

# Smith & Wesson 686-3 - .357 Mag.

**Hersteller:** Smith & Wesson

**Modell:** 686-3

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** 1 - gepflegt, sehr gut

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

## Beschreibung:

Produktinformationen "Smith & Wesson 686-3 .357 Mag Revolver"Der Smith & Wesson 686-3 ist ein hochwertiger Double-Action-Revolver aus der renommierten L-Frame-Serie des US-amerikanischen Waffenherstellers Smith & Wesson. Er wurde speziell für den anspruchsvollen Schützen entwickelt, der Wert auf Präzision, Robustheit und ein klassisches Design legt.

.357 Magnum / .38 Special

Kapazität: 6 Schuss Trommel

Lauflänge: 6"

Abzug: Double-Action / Single-Action

Visierung: Verstellbare Mikrometervisierung hinten, Rampenkorn vorne (rot eingefärbt)

Material: Edelstahl (rahmen, Lauf, Trommel)

Finish: Satinierter Edelstahl

Griff: Holzgriff, ergonomisch geformt

Gewicht: ca. 1.2 kg

Besonderheiten des Modells 686-3:

Das „-3“ Modell steht für eine Produktionsgeneration aus den späten 1980er- und frühen 1990er-jahren, bekannt für exzellente Fertigungsqualität vor der Einführung von internen Sicherungen.

Verzicht auf MIM-Teile (Metal Injection Molding) - stattdessen vollständig gefräste Komponenten.

Robuste Konstruktion durch den L-Frame, der speziell für den Dauergebrauch von .357 Magnum-Patronen ausgelegt ist - stärker als der kleinere K-Frame, aber ergonomischer als der größere N-Frame.

Dieser Artikel hat Erwerbsvoraussetzungen. Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbserlaubnis. Waffentyp: Revolver Kaliber: .357 Magnum / .38 Special Zustand: Sehr gut

## Produktsicherheitsinformationen:

Smith & Wesson Europe GmbH  
Am Leitz-Park 5, 35578 Wetzlar  
<http://www.smith-wesson.com/>

Artikelnr.: SW-BEF7669

650,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### ESC GmbH

Am Rothbuehl 3  
89564 Nattheim  
Baden-Württemberg

**Telefon:**

07321/91077-30

**Fax:**

07321/91077-31

**E-Mail:**

[info@my-guns.biz](mailto:info@my-guns.biz)

**Webseite:**

[my-guns.biz](http://my-guns.biz)