

Rationsgestaltung

Für: _____

Gewicht: _____



1. Faktor Rassegröße	2. Faktor Aktivität	3. Faktor Kastration
Kleine Rasse (1-15kg) = Futtermenge ca. 4 % vom KG	Normal aktiver Hund (1-2 Std. tgl.) = ermittelte Futtermenge	Ein Hund, der kastriert ist, hat einen verlangsamten Stoffwechsel, er benötigt also weniger Energie als ein Hund, der intakt ist. Kastrierter Hund = ermittelte Futtermenge x 0,8
Mittlere Rasse (16-30kg) = Futtermenge ca. 3 % vom KG	Mäßig aktiver Hund (2-3 Std. tgl.) = x 1,25	
Große Rasse (31-60kg) = Futtermenge ca. 2 % vom KG	Sehr aktiver Hund (4-5 Std. tgl.) = x 1,75 Extrem aktiver Hund (5-6 Std. tgl.) = x 2	

Berechnete Futtermenge: _____

Ca. 40 % tierische Komponenten	Ca. 40 % Kohlenhydrate	Ca. 20 % Gemüse, eventuell auch etwas Obst
z. B. Fleisch, Milchprodukte wie Joghurt oder Quark, Eier	z. B. Kartoffeln, Vollkornreis, Vollkornnudeln, Haferflocken	z. B. Möhren, Zucchini, Pastinaken, Sellerie, etc.

Zusammenstellung Ration:

Fleisch etc.: _____ g

Kohlenhydrate: _____ g

Gemüse /Obst: _____ g

Öl: _____ g

Ergänzung: _____ ML