

## JPX 4 Defenderr-Laser - Pistola spray per autodifesa al peperoncino - versione laser - con 4 colpi compresi



JPX 4 Jet Defender Laser Piexon La pistola da autodifesa antiaggressione più usata nel mondo. La sua tecnologia brevettata garantisce un'eccellente precisione di tiro.

Valutazione: Nessuna valutazione

### Prezzo

Modificatore prezzo variante:

Prezzo base, tasse incluse 479,4600 €

Prezzo con sconto 393,0000 €

Prezzo di vendita 479,46 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 393,0000 €

Sconto

Ammontare IVA 86,4600 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [PIEXON](#)

Descrizione

**Pistola JPX 4 Jet Defender Laser**  
**è la punta di diamante nel panorama delle pistole da autodifesa antiaggressione al peperoncino con getto di liquido irritante.**

Di forma simile a una comune pistola, ha il vantaggio di un'efficacia potente ma non letale. La sua tecnologia brevettata garantisce un'eccellente precisione di tiro con effetto immediato, senza rischi di contaminazione incrociata.

Questa versione ha la possibilità di **emettere un raggio laser** da puntamento con il solo spostamento di un cursore posto sotto il grilletto

Jet Defender JPX 4 Piexon è la pistola spray **da autodifesa antiaggressione** più all'**avanguardia** nel mondo con **getti a liquidi irritanti**.

Nel kit è **compresa 1 cartuccia di ricarica con quattro colpi**.

JPX 4 offre vantaggi notevolmente maggiori rispetto agli spray tradizionali al peperoncino:

- portata massima di tiro più lunga e veloce
- miglior precisione del mirino
- **più affidabilità**
- meno dispendio d'addestramento
- rischio minimo di ferita
- effetto d'arresto senza paragoni

**Non necessita di porto d'armi.**

[REGOLAMENTO uso spray peperoncino \(218.89 kB\)](#)

Produzione con caratteristiche esclusive per il mercato Italiano per il rispetto della normativa.

Vietata la vendita ai minori di 16 anni.

**Libera Vendita** a norma dell'articolo 17, comma 3, della legge 23 agosto 1988, n.400

#### Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.