

# Des accessoires de professionnels pour une sécurité maximale



## Holster pour JPX2 en cordura

Ce holster résilient en Cordura offre une place pour le JPX2 ainsi qu'une cartouche à rechargement rapide.



## Lampe tactique blanche

Avec la lampe tactique adaptable, conservez une vue d'ensemble, même dans un endroit obscur.



## Holster JPX2 Kydex Paladin

Avec son holster Belt-Slide, votre JPX2 est toujours à portée de main, facile d'accès, et prêt à l'emploi.



## Chargeur de JPX à rechargement rapide

Deux charges hautement efficaces pour protéger ce qui compte le plus pour vous.

Photos non contractuelles. Modèle orange non disponible pour le marché français.

## Données importantes

<b>Dimensions</b>	193 x 37 x 90 mm	<b>Substance active</b>	Piexol 400kS
<b>Poids (chargé)</b>	385 g	<b>Vitesse du jet à 1,5 m</b>	80 m/s
<b>Portée</b>	7 m	<b>Amplitude de température</b>	-20 C° bis +80 C°
<b>Distance de sécurité</b>	1,5 m	<b>Poids de détente</b>	3 kg



PRINCIPE ACTIF  
PIEXOL  
400.000 UNITÉS  
SUR L'ÉCHELLE  
DE SCOVILLE

## Principe Actif Piexol

La substance active sans égal hautement concentrée est extraite à partir de la plante tabasco, qui est l'une des plus fortes du monde. De par sa consistance, le Piexol assure une sécurité additionnelle dans n'importe quelle condition.



**Le plus bel endroit  
du monde est sécurisé**

Sauvegardez votre foyer avec le JPX2.



Simac SA  
BP 20026  
86106 CHATELLERAULT  
CEDEX / France

Internet: [www.simac.fr](http://www.simac.fr)

powered by **PIEXON**

# Le plus bel endroit du monde: **Est bel et bien votre foyer.**



## 2 COUPS RECHARGEMENT RAPIDE

Avec son design compact, rechargez en un clin d'oeil les deux puissantes charges de Piexol et protégez ce qui compte le plus pour vous.

**PIEXON**  
PIEXON  
HOME

**JPX 2** JET PROTECTOR **AUTO-DÉFENSE**

# Le Jet Protecteur JPX 2

## Protège ce qui est important pour vous.

Même si vous avez déjà pris les mesures nécessaires pour empêcher des cambrioleurs de s'introduire dans votre maison, vous devez être bien préparés en toutes situations. Avec le JPX2, vous disposez d'un dispositif de défense compact, facile d'utilisation et extrêmement efficace.



**Chargeur et munitions pour rechargement rapide et facile.**

Rechargeable rapidement et conditionné de manière sécurisée, sa substance active est hautement concentrée.



### Portée 7 mètres

Avec notre système de propulsion soigneusement développé, vous pouvez viser et atteindre n'importe quel objectif dans un rayon de 7 mètres avec précision.



## Qualité Brevetée pour votre sécurité.

Lorsque l'imprévu arrive, vous pouvez compter sur le JPX à n'importe quel moment. De par l'effet incapacitant de sa substance active, vous contrôlez la situation à tout instant. Dès que la première cartouche a été percutée, le JPX2 change la percussion automatiquement sur la seconde cartouche et vous permet de gagner un temps précieux afin d'envoyer la deuxième décharge en un temps record. L'idéal lorsqu'il s'agit de qualité, sécurité et fiabilité.

## TECHNOLOGIE JET PROTECTEUR



- » Pas de perte de pression
- » Pas besoin d'agiter avant emploi
- » Résistant aux amplitudes de températures
- » Précision accrue
- » Pas d'influence par le vent
- » Pas besoin de batterie
- » Pas de retour de gaz

### 2 Charges de substance active

Parce que chaque seconde compte, la cartouche est facilement et rapidement rechargeable.

### Design compact

Grâce à son format compact, le JPX2 peut être rangé chez vous dans un espace restreint. Vous pouvez également le porter de manière discrète.

### Système à propulsion innovant

Contrairement aux aérosols incapacitants, le système de propulsion est beaucoup plus fiable.

### Pouvoir d'arrêt maximal

En dépit de son petit format, le JPX2 possède un pouvoir d'arrêt considérable, devenant ainsi le dispositif le plus efficace de sa catégorie.

### Indépendant des conditions météorologiques

Grâce à son système de propulsion breveté, le JPX2 est efficace même en cas de vent fort ou de pluie.

### Option Laser intégré

Avec son laser intégré en option, gagnez en précision et en efficacité.