



Serviervorschlag

Peperoni-Salami 500g

Kal.40/45

in guter Mittelqualität, würzig-scharf



Verpackungsbeispiel
Abbildung kann abweichen.

Eine Marke von



Henkelmann GmbH & Co. KG

Wetterweg 2

34471 Volkmarsen

Tel.: +49 5693 689 0

Fax: +49 5693 689-139

E-Mail: info@henkelmann.de

Internet: www.henkelmann.de

Zutaten: Schweinefleisch, Speck, jodiertes Speisesalz (Speisesalz, Kaliumjodat), Gewürze, Gewürzextrakte, Dextrose, Maltodextrin, Antioxidationsmittel: Natriumascorbat; Konservierungsstoff: Natriumnitrit; Reifekultur, Buchenholzrauch. 100 g Fertigware werden aus 119 g Schweinefleisch hergestellt.

Das Produkt ist verzehrfertig und für alle Verbrauchergruppen geeignet.

Durchschnittliche Nährwerte

| | Pro 100g | 1 Portion (10g)** | %(10g)* |
|------------------------------|--------------------|-------------------|---------|
| Brennwert | 1594 kJ / 385 kcal | 159 kJ / 39 kcal | 2 % |
| Fett | 34 g | 3,4 g | 5 % |
| -davon gesättigte Fettsäuren | 13 g | 1,3 g | 7 % |
| Kohlenhydrate | 1,5 g | < 0,5 g | < 1 % |
| -davon Zucker | < 0,5 g | < 0,5 g | < 1 % |
| Ballaststoffe | < 0,5 g | < 0,5 g | % |
| Eiweiß | 18 g | 1,8 g | 4 % |
| Salz | 1,6 g | 0,16 g | 7 % |

*Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal).

**1 Portion = ca. 10 g

| Art.Nr. | Netto Gewicht | Packungsinhalt | EAN Einzelverpackung | Menge je Karton | EAN Versandeinheit | Ungeöffnet bei max. +7 °C gekühlt mindestens haltbar bis: |
|---------|---------------|------------------|----------------------|-----------------|--------------------|---|
| 801623 | 500g | ca. 250 Scheiben | 4062208016234 | 6 | 4062208800536 | 28 Tage |

Bitte beachten Sie, dass es im Digitaldruck zu Farbschwankungen kommen kann. Die abgebildeten Produkte entsprechen dann nicht ihrer original Farbgebung. Die Inhalte der Produktpässe werden regelmäßig durch unsere Qualitätssicherung überarbeitet und aktualisiert. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Stand der Liste entspricht Mai 2025.