

BORECAM PRO 2.0 Telecamera per canna wireless - BORECAM PRO 2.0: CAMERA PER ISPEZIONE WIRELESS CON APP - NERA

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Boroscopi](#)

La Borecam 2.0 di Lyman porta l'ispezione delle canne a un livello completamente nuovo! La Borecam 2.0 wireless produce un proprio segnale WiFi che invia immagini super pulite e dettagliate direttamente al tuo telefono. Niente cavi o monitor che possano intralciare durante l'uso.

Ispeziona attentamente le tue canne per usura, erosione della gola, segni degli attrezzi e altri danni alla rigatura, così come l'accumulo di rame o piombo. La Borecam 2.0 si adatta a canne di calibro 22 e superiori ed è ora dotata di un'asta più lunga di 26". Oltre a scattare foto, la Borecam 2.0 ora registra video nitidi e chiari. L'app facile da usare della Borecam 2.0 rende semplice il salvataggio e il recupero di foto e video. Le app sono disponibili per telefoni e tablet iOS e Android. La Borecam include: asta con telecamera montata, 5 specchi intercambiabili a 90° per vari calibri, e cavo USB per la ricarica. NOTA: L'unità è ricaricabile e si carica collegandola a una porta USB su un PC o a un caricabatterie standard per telefoni (non incluso).

CARATTERISTICHE: Funzionamento wireless WiFi Risoluzione 1920 x 1080 per un'immagine pulita e nitida Si adatta a canne di calibro 22 e superiori Asta lunga 26" Può scattare foto e video App facili da usare per telefoni o tablet iOS e Android



Caratteristiche

- Nome: [BORECAM PRO 2.0: CAMERA PER ISPEZIONE WIRELESS CON APP - NERA](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 430110838
- N. fab.: 04070
- Lunghezza: 5.25"
- Peso della spedizione: 1.128kg
- Altezza di spedizione: 70mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 857mm
- UPC: 011516040701

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BORECAM PRO 2.0](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BORECAM PRO 2.0

Introduzione

Grazie per aver scelto la Borecam Pro 2.0, la telecamera wireless per l'ispezione delle canne di Lyman. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze prima di utilizzare il dispositivo.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.
- Non tentare di riparare o smontare il dispositivo da soli.
- Seguire sempre le istruzioni per la ricarica e l'uso della batteria.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima dell'uso, assicurarsi che la batteria sia completamente carica.
- Non utilizzare la Borecam 2.0 se il cavo USB o la telecamera presentano danni visibili.
- Non inserire mai la telecamera in canne che presentano ostruzioni o blocchi.
- Non utilizzare la Borecam 2.0 durante la ricarica.
- Evitare di esporre la telecamera a temperature estreme o a sostanze chimiche aggressive.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Ricarica della Batteria

- Collegare il cavo USB a una porta USB su un PC o a un caricabatterie standard per telefoni (non incluso).
- Attendere che la batteria sia completamente carica prima dell'uso.

2. Preparazione della Telecamera

- Montare la telecamera sull'asta fornita.
- Scegliere uno degli specchi intercambiabili se necessario.

3. Connessione all'App

- Scaricare l'app Borecam 2.0 disponibile per iOS e Android.
- Accendere la Borecam 2.0 per attivare il segnale WiFi.
- Collegare il telefono o il tablet al WiFi della Borecam.

4. Utilizzo della Telecamera

- Inserire delicatamente la telecamera nella canna da ispezionare.
- Utilizzare l'app per visualizzare immagini e registrare video.
- Scattare foto e video secondo necessità.

5. Rimozione e Conservazione

- Rimuovere delicatamente la telecamera dalla canna dopo l'ispezione.

- Conservare il dispositivo in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il dispositivo insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettronici.
- Portare il prodotto in un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o assistenza, contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o visitare il sito ufficiale di Lyman per ulteriori informazioni.

Grazie per aver scelto la Borecam Pro 2.0. Utilizzando queste linee guida, contribuirai a garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

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