

# Heads Up Display - Kestrel HUD Heads Up Display for 5 Series Ballistics Meters with Remote

[Schießsport Zubehör](#) > [Windmesser & Flaggen](#) > [Windmesser](#)

The HUD (Heads-Up Display) for 5 Series Ballistics Meters from Kestrel is the perfect companion for your Kestrel weather meter and advanced ballistics calculator. When you're on the clock, gathering the necessary measurements before mounting your rifle can cost valuable time—this HUD solves that problem.

Why Choose the Kestrel HUD for 5 Series Ballistics?

The Kestrel 5 Series HUD allows you to mount a large, highly visible display directly on your rifle, providing instant access to your ballistic solution. One of the key advantages of the HUD is its ability to store ballistic solutions for up to 10 different targets on a single display, giving you all the data you need for a specific course or engagement without delay. No more marking targets or using tape to track distances! Additional Features

- Spotters can wirelessly transmit updated firing solutions directly to the HUD
- Shots can be reconfigured and updated in real-time
- Includes a remote control for convenient operation

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [Kestrel HUD Heads Up Display for 5 Series Ballistics Meters with Remote](#)
- Hersteller: [KESTREL](#)
- Artikel-Nr.: EU2016395
- Herst.-Nr.: 0750LRBLK
- Versandgewicht: 0.401kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 152mm

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das Kestrel HUD für 5 Series Ballistikmeter
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das Kestrel HUD für 5 Series Ballistikmeter

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für das Kestrel HUD (HeadsUp Display) für 5 Series Ballistikmeter. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir beim Schießen zu helfen, indem es dir sofortigen Zugriff auf deine ballistischen Lösungen bietet. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Halte das HUD und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Überprüfe regelmäßig das HUD auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melde gefährliche Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das HUD nicht bei extremen Wetterbedingungen, die die Sicht oder Funktionalität beeinträchtigen könnten.
- Stelle sicher, dass das HUD sicher und stabil an deinem Gewehr montiert ist, um ein Verrutschen oder Herunterfallen zu vermeiden.
- Vermeide es, das HUD während des Schießens zu berühren, um Ablenkungen zu minimieren.
- Halte das HUD sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um die Sichtbarkeit zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass die Batterien des HUDs regelmäßig überprüft und bei Bedarf ersetzt werden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### Installation

#### 1. Montage des HUDs:

- Wähle einen geeigneten Platz auf deinem Gewehr, um das HUD zu montieren.
- Stelle sicher, dass die Oberfläche sauber und trocken ist.
- Befestige das HUD gemäß den Anweisungen des Herstellers. Achte darauf, dass es fest sitzt.

#### 2. Verbindung mit dem Kestrel Wettermeter:

- Schalte das Kestrel Wettermeter ein und aktiviere die BluetoothFunktion.
- Stelle eine Verbindung zwischen dem HUD und dem Wettermeter her, indem du den Anweisungen im Handbuch folgst.

### Nutzung

#### 1. Zugriff auf ballistische Lösungen:

- Nutze die Fernbedienung, um auf die gespeicherten Lösungen zuzugreifen.
- Wähle das gewünschte Ziel aus, um die entsprechenden Daten anzuzeigen.

#### 2. Aktualisierung von Schusslösungen:

- Stelle sicher, dass die Spotter ihre Lösungen drahtlos an das HUD senden, um stets die aktuellsten Informationen zu erhalten.
- Achte darauf, dass du die Lösungen in Echtzeit aktualisieren kannst, um die Genauigkeit zu gewährleisten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stelle sicher, dass Batterien und elektronische Komponenten umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über lokale Sammelstellen für die fachgerechte Entsorgung.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung wende dich bitte an den Kundendienst deines Händlers oder besuche die offizielle Webseite des Herstellers.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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