

## Barnes Laufreiniger



Mit einem guten Kupferferentferner, wie zum Beispiel Barnes CR-10, lassen sich die Ablagerungen schnell und sicher entfernen. Die Erfahrung hat gezeigt, dass das Kupfermaterial der Barnes-Geschosse nicht früher Ablagerungen bildet als eine Kupferlegierung, wenn der Lauf von Anfang an frei von Ablagerungen ist.

Gebrauchsanleitung:

1. Tränken Sie ein Stofftuch mit Laufreiniger und schieben Sie es durch den Lauf. Warten Sie eine Minute.
  2. Tränken Sie ein zweites Tuch und ziehen Sie es zehn Mal im Lauf hin und her.
  3. Tränken Sie eine Nylonbürste mit Laufreiniger und bewegen Sie diese zehn Mal im Lauf hin und her.
  4. Schieben Sie zwei trockene Tücher durch den Lauf.
  5. Wiederholen Sie diese Arbeitsschritte, bis die angefeuchteten Tücher sauber, ohne bläuliche Färbung wieder aus dem Lauf kommen.
  6. Überziehen Sie den Lauf mit einer dünnen Ölschicht. Dies ist sehr wichtig, um den Lauf vor Feuchtigkeit zu schützen.
- Lassen Sie den CR-10-Laufreiniger nicht länger als 15 Minuten in einem Durchgang im Lauf einwirken.
  - Wenn das CR-10 länger im Lauf verbleibt, kann es Holz und bestimmte Metallbeschichtungen angreifen. Sofort abwischen!
  - CR-10 bleicht nicht galvanisierte Nickelbeschichtungen aus.
  - Dieses Produkt ist nur für den Gebrauch im Inneren von Gewehrläufen vorgesehen. Nicht anderweitig verwenden!

**Anmerkung:** Beim Schießen mit reinen Kupfergeschossen ist es besonders wichtig, von Anfang an einen sauberen Lauf zu haben. Auch kleine Mengen von Ablagerungen einer härteren Kupfer-Zink-Legierung raspeln Material von dem weicheren reinen Kupfer ab und beschleunigen so die Verschmutzung des Laufes.

**BB00010** Barnes Laufreiniger, 224 ml € 15,90

## VFG-Laufreinigungspaste

In Verbindung mit den Super-Intensivreinigern ist die neue Laufreinigungspaste in der Lage, selbst alte Metallablagerungen im Lauf zu entfernen. Die sich selbst aufbrauchenden Polierkörner wirken schonend auf den Lauf.



**VF67007** Paste, klein € 5,00  
**VF67006** Paste, groß € 11,90

## Forrest Reinigungsschaum

Keine mechanische Reinigung mehr! Einfach Schaum in den Lauf sprühen - die Rückstände werden gelöst. Anschließend den Lauf durchziehen. Es bleibt ein hauchdünner Schutzfilm zurück, der das Laufinnere vor Korrosion schützt. Inhalt 90 ml.

**LEW992** € 12,90



## Butler Creek



## Butler Creek Okularkappen

Art.-Nr.	mm	Art.-Nr.	mm
BT20010	34,1	BT20130	39,9
BT20030	35,3	BT20140	40,8
BT20035	33,0	BT20150	42,2 x 36,8 ♦
BT20050	36,4	BT20160	42,2
BT20070	37,0	BT20170	42,5
BT20090	37,3	BT20180	43,2
BT20095	37,7	BT20190	43,9
BT20100	38,5	BT20200	45,1
BT20110	39,4	BT20210	43,2 x 36,1 ♦

€ 11,90

♦ ovale Kappe

## Weaver Polar-Zielfernrohrkappen



WW71001	Polar-Kappe 25-27 mm Ø
WW71091	Polar-Kappe 27-30 mm Ø
WW71221	Polar-Kappe 30-32 mm Ø
WW71301	Polar-Kappe 33-35 mm Ø
WW71381	Polar-Kappe 35-36 mm Ø

WW71431	Polar-Kappe 36-38 mm Ø
WW71501	Polar-Kappe 38-39 mm Ø
WW71551	Polar-Kappe 39-41 mm Ø
WW71611	Polar-Kappe 40-42 mm Ø
WW71671	Polar-Kappe 42-44 mm Ø
WW71761	Polar-Kappe 44-47 mm Ø
WW71841	Polar-Kappe 46-49 mm Ø
WW71961	Polar-Kappe 49-53 mm Ø
WW72101	Polar-Kappe 53-56 mm Ø
WW72221	Polar-Kappe 56-61 mm Ø
WW72411	Polar-Kappe 61-65 mm Ø
WW72571	Polar-Kappe 65-72 mm Ø

€ 11,90

Bestellen Sie bitte nach dem Außendurchmesser, nicht nach dem Linsendurchmesser.

## Ballistol – die Nr. 1 der Waffenöle

Seit über 100 Jahren die Nr. 1 der Waffenöle. Desinfiziert, reinigt, pflegt und konserviert alle Stahl- und Eisenteile. Geschossablagerungen im Lauf werden entfernt, die Mechanik bleibt leichtgängig.

Saure Pulverrückstände und Handschweiß werden neutralisiert. Ballistol dringt selbst in feinste Ritzen und Winkel, schützt vor Rost, verharzt und altert nicht. Ebenfalls zur Pflege und Aufarbeitung von Holzschäften und Lederriemen bestens geeignet. Umweltfreundlich ohne FCKW. Ballistol ist absolut hautverträglich und voll biologisch abbaubar.



EX0168	Tuch, Ballistol getränkt	€ 0,50
EX0162	15 ml Punktöler	€ 4,90
EX0163	50 ml Tropfflasche	€ 2,90
EX0164	500 ml Dose	€ 11,90
EX0170	5.000 ml Kanister	€ 99,00
EX0165	50 ml Spray	€ 3,20
EX0166	100 ml Spray	€ 4,90
EX0167	200 ml Spray	€ 6,50
EX0169	Sprayer, leer, für 225 ml	€ 4,90