

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH Talstraße 27 + 41 69234 Dielheim Deutschland +49 6222 990 100 info@st-hippolyt.de www.st-hippolyt.de

Amtsgericht Mannheim HRB 351052 USt-ID-Nr.: DE156659191

Übersicht

WHEY PROTEIN CHOCOLATE

Artikel-Nr.: 3000043





Preis

29,90 €*

Inhalt: 510 Gramm (5,86 €* / 100 Gramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Gewicht

510 g

30 g





Beschreibung

Proteine bilden die Grundlage jeder Zelle des Körpers. Sie sind unverzichtbar für den Aufbau und Erhalt von Muskeln, Organen und Blut, sind aber auch das Baumaterial für Enzyme und Hormone.

Erlebe mit dem Whey Protein von hu´care® die perfekte Balance aus hochwertigem Whey-Protein und einem cremigen Schokoladen-Geschmack. Unser Whey Protein Pulver liefert deinem Körper essenzielle Aminosäuren für den Muskelaufbau, fördert die Regeneration und unterstützt dich bei deinen Fitnesszielen – ob nach dem Training oder als proteinreicher Snack.<?xml:namespace prefix="o" />

Natürlich, lecker und voller Power – das ist Protein, das begeistert!

Produktinformationen

Gewicht:	510 g
Gewicht:	510 g

Formstark

Molkeprotein***

Zusammensetzung

Molkeprotein Konzentrat (70,9 %), **Molke**protein Isolat, Kakao Pulver, Natürliches Aroma Vanille, Natürliches Aroma, Steinsalz, Bourbon Vanille

Kann Spuren von Gluten, Nüssen, Milch und Weichtieren enthalten.

Inhaltsstoffe

##Nährwert	e pro 100g	Nährwerte	pro Portion (30g)	*NRV	pro Portion
Energie	1580	kJ	475	kJ	6%
	380,5	kcal	114,5	kcal	6%
Fett	6,6	g	2	g	3%
davon gesättigte Fettsäuren	1	g	0,3	g	2%

Erstellt am 07.12.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

^{*} Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

##Nährwert	e pro 100g	Nährwerte	proPortion (30g)	*NRV	proPortion
Kohlenhydrate	7	g	2,1	g	1%
davon Zucker	3,4	g	1	g	1%
Ballaststoffe	4,7	g	1,4	g	**
Eiweiß	71	g	21	g	43%
Salz	2,5	g	0,7	g	12%

* NRV= Nährstoffbezugswerte pro Tagesportion gemäß VO (EU) 1169/2011

** Keine NRV vorgegeben