


BESTFORM

PROTEIN-RIEGEL²

KNUSPER-NUSS-VANILLE GESCHMACK

Die BESTFORM Protein-Riegel besitzen eine hohe Sättigungswirkung, einen geringen Fettgehalt sowie eine hohe Nährstoffdichte, die eine weitgehend insulinunabhängige Verstoffwechslung ermöglicht und sind somit eine Alternative zu unseren Trinkmahlzeiten für unterwegs, als Snack oder nach dem Sport.

Nährwertdeklaration/Tápanyag összetétel	pro 100 g	
Energie/Energia tartalom	1601 kJ/382 kcal	
Fett/Zsír	14 g	
davon gesättigte Fettsäuren/ebből telített zsírsav	5,7 g	
Kohlenhydrate/Szénhidrát	48 g	
davon Zucker/ebből cukor	14 g	
Ballaststoffe/Élelmi rost	2,3 g	
Eiweiß/Fehérje	25 g	
Salz/Élelmi só	0,4 g	
	pro 100 g	* %NRV
Vitamin E	13 mg	110
Vitamin C	88 mg	110
Vitamin B1	1,2 mg	110
Niacin	18 mg	110
Vitamin B6	1,5 mg	110
Pantothensäure/Pantoténsav	6,6 mg	110

* %NRV = Prozentsatz des Nährstoffbezugwertes/felnőtek számára ajánlott napi bevétel %-ban.

- Ⓣ **Zutaten:** Süßungsmittel: Maltitsirup; Maltitschokolade (Süßungsmittel: Maltit; Kakaobutter, **Vollmilchpulver**, Kakaomasse, Emulgator: **Sojalecithine**; Aroma), **Milcheiweiß**, Fruktosesirup, **Haselnusspaste**, **Sojacrispies (Sojaweiweißisolat**, Reismehl, **Gerstenmalzextrakt**, Salz), Kollagenhydrolysat, eiweißangereichertes **Molkenpulver**, Puffreis, Dextrin, Fruktose, fettarmes Kakaopulver, Palmfett, Aroma, L-Ascorbinsäure, Salz, Emulgator: **Sojalecithine**; Nicotinamid, DL-alpha-Tocopherol, Calcium-D-Pantothemat, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid.
- Ⓣ **Összetevők:** édesítőszer: maltit szirup; maltit csokoládé (édesítőszer: maltit; kakaóvaj, **teljestejpor**, kakaó, emulgeálószer: **szójalecitin**; aroma), **tejfehérje**, fruktóz szirup, **mogyoró krém**, **szójaextrudát (szójafehérjeizolátum**, rízslisz, **árpamalátakivonat**, élelmi só), hidrolizátum kollagén fehérjéből, **fehérjével dúsított tejsavópor**, puffasztott rizs, dextrin, fruktóz, zsír szegény kakaópor, pálmazsír, aroma, L-aszorbinsav, élelmi só, emulgeálószer: **szójalecitin**; nicotinamid, DL-alfa-tokoferol, kalcium-D-pantotenát, piridoxinhidroklorid, tiaminhidroklorid.