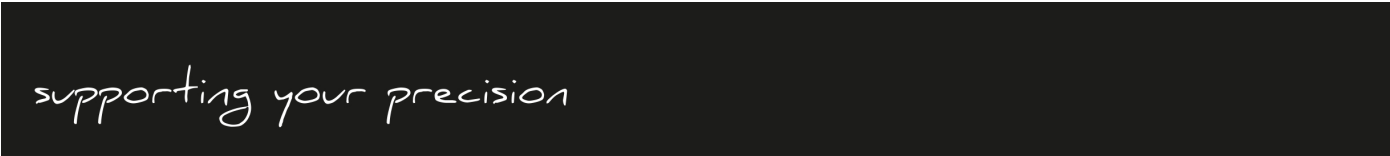


**ZC840**

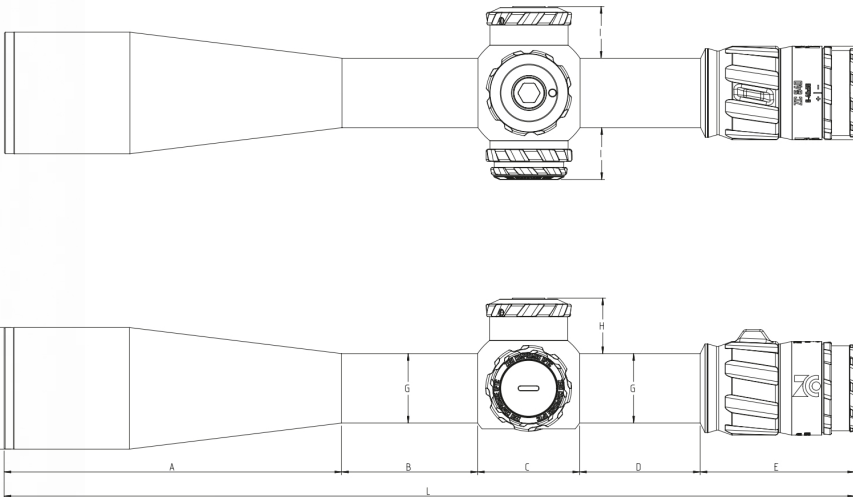
Unsere Ingenieure haben mit dem ZC840 einen neuen Standard für Vergrößerung, Bildqualität und mechanische Präzision geschaffen. Dieses optische System bietet herausragende Leistung und ermöglicht ein perfektes Bild, selbst im höheren Vergrößerungsbereich.

- Vergrößerung: Über 30x für außergewöhnliche Detailgenauigkeit
- Top optische Werte: Hervorragender Kontrast und Auflösung für ein brillantes Bild
- Höhenverstellbereich: 28 mils für präzise Einstellungen über lange Distanzen
- Sichtfeld: Von 4,6m/100m bis 1,0m/100m bei 40x Vergrößerung für optimale Zielerfassung und Nachverfolgung

Mit seinem beeindruckenden Leistungsbereich ist der ZC840 die ideale Wahl für Schützen, die das Beste aus ihren Optiken und Schießerlebnis suchen.



**ZC840 0.1MIL**  
DATENBLATT



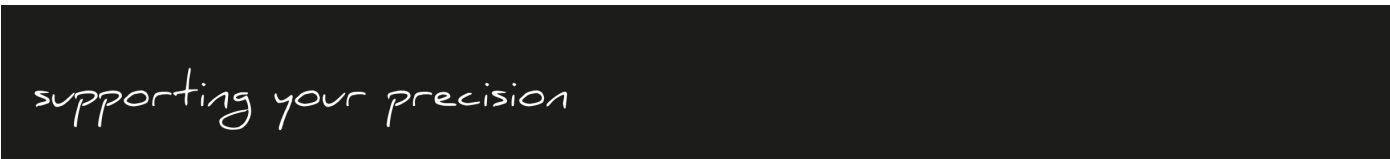
Abmaß	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
[mm]	175	70,5	53	62,5	80	63	36	28,7	27	45,75	48,5
[inch]	6.89	2.78	2.09	2.46	3.15	2.48	1.42	1.13	1.06	1.8	1.9

**ZC840**

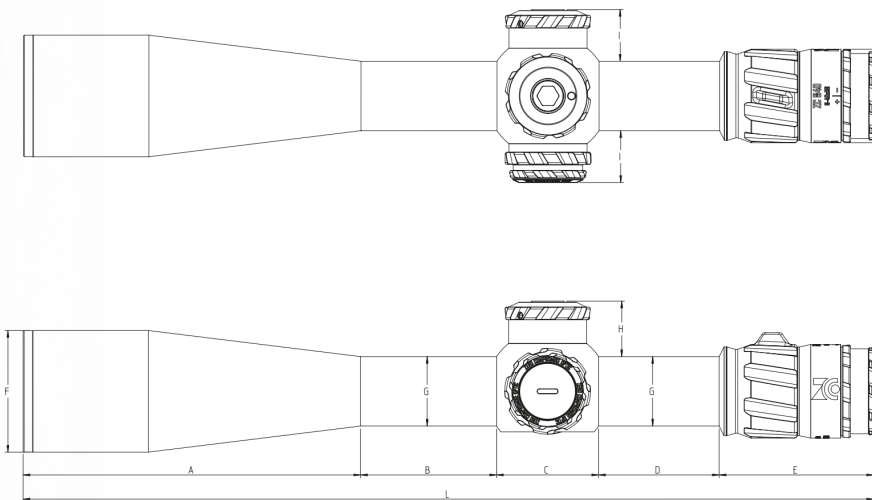
Unsere Ingenieure haben mit dem ZC Optic ZC840 einen neuen Standard für Vergrößerung, Abbildungsleistung und mechanische  
Dieses Optiksystm bietet herausragende Leistung und ermöglicht ein perfektes Bild selbst im höheren Vergrößerungsbereich.

- Vergrößerung: Über 30-fach für eine außergewöhnliche Detailgenauigkeit
- Optische Topwerte: Herausragender Kontrast und Auflösung für ein brillantes Bild
- Höhenverstellweg: 28 Mils für präzise Einstellungen über große Entfernungen
- Sehfeld: Von 4,6m/100m bis 1,0m/100m bei 40-facher Vergrößerung für optimale Zielerfassung und -verfolgung

Mit seinem beeindruckenden Leistungsspektrum ist das ZC840 die ideale Wahl für Schützen, die höchste Ansprüche an ihre Optik



**ZC840 0.1MIL**  
DATENBLATT



Abmaß	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
(mm)	175	70,5	53	62,5	80	63	36	28,7	27	45,75	48,5
(inch)	6.89	2.78	2.09	2.46	3.15	2.48	1.42	1.13	1.06	1.8	1.9

**www.zcompopt**

2023 © Zero Compromise Optic GmbH  
reserved. No guarantee for correct  
accuracy of the information contain

## Eigenschaften

- Name: ZC OPTIC ZF 8-40X56 - FDE - MPCT2X - ccw - 10Mil Turm - nicht sperrbar
- Hersteller: ZCO Zero Compromise Optics
- Artikel-Nr.: BRD730085
- Herst.-Nr.: ZCO4000602
- Absehen: MPCT 2X
- Click Value: 0.1 MIL
- Farbe: FDE
- max. Vergrößerung: 40x
- min. Vergrößerung: 8x
- Objektivgröße: 56mm
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 36mm
- Vergrößerung: 40x
- Versandgewicht: 5kg

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das ZCO OPTIC ZF 840X56](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das ZCO OPTIC ZF 840X56

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des ZCO OPTIC ZF 840X56. Dieses Optiksystem wurde entwickelt, um Ihnen eine herausragende Leistung und ein unübertroffenes Schießerlebnis zu bieten. Damit Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anleitungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie auf die richtige Handhabung und Lagerung des Produkts.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufaktionen auf der EUSicherheitsplattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das ZCO OPTIC ZF 840X56 nur mit kompatiblen Montagen und Zubehör.
- Stellen Sie sicher, dass die Optik vor der Benutzung korrekt montiert und justiert ist.
- Vermeiden Sie es, die Optik direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturen auszusetzen.
- Achten Sie darauf, das Zielfernrohr nicht zu überlasten; vermeiden Sie heftige Stöße und Stürze.
- Benutzen Sie die Optik nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Montage

- Wählen Sie eine geeignete Montagebasis, die mit dem ZCO OPTIC ZF 840X56 kompatibel ist.
- Befestigen Sie das Zielfernrohr sicher auf der Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung und Justierung vor der ersten Verwendung.

### 2. Einstellungen

- Stellen Sie die Vergrößerung auf den gewünschten Wert ein (8x bis 40x).
- Nutzen Sie den Höhenverstellweg von 28 Mils für präzise Einstellungen.
- Achten Sie darauf, das Absehen (MPCT 2X) korrekt zu justieren, um optimale Zielerfassung zu gewährleisten.

### 3. Benutzung

- Halten Sie das Zielfernrohr sauber und frei von Staub und Schmutz.
- Verwenden Sie ein geeignetes Reinigungstuch, um die Linse zu reinigen.
- Testen Sie die Optik regelmäßig auf ihre Funktionalität und Leistung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott.
- Achten Sie darauf, dass alle Batterien oder andere Energiequellen ordnungsgemäß entfernt und entsorgt werden.
- Verwenden Sie umweltfreundliche Entsorgungsmethoden, wenn möglich.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte besuchen Sie die offizielle Website des Herstellers oder die EUSicherheitsplattform für aktuelle Informationen und Unterstützung.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)