

Ballistics Weather Meters - Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#)

The Kestrel 2700 combines precise ballistic calculations with a rugged weather meter to optimize long-range shooting performance. It reliably measures critical factors such as distance, air density, and wind, providing shooters with the data needed for accurate first-round hits. Whether you are a hunter, competitive shooter, or operating in professional environments, the Kestrel 2700 delivers the confidence required for precision at extended ranges.

Applications:

- Hunting
- Law enforcement operations
- Military and weather monitoring
- Shooting sports

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Kestrel 2700 Ballistics Weather Meter](#)
- Fabricante: [KESTREL](#)
- N.º de producto: EU2016380
- N.º fabr.: 0827LTAN
- Peso de entrega: 1kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 100mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Clima Balístico Kestrel 2700](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Clima Balístico Kestrel 2700

Introducción

El Kestrel 2700 es un medidor de clima balístico diseñado para optimizar el rendimiento en el tiro a larga distancia. Combina cálculos balísticos precisos con un medidor de clima robusto. Esta guía tiene como objetivo proporcionarte información sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones para su instalación y eliminación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el Kestrel 2700.
- Mantén el dispositivo fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Realiza un chequeo regular del dispositivo para asegurarte de que no presenta daños visibles.
- Usa el Kestrel 2700 solo para el propósito previsto, que es medir factores climáticos y realizar cálculos balísticos.
- Si observas algún mal funcionamiento, deja de usar el dispositivo y contacta al soporte.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No expongas el Kestrel 2700 a temperaturas extremas o condiciones climáticas severas que puedan dañarlo.
- Evita el contacto con líquidos. Si el dispositivo se moja, sécalo inmediatamente con un paño suave.
- No intentes abrir o reparar el dispositivo tú mismo; esto puede anular la garantía y causar daños.
- Asegúrate de que el dispositivo esté correctamente calibrado antes de cada uso para obtener lecturas precisas.
- Utiliza el dispositivo en un entorno seguro y adecuado para tus actividades de tiro.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Dispositivo:

- Coloca el Kestrel 2700 en una superficie plana y estable.
- Asegúrate de que el dispositivo esté limpio y seco antes de encenderlo.
- Si es necesario, instala las baterías siguiendo las instrucciones del fabricante.

2. Uso del Dispositivo:

- Enciende el Kestrel 2700 presionando el botón de encendido.
- Selecciona la función deseada utilizando los botones de navegación.
- Introduce los datos requeridos, como la distancia y las condiciones climáticas.
- Revisa las lecturas en la pantalla y utiliza la información para ajustar tu tiro.
- Apaga el dispositivo cuando hayas terminado de usarlo para conservar la batería.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Kestrel 2700, asegúrate de eliminarlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de dispositivos electrónicos.
- Retira las baterías y deséchala en un punto de reciclaje adecuado.
- No arrojes el dispositivo en la basura común.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta o inquietud sobre el Kestrel 2700, por favor contacta a un representante de servicio al cliente o visita la página web del fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es primordial al utilizar el Kestrel 2700. Sigue estas instrucciones y directrices para garantizar un uso seguro y efectivo del dispositivo.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es