

MAXI GEWICHT
26-44 KG

Adult

Für große Hunde von 26 bis 44 kg
(15 Monate bis 5 Jahre)



Optimale Verdauungssicherheit

EPA und DHA können zu einer optimalen Verdauungssicherheit beitragen. Rübentrockenschnitzel können die Kotkonsistenz verbessern.



Erhältlich in
4kg - 10kg - 15kg



HERZGESUNDHEIT

Taurin kann zur Stärkung der Herzfunktion beitragen und die Herzmuskulatur unterstützen.

GELENKGESUNDHEIT

Chondroitinsulfat und Glukosamin unterstützen zusammen mit den Omega-3-Fettsäuren EPA & DHA (0,4%) die Knorpel- und Gelenkgesundheit.

HÖCHSTE AKZEPTANZ

Sorgfältig ausgesuchte Nährstoffe sorgen auch bei wählerischen Hunden für höchste Akzeptanz.

**ROYAL CANIN**



Zusammensetzung

Mais, Maisfuttermehl, Geflügelmehl, Fleisch getrocknet (Rind, Schwein)*, Tierfett, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Maiskleberfut-
ter, Rübenschnitzel, Fischöl, Mineralstoffe, Sojaöl, Hefen,
Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Hydrolysat
aus Knorpel (Quelle für Chondroitin).

* L.I.P.: Ausgewählte, leicht verdauliche Proteine mit hoher biologischer Wertigkeit.



Fütterungsempfehlung – Tagesration (g)

Körpergewicht (in kg)

	Aktivität	26	28	30	34	38	42
[in g]	wenig Bewegung	310	330	345	380	410	445
	Bewegung < 1h/Tag	345	365	385	420	455	490
	Bewegung > 1h/Tag	380	400	425	465	505	540
[Messbecher]	wenig Bewegung	3 2/8	3 4/8	3 5/8	4	4 3/8	4 6/8
	Bewegung < 1h/Tag	3 5/8	3 7/8	4 1/8	4 4/8	4 7/8	5 2/8
1 Messbecher = 240 ml	Bewegung > 1h/Tag	4	4 2/8	4 4/8	5	5 3/8	5 6/8



Analytische Bestandteile

	Einheit	Wert
Feuchtigkeit	%	8
Protein	%	26
Fettgehalt	%	17
Rohfaser	%	1.4
Rohasche	%	6
Stickstofffreie Extrakte (NfE)	%	40.1
Stärke	%	35
Diätetische Faser	%	6.5
Linolsäure	%	3.23
Arachidonsäure	%	0.07
Omega-6-Fettsäuren	%	3.42
Omega-3-Fettsäuren	%	0.8
EPA + DHA	%	0.42

Sonstige Werte

Energie nach Atwater (NRC 74)	kcal/kg	4174
Energie gemessen	kcal/kg	-
pH-Wert des Urins	-	-

Mineralstoffe

Kalzium	%	1.02
Phosphor	%	0.68
Natrium	%	0.4
Chlorid	%	0.75
Kalium	%	0.6
Magnesium	%	0.09
Kupfer	mg/kg	15
Eisen	mg/kg	185
Mangan	mg/kg	72
Zink	mg/kg	237
Selen	mg/kg	0.08
Jod	mg/kg	3.6

Vitamine

Vitamin A	IE/kg	19000
Vitamin D3	IE/kg	1000
Vitamin E	mg/kg	500
Vitamin C	mg/kg	200
Vitamin B1(Thiamin)	mg/kg	8
Vitamin B2 (Riboflavin)	mg/kg	4.1
Vitamin B5 (Pantothensäure)	mg/kg	27
Vitamin B6 (Pyridoxin)	mg/kg	8.7
Vitamin B12 (Kobalamin)	mg/kg	0.08
Niazin	mg/kg	16
Biotin	mg/kg	1.09
Folsäure	mg/kg	1
Cholin	mg/kg	2500

Sonstige Nährstoffe

L-Carnitin	mg/kg	-
Lutein	mg/kg	5
Polyphenole	mg/kg	-
Chondroitinsulfat + Glukosaminchlorid	mg/kg	520

Aminosäuren

Taurin	%	1.2
Arginin	%	1.49
Lysin	%	-
Methionin	%	-
Methionin + Cystin	%	0.9

Hinweis: Die auf der Verpackung angegebenen Werte der Zusatzstoffe beziehen sich auf die zusätzlich beigefügten Anteile an Mineralstoffen, Vitaminen und weiteren Nährstoffen. Die Werte auf diesem Produktdatenblatt beziehen sich auf die Gesamtmenge der angegebenen Analysewerte im fertigen Produkt.