

**Auflistung der zur Zeit verfügbaren bleifreien Büchsenpatronen in  
alphabetischer Reihenfolge mit Angaben zu den Bezugsquellen**

Stand: August 2011							
<b>Bezug über</b>	<b>Anschrift / Tel.</b>		<b>Website / Mail</b>		<b>Bemerkung</b>		
Frankonia	Schießhausstraße 10 97228 Rottendorf Tel.: 0180-5372690		www.frankonia.de mail@frankonia.de				
Kettner Berlin	Mathias-Brüggen-Str. 80 50827 Köln Tel.: 0221-5965611		www.kettner.de kundenservice@kettner-shop.de				
lima- wiederladetechnik (Volker Liebich)	Schloßstr. 6 71711 Kleinbottwar Tel.: 07148-923671		www.lima-wiederladetechnik.de info@lima-wiederladetechnik.de		Direktvertrieb , kein Handel		
Kieferle GmbH	Kronenstraße 12 78244 Randegg Tel.: 07734-97203		www.kieferle.com info@kieferle.com				
GermanPrecision Ammunition (GPA); Labor für Ballistik	Marienborner Straße 53 55128 Mainz-Bretzenheim Tel.: 06131-9079-330		www.german-precision- ammunition.de www.labor-fuer-ballistik.de info@jaguar.de				
Skadi Waffen	Stifterstraße 13 92439 Bodenwöhr Tel.: 9434-902989		www.spezialgeschosse.de www.skadi-waffen.de info@spezialgeschosse.de				
Helmuth Hofmann GmbH	Scheinbergweg 6-8 97638 Mellrichstadt Tel.: 09776-60621		www.helmuthofmann.de info@helmuthofmann.de		Bezug nur über denn Fachhandel		
<b>Barnes TSX (Triple-Shock X)</b>							
Patrone: Federal							
Quelle: Alljagd-Katalog (www.alljagd.de/blaetterkatalog)							
Bezug über: Alljagdkatalog 2011							
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis/20</b>	<b>Preis/100</b>				
.243 Win.	5,51/85	46	219				
.223 Rem.	3,56/55	39	189				
.308 Win.	9,72/150	56	269				
.308 Win.	10,69/165	56	269				
.30-06 Spr.	10,69/165	52	248				
.30-06 Spr.	11,66/180	56	269				
.300Win.Mag.	11,66/180	71	339				
.300Wby.Mag.	11,66/180	106	509				
.338Win.Mag.	14,61/225	81	389				
<b>Blaser Magnum</b>							
Patrone: Barnes TTSX (bleifrei)							
Quelle: Homepage Blaser (www.blaser.de) und Kettner							

Bezug über: Fachhandel			
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis/20</b>	
.300 Blaser Mag.	11,7/180	75	
.338 Blaser Mag.	13,6/210	83	
<b>Bionic Black</b>			
Patrone: RWS			
Quelle: Kettner (www.kettner.com) und Frankonia Katalog (www.frankonia.de)			
Bezug über: Fachhandel			
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis / 100</b>	<b>Preis / 20</b>
.308 Win.	10,0g/154gr	305	64
.30-06 Spr.	10,0g/154gr	305	64
<b>Bionic Yellow</b>			
Patrone: RWS			
Quelle: Kettner (www.kettner.com) und Frankonia Katalog (www.frankonia.de)			
Bezug über: Fachhandel			
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis / 100</b>	<b>Preis / 20</b>
.308 Win.	10,0g/154gr	305	64
.30-06	10,0g/154gr	305	64
<b>FIP</b>			
Patrone: Sauvestre			
Quelle: Alljagd Katalog 2007/08		Bezug über: Alljagd	
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis / 80</b>	<b>Preis / 16</b>
7x57 R	9,6g/148gr	314	66
7x64	9,6g/148gr	300	63
.30-06 Spr.	11,3g/175gr	308	65
.30 R Blaser	10,6g/164gr	366	77
.300 Win. Mag	10,6g/164gr	318	67
8x57 IRS	12,4g/192gr	318	67
9,3x62	16,3g/251gr	360	76
9,3x74 R	16,45g/254gr	370	78
<b>FIP Treibjagd</b>			
Patrone: Sauvestre			
Quelle Helmut Hofmann GmbH Katalog 08/09			
Bezu über: Helmut Hofman GmbH			
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht g/gr</b>		
6,5x57	7,65/118		
6,5x57 R	7,65/118		
.270 Win	8,15/126		
.270 Win Short Ma	8,15/126		
7x57 R	9,55/148		
7x64	9,55/148		
7x65 R	9,55/148		
7mm Rem Mag	8,55/132		
.300 Win Mag	10,6/164		
.300 Win Short Ma	10,6/164		
.300 Wby Mag	10,6/164		
.30-06 Sprgf	8,76/135		

.30-06 Sprgf	11,26/175				
.30R Blaser	10,6/164				
8x57 IRS	12,4/192				
.35 Whelen	13,2/204				
9,3x62	16,25/251				
9,3x74R	16,45/254				
.375 H&H Mag	17,7/274				
.458 Win Mag	29,15/450				
<b>FIP Pirsch Langdistanz</b>					
siehe FIP Treibjagd					
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht g/gr</b>				
6,5x57	7,55/117				
6,5x57R	7,55/117				
7x57R	9,4/145				
7x64	9,4/145				
7x65R	9,4/145				
7mm Rem Mag	8,35/129				
.300 Win Mag	10,95/169				
.30R Blaser	10,95/169				
.30-06 Sprgf	11,1/172				
.300 Wby Mag	10,95/169				
<b>HDB/ HDBoH/ HDBDRJ</b>					
Patrone: Skadi					
Quelle: Skadi ( <a href="http://www.skadi-waffen.eu">www.skadi-waffen.eu</a> )					
<b>HDBoH</b>					
Bezug über: Skadi Waffen					
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis/20</b>			
.22 Hornet	2,6/40	37			
.22-250 Rem.	2,8/44	52			
.22-250 Rem.	3,5/54	52			
.22-250 Rem.	4,1/64	52			
.222 Rem.	2,8/44	40			
.222 Rem.	3,5/54	40			
.222 Rem.	4,1/64	40			
.223 Rem.	2,8/44	42			
.223 Rem.	3,5/54	42			
.223 Rem.	4,1/64	42			
.243 Win.	3,9/60	56			
.243 Win.	4,9/75	56			
.243 Win.	6,5/100	56			
.25-06 Rem.	4,7/72	58			
.25-06 Rem.	5,9/92	58			
.25-06 Rem.	6,8/105	58			
.270 Win.	6,4/98	65			
.270 Win.	8,4/129	65			
.270 Win.	10/154	65			
.270 WSM	6,4/98	90			
.270 WSM	8,4/129	90			
.270 WSM	10/154	90			
.280 Rem.	6,8/105	67			
.280 Rem.	8,8/135	67			
.280 Rem.	10,4/154	67			

.30 R Blaser	7,8/120	79			
.30 R Blaser	9,5/146	79			
.30 R Blaser	10,4/160	79			
.30 R Blaser	10,7/165	79			
.30 R Blaser	12,3/190	81			
.30-06 Sprgf.	7,8/120	62			
.30-06 Sprgf.	9,5/146	62			
.30-06 Sprgf.	10,4/160	62			
.30-06 Sprgf.	10,7/165	62			
.30-06 Sprgf.	12,3/190	64			
.300 RUM	7,8/120	97			
.300 RUM	9,5/146	97			
.300 RUM	10,4/160	97			
.300 RUM	10,7/165	97			
.300 RUM	12,3/190	99			
.300 SAUM	7,8/120	84			
.300 SAUM	9,5/146	84			
.300 SAUM	10,4/160	84			
.300 SAUM	10,7/165	84			
.300 SAUM	12,3/190	86			
.300 Wby	7,8/120	94			
.300 Wby	9,5/146	94			
.300 Wby	10,4/160	94			
.300 Wby	10,7/165	94			
.300 Wby	12,3/190	96			
.300 Win.Mag.	7,8/120	76			
.300 Win.Mag.	9,5/146	76			
.300 Win.Mag.	10,4/160	76			
.300 Win.Mag.	10,7/165	76			
.300 Win.Mag.	12,3/190	78			
.300 WSM	7,8/120	97			
.300 WSM	9,5/146	97			
.300 WSM	10,4/160	97			
.300 WSM	10,7/165	97			
.300 WSM	12,3/190	99			
.308 Win.	7,8/120	60			
.308 Win.	9,5/146	60			
.308 Win.	10,4/160	60			
.308 Win.	10,7/165	60			
.308 Win.	12,3/190	62			
.338 Lapua Mag.	10,0/154	135			
.338 Win.Mag.	10,0/154	84			
5,6 x 50 Mag.	2,8/44	47			
5,6 x 50 Mag.	3,5/54	47			
5,6 x 50 Mag.	4,1/64	47			
5,6 x 50 R Mag.	2,8/44	47			
5,6 x 50 R Mag.	3,5/54	47			
5,6 x 50 R Mag.	4,1/64	47			
5,6 x 52 R	2,9/45	56			
5,6 x 52 R	3,7/56	56			
5,6 x 52 R	4,5/70	58			
5,6 x 57	2,8/44	68			
5,6 x 57	3,5/54	68			
5,6 x 57	4,1/64	68			
5,6 x 57 R	2,8/44	97			
5,6 x 57 R	3,5/54	97			

5,6 x 57 R	4,1/64	97			
5,6 x 61 R v.H.	3,7/56	94			
5,6 x 61 R v.H.	4,5/70	94			
5,6 x 61 v. H.	3,7/56	94			
5,6 x 61 v. H.	4,5/70	94			
6 x 62 Freres	3,9/60	97			
6 x 62 Freres	4,9/75	97			
6 x 62 Freres	6,5/100	99			
6 x 62 / R Freres	3,9/60	97			
6 x 62 / R Freres	4,9/75	97			
6 x 62 / R Freres	6,5/100	99			
6 x 70 R	3,9/60	68			
6 x 70 R	4,9/75	68			
6 x 70 R	6,5/100	70			
6,5 x 55 SE	4,9/75	58			
6,5 x 55 SE	6,8/105	58			
6,5 x 55 SE	8,4/130	60			
6,5 x 57	4,9/75	60			
6,5 x 57	6,8/105	60			
6,5 x 57	8,4/130	62			
6,5 x 57 R	4,9/75	63			
6,5 x 57 R	6,8/105	63			
6,5 x 57 R	8,4/130	65			
6,5 x 65	4,9/75	70			
6,5 x 65	6,8/105	70			
6,5 x 65	8,4/130	72			
6,5 x 65 R	4,9/75	70			
6,5 x 65 R	6,8/105	70			
6,5 x 65 R	8,4/130	72			
6,5 x 68	4,9/75	80			
6,5 x 68	6,8/105	80			
6,5 x 68	8,4/130	82			
7mm Rem. Mag.	6,8/105	77			
7mm Rem. Mag.	8,8/135	77			
7mm Rem. Mag.	10,4/160	79			
7 x 57	6,8/105	67			
7 x 57	8,8/135	67			
7 x 57	10,4/160	69			
7 x 57 R	6,8/105	67			
7 x 57 R	8,8/135	67			
7 x 57 R	10,4/160	69			
7 x 64	6,8/105	68			
7 x 64	8,8/135	68			
7 x 64	10,4/160	70			
7 x 65 R	6,8/105	68			
7 x 65 R	8,8/135	68			
7 x 65 R	10,4/160	70			
7 x 66 v.H.	6,8/105	127			
7 x 66 v.H.	8,8/135	127			
7 x 66 v.H.	10,4/160	129			
7 x 75 R v.H.	6,8/105	147			
7 x 75 R v.H.	8,8/135	147			
7 x 75 R v.H.	10,4/160	149			
8 x 57 IR	9,1/140	84			
8 x 57 IRS	8,5/131	68			
8 x 57 IRS	12,7/196	70			

8 x 57 IS	8,5/131	66			
8 x 57 IS	12,7/196	68			
8 x 60	9,1/140	112			
8 x 60 S	8,5/131	86			
8 x 60 S	12,7/196	88			
8 x 64 S	8,5/131	76			
8 x 64 S	12,7/196	78			
8 x 68 S	8,5/131	92			
8 x 68 S	12,7/196	94			
8 x 75 RS	8,5/131	127			
8 x 75 RS	12,7/196	129			
8,5 x 63	10/154	102			
8,5 x 63 R	10/155				
9 x 57	9,7/150	119			
9 x 57 R	9,7/150	119			
9,3 x 62	11,4/175	86			
9,3 x 64	11,4/176	94			
9,3 x 72 R	10,7/154	105			
9,3 x 74 R	11,4/176	92			
<b>HDB</b>					
siehe HDBoH					
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis/20</b>			
.22-250 Rem.	3,0/45	54			
.22-250 Rem.	3,6/55	54			
.22-250 Rem.	4,2/65	54			
.222 Rem.	3,0/45	42			
.222 Rem.	3,6/55	42			
.222 Rem.	4,2/65	42			
.223 Rem.	3,0/45	44			
.223 Rem.	3,6/55	44			
.223 Rem.	4,2/65	44			
.243 Win.	4,0/61,5	58			
.243 Win.	5,0/77	58			
.243 Win.	5,8/90	58			
.25-06 Rem.	5,0/77	60			
.25-06 Rem.	6,0/94	60			
.25-06 Rem.	6,5/100	60			
.270 Win.	6,5/100	67			
.270 Win.	8,4/130	67			
.270 Win.	9,4/145	67			
.270 WSM	6,5/100	92			
.270 WSM	8,4/130	92			
.270 WSM	9,4/145	92			
.280 Rem.	7,0/108	69			
.280 Rem.	9,0/139	69			
.280 Rem.	10/145	69			
.30 R Blaser	8,0/123	81			
.30 R Blaser	9,7/150	81			
.30 R Blaser	10,9/168	81			
.30 R Blaser	12/185	81			
.30-06 Sprgf.	8,0/123	64			
.30-06 Sprgf.	9,7/150	64			
.30-06 Sprgf.	10,9/168	64			
.30-06 Sprgf.	12/185	64			
.300 RUM	8,0/123	99			

.300 RUM	9,7/150	99			
.300 RUM	10,9/168	99			
.300 RUM	12/185	99			
.300 SAUM	8,0/123	86			
.300 SAUM	9,7/150	86			
.300 SAUM	10,9/168	86			
.300 SAUM	12/185	86			
.300 Wby	8,0/123	96			
.300 Wby	9,7/150	96			
.300 Wby	10,9/168	96			
.300 Wby	12/185	96			
.300 Win.Mag.	8,0/123	78			
.300 Win.Mag.	9,7/150	78			
.300 Win.Mag.	10,9/168	78			
.300 Win.Mag.	12/185	78			
.300 WSM	8,0/123	99			
.300 WSM	9,7/150	99			
.300 WSM	10,9/168	99			
.300 WSM	12/185	99			
.308 Win.	8,0/123	62			
.308 Win.	9,7/150	62			
.308 Win.	10,9/168	62			
.308 Win.	12/185	62			
.338 Lapua Mag.	9,7/150	135			
.338 Lapua Mag.	11/170	135			
.338 Lapua Mag.	13/200	135			
.338 Lapua Mag.	14,3/220	135			
.338 Win.Mag.	9,7/150	86			
.338 Win.Mag.	11/170	86			
.338 Win.Mag.	13/200	86			
.338 Win.Mag.	14,3/220	86			
5,6 x 50 Mag.	3,0/45	49			
5,6 x 50 Mag.	3,6/55	49			
5,6 x 50 Mag.	4,2/65	49			
5,6 x 50 R Mag.	3,0/45	49			
5,6 x 50 R Mag.	3,6/55	49			
5,6 x 50 R Mag.	4,2/65	49			
5,6 x 57	3,0/45	70			
5,6 x 57	3,6/55	70			
5,6 x 57	4,2/65	70			
5,6 x 52 R	3,8/58	58			
5,6 x 52 R	4,4/68	58			
5,6 x 57 R	3,0/45	99			
5,6 x 57 R	3,6/55	99			
5,6 x 57 R	4,2/65	99			
5,6 x 61 R v.H.	3,8/58	96			
5,6 x 61 R v.H.	4,4/68	96			
5,6 x 61 v. H.	3,8/58	96			
5,6 x 61 v. H.	4,4/68	96			
6 x 62 Freres	4,0/61,5	99			
6 x 62 Freres	5,0/77	99			
6 x 62 Freres	5,8/90	99			
6 x 62 / R Freres	4,0/61,5	99			
6 x 62 / R Freres	5,0/77	99			
6 x 62 / R Freres	5,8/90	99			
6 x 70 R	4,0/61,5	70			

6 x 70 R	5,0/77	70				
6 x 70 R	5,8/90	70				
6,5 x 55 SE	5,0/77	60				
6,5 x 55 SE	7,0/108	60				
6,5 x 55 SE	8,0/123	60				
6,5 x 57	5,0/77	62				
6,5 x 57	7,0/108	62				
6,5 x 57	8,0/123	62				
6,5 x 57 R	5,0/77	65				
6,5 x 57 R	7,0/108	65				
6,5 x 57 R	8,0/123	65				
6,5 x 65	5,0/77	72				
6,5 x 65	7,0/108	72				
6,5 x 65	8,0/123	72				
6,5 x 65 R	5,0/77	72				
6,5 x 65 R	7,0/108	72				
6,5 x 65 R	8,0/123	72				
6,5 x 68	5,0/77	82				
6,5 x 68	7,0/108	82				
6,5 x 68	8,0/123	82				
7mm Rem. Mag.	7,0/108	79				
7mm Rem. Mag.	9,0/139	79				
7mm Rem. Mag.	10/154	79				
7 x 57	7,0/108	69				
7 x 57	9,0/139	69				
7 x 57	10/154	69				
7 x 57 R	7,0/108	69				
7 x 57 R	9,0/139	69				
7 x 57 R	10/154	69				
7 x 64	7,0/108	70				
7 x 64	9,0/139	70				
7 x 64	10/154	70				
7 x 65 R	7,0/108	70				
7 x 65 R	9,0/139	70				
7 x 65 R	10/154	70				
7 x 66 v.H.	7,0/108	129				
7 x 66 v.H.	9,0/139	129				
7 x 66 v.H.	10/154	129				
7 x 75 R v.H.	7,0/108	149				
7 x 75 R v.H.	9,0/139	149				
7 x 75 R v.H.	10/154	149				
8 x 57 IR	11,4/175	86				
8 x 57 IRS	9,0/139	70				
8 x 57 IRS	11,7/180	70				
8 x 57 IRS	12,8/198	70				
8 x 57 IS	9,0/139	68				
8 x 57 IS	11,7/180	68				
8 x 57 IS	12,8/198	68				
8 x 60	11,4/175	114				
8 x 60 S	9,0/139	88				
8 x 60 S	11,7/180	88				
8 x 60 S	12,8/198	88				
8 x 64 S	9,0/139	78				
8 x 64 S	11,7/180	78				
8 x 64 S	12,8/198	78				
8 x 68 S	9,0/139	94				

8 x 68 S	11,7/180	94			
8 x 68 S	12,8/198	94			
8 x 75 RS	9,0/139	129			
8 x 75 RS	11,7/180	129			
8 x 75 RS	12,8/198	129			
8,5 x 63	9,7/150	104.01			
8,5 x 63	11/170	104.01			
8,5 x 63	13/200	104.01			
8,5 x 63	14,3/220	104.01			
8,5 x 63 R	9,7/150				
8,5 x 63 R	11/170				
8,5 x 63 R	13/200				
8,5 x 63 R	14,3/220				
9 x 57	13,6/210	121			
9 x 57 R	13,6/210	121			
9,3 x 62	12/185	88			
9,3 x 62	15,6/240	88			
9,3 x 62	17,5/270	88			
9,3 x 64	12/185	96			
9,3 x 64	15,6/240	96			
9,3 x 64	17,5/270	96			
9,3 x 74 R	12/185	94			
9,3 x 74 R	15,6/240	94			
9,3 x 74 R	17,5/270	94			
<b>HDBDRJ</b>					
siehe HDBoH					
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis/20</b>			
9,3 x 62	14,3/220	88			
9,3 x 64	14,3/220	96			
9,3 x 74 R	14,3/220	94			
8,5 x 63 R	12,3/190				
8,5 x 63	12,3/190	104.01			
8 x 75 RS	11/170	129			
8 x 60 S	11/170	88			
8 x 64 S	11/170	78			
8 x 68 S	11/170	94			
8 x 57 IS	11/170	68			
8 x 57 IRS	11/170	70			
.338 Lapua Mag.	12,3/190	135			
<b>Impala</b>					
Patrone: Impala					
Quelle: Impala Europa					
Bezug über: Fachhandel oder Hersteller					
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis / 20</b>			
.222 Hornet	1,9g/30gr	44			
.222 Rem.	2,3g/35gr	49			
.223 Rem.	2,3g/35gr	49			
5,6x50 R Mag.	2,3g/35gr	53			
5,6x52 R	3,2g/49gr	62			
.22-250 Rem.	2,3g/35gr	59			
.25-06 Rem.	5,2g/80gr	68			
5,6x57	3,2g/49gr	79			
.243 Win.	4,2g/65gr	59.9			

6x62 Freres	4,2g/65gr	89			
6x62 R Freres	4,2g/65gr	89			
6,5x55 SE	5,8g/90gr	62			
6,5x57	5,8g/90gr	62			
6,5x57 R	5,8g/90gr	66			
6,5x65 R	5,8g/90gr	85			
6,5x68	5,8g/90gr	89			
.270 Win.	6,5g/100gr	67			
.270 WSM	6,5g/100gr	78.5			
7x57	7,1g/110gr	65			
7x57 R	7,1g/110gr	66			
7x64	7,1g/110gr	69			
7x64/RN	7,1g/110gr	69			
7,62x39	8,4g/130gr	64			
7x65 R	7,1g/110gr	69			
7mm Rem.Mag.	7,1g/110gr	76			
.308 Win.	8,4g/130gr	64			
.308 Win./RN	11g/170gr	64			
.308 Win./KS (DJ)	5,8g/90gr	64			
.30-06	8,4g/130gr	66.5			
.30-06/RN	11g/170gr	66.5			
.30-06/KS (DJ)	5,8g/90gr	66.5			
.300 Win. Mag.	8,4g/130gr	81			
.300Win.Mag./RN	11g/170gr	72			
.300 Wby	8,4g/130gr	85			
.300 WSM	8,4g/130gr	81			
.30 R Blaser	8,4g/130gr	81			
8x57 IS	9,7g/150gr	69.5			
8x57 IRS	9,7g/150gr	72.5			
8x57 IS/RN	13g/200gr	69.5			
8x57 ID/KS (DJ)	6,5g/100gr	69.5			
8x57 IRS/KS (DJ)	6,5g/100gr	72.5			
8x68 S	9,7g/150gr	89.5			
8,5x63	10,7g/165gr	92			
.338 Win. Mag.	10,7g/165gr	79.5			
9,3x62	11,7g/180gr	79			
9,3x62 RN	16,2g/250gr	79			
9,3x62/KS (DJ)	7,8g/120gr	79			
9,3x72 R	11,7g/180gr	99			
9,3x74R	11,7g/180gr	86			
9,3x74R/KS (DJ)	7,8g/120gr	86			
.375 H&H	13,0g/200gr	91			
.375 H&H/RN	17,5g/270	91			
.416 Ribgy	15,5g/239gr.	189			
.416 Rem. Mag.	15,5g/239gr.	139			
.458 Win.Mag.	19,4g/300	139			
.458 Win.Mag./RN	27,2g/420gr	139			
.458 Lott/RN	27,2g/420gr	139			
<b>Jaguar Classic/GPA</b>					
Patrone: GPA					
Quelle: GPA Katalog 2007/08					
Bezug über: GermanPrecisionAmmunition (GPA); Labor für Ballistik					
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Preis / 10</b>			
.222 Rem.	3,1g/48gr	36			

5,6x50 Mag.	3,1g/48gr	36				
5,6x50 R Mag.	3,1g/48gr	36				
.243 Win	4,7g/72gr	36				
6,5x55	5,6g/86gr	36				
6,5x57	5,6g/86gr	36				
6,5x57R	5,6g/86gr	36				
6,5x65	5,6g/86gr	36				
6,5x65R	5,6g/86gr	36				
.270 Win.	6,9g/106gr	36				
.270 WSM	6,9g/106gr	36				
7x57	7,6g/117gr	36				
7x57 R	7,6g/117gr	36				
7x64	7,6g/117gr	36				
7x65 R	7,6g/117gr	36				
7 mm Rem.Mag	7,6g/117gr	39				
.308 Win.	9,2g/143gr	36				
30 R Blaser	9,2g/143gr	39				
.300 Win. Mag	9,2g/143gr	39				
.300 WSM	9,2g/143gr	39				
.300 Weatherby Ma	9,2g/143gr	39				
8x57 IS	9,9g/154gr	36				
8x57 IRS	9,9g/154gr	36				
8x68 S	9,9g/154gr	39				
8x75 RS	9,9g/154gr	39				
9,3x62	12,2g/188gr	39				
9,3x64	12,2g/188gr	39				
9,3x74 R	12,2g/188gr	39				
<b>KJG</b>						
Patrone: LiMa-Wiederladetechnik						
Quelle: Lutz Moeller						
Bezug über: lima-wiederladetechnik (Volker Liebich)						
<b>Kaliber</b>	<b>Preis / 1</b>					
6,5x55	3.8					
6,5x57	3.8					
6,5x57R	3.8					
6,5x65	3.8					
6,5x65R	3.8					
6,5x68	3.8					
.270 Win.	3.8					
.270 WSM	3.8					
7x57	3.8					
7x57 R	3.8					
7x64	3.8					
7x65 R	3.8					
7 mm Rem.Mag	3.8					
.308 Win.	3.8					
30 R Blaser	3.8					
<b>KJG</b>						
Patrone: LiMa-Wiederladetechnik						
Quelle: Lutz Moeller						
Bezug über: lima-wiederladetechnik (Volker Liebich)						
<b>Kaliber</b>	<b>Preis / 1</b>					

.300 Win. Mag	3.8				
.300 WSM	3.8				
.300 Wby Mag.	3.8				
8x57 I	3.8				
8x57 IR	3.8				
8x57 IS	3.8				
8x57 IRS	3.8				
8x68 S	3.8				
8x75 RS	3.8				
9,3x62	3.8				
9,3x64	3.8				
9,3x72 R	3.8				
9,3x74 R	3.8				
<b>Naturalis</b>					
Patrone LAPUA					
Quelle: Alljagd-Katalog					
(www.alljagd.de/bl					
aetterkatalog)					
Bezug über:					
Alljagd-Katalog					
2011					
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht g/gr</b>	<b>Preis/20</b>	<b>Preis/100</b>		
.243 Win.	5,8/90	65.5	311		
6,5x55 Swedish	9,1/140	59.5	282		
.308 Win.	11,0/170	62.8	298		
.30-06	11,0/170	68	323		
338 Lapua Mag.	15,2/250	65	617		
9,3x62	14,3/225	75.6	359		
<b>RS</b>					
<b>Allzweckgeschos</b>					
<b>s</b>					
Patrone: Labor für					
Ballistik					
Quelle Kieferle					
2011					
Bezug über:					
Kieferle GmbH					
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht gr</b>	<b>Preis/10</b>			
.222 Rem.	46	19.8			
7x64	126	26			
7x65 R	126	26.5			
.308 Win	150	27			
.30-06	150	27			
8x57 IS	175	29			
8x57 IRS	175	30			
9,3x62	210	37			
<b>Sellier&amp;Bellot</b>					
Patrone: eXergy					
XRG bleifrei					
Quelle: Frankonia					

Bezug über: Frankonia							
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht g/gr</b>	<b>Preis/20</b>	<b>Preis/100</b>				
7x57	10,2/158	48.2	213				
8x57 IS	12,7/196	54.1	238.5				
7x57 R	10,2/158	48.5	214				
7x64	10,2/158	48.8	215				
8x57 IRS	12,7/196	55.1	243				
7x65 R	10,2/158	49	216				
7mm Rem.Mag.	10,2/158	52.1	229.5				
.30-06 Spr.	11,7/180	50.5	223				
.300 Win.Mag.	11,7/180	60.7	268				
.308 Win.	11,7/180	50.5	223				
<b>TAG</b>							
Patrone: Brenneke Quelle: Frankonia (www.frankonia.de )							
Bezug über: Frankonia							
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht g/gr</b>	<b>Preis/20</b>	<b>Preis/100</b>				
.30-06	10,0/155		34.7				
8x57 IRS	11,3/175		40				
9,3x62	14,6/225		47.9				
<b>TIG nature</b> siehe TAG							
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht g/gr</b>	<b>Preis/20</b>	<b>Preis/100</b>				
7x64	8,3/128	67.9					
8x57 IRS	9,4/145	71.5					
7x65 R	8,3/128	71.5					
8x57 IS	9,4/145	67.9					
<b>TUG nature</b> siehe TAG							
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht g/gr</b>	<b>Preis/20</b>	<b>Preis/100</b>				
.308 Win.	8,5/132	67.9					
.300 Win. Mag.	8,5/132	76.8					
.30-06 Spr.	8,5/132	67.9					
<b>TNT-Green (bleifreies Zerlegungsgeschoss)</b>							
Patrone: Federal							
Quelle: Alljagd-Katalog (www.alljagd.de/blaetterkatalog)							
<b>Kaliber</b>	<b>Gewicht g/gr</b>	<b>Preis/20</b>	<b>Preis/100</b>				
.222 Rem.	2,8/43	29	138				
.223 Rem.	2,8/43	31	150				