

# **MONTAGE FLIP-DOWN**

## **MANUEL D'UTILISATION**



B&T AG  
3608 Thun • Suisse  
Tel. +41 33 334 67 00  
info@bt-ag.ch  
www.bt-ag.ch

## Sommaire

|                                                   |   |
|---------------------------------------------------|---|
| 1. Insertion du grossisseur dans le montage ..... | 3 |
| 2. Placer le montage sur l'arme .....             | 4 |
| 3. Utilisation du montage .....                   | 5 |
| 4. Réglage du montage .....                       | 5 |

## Documents associés:

Mode d'emploi.....TM- B&T\_QD\_System-FR

## Définition

Côté gauche/droit: Défini par rapport à la direction du tir.

### REMARQUE



Ce manuel explique uniquement l'installation du B&T Flip Down.  
Le fonctionnement du grossisseur est expliqué dans le mode d'emploi du grossisseur.

## 1. Insertion du grossisseur dans le montage

a. Retirez la bague.



b. Maintenez l'assemblage avec le levier en avant et insérez le grossisseur.



c. Serrez les vis jusqu'à ce qu'il y ait une légère résistance. Continuez 1/4 à 1/2 de tour supplémentaires jusqu'à ce qu'ils soient complètement serrés (1 Nm).



### REMARQUE

Les vis peuvent être serrées à l'aide du micro-outil Aimpoint® ou un Torx 10. Afin d'obtenir le moment de rotation adéquat, il faut suivre la procédure suivante:



- » Deserrer les trois vis.
- » Serrer la vis centrale, jusqu'à ce qu'il ait une légère résistance, puis continuer à serrer d'un demi-tour.
- » Serrer la vis avant et arrière jusqu'à ce qu'une légère résistance apparaisse, puis continuer à serrer d'un quart de tour.

## 2. Placer le montage sur l'arme

a. Relâchez le levier en poussant la sûreté vers l'extrémité du levier.



b. Placez l'ensemble sur le rail d'accessoires avec le renforcement en V.

» Normalement côté droit dans la direction du tir.



c. Fermez le levier pour fixer l'ensemble.

| ATTENTION !                                                                         |                                                                                                                                                                                                                              |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Dès que le levier est à 45 degrés, une résistance doit être ressentie. Si c'est le cas, l'ensemble est réglé correctement. Si ce n'est pas le cas, le montage doit être réglé (voir chapitre « Réglage du montage » page 5). |



d. La sûreté doit s'enclencher de manière audible.

e. Pour libérer l'ensemble, faites glisser la sûreté vers l'extrémité du levier et relâchez le levier. L'ensemble peut maintenant être retiré.



### 3. Utilisation du montage

- a. Si le grossisseur n'est pas utilisée, il peut être rabattu.  
Rabattez l'assemblage vers le bas vers la gauche.

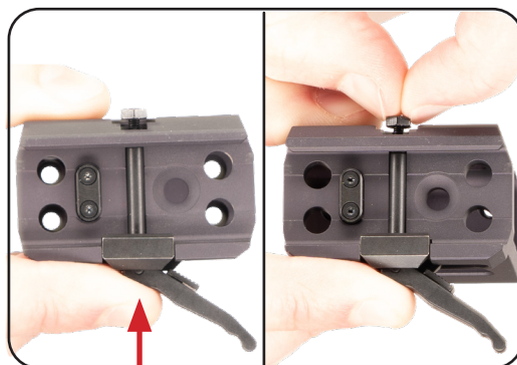


- b. Pour utiliser le grossisseur de nouveau, dépliez-le vers le haut.



### 4. Réglage du montage

- a. Ouvrez le levier.  
b. Poussez l'écrou contre l'ensemble.  
c. Tournez l'écrou dans le sens horaire à la main pour desserrer. Tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour serrer.



| REMARQUE                                                                            |                                                                                 |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
|  | Un maximum de 60° (une zone de l'écrou hexagonal) doit être ajusté par réglage. |

| ATTENTION !                                                                         |                                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
|  | Après la rotation, l'écrou ne doit pas dépasser de l'encoche. |

