

# All-Purpose Weather & Environmental Meters - Kestrel 2500NV Weather Meter / Digital Altimeter +NV Backlight

[Accessori per il tiro](#) > [Misuratore del vento e bandiere](#) > [Misuratori del vento](#)

The Kestrel 2500NV Weather Meter offers everything the Kestrel 2000 provides, with the added benefit of a built-in pressure sensor. It is ideal for outdoor enthusiasts, anglers, hunters, and shooters who require precise weather and pressure data. Thanks to its 3-hour barometric pressure trend indicator, you can not only detect changing weather conditions early, but also anticipate fish and wildlife activity. Barometric pressure measurement is also critical for shooting accuracy, as it directly affects bullet trajectory.

Key Features of the Kestrel 2500NV:

- Real-time clock
- Night-vision-friendly backlighting: Red light that preserves natural night vision
- Protective cover with non-slip grip
- Data hold function for extended viewing
- Large, easy-to-read display with soft red backlighting (NV model)
- IP67 waterproof rating: Submersible up to 1 meter for 30 minutes
- Reliable stability and accuracy, even during sudden weather changes
- Patented, user-replaceable impeller for precise wind measurements
- Fast-response thermistor for immediate temperature readings
- High-precision pressure sensor for accurate altitude and weather data
- Durable and easy to operate, ideal for mobile use

NO IMAGE  
AVAILABLE

Special Night Vision Feature: The Kestrel 2500NV is equipped with a specialized illumination system designed to support natural night vision. The soft gray-pink light reduces eye strain in low-light environments without compromising night adaptation. It is ideal for night operations, as it is less detectable and not compatible with night-vision devices.

## Caratteristiche

- Nome: [Kestrel 2500NV Weather Meter / Digital Altimeter +NV Backlight](#)
- Produttore: [KESTREL](#)
- N. prodotto: EU2016375
- N. fab.: 0825NV
- Peso della spedizione: 1kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 100mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Kestrel 2500NV Weather Meter](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Kestrel 2500NV Weather Meter

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kestrel 2500NV Weather Meter. Questo strumento è progettato per fornire dati meteorologici e di pressione precisi per appassionati di outdoor, pescatori, cacciatori e tiratori. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Kestrel 2500NV in conformità con le istruzioni fornite.
- Non utilizzare il dispositivo in ambienti estremi che superano le specifiche di temperatura e umidità indicate.
- Non esporre il dispositivo a sostanze chimiche corrosive o a impatti violenti.
- Controlla regolarmente il dispositivo per eventuali segni di danno o usura.
- Tieni il dispositivo lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il Kestrel 2500NV in condizioni meteorologiche pericolose (ad esempio, tempeste elettriche).
- Evita di immergere il dispositivo in acqua oltre il limite di 1 metro per 30 minuti, nonostante la classificazione IP67.
- Non tentare di aprire o riparare il dispositivo da solo; contatta un professionista autorizzato per assistenza.
- Utilizza la funzione di retroilluminazione notturna solo quando necessario per preservare la visione notturna naturale.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Accensione del Dispositivo

- Premi il pulsante di accensione per attivare il Kestrel 2500NV.

### 2. Impostazione del Tempo

- Segui le istruzioni nel manuale per impostare l'orologio in tempo reale.

### 3. Utilizzo della Retroilluminazione

- Attiva la retroilluminazione notturna premendo il pulsante dedicato. Questo ridurrà l'affaticamento degli occhi in condizioni di scarsa illuminazione.

### 4. Misurazione della Pressione Barometrica

- Assicurati che il dispositivo sia calibrato correttamente per ottenere misurazioni precise. Segui le istruzioni nel manuale per la calibrazione.

### 5. Utilizzo della Funzione di Memoria

- Utilizza la funzione di mantenimento dei dati per visualizzare le misurazioni precedenti. Questo è utile per analizzare le tendenze meteorologiche.

## **6. Manutenzione del Dispositivo**

- Pulisci il dispositivo con un panno morbido e asciutto. Evita l'uso di detergenti chimici aggressivi.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettronici.
- Non gettare il dispositivo nell'indifferenziato. Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per rifiuti elettronici.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per assistenza, consultare il manuale del prodotto o visitare il sito web del produttore. È importante avere un punto di contatto in Europa per eventuali domande sulla sicurezza del prodotto.

## **Conclusione**

Il Kestrel 2500NV Weather Meter è uno strumento potente e utile per le tue esigenze meteorologiche. Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e ottenere il massimo dal tuo dispositivo. Ricorda di segnalare eventuali prodotti non sicuri e di controllare gli aggiornamenti sui richiami attraverso le piattaforme ufficiali. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# **Chi siamo**

## **Brownells Italia**

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

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