



Plus de visuels disponibles sur le site



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Canon (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
TS330	PISTOLET TISAS PX-9 NIGHT STALKER SF GEN3 9X19MM 2CHG 18 COUPS	CH178	B	9 x 19	19	13	21	995	920,00 € TTC

### La série spéciale filetée et optic ready

- Calibre 9x19 mm
- Capacité 18+1 cm
- Détente droite avec un poids de départ de 1650 g
- Canon avec filetage 1/2x28
- Carcasse en Polymère
- Glissière ajourée en acier
- Compatible Optic ready pour les Red dot RMR
- Guidon à fibre optique
- Rail Pictinny inférieur
- Élargisseur de puit de chargeur / Magwell
- Set de dossierets et plaques pour la poignée
- Livré en mallette avec holster Inside, nécessaire de nettoyage et 2 chargeurs 18 coups (Compatible P226)

Le Px-9 NIGHT STALKER est la version optimisée du PX9 DUTY.

Sa culasse ajourée permet de réduire l'inertie de la glissière et limite le relèvement du canon facilitant ainsi la remise en batterie de l'arme.

Il est livré avec 3 sets de dossierets de poignées et plaquettes latérales afin d'adapter sa crosse de pistolet en largeur, selon la morphologie du tireur.

Son Magwell amovible facilite les introductions de chargeur et assure également une excellente prise en marge de l'arme.

Ses organes de visée hauts compatibles GLOCK permettent une prise de visée Co-Witness lorsqu'un point rouge de type RMR y est monté.

Sur le plan de l'ergonomie, le PX-9 est doté de stries de préhension à l'avant ainsi que l'arrière de la culasse facilitant ainsi les manœuvres d'arme.

Sur le plan de la sécurité, le pistolet est doté à l'arrière de la glissière d'un témoin rouge vif, à la fois visuel et tactile, permettant de contrôler si le percuteur est armé.

Au niveau de la fenêtre d'éjection, l'extracteur est également doté d'une partie rouge vif, qui lorsqu'elle ressort permet de contrôler qu'une munition est chargée.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*