



# **Adaptateur PSP**

## **Manuel d'utilisation**

# Teneur

Description

Lot de livraison

Installation

Tableau de sélection d'inserts d'appareils optiques

Recommandations pour l'utilisation du collier adaptateur PSP

Conformité légale et clauses de non-responsabilité

# Description

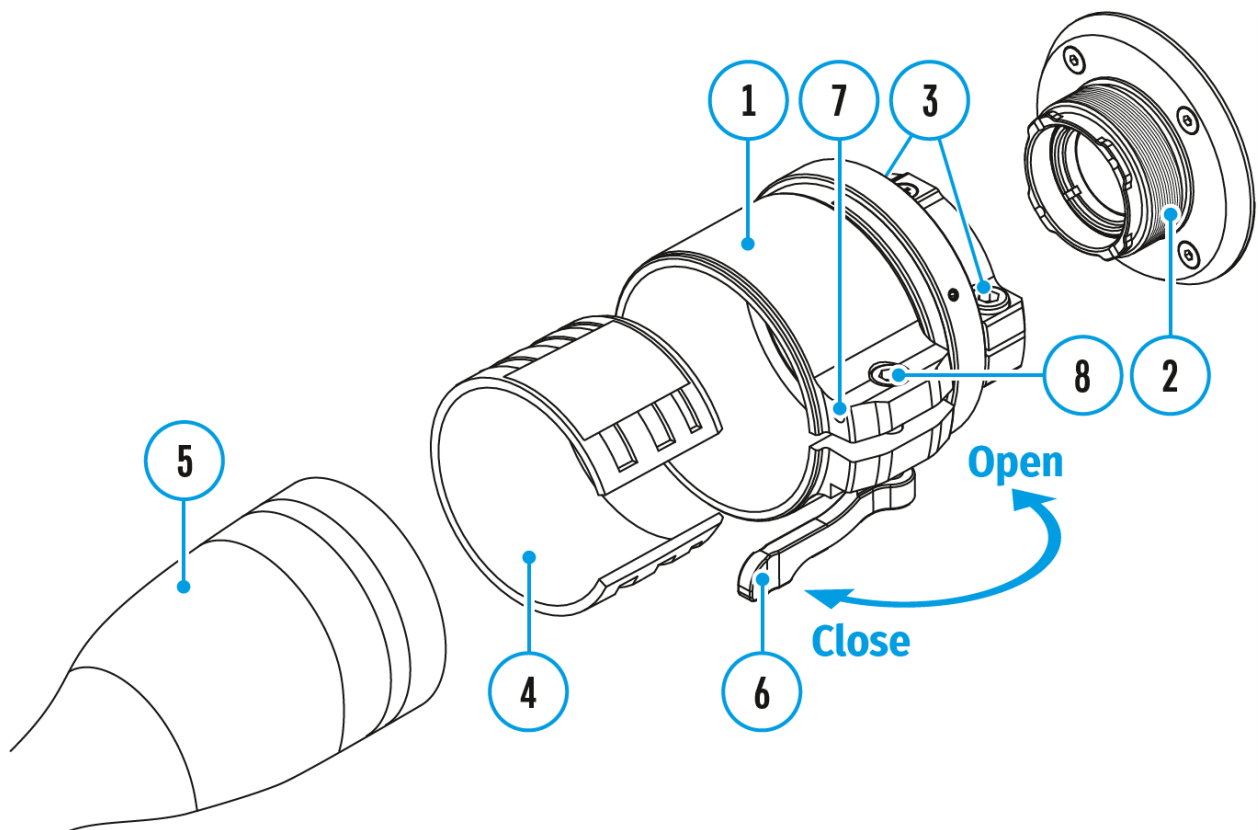
**Les adaptateurs PSP-42, PSP-50 et PSP-56** sont conçus pour monter des appareils **Krypton** et **Proton** sur les objectifs de divers appareils optiques de jour.

# Lot de livraison

- Adaptateur PSP
- Inserts d'adaptation
- Clés Allen
- Ruban adhésif double face
- Manuel d'utilisation

# Installation

[http://www.youtube.com/embed/iZrpBL-0czs?t=2s&ab\\_channel=PulsarVision](http://www.youtube.com/embed/iZrpBL-0czs?t=2s&ab_channel=PulsarVision)



1. Enlevez le couvercle de protection de l'oculaire du module d'objectif avant.
2. Sélectionnez l'adaptateur **(1)** avec le diamètre requis d'insert **(4)** en fonction du diamètre extérieur de l'objectif de votre appareil optique **(5)** (**voir tableau**). La désignation 42 mm / 50 mm / 56 mm dans le nom de l'adaptateur désigne le diamètre de l'objectif de l'appareil optique.

- 3.** Vissez l'adaptateur **(1)** sur le support **(2)** du module d'objectif avant jusqu'en butée. Dévissez ensuite un peu l'adaptateur (pas plus d'un tour) pour que le levier **(6)** se trouve à droite (voir figure).
- 4.** Serrez les vis**(3)** l'une après l'autre à plusieurs approches jusqu'à ce que la rotule de l'adaptateur**(1)** soit bien serrée.
- 5.** Appliquez 2-3 bandes de ruban adhésif double face à l'extérieur d'insert **(4)** de votre choix.
- 6.** Montez l'insert **(4)** dans l'adaptateur **(1)** jusqu'en butée.
- 7.** Déplacez le levier **(6)** jusqu'à la position «ouverte» (OPEN).
- 8.** Il est recommandé de dégraisser le corps de l'objectif de l'appareil optique**(5)** avant de monter l'adaptateur**(1)** sur l'appareil optique.
- 9.** Montez l'adaptateur avec l'insert sur l'objectif de l'appareil optique jusqu'en butée**(5)**.
- 10.** Si un adaptateur**(1)** avec l'insert **(4)** sélectionnée selon le tableau ne peut pas être installé sur l'objectif **(5)**, suivez les étapes ci-dessous:
  - Dévissez la vis de fixation**(7)** avec une clef Allen (S=2 mm).
  - Dévissez la vis **(8)** avec une clef Allen (S=4 mm) jusqu'à ce que l'adaptateur avec un insert puisse être installé sur l'objectif**(5)**.
- 11.** Déplacez le levier **(6)** depuis la position «ouverte» (OPEN) jusqu'à la position «fermée» (CLOSE).
- 12.** Dévissez la vis de fixation**(7)** avec une clef Allen (S=2 mm), si cela n'a pas été fait auparavant.
- 13.** Serrer la vis **(8)** avec une clef Allen (S = 4 mm). Le couple de serrage doit être de 1,5-2 N·m (peut être vérifié avec un tournevis dynamométrique) pour assurer un fonctionnement serré du levier**(6)**, cependant l'adaptateur avec un module d'objectif avant ne doit pas bouger par rapport au corps de l'appareil optique **(5)**. Si nécessaire, serrez ou dévissez la vis **(8)** jusqu'à ce que le fonctionnement optimal du levier**(6)** soit atteint.
- 14.** Serrez la vis de fixation **(7)** jusqu'en butée.

**15.** Activez le module d'objectif avant.

**16.** En inclinant le module d'objectif avant, alignez le centre de l'image sur l'écran avec le centre de l'image de l'appareil optique.

**17.** En tournant le module d'objectif avant dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, alignez les bords supérieur et inférieur de l'écran parallèlement à l'horizontale de l'appareil optique.

**18.** Une fois la position optimale du module d'objectif avant atteinte, serrez les deux vis(**3**) à plusieurs approches jusqu'en butée. La force de serrage doit être de 6,5-7,5 N·m (peut être vérifiée avec un tournevis dynamométrique)

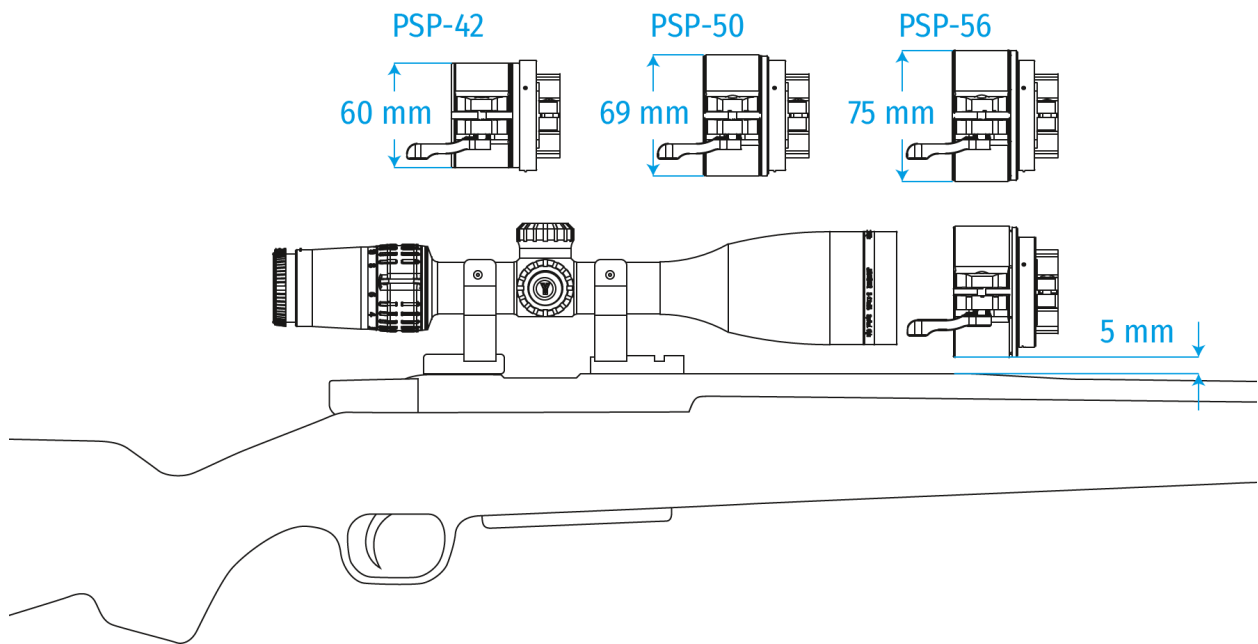
# Tableau de sélection d'inserts d'appareils optiques

Modèle de l'adaptateur	Correspondance entre le diamètre intérieur de l'insert et le diamètre extérieur du corps de l'objectif de l'appareil optique de jour	
	Diamètre intérieur d'insert, mm	Le diamètre extérieur de l'objectif de l'appareil optique de jour, mm
Adaptateur PSP 42 mm	45,5	45,5
	46	46
	46,5	46,5
	47	46,7-47,6
	48	47,7- 48,6
	49	48,7-49,6
	50	49,7-50,6
Adaptateur PSP 50 mm	51,6	51,6
	53,4	53,4
	55	54,7-55,6
	56	55,7-56,6
	57	56,7-57,6



58	57,7-58,6	
59	58,7-59,6	
Adaptateur PSP 56 mm	60	59,7-60,6
	61	60,7-61,6
	62	61,7-62,6
	63	62,7-63,6
	64	63,7-64,6
	65	64,7-65,6

# Recommandations pour l'utilisation du collier adaptateur PSP



Bei der Montage des PSP-Ringadapters am Zielfernrohr muss der Spalt zwischen dem Adapter und dem Waffengehäuse mindestens 5 mm betragen.

Wenn der Abstand nicht ausreicht, verwenden Sie höhere Ringe zur Montage des Zielfernrohrs

# Conformité légale et clauses de non-responsabilité

**Mises à jour du Produit.** Le fabricant se réserve le droit, à tout moment et sans en informer au préalable le Client, d'apporter des modifications au contenu de l'emballage (sous réserve des lois en vigueur, le cas échéant), à la conception et aux caractéristiques du Produit, tant que sa qualité n'en est pas altérée.

**Limitation de responsabilité.** Sous réserve des lois et réglementations en vigueur : le fabricant ne peut être tenu responsable des réclamations, actions, poursuites, procédures, coûts, dépenses, dommages ou responsabilités (le cas échéant) découlant de l'utilisation de ce produit. La seule responsabilité du Client est engagée dans le fonctionnement et l'utilisation du Produit. Le seul engagement du Fabricant se limite à la fourniture du (des) Produit(s) et des services associés, conformément aux termes et conditions des transactions conclues, ainsi qu'aux dispositions établies dans la garantie. La fourniture des produits vendus et des services offerts par le Fabricant au Client ne doit pas être interprétée, vue ou considérée, expressément ou implicitement, comme destinée au profit ou créant une obligation envers un tiers (autre que le Distributeur, le Revendeur, l'Acheteur). La responsabilité du fabricant en vertu des présentes pour les dommages, quelle qu'en soit la forme ou la cause, ne dépassera pas les frais ou autres charges payés au Fabricant pour le(s) produit(s) et/ou service(s).

LE FABRICANT NE PEUT ÊTRE TENU RESPONSABLE DE LA PERTE DE REVENUS OU DE DOMMAGES ET INTÉRÊTS INDIRECTS, SPÉCIFIQUES, FORTUITS, CONSÉCUTIFS, EXEMPLAIRES OU PUNITIFS, MÊME S'IL SAVAIT OU AURAIT DÛ SAVOIR QUE DE TELS DOMMAGES ÉTAIENT POSSIBLES, ET MÊME SI LES DOMMAGES DIRECTS NE SATISFONT PAS À UN RECOURS.

---

Pour toute aide d'ordre technique veuillez écrire à l'adresse [support@pulsar-vision.com](mailto:support@pulsar-vision.com).

Les réponses aux questions fréquentes à propos des appareils se trouvent dans la section **FAQ**.