

SPC9 Selbstladekarabiner

Ein echter Hybrid

Der neue B&T Selbstladekarabiner SPC 9 vereint die Vorzüge bekannter Waffensysteme, wie z.B. B&T APC, MP 5 und bekannten AR Plattformen. Handhabung, Präzision und der rückstossreduzierende Hydraulikpuffer machen die Waffe jedoch einzigartig.

Dank der Modularbauweise, können hier auch B&T Unterteile genutzt werden, welche die Aufnahme von 9mm Glock Magazinen erlaubt.



Auf den ersten Blick fallen sofort einige bekannte Funktionen einer AR-Plattform auf:

- AR-Schulterstütze
- Nicht mitlaufender "T" Durchladehebel
- AR-Pistolengriff

Beim zweiten Blick stechen die bekannten Vorteile einer MP5 heraus:

- 3-Warzen-Schalldämpfermontage
- Zusätzlicher, seitlich anklappbarer Durchladehebel

Und natürlich die bekannten Vorteile der B&T APC:

- Beidseitige Bedienelemente: Sicherungshebel, Verschlussfang und Magazinauslöser
- Nutzung der B&T Magazine 10/15/20/25 und 30 Schuss
- Hydraulischer Rückstosspuffer

Modulare Nutzung verschiedener Unterteile:

- Alle zweireihigen 9 mm Glock Magazine von 10 – 33 Schuss
- Alle SIG P 320, M17 & M18 Magazine

PRODUKT VARIANTEN



BT-500001
B&T Selbstladekarabiner
SPC9 Carbine






BT-500001-PDW
B&T Selbstladekarabiner
Kurzversion



BT-500001-SD
B&T Selbstladekarabiner
SD-Version

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

	B&T SPC9	B&T SPC9 PDW	B&T SPC9 SD
			
Artikelnummer:	BT-500001	BT-500001-PDW	BT-500001-SD
Glock Unterteil Variante:	BT-500001-G	BT-500001-PDW-G	BT-500001-SD-G
SIG 320 Unterteil Variante:	BT-500001-S	BT-500001-PDW-S	BT-500001-SD-S
Kaliber:	9 x 19 mm	9 x 19 mm	9 x 19 mm
System:	Zuschiessender Rückstoss-lader mit B&T Hydraulikpuffer	Zuschiessender Rückstoss-lader mit B&T Hydraulikpuffer	Zuschiessender Rückstoss-lader mit B&T Hydraulikpuffer
Durchladehebel seitlich:	Umsteckbar, anklappbar, nicht mitlaufend	Umsteckbar, anklappbar, nicht mitlaufend	Umsteckbar, anklappbar, nicht mitlaufend
Durchladehebel AR-Typ:	Beidseitig AR-Typ	Beidseitig AR-Typ	Beidseitig AR-Typ
Länge maximum:	Ca. 709mm	Ca. 585mm	Ca. 775mm
Länge minimum:	Ca. 626mm	Ca. 454mm	Ca. 692mm
Breite:	Ca. 50mm	Ca. 57mm	Ca. 50mm
Höhe:	Ca. 310mm inkl. T1 & Mag.	Ca. 310mm inkl. T1 & Mag.	Ca. 310mm inkl. T1 & Mag.
Lauflänge:	Ca. 230mm	Ca. 150mm	Ca. 115mm
Gewicht:	Ca. 2'700g (mit leerem 30-Schuss-Magazin & Aimpoint)	Ca. 2'450g (mit leerem 30-Schuss-Magazin & Aimpoint)	Ca. 2'950g (mit leerem 30-Schuss-Magazin & Aimpoint)
Schulterstütze:	Einschiebbar 6 Positionen	Einschiebbar 4 Positionen	Einschiebbar 6 Positionen
Schnittstellen:	2 NAR 4694 Schienen 2 M-LOK Schnittstellen	2 NAR 4694 Schienen 2 M-LOK Schnittstellen	2 NAR 4694 Schienen 2 M-LOK Schnittstellen
B&T Magazine:	10/15/20/25/30-Schuss	10/15/20/25/30-Schuss	10/15/20/25/30-Schuss
Schalldämpferaufnahme:	3-Warzen	3-Warzen	Integriert
Im Lieferumfang enthalten:	<ul style="list-style-type: none"> - Aimpoint® Micro T-Serie - 39 mm Erhöhung - Klappbares Notvisier - M4 Pistolengriff - 3x B&T Mag. 10, 20 & 30 - Reinigungsset - Trageriemen - Bedienungsanleitung 	<ul style="list-style-type: none"> - Aimpoint® Micro T-Serie - 39 mm Erhöhung - Klappbares Notvisier - M4 Pistolengriff - 3x B&T Mag. 10, 20 & 30 - Reinigungsset - Trageriemen - Bedienungsanleitung 	<ul style="list-style-type: none"> - Aimpoint® Micro T-Serie - 39 mm Erhöhung - Klappbares Notvisier - M4 Pistolengriff - 3x B&T Mag. 10, 20 & 30 - Reinigungsset - Trageriemen - Bedienungsanleitung
Optionales Zubehör:	<ul style="list-style-type: none"> - Hülsenfangsack - B&T Waffenlampen - Vertikaler Handgriff - 45° Schräggriff - M-LOK Schienen 	<ul style="list-style-type: none"> - Hülsenfangsack - B&T Waffenlampen - Vertikaler Handgriff - 45° Schräggriff - M-LOK Schienen 	<ul style="list-style-type: none"> - Hülsenfangsack - B&T Waffenlampen - Vertikaler Handgriff - 45° Schräggriff - M-LOK Schienen

Auf Anfrage können alle Waffen mit EU konformen 10-Schuss Magazinen geliefert werden.



B&T is certified as per
 ISO 9001: Quality standards
 ISO 14001: Environmental standards
 ISO 45001: Safety and health protection standards

B&T AG
 P.O. Box 174
 3608 Thun Switzerland
 Tel: +4133 334 67 00
 info@bt-ag.ch
 www.bt-ag.ch