

ZC OPTIC ZF 8-40X56 - Black - Tremor 3, CCW - 10Mil tower - lock

ZC840

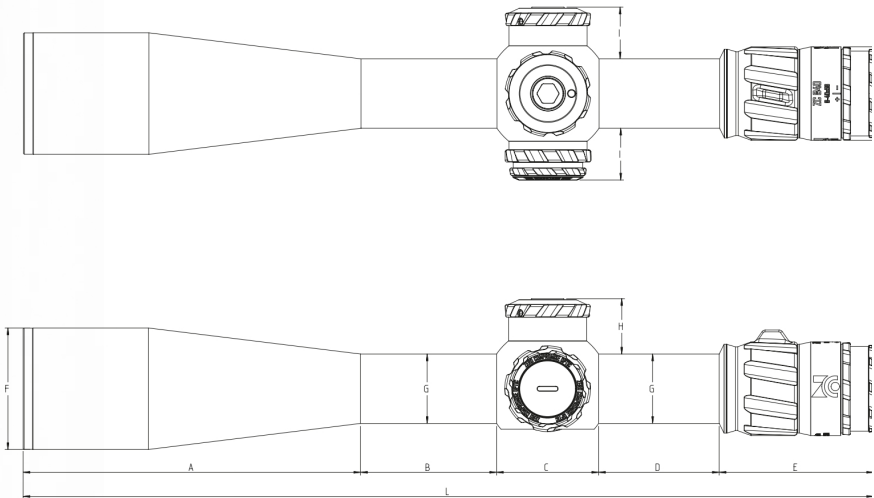
Our engineers have set a new standard for magnification, imaging performance and mechanical precision with the ZC840. This optical system offers outstanding performance and enables a perfect image even in the higher magnification range.

- Magnification: Over 30x for exceptional detail accuracy
- Top optical values: Outstanding contrast and resolution for a brilliant image
- Elevation adjustment range: 28 mils for precise settings over long distances
- Field of view: From 4.6m/100m to 1.0m/100m at 40x magnification for optimum target acquisition and tracking

With its impressive performance range, the ZC840 is the ideal choice for shooters who demand the best from their optical experience.



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.zcompoptics.com

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

Attributes

- Name: ZC OPTIC ZF 8-40X56 - Black - Tremor 3, CCW - 10Mil tower - lock
- Manufacturer: ZCO Zero Compromise Optics
- Product no.: BRD730093
- Mfr. No.: ZCO4000629
- Click Value: 0.1 MIL
- Color: Black
- Magnification: 40x
- Max Magnification: 40x
- Min. Magnification: 8x
- Objective Size: 56mm
- Reticle: Tremor 3, CCW
- Scope Tube Diameter: 36mm
- Delivery weight: 5kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für das ZCO OPTIC ZF 840X56](#)
- [English: ZC OPTIC ZF 840X56 Safety Instruction Guide](#)

Sicherheitshinweise für das ZCO OPTIC ZF 840X56

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für das ZCO OPTIC ZF 840X56 entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine herausragende Leistung und Bildqualität zu bieten. Um die Sicherheit und den optimalen Gebrauch dieses optischen Systems zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und Haustieren fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit der vorgesehenen Montage und Ausrüstung.
- Achten Sie darauf, dass das Zielfernrohr korrekt montiert und justiert ist, bevor Sie es verwenden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie das Produkt in Verbindung mit Schusswaffen verwenden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- **Montage des Zielfernrohrs:**
 - Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Montagematerialien bereit haben.
 - Befestigen Sie das Zielfernrohr sicher an der Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
 - Überprüfen Sie die Ausrichtung des Zielfernrohrs vor dem ersten Gebrauch.
- **Einstellung des Zielfernrohrs:**
 - Stellen Sie die Vergrößerung entsprechend der Entfernung zum Ziel ein.
 - Nutzen Sie die Höhen und Seitenverstellungen, um das Ziel präzise zu erfassen.
- **Nutzung des Zielfernrohrs:**
 - Halten Sie das Zielfernrohr immer stabil und verwenden Sie beide Augen, um die Umgebung zu beobachten.
 - Achten Sie darauf, das Zielfernrohr nicht zu überlasten, indem Sie es über die empfohlene Vergrößerung hinaus verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Optikabfälle.
- Bringen Sie das Produkt zu einer autorisierten Sammelstelle oder einem Recyclingzentrum.
- Achten Sie darauf, dass alle Batterien und anderen nicht recycelbaren Teile sicher entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Vergewissern Sie sich, dass Sie alle relevanten Informationen über das Produkt zur Hand haben, um eine schnelle und effiziente Hilfe zu erhalten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit und Zufriedenheit der Benutzer hat für uns höchste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis mit dem ZCO OPTIC ZF 840X56 zu gewährleisten. Vielen Dank für Ihr Vertrauen in unser Produkt.

ZC OPTIC ZF 840X56 Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the ZC OPTIC ZF 840X56. This guide provides essential safety instructions to ensure safe and effective use of your product. Please read this manual carefully before using the product to understand the safety precautions and operational guidelines.

General Safety Guidelines

- **Product Safety:** Ensure safe use of the spotting scope by following all instructions. This product complies with EU General Product Safety Regulations.
- **Enhanced Recalls:** Stay informed about any product recalls. If notified, follow the instructions provided for returning or exchanging the product.
- **Online Shopping:** If purchased online, ensure the retailer complies with safety standards equivalent to physical stores.
- **Special Consumer Focus:** This product is not intended for use by children. Ensure it is kept out of their reach.
- **EU Contact Point:** For any safety inquiries, refer to the contact point provided by your retailer.
- **Rapid Alerts:** Regularly check the EU Safety Gate platform for updates on product safety alerts.

Specific Safety Precautions for Use

- **Avoid Eye Exposure:** Do not look directly at the sun or any intense light sources through the scope. This may cause permanent eye damage.
- **Secure Handling:** Always handle the scope with care. Dropping or mishandling can damage the optics and internal mechanisms.
- **Moisture Protection:** Avoid exposing the scope to extreme moisture or heavy rain. If necessary, use a protective cover.
- **Temperature Extremes:** Do not expose the scope to extreme temperatures. Store in a cool, dry place when not in use.
- **Cleaning Caution:** Use only a soft, dry cloth for cleaning the lens. Avoid using abrasive materials that could scratch the surface.

Instructions for Installation and Usage

- **Mounting the Scope:**

1. Ensure the rifle or mounting platform is stable.
2. Align the scope with the mounting rings, ensuring it is level.
3. Securely tighten the mounting screws without overtightening to avoid damage.

- **Adjusting the Magnification:**

1. Rotate the magnification ring to set your desired level, from 8x to 40x.
2. Ensure the image is clear and focused at your chosen magnification.

- **Using the Elevation Adjustment:**

1. Use the elevation turret to adjust for bullet drop at various distances.
2. Each click adjusts the point of impact by 0.1 MIL.

- **Field of View:**

1. At 40x magnification, your field of view will be 1.0m at 100m.
2. Adjust the focus to ensure a clear target image.

- **Reticle Use:**

1. Familiarize yourself with the Tremor 3 reticle for optimal target acquisition.
2. Use the reticle for range estimation and windage adjustments.

Disposal Instructions

- **Environmental Responsibility:** Dispose of the product in accordance with local regulations for electronic waste.
- **Battery Disposal:** If applicable, remove batteries and dispose of them separately in designated recycling bins.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding your ZC OPTIC ZF 840X56, please refer to the contact information provided by your retailer. They will assist you with any safety inquiries or product support.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and enjoyable experience with your ZC OPTIC ZF 840X56 spotting scope. Thank you for your attention to these important guidelines.