

Replacement Parts - Replacement Impeller (all Kestrel Meters)

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti di misura](#)

Ensure your Kestrel device is always ready for accurate wind or airflow measurements with the high-quality Kestrel replacement impeller. Each impeller is individually calibrated in a NIST-certified wind tunnel and comes with its own certificate of conformity.

Features:

Easy to use: Impeller replacement is quick and tool-free—simply press in the new impeller, and the old one is simultaneously ejected. Compatibility: Works with all Kestrel devices, regardless of age, restoring factory calibration. Precision: Guarantees accurate measurements of wind speed and airflow.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Replacement Impeller \(all Kestrel Meters\)](#)
- Produttore: [KESTREL](#)
- N. prodotto: EU2016456
- N. fab.: 0801
- Peso della spedizione: 1kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 100mm

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Ricambio dell'Impeller Kestrel](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Ricambio dell'Impeller Kestrel

Introduzione

Grazie per aver scelto l'impeller di ricambio Kestrel per il tuo dispositivo. Questo prodotto è progettato per garantire misurazioni accurate della velocità del vento e del flusso d'aria. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un funzionamento sicuro e ottimale.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il dispositivo Kestrel sia spento prima di sostituire l'impeller.
- Verifica che l'impeller di ricambio sia compatibile con il tuo modello Kestrel.
- Non utilizzare l'impeller in condizioni estreme che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Conserva l'impeller di ricambio in un luogo asciutto e lontano da fonti di calore.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di smontare o riparare l'impeller.
- Evita il contatto con l'acqua o umidità eccessiva.
- Non utilizzare l'impeller se presenta segni di danno o usura.
- Mantieni l'impeller lontano dalla portata dei bambini.
- In caso di malfunzionamento, interrompi immediatamente l'uso e contatta il supporto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo dispositivo Kestrel sia spento.
- Rimuovi l'impeller usato premendo sulla parte superiore per espellerlo.

2. Installazione dell'Impeller di Ricambio:

- Prendi l'impeller di ricambio dalla confezione.
- Allinea l'impeller con il meccanismo di attacco nel dispositivo Kestrel.
- Premi delicatamente l'impeller di ricambio fino a sentire un clic, indicando che è stato fissato correttamente.

3. Verifica del Funzionamento:

- Riaccendi il dispositivo Kestrel.
- Controlla che l'impeller funzioni correttamente eseguendo una misurazione di prova.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare l'impeller usato nell'ambiente.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettronici.
- Considera di restituire l'impeller usato al rivenditore o a un centro di raccolta per il riciclo.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza e l'uso dell'impeller di ricambio Kestrel, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o la sede del produttore. Assicurati di avere il numero di modello a portata di mano per facilitare il supporto.

Grazie per aver scelto Kestrel. La tua sicurezza e soddisfazione sono 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