

# Lindauer Kinderpunsch 1 L

## Lindauer Kinderpunsch – Wärmender Fruchtgenuss für die Winterzeit

Entdecken Sie die Wärme des Winters in jeder Tasse **Lindauer Kinderpunsch**. Speziell für die kalten Tage kreiert, ist unser Punsch ein wohltuendes Getränk ohne Zuckerzusatz, das aus einer Mischung von Fruchtsaft und -konzentrat mit winterlichen Gewürzen und einer Portion Vitamin C besteht.

### Produkteigenschaften:

- **Zuckerfrei:** Natürlich süß durch den eigenen Fruchtzucker der verwendeten Säfte.
- **Reich an Frucht:** Mit einem Fruchtgehalt von mindestens 98% ist dieser Punsch ein echtes Fruchterlebnis.
- **Winterliche Gewürze:** Fein abgestimmte Gewürze ergeben einen vollmundigen Geschmack, perfekt für die kalte Jahreszeit.
- **Vitamin C:** Angereichert mit Vitamin C, unterstützt er das Wohlbefinden an langen Winterabenden.

### Zutaten:

63 % Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, 24 % Traubensaft, 6 % Sauerkirschsafte, 3 % Johannisbeersafte, 2 % Holundersafte, natürliches Aroma, Vitamin C.

### Serviervorschlag:

Unser Kinderpunsch entfaltet seine volle Geschmacksvielfalt, wenn er leicht erwärmt wird. Ein Genuss für kalte Tage, der die Herzen von Kindern und Erwachsenen gleichermaßen erfreut. Auch kalt ein fruchtig-gewürziger Trinkspaß!

### Über den Hersteller:

Die [Lindauer Bodensee-Fruchtsäfte GmbH](#) ist bekannt für die Herstellung feinsten Fruchtsäfte. Mit unserem Kinderpunsch führen wir diese Tradition fort und bieten ein Getränk, das in der eigenen Kelterei mit Sorgfalt und Liebe zum Detail hergestellt wird.

*Lindauer Bodensee-Fruchtsäfte GmbH  
Kellereiweg 8, D-88131 Lindau, Deutschland*

**Fazit:** Der Lindauer Kinderpunsch ist mehr als nur ein Getränk; er ist eine Tasse voll Gemütlichkeit. Ideal für die kleinen Pausen im Winter, wenn es draußen kalt ist und Sie sich nach etwas Wärme sehnen.

[Zum Produkt](#)

## Nährwerte

**Unzubereitet pro 100 ml**

Calorific value kj	198 kj
Calorific value kcal	47 kcal
Fat	0,5 g
Of which saturated fatty acids	0,1 g
Carbohydrates	11 g
Of which sugar	10 g
Protein	0,5 g
Salt	0,01 g