

# Pedretti

## - 12/76

**Hersteller:** Pedretti

**Kaliber:** 12/76

**Zustand:** 2 - gepflegt, leichte Gebrauchsspuren

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

### Beschreibung:

Zum Verkauf steht eine zuverlässige Einlaufflinte des italienischen Herstellers Pedretti im leistungsstarken Kaliber 12/76.

Diese Flinte besticht durch ihre einfache, unverwüsthliche Technik und ihre Führigkeit. Besonders hervorzuheben ist der praktische Klappmechanismus, durch den sich die Waffe extrem kompakt transportieren lässt - ideal für den Rucksack oder die platzsparende Aufbewahrung.

Die Details im Überblick: - Hersteller: Pedretti (Italien) - Kaliber: 12/76 - Lauflänge: 72cm - System: Klassischer Einzellader mit außenliegendem Verschlusshebel. - Zustand: Gebraucht, aber gepflegt. Die Brünierung ist gut erhalten, der Holzschacht weist nur leichte Gebrauchsspuren auf (siehe Artikelfotos). - Besonderheiten: Italienische Beschusszeichen (Gardone), Fischhaut-Checkering an Pistolengriff und Vorderschaft für sicheren Halt, montierte Gummischafthkappe zur Rückstoßminderung.

- Beschusszeichen (C.I.P. / Deutschland - Konform):

- PSF mit Stern: Steht für den verstärkten Beschuss für rauchloses Pulver (Polvere Senza Fumo).

- FINITO mit Stern: Bestätigt die endgültige Prüfung der fertigen Waffe.

Sicherheit: Manuelle Sicherung direkt am Abzugsbügel. Die Waffe ist perfekt geeignet für die Fallenjagd, den Reviergang oder als preiswerte Einsteigerflinte für das sportliche Schießen.

### Sonstiges:

AGB, Impressum & Co. Finden Sie auch auf unserer Homepage

### Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.

89,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

#### Hunt-n-Shoot E.U.

Weinbergstraße 38a  
18273 Güstrow  
Mecklenburg-Vorpommern

#### Mobil:

0162 5394 790

#### E-Mail:

info@hunt-n-shoot.eu

#### Webseite:

www.hunt-n-shoot.eu