

**5700X ELITE WEATHER METER WITH APPLIED BALLISTICS & LINK -
KESTREL 5700X ELITE WEATHER METER W/APPLIED BALLISTIC
BERRY COMP TAN**

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

Treffe Langstreckenziele schneller als je zuvor. Der 5700X bietet die gleiche Genauigkeit und Zuverlässigkeit wie der Branchenstandard 5700 Elite, hat jedoch mehr Leistung, um schnellere Schusslösungen im Feld für mehrere extreme Langstreckenziele zu liefern. Mit einem verbesserten Prozessor, der leistungsstärker und schneller als der 5700 Elite ist, liefert der 5700X schnellere Zielinformationen für extreme Langstreckenziele. Für erhöhte Sicherheit kann das einstellbare Bluetooth® Low Energy-Signal von voller Leistung auf aus eingestellt werden, um die Bluetooth® Reichweite weniger erkennbar zu machen. "Das Verständnis der primären und sekundären Effekte ist absolut notwendig, wenn du ernsthaft an Langstreckenschießen interessiert bist. Der Kestrel 5700X bietet diese Lösung auf Knopfdruck." - Anonym, US-Militär

Was ist ein Kestrel Ballistikmeter? Für Langstreckenschützen sind die Kestrel Ballistik-Umweltmesser der Branchenstandard, um sicherzustellen, dass du dein Ziel beim ersten Schuss triffst. Der integrierte Ballistikrechner von Applied Ballistics berechnet das Drag-Profil deiner Kugel und misst Korrekturen für Aerodynamischen Sprung, Spin Drift, Coriolis und Drop Scale Factoring, um präzise Langstreckenschüsse zu erzielen. Der Kestrel misst auch viele Umweltfaktoren wie Luftfeuchtigkeit, Windgeschwindigkeit, Windrichtung und mehr, die alle einen Einfluss auf deinen Schuss haben können. All diese Messungen, kombiniert mit dem Ballistikrechner, ermöglichen es dir, dein Ziel mit Vertrauen zu treffen. Die Kestrel 5-Serie bietet ein großes, hochauflösendes und kontrastreiches Display mit gut lesbarer Schrift. Sie enthält auch eine integrierte duale Hintergrundbeleuchtung, eine extra starke Polycarbonatlinse, den Betrieb mit AA-Batterien und optionale LiNK iOS- und Android-Drahtlosverbindungen sowie App-Unterstützung. Wie alle Kestrel-Messer ist der Kestrel 5700 Elite stoßfest, staubdicht, wasserdicht und kann rauen Umgebungen ohne Schäden standhalten – er kann dich also jahrelang zum Schießstand, zur Jagd, zum Wettkampf, zum Einsatz oder zur Mission begleiten. Eine Auswahl an Tragetaschen macht es noch einfacher, dein Kestrel-Meter mitzunehmen. Mit dem 5700X und der LiNK-Drahtlos-Bluetooth-Verbindung erhältst du die Leistung der kostenlosen Kestrel LiNK Ballistics-App. Erstelle und verwalte deine Waffen-/Kugelprofile und lade sie auf deinen Kestrel 5700X herunter, bevor du losziehst. Wähle aus der umfangreichen Bibliothek von Applied Ballistics benutzerdefinierter Kugel-Drag-Modelle die präzisesten transsonischen und subsonischen Reichweitenlösungen, die überall verfügbar sind. Am Schießstand oder Wettkampf sichere deinen Kestrel 5700X an einem Stativ mit der optionalen Kestrel Vane Mount und benutze die App, um schnell die Zielreichweite anzupassen und die Schusslösung sowie die Windrose zu sehen, ohne deine Schießposition zu verlassen. Die LiNK Ballistics-App ermöglicht es dir sogar, mehrere Ziele für die Anzeige auf einem Bildschirm einzurichten. LiNK erlaubt es dir auch, dein Kestrel-Gerät mit kompatiblen Laserentfernungsmessern zu koppeln, um die Zielinformationen nahtlos in die Ballistiklösung für unvergleichliche Geschwindigkeit und Genauigkeit zu integrieren. Neben den Fähigkeiten des Ballistikrechners ist der Kestrel 5700X ein umfassendes Wettermessgerät zur Messung und Protokollierung der primären Umweltbedingungen, einschließlich Windgeschwindigkeit und -richtung, Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Wärmeindex, Druck und Höhe. In Kombination mit der Vane Mount wird der Kestrel 5700X zu einer kompakten, leicht einsetzbaren Wetterstation. Dein Datenprotokoll kann drahtlos über Bluetooth mit der Kestrel LiNK Ballistics-App auf ein iOS-/Android-Gerät oder über den drahtlosen USB Kestrel LiNK Dongle oder das wasserdichte USB-Datenübertragungskabel (beides separat erhältlich) auf ein Windows/Mac-Gerät übertragen werden. Kestrels wurden unter einigen der härtesten Bedingungen auf dem Planeten getestet. US-Spezialkräfte, Kampf-Wetterteams, Waldbrandbekämpfer, Rauchjumper, Expeditionen zum Mt. Everest und Auto-Pit-Teams sind nur einige, die auf einen Kestrel angewiesen sind, um ihnen die entscheidenden Umweltdaten zu liefern, die sie benötigen. Schau dir jeden Meteorologen im Fernsehen während eines Hurrikans an, und du wirst sicher einen Kestrel im Einsatz sehen. Mit einem Kestrel 5700X kannst du präzise Schusslösungen und Umweltdaten in die Handfläche nehmen, egal wohin dich dein Abenteuer führt. Bitte beachten: Der Kestrel 5700X bietet KEINEN Easy Mode oder MV Cal Guide (du kannst jedoch CAL MV weiterhin durchführen). Wenn diese benötigt werden, ziehe bitte den Kestrel 5700 Elite Ballistics Weather Meter in Betracht.



Eigenschaften

- Name: KESTREL 5700X ELITE WEATHER METER W/APPLIED BALLISTIC BERRY COMP TAN
- Hersteller: KESTREL
- Artikel-Nr.: 430103606
- Herst.-Nr.: 0857XALTANM
- Farbe: Tan
- Versandgewicht: 0.34kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 165mm
- Versandlänge: 165mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den KESTREL 5700X ELITE WEATHER METER](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den KESTREL 5700X ELITE WEATHER METER

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb des KESTREL 5700X ELITE WEATHER METER! Dieses Produkt bietet Ihnen präzise Wetterdaten und Ballistiklösungen, um Ihre Schießleistung zu optimieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Geräts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Verwenden Sie das Gerät nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in gefährlichen Umgebungen, z. B. in der Nähe von Wasser oder extremen Temperaturen.
- Überprüfen Sie das Gerät regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das KESTREL 5700X nicht während extremen Wetterbedingungen, die die Funktionalität beeinträchtigen könnten.
- Achten Sie darauf, das Gerät nicht fallen zu lassen oder unsachgemäß zu behandeln, um Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen AABatterien, um das Gerät mit Strom zu versorgen.
- Schalten Sie das Bluetooth®-Signal aus, wenn Sie es nicht benötigen, um die Sicherheit zu erhöhen.
- Beachten Sie, dass das Gerät keine Easy Mode oder MV Cal Guide bietet. Verwenden Sie den Kestrel 5700 Elite für diese Funktionen.

Anleitung zur Installation und Nutzung

• Installation:

1. Entnehmen Sie das Gerät vorsichtig aus der Verpackung.
2. Setzen Sie die AABatterien gemäß der angegebenen Polarität ein.
3. Aktivieren Sie das Gerät, indem Sie den Ein/Ausschalter betätigen.

• Nutzung:

1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät kalibriert ist, bevor Sie es verwenden.
2. Wählen Sie den gewünschten Modus (Wettermessung oder Ballistik) über das Menü.
3. Nutzen Sie die Kestrel LiNK App für erweiterte Funktionen und zur Verwaltung Ihrer Profile.
4. Halten Sie das Gerät in einer stabilen Position, um genaue Messungen zu erhalten.
5. Übertragen Sie Ihre Daten drahtlos an Ihr iOS/AndroidGerät oder an einen Windows/MacComputer.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Batterien sollten separat und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über die richtigen Entsorgungsmethoden in Ihrer Region.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des KESTREL 5700X ELITE WEATHER METER wenden Sie sich bitte an den Kundenservice oder die dafür zuständige Stelle. Achten Sie darauf, dass alle Produkte einen EUbasierten Kontakt für Sicherheitsanfragen haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de