

B&T

# **ASM QD PICATINNY-MONTAGE** **FÜR AIMPOINT® ACRO**

## **BEDIENUNGSANLEITUNG**



B&T AG  
3608 Thun • Schweiz  
Tel. +41 33 334 67 00  
[info@bt-ag.ch](mailto:info@bt-ag.ch)  
[www.bt-ag.ch](http://www.bt-ag.ch)

## HINWEIS



In dieser Betriebsanleitung wird nur die Verwendung der B&T Aimpoint®-Montage erklärt.  
Die Bedienung des Aimpoint® ist in der Bedienungsanleitung des Aimpoint® erklärt.

## AUGENSCHUTZ TRAGEN!



BEI UNSACHGEMÄSSER HANDHABUNG KÖNNEN TEILE IN DIE AUGEN GERA-TEN. DAHER MUSS BEIM ZERLEGEN UND ZUSAMMENSETZEN DER WAFFE EINE SCHUTZBRILLE GETRAGEN WERDEN.

## GEHÖRSCHUTZ TRAGEN!



BEIM SCHIESSEN MIT DER WAFFE MUSS STETS EIN GEEIGNETER GEHÖR-SCHUTZ GETRAGEN WERDEN.

## Definition

Linke / rechte Seite:

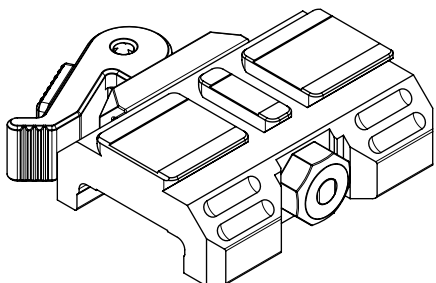
In Schussrichtung

## Inhaltsverzeichnis

1.	Nomenklatur.....	4
1.1	QD-Klemmsystem .....	4
1.2	Fix-Klemmystem .....	4
2.	Technische Daten .....	5
3.	Abmessungen .....	6
4.	Montage & Demontage auf Waffe.....	7
4.1	Montage mit QD-Klemmsystem auf Waffe.....	7
4.2	Demontage QD-Klemmsystem von Waffe .....	7
4.3	Montage Fix-Klemmsystem auf Waffe.....	8
4.4	Demontage Fix-Klemmsystem von Waffe	9
5.	Montage & Demontage Aimpoint® ACRO .....	10
5.1	Montage Aimpoint® ACRO .....	10
5.2	Demontage Aimpoint® ACRO.....	11
6.	Wechsel Klemmsysteme.....	12
6.1	Wechsel zu QD-Klemmsystem .....	12
6.2	Wechsel zu Fix-Klemmsystem .....	14
7.	Garantie .....	15
7.1	Gewährleistung .....	15
7.2	Verzichtserklärung.....	15

Diese Bedienungsanleitung gilt für die folgenden Aimpoint® ACRO P1/P2 Montagen:

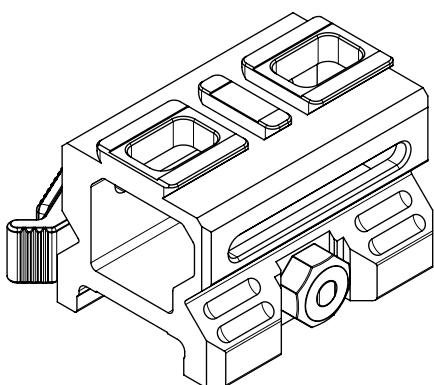
Aimpoint® ACRO P1/P2



H=23mm

BT-212776

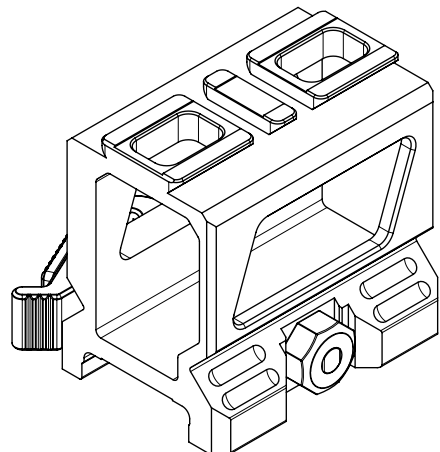
Aimpoint® ACRO P1/P2



H=39mm

BT-212767

Aimpoint® ACRO P1/P2

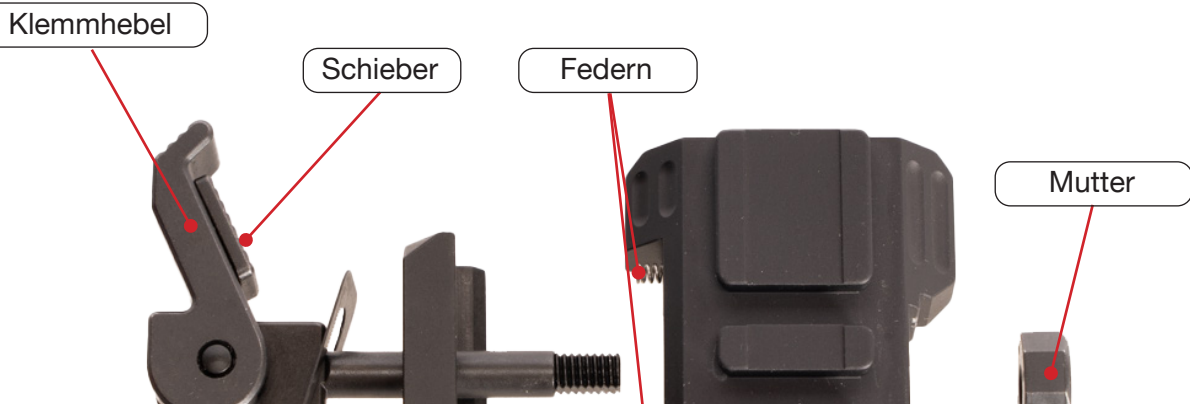


H=52mm

BT-212769

## 1. Nomenklatur

### 1.1 QD-Klemmsystem



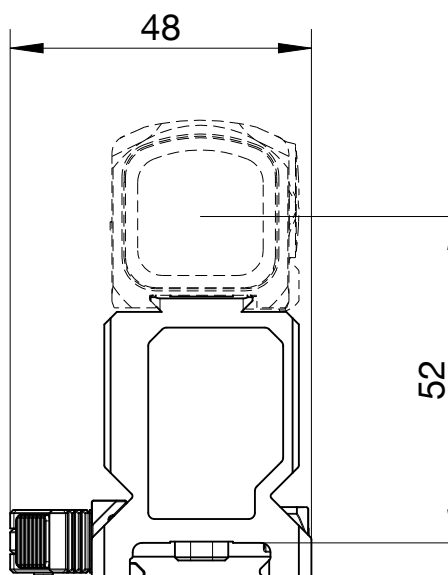
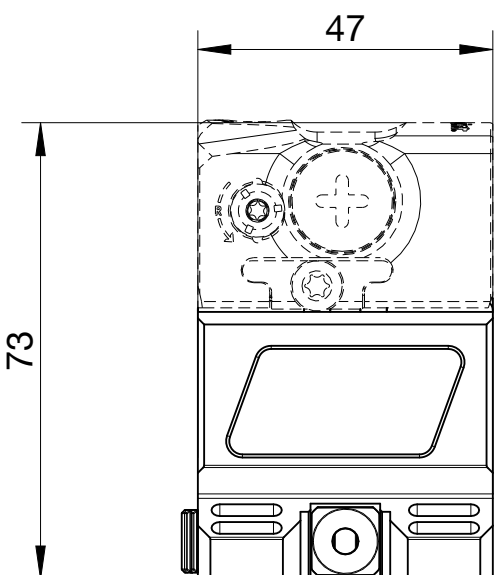
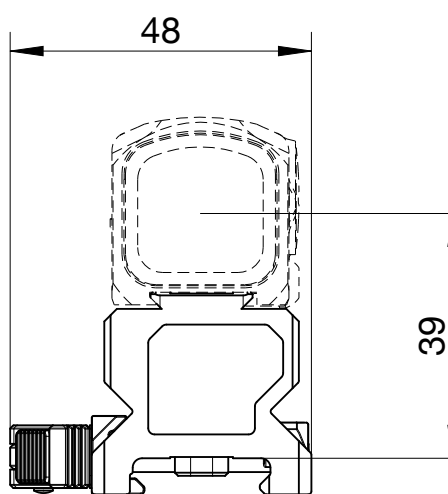
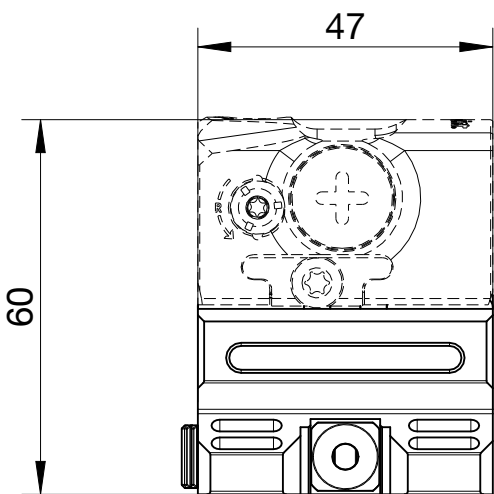
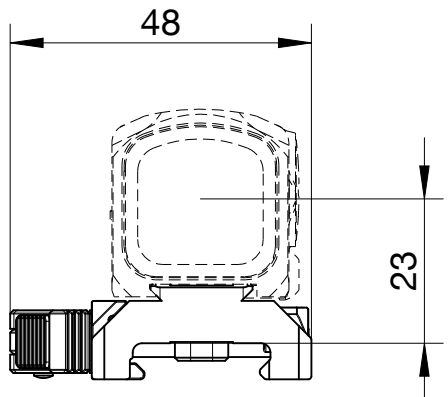
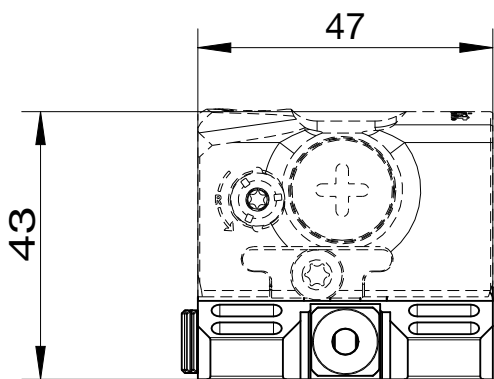
### 1.2 Fix-Klemmystem



## 2. Technische Daten

Bezeichnung	Montage Aimpoint® ACRO		
	H=23mm	H=39mm	H=52mm
Hersteller	B&T AG - Switzerland		
Artikel-Nr.	BT-212776	BT-212767	BT-212769
Schnittstelle	MIL-STD-1913 Picatinny/NATO-Schiene		
Klemmungstyp	QD-Verschluss Festmontage im Lieferumfang enthalten		
Länge	47mm		
Höhe	23mm	39mm	52mm
Breite	48mm		
Gewicht	~67 g	~81 g	~85 g
Material	Rostfreier Stahl, Aluminium		
Farbe	Schwarz		
Oberflächenbehandlung	Teniferiert QPQ		

### 3. Abmessungen



## 4. Montage & Demontage auf Waffe

### 4.1 Montage mit QD-Klemmsystem auf Waffe

Wenn Aimpoint® ACRO nicht montiert, siehe „Montage & Demontage Aimpoint® ACRO“ auf Seite 10.

Info	
	Wenn der Klemmhebel stört, kann das Aimpoint® ACRO auch 180° gedreht auf der Montage platziert werden.

- a. Hebel lösen, dazu die Sicherung Richtung Hebelachse schieben.



- b. Montage mit dem Prisma (gegenseite vom QD Hebel) auf die Zubehörschiene aufsetzen
- c. Montage auf die Zubehörschiene schwenken



- d. Hebel schliessen und so die Montage fixieren.

ACHTUNG!	
	Sobald der Hebel parallel zum Gehäuse steht, sollte ein Widerstand spürbar sein. Wenn dies so ist, ist das QD- Klemmsystem richtig eingestellt. Falls nicht, muss die Mutter angezogen oder gelockert werden. (siehe Abschnitt 6.1 g auf Seite 10)

- e. Die Sicherung muss hörbar einrasten.



### 4.2 Demontage QD-Klemmsystem von Waffe

- a. Sicherung Richtung Hebelende schieben und den Hebel lösen.
- b. Nun kann die Montage abgenommen werden.



#### 4.3 Montage Fix-Klemmsystem auf Waffe

Wenn Aimpoint® ACRO nicht montiert, siehe „Montage & Demontage Aimpoint® ACRO“ auf Seite 10.

Info	
	Wenn die Klemmplatte stört, kann das Aimpoint® ACRO auch 180° gedreht auf der Montage platziert werden.



- a. Sicherungsscheibe auf der Schraube positionieren.
- b. Schraube mit Sicherungsscheibe in die Montage einsetzen.

ACHTUNG!	
	FEDERN NICHT VERLIEREN!



- c. Montage auf die Zubehörschiene aufsetzen.
- d. Klemmplatte von links aufsetzen.



- e. Die Schraube festziehen, bis ein Widerstand spürbar ist. Die Schraube dann noch um eine weitere 3/8 Umdrehung weiter drehen, bis sie vollständig angezogen ist (4 Nm / 3 ft·lb).



#### 4.4 Demontage Fix-Klemmsystem von Waffe

##### ACHTUNG!



FEDERN NICHT VERLIEREN!

- a. Schraube der Montage mit einem T25 Torx im Gegenuhzeigersinn lösen und Gegenstück abnehmen.
- b. Schraube und Sicherungsscheibe aus der Montage ziehen und diese von der Waffe abnehmen.

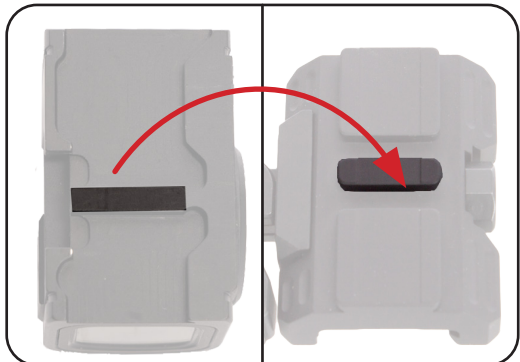


## 5. Montage & Demontage Aimpoint® ACRO

### 5.1 Montage Aimpoint® ACRO

- a. Aimpoint® ACRO auf der Schiene positionieren.
- b. Der Anschlag des Aimpoint® ACRO muss in der Aussparung positioniert werden.

Info	
	Das Aimpoint® ACRO ist beidseitig montierbar. Entscheidend ist, ob der QD-Hebel auf der Waffe rechts oder links sein soll.



- c. Das Aimpoint® ACRO muss mit der Montage bündig sein.



- d. Klemmbacke im Aimpoint® ACRO positionieren.



- e. Schraube in die Schraubenausbuchtung der Klemmbacke einsetzen und mit dem Aimpoint® Werkzeug oder einem Torx Schlüssel Grösse 10 im Uhrzeigersinn mit ca. 1Nm anziehen.

SICHERHEITSHINWEIS!	
	Für Drehmoment und Schlüsselgrösse die Aimpoint® Bedienungsanleitung konsultieren: im Zweifelsfalle gilt die Aimpoint® Bedienungsanleitung.



## 5.2 Demontage Aimpoint® ACRO

- a. Mit dem Aimpoint® Werkzeug oder einem Torx Schlüssel Grösse 10 die Schraube des Aimpoint® ACRO im Ge- genuhrzeigersinn lösen und das Zielgerät von der Montage entfernen.



## 6. Wechsel Klemmsysteme

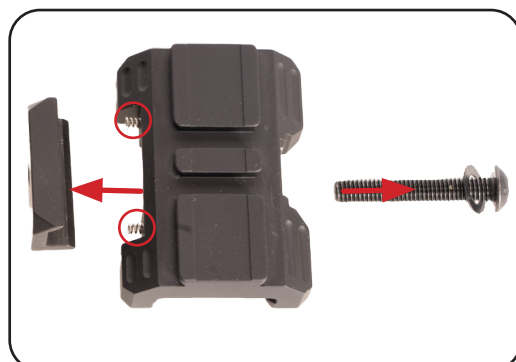
### 6.1 Wechsel zu QD-Klemmsystem

- a. Originale Fix-Montage entfernen:
  - » Mit einem Torx 25 Schlüssel die Schraube im Gegen-uhrzeigersinn lösen.



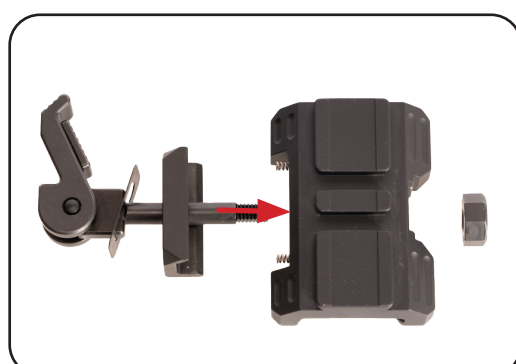
- b. Klemmbacke abnehmen.
- c. Schraube und Sicherungsscheibe entfernen.

ACHTUNG!	
	FEDERN NICHT VERLIEREN!



- d. QD Hebel mit Klemmbacke von links einsetzen.

ACHTUNG!	
	FEDERN NICHT VERLIEREN!

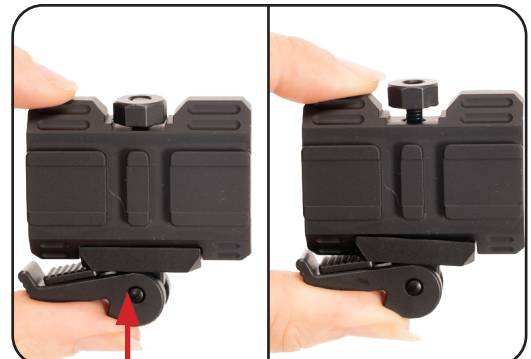


- e. Hebel nach innen drücken, Mutter von rechts auf das Gewinde der QD Hebels schrauben.
- f. Die Mutter anziehen.



- g. Zum Lockern die Mutter von Hand im Uhrzeigersinn drehen. Zum Anziehen im Gegenuhrzeigersinn drehen.

HINWEIS	
	Pro Durchgang sollte maximal um 45° (eine Fläche der Achtkantmutter) verstellt werden.



ACHTUNG!	
	Die Mutter muss nach der Drehung so liegen, dass sie in die Aussparung passt und nicht hervorsteht.



- h. Montage auf Waffe aufsetzen (siehe Kapitel 4.1).  
i. Sobald der Hebel parallel zum Gehäuse steht, sollte ein Widerstand spürbar sein.  
» Wenn dies so ist, ist die Montage richtig eingestellt.  
» Falls nicht, muss die Mutter angezogen oder gelockert werden.

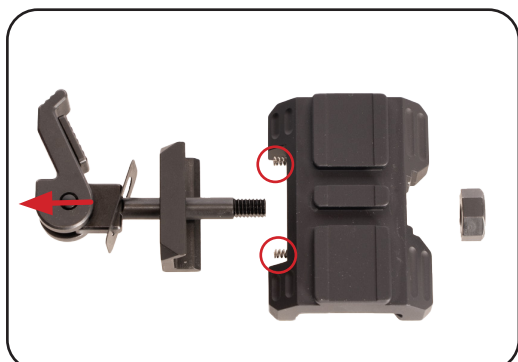


## 6.2 Wechsel zu Fix-Klemmsystem

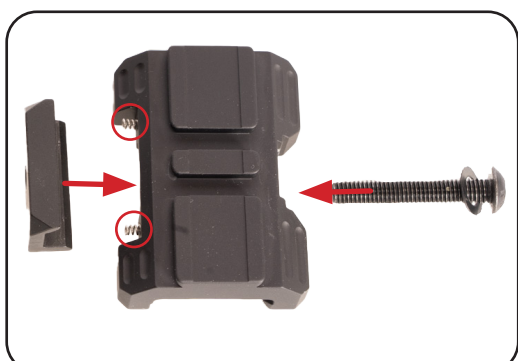
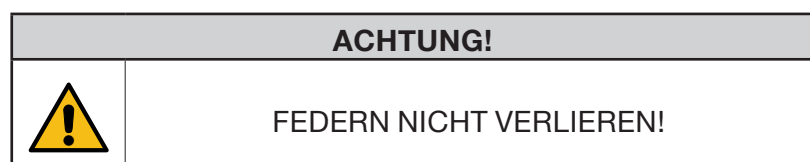
- a. Schieber richtung Hebelachse drücken
- b. Hebel öffnen
- c. Mutter im Gegenuhrzeigersinn lösen.



- d. QD Hebel von der Montage lösen.



- e. Schraube und Unterlegscheibe einsetzen.
- f. Klemmbacke auf der anderen Seite aufsetzen.



- g. Schraube mit einem Torx 25 Schlüssel im Uhrzeigersinn anziehen.



## **7. Garantie**

### **7.1 Gewährleistung**

- a. Die Gewährleistung umfasst das komplette System mit originalen Teilen und originalen Zubehören und beinhaltet den kostenlosen Austausch fehlerhafter Teile oder Zubehörs.
- b. Die Gewährleistung gilt drei Jahre ab Übergang von Nutzen und Schaden auf den Empfänger.
- c. Die Gewährleistung gilt für alle Abweichungen in Material und Verarbeitung, die in der Gewährleistungsfrist entdeckt werden.
- d. Die Gewährleistung gilt nicht für Verschleissteile.

### **7.2 Verzichterklärung**

- a. Der Anwender ist allein verantwortlich für den sachgemäßen Gebrauch des Produktes.
- b. Der Anwender allein trägt die Folgen, welche sich aus Nichtbefolgen der in diesem Handbuch beschriebenen Prozeduren ergeben. Falls diese dem Anwender nicht verständlich sind, soll er den Hersteller um Klärung angehen.
- c. Die technischen Spezifikationen des Produktes können vom Hersteller im Einklang mit seinen Änderungs- und Qualitätssicherungsprozessen jederzeit geändert werden.

Notizen:

