



Modell	Maxima
Artikel Nr.	201053
Kaliber	4,5 mm Diabolo
System	Federdruck
Gewicht	3200 g
Gesamtlänge	1170 mm
Geschwindigkeit	max. 175 m/s



Modell	PX 107
Artikel Nr.	201052
Kaliber	4,5 mm BB
System	CO ₂ Semiautomatik
Gewicht	350 g
Gesamtlänge	195 mm
Magazin	15 Schuss
Geschwindigkeit	120 m/s



Modell	Squirrel-Target
Artikel Nr.	201070

Modell	Red Dot AD-30
Artikel Nr.	201071



Modell	Multidot BZ-30
Artikel Nr.	201072



Modell	Montage TS-250 tief
Durchmesser	1"
Artikel Nr.	201073

Modell	Montage TS-250 hoch
Durchmesser	1"
Artikel Nr.	201074

Modell	Montage TS-250 medium
Durchmesser	1"
Artikel Nr.	201075



Modell	Montage TS-300 medium
Durchmesser	30 mm
Artikel Nr.	201076



Modell	Montageschiene TS-300 medium
Durchmesser	30 mm
Artikel Nr.	201077

SOFTAIR

Modell	GSG X8 AEG
Artikel Nr.	201050
Kaliber	6 mm BB
System	AEG
Gewicht	2700g
Gesamtlänge	730-810 mm
Magazin	60 Schuss
Max. Energie	< 0,5 Joule



GERMAN SPORT GUNS

Modell	UZI CO ₂
Artikel Nr.	201087
Kaliber	6 mm BB
System	CO ₂ -Semiautomatik
Gewicht	2150 g
Gesamtlänge	35-60 cm
Magazin	39 Schuss
Max. Energie	1,5 Joule

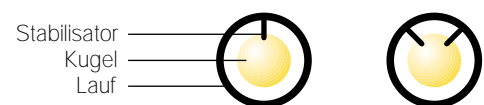


100% PRÄZISION DURCH BAX-SYSTEM

Das neue Bax-System garantiert eine hohe Präzision bei jedem Schuß. 2 Stabilisatoren innerhalb des Laues optimieren die Flugbahn des Geschosses.



Rotation des Geschosses für ein besseres Trefferbild



Hop Up System

Weltneuheit:
Bax-System

Modell	Colt M4 A1 m. Bax-System
Artikel Nr.	201020
Kaliber	6 mm BB
System	Federdruck
Gewicht	1990 g
Gesamtlänge	780-880 mm
Magazin	300 Schuss
Max. Energie	< 0,5 Joule

SOFTAIR
SYSTEMA

Modell	Systema M16 A2
Artikel-Nr.	201084
Kaliber	6mm BB
System	S-AEG
Länge	1000 mm
Gewicht	3540 g
Magazin-Kapazität	120 Schuss
Material	Systemgehäuse aus Aluminium Hauptbauteile aus Metall Gearbox aus Sintermetall Schaft, Griff und Vorderschaft aus GFK
Max. Energie	1,5 Joule

SYSTEMA
MADE IN JAPAN
PROFESSIONAL TRAINING WEAPON SYSTEM



Modell	Systema M4A1
Artikel-Nr.	201085
Länge	800-900 mm
Kaliber	6mm BB
System	S-AEG
Gewicht	3370 g
Magazin-Kapazität	120 Schuss
Material	Systemgehäuse aus Aluminium Hauptbauteile aus Metall Gearbox aus Sintermetall Schaft, Griff und Vorderschaft aus GFK
Max. Energie	1,5 Joule



Modell	Panther M4 A1 R.I.S.
Artikel Nr.	200976
Kaliber	6 mm BB
System	AEG
Gewicht	3432 g
Gesamtlänge	778 - 873 mm
Magazin	450 Schuss
Max. Energie	< 0,5 Joule



Modell	Panther M4 A1
Artikel Nr.	200975
inkl. einstellbarer Schulterstütze	



Modell	Panther C15
Artikel Nr.	200977
inkl. Schalldämpfer und Frontgriff	



Modell	Panther M16 A3
Artikel Nr.	200978
Langversion	

Modell	M4 SWAT
Artikel Nr.	201083
System	CO ₂ -Semiautomatik
Länge	730 - 810 mm
Gewicht	3090 g
Kaliber	.43
Magazinkapazität	23 Schuss



Modell	M4 A1
Artikel Nr.	201081
System	CO ₂ -Semiautomatik
Länge	850 - 930 mm
Gewicht	3200 g
Kaliber	.43
Magazinkapazität	23 Schuss



Munition	Rubberballs
Kaliber	.43
Artikel Nr.	201106



Munition	Paintballs
Kaliber	.43
Artikel Nr.	201011



45 g CO ₂ Kapsel	
Artikel Nr.	201096

Modell	Granatlauncher
Artikel Nr.	201064
Laufdurchmesser	40 mm



Modell	Granate Ø 40 mm
Artikel Nr.	201090
Kaliber	.43
Magazinkapazität	5 Schuss pro Granate



CO ₂ Fülladapter	
Artikel Nr.	201089



Aufnahme für 12g CO ₂ Kapseln	
Artikel Nr.	201094