

# FLIP-OPEN OBJECTIVE LENS COVERS - BUTLER CREEK OBJECTIVE LENS COVER #20 1.700" (43.2MM)

[Optyka](#) > [Akcesoria do optyki](#) > [Zakrywki do optyki](#)

## Chroni soczewki przed szkodliwymi zanieczyszczeniami i zarysowaniami

Wodoszczelne, pyłoszczelne i wilgocioodporne osłony na szkła chronią soczewki lunety przed uszkodzeniami w trakcie sytuacji taktycznych i polowań. Osłona łatwo otwiera się pod naciskiem palca, unosząc się i odsuwając na bok. Osłony na oko i obiektyw sprzedawane osobno. Aby określić odpowiednią osłonę na lunetę, zmierz średnicę okularu lub obiektywu lunety i skorzystaj z tabeli.



## Cechy

- Nazwa: BUTLER CREEK OBJECTIVE LENS COVER #20 1.700" (43.2MM)
- Producent: BUTLER CREEK
- Nr produktu: 120000055
- Nr prod.: 30200
- End Fit: Objective
- Kolor: Black
- Rozmiar: 1.7
- Waga dostawy: 0.025kg
- Wysokość wysyłki: 41mm
- Szerokość wysyłki: 69mm
- Długość wysyłki: 122mm
- UPC: 051525302001

# Spis treści

- [Strona główna](#)
- [INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA OSŁON NA OBIEKTYW FLIPOPEN](#)
- [O nas](#)

# INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA OSŁON NA OBIEKTYW FLIPOPEN

## Wprowadzenie

Dziękujemy za wybór osłony na obiektyw Butler Creek #20. Produkt ten został zaprojektowany w celu ochrony soczewek lunety przed kurzem, wilgocią i innymi potencjalnymi uszkodzeniami podczas sytuacji taktycznych i polowań. Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszym przewodnikiem po bezpieczeństwie, aby zapewnić bezpieczne i skuteczne użycie osłon.

## Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Zawsze sprawdzaj osłony przed użyciem, aby upewnić się, że są w dobrym stanie.
- Trzymaj osłony z dala od dzieci, aby zapobiec przypadkowym obrażeniom lub niewłaściwemu użyciu.
- Upewnij się, że osłony są kompatybilne z Twoją lunetą, mierząc średnicę okularu lub obiektywu.
- Postępuj zgodnie ze wszystkimi wytycznymi i zaleceniami producenta dotyczącymi użycia i konserwacji.

## Specyficzne środki ostrożności dotyczące użycia

- Nie używaj osłon, jeśli wykazują oznaki uszkodzenia, takie jak pęknięcia lub odkształcenia.
- Unikaj narażania osłon na ekstremalne temperatury lub bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez dłuższy czas.
- Podczas otwierania osłon, rób to delikatnie, aby uniknąć nagłych ruchów, które mogą spowodować obrażenia.
- Jeśli osłony staną się mokre, pozwól im całkowicie wyschnąć przed ich przechowywaniem lub ponownym użyciem.

## Instrukcje dotyczące instalacji i użycia

### 1. Mierzenie Twojej lunety:

- Zmierz średnicę okularu lub obiektywu lunety, aby upewnić się, że masz odpowiedni rozmiar osłony.
- Skorzystaj z dostarczonej tabeli, aby potwierdzić kompatybilność.

### 2. Instalacja osłon:

- Wyrównaj osłonę z okularem lub obiektywem.
- Delikatnie naciśnij osłonę na miejsce, aż będzie pasować pewnie.

### 3. Użycie osłon:

- Aby otworzyć osłonę, zastosuj lekką presję palca w wyznaczonym miejscu.
- Osłona otworzy się łatwo i powinna pozostać z boku podczas użycia.

### 4. Usuwanie osłon:

- Aby usunąć, delikatnie pociągnij osłonę od lunety.
- Przechowuj osłony w bezpiecznym miejscu, gdy nie są używane.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

- Utylizuj wszelkie uszkodzone lub nieużyteczne osłony zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Jeśli to możliwe, recyklinguj materiały zgodnie z lokalnymi wytycznymi dotyczącymi recyklingu.

## Informacje kontaktowe w celu uzyskania dalszego wsparcia

W przypadku jakichkolwiek zapytań dotyczących bezpieczeństwa lub użytkowania osłon na obiektyw Butler Creek, skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem lub sprzedawcą.

## **Podsumowanie**

Przestrzegając tych instrukcji bezpieczeństwa, możesz zapewnić prawidłowe użycie i długowieczność osłon na obiektyw Butler Creek. Ciesz się swoimi doświadczeniami taktycznymi i myśliwskimi, mając pewność, że Twoje wyposażenie jest dobrze chronione.

# O nas

## Brownells Polska

**Brownells Polska - Największy światowy dostawca części broni, narzędzi rusznikarskich i akcesorii strzeleckich**

Armii Krajowej 77

05-071 Sulejówek

[www.brownells.pl](http://www.brownells.pl)