

MEDIUM

Junior 32

Ab 2 Monate



Mittelgroße Hunde sind häufig robuster und agiler als andere Hunde.

Sie unterscheiden sich von anderen Hunden in folgenden Punkten:

- ? Ein breites Aktivitätsspektrum (vom sehr ruhigen Familienhund bis zum Leistungshund).
- ? Der Familienhund: Kontrollierte Nährstoffzufuhr notwendig (Neigung zu Übergewicht).
- ? Der Leistungshund: Hoher Energiebedarf (Jagd, Rennen, Agility etc.). Starkes Stöbern in Sträuchern, Wasser etc. erfordert einen besonderen Haut- und Fellschutz.
- ? Medium-Hunde, die sich viel draußen aufhalten, sind einem erhöhten Infektionsrisiko ausgesetzt und brauchen deshalb starke Abwehrkräfte.



Stärkung der Abwehrkräfte
Ein synergistischer Antioxidanzienkomplex (Taurin, Lutein, Vitamin E und C) sowie Mannan-Oligosaccharide tragen zur Stärkung der natürlichen Abwehrkräfte des Welpen und Junghundes bei.



Harmonisches Wachstum
Eine hohe Energiezufuhr (4190 kcal/kg) und ein erhöhter Proteingehalt (32%) decken optimal den Bedarf während der Wachstumsphase, in der die Verdauungskapazität noch gering ist.



Gelenkgesundheit
Kalzium und Phosphor im ausgewogenen Verhältnis unterstützen einen harmonischen Skelettaufbau und gesunde Zähne.



.....
Packungsgrößen: 4.000 kg, 9.000 kg, 15.000 kg



.....
Krokette
.....

MEDIUM**Junior 32**

Ab 2 Monate

Zusammensetzung

Geflügelmehl, Tierfett, Weizenfuttermehl, Maisfuttermehl, Mais, Grießen, Rübenrockenschnitzel, Weizen, tierisches Eiweiß (hydrolysiert), Maiskleberfutter, Mineralstoffe, Fischöl, Hefe, Sojaöl, Fructo-Oligosaccharide, DL-Methionin, Mannan-Oligosaccharide, Ei getrocknet, Taurin, Studentenblumenextrakt (reich an Lutein).

Inhaltsstoffe	Menge	Funktion
stickstofffreie Extrakte /NfE (%)	32.20	Energiequelle
EPA+DHA (%)	k. A.	Hemmen die Synthese chemischer Entzündungsmediatoren
Omega 3 (%)	0.70	Entzündungshemmende Eigenschaften
Omega 6 (%)	3.50	Für gesunde Haut und schönes Fell
Linolsäure (%)	3.30	Für gesunde Haut und schönes Fell
Energie (kcal ME/kg)	4368.00	Gesamte, umsetzbare Energie der Nahrung
Feuchtigkeit (%)	8.00	Deckt den Wasserbedarf des Körpers
Rohfaser (%)	1.60	Regulierung der Darmtätigkeit
Stärke (%)	26.20	Kohlenhydratquelle, Energielieferant
Rohasche (%)	6.20	Gesamtheit aller Mineralstoffe
Rohfett (%)	20.00	Hauptenergielieferant
Rohprotein (%)	32.00	"Baustoffe" des Körpers, Aufbau von Bindegewebe, Muskeln etc.

Mineralstoffe	Menge	Funktion
Kalium (%)	0.60	Muskelkontraktion, Knochen
Selen (mg/kg)	0.16	Schützt die Zellen
Jod (mg/kg)	3.20	Unverzichtbar für die Schilddrüsenfunktion
Zink (mg/kg)	230.00	Für gesunde Haut und schönes Fell
Mangan (mg/kg)	72.00	Wichtig für einen gesunden Stoffwechsel
Kupfer (mg/kg)	22.00	Unterstützt die Pigmentierung von Haut und Haar
Eisen (mg/kg)	240.00	Fördert den Sauerstofftransport
Natrium (%)	0.36	Für einen ausgeglichenen Wasserhaushalt
Magnesium (%)	0.08	Wichtig für Fett-, Eiweiß- und Kohlenhydratstoffwechsel
Phosphor (%)	0.80	Für den Knochenbau
Kalzium (%)	1.00	Für den Knochenbau

Vitamine	Menge	Funktion
----------	-------	----------

MEDIUM
Junior 32

Ab 2 Monate

Vitamine	Menge	Funktion
Lutein (mg/kg)	5.00	Stärkt die natürlichen Abwehrkräfte
Pantothensäure (mg/kg)	28.00	Unterstützt die Hautbarriere
Taurin (%)	0.20	Unterstützt Wachstum, Augen und Herzfunktion, antioxidative Wirkung
Cholin (mg/kg)	2000.00	Schutz vor frühzeitiger Zellalterung
Folsäure (mg/kg)	1.10	Fördert die Zellerneuerung
Biotin (mg/kg)	1.10	Für gesunde Haut und schönes Fell
Niazin (mg/kg)	17.00	Regelt den Aminosäuren-Stoffwechsel
Vitamin B12 (mg/kg)	0.09	Schützt die Nervenzellen
Vitamin B6 (mg/kg)	9.20	Fördert den Stoffwechsel der Aminosäuren
Vitamin B2 (mg/kg)	4.00	Wichtig für einen gesunden Stoffwechsel
Vitamin B1 (mg/kg)	8.00	Stabilisiert das Nervensystem
Vitamin C (mg/kg)	200.00	Für ein starkes Immunsystem
Vitamin E (mg/kg)	500.00	Zellschutz
Vitamin D3 (IE/kg)	1000.00	Fördert die Kalziumaufnahme
Vitamin A (IE/kg)	19000.00	Für gesunde Haut, Augen und Knochenbau

zusätzl. Nährstoffe	Menge	Funktion
---------------------	-------	----------

MEDIUM
Junior 32

Ab 2 Monate

Endgewicht	11 kg	15 kg	20 kg	24 kg
2 Monate	145	190	230	260
3 Monate	170	225	275	315
4 Monate	180	240	295	340
6 Monate	180	240	300	355
8 Monate	175	235	290	345
10 Monate	170	230	285	335
12 Monate	adult	225	280	335

Die richtige Futterumstellung. Schritt für Schritt.

Ihr Tier benötigt ausreichend Zeit um sich an das neue Futter zu gewöhnen. Zur Vermeidung von Verdauungsstörungen sollte die Futterumstellung langsam und schrittweise erfolgen. Mischen Sie nach dem folgenden Verhältnis zunehmende Mengen der neuen Nahrung unter das gewohnte Futter:

Zeitraum	Anteil altes Futter	Anteil neues Futter
Tag 1 und 2	75%	25%
Tag 3 und 4	50%	50%
Tag 5 und 6	25%	75%
ab Tag 7	-	100%

