-, feinherbe und weiße Schokolade z. T. mit zartschmelzenden Füllungen

Zutaten: Zucker, Kakaobutter, pflanzliches Fett (Kokosnuss, Palmkern), Vollmilchpulver, Kakaomasse, Milchzucker, Magermilchpulver, Emulgator (Sojalecithin), Gerstenmalzextrakt, Butterreinfett, Aromen, Aroma Vanillin.

Allergene: Glutenhaltige Getreide, Soja, Milch und Laktose, Schalenfrüchte. Kann Haselnüsse und Mandeln enthalten.

Nährwerte pro 100 g: Brennwert 2434 kJ (582 kcal), Fett 40,0 g – davon gesättigte Fettsäuren 28,1 g, Kohlenhydrate 49,2 g – davon Zucker 48,0 g, Eiweiß 6,0 g, Salz 0,07 g

Abgepackt von Römer Wein & Sekt GmbH, Mont Royal, D-56841 Traben-Trarbach
MHD: XX.XX.XXXX

SEITE B INNEN

SEITE C AUSSEN

DECKEL

SEITE D AUSSEN

SEITE B AUSSEN

EINLEGER

SEITE A INNEN

SEITE A AUSSEN

Datenformat: 451 x 230 mm | Endformat: 445 x 224 mm

- 1 **Alle** Schriften, inkl. gesetzlichen Angaben in Pfäde wandeln.
 - Mindestauflösung für Bilder: 300 dpi, JPEG, maximale Qualität
 - Fotos einbetten (nicht verknüpfen!)
 - Mindestschriftgröße für die Füllmengenangabe: 4 mm (gesetzliche Vorgabe)
 - keine Schnittmarken, Passermarken oder Farbbalken im Datenformat anlegen!
 - Export-Dateiformat: PDF 1.3 ohne Transparenzen, Reduzierung mit hoher Auflösung
 - Farbmodus: CMYK, passendes Farbprofil: ISO Coated v2 (ECI)
 - Druckverfahren: CMYK-Digitaldruck, angelegte Sonderfarben werden nach CMYK umgewandelt. (Offsetdruck mit Sonderfarbe nur nach Absprache gegen Aufpreis möglich)
- Die Hinweise in dieser Datei liegen auf einer eigenen Ebene und können gesammelt über die Ebenen-Palette ausgeblendet werden!
- 2 **Endformat** (Größe des fertigen Produkts)
 - Alles außerhalb wird ausgestanzt. Hintergrundgrafiken müssen bis zum Rand des Datenformates angelegt werden, um Blitzer (weiße Stanzkanten) zu vermeiden.
 - Endformat + 3 mm Beschnittzugabe rundum = Datenformat
- 3 **Sicherheitsabstand**
 - Beachten Sie bei wichtigen Daten einen Sicherheitsabstand von min. 3 mm zur Stanze.