

BorecamTM 2.0

Endoscope numérique sans fil

Fonctionnement Wifi pour téléphones ou tablettes Android et iOS



Merci d'avoir choisi l'endoscope Lyman Borecam 2.0.

Veuillez lire le manuel d'utilisation avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour référence



Cet appareil n'est PAS destiné à un usage médical ni à un examen humain.

Sácuritá

ATTENTION! Veuillez lire tous les avertissements de sécurité et toutes les instructions. avant d'utiliser ce produit. Le non-respect des avertissements et

Le non-respect de ces instructions peut entraîner un choc électrique, un incendie et des blessures graves.

- Gardez l'outil sec, propre, exempt d'huile, d'eau, de gaz ou d'autres matériaux provoquant la corrosion.
- Maintenir la zone de travail propre et bien
- éclairée. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées.
- · Cet appareil n'est pas destiné à un usage médical ou à une inspection personnelle.
- Tenez les spectateurs et les enfants à l'écart pendant l'utilisation de l'outil.
 Ne vous penchez pas trop en avant, gardez une bonne assise et un bon équilibre à tout moment.

Batterie

 Utilisez uniquement un chargeur USB 5 V pour usage domestique en intérieur pour charger l'appareil.
 Veuillez charger l'appareil au moins une fois tous les 3 mois s'il reste inutilisé pendant une longue période pour éviter d'endommager la batterie.

Entretien

- · Gardez toujours l'objectif de l'appareil photo propre.
- Si d'autres composants non mentionnés doivent être remplacé, veuillez contacter notre service client au 1-800-225-9626.

-1-

Description du produit

Le Lyman Borecam 2.0 est un endoscope Wi-Fi pour carabine équipé d'une sonde rigide de 66 cm. La caméra de 5 mm de diamètre permet d'accéder facilement à tout canon de calibre .22 ou supérieur. Grâce au miroir latéral amovible, les utilisateurs peuvent observer la paroi du canon ou le retirer pour une vue directe.

- 1. Rétroviseur latéral
- 2. Bague de verrouillage du miroir
- 3. Objectif de l'appareil photo
- 4. Lumières LED
- 5. Bouton d'alimentation
- 6. Bouton Photo
- 7. Lumière de l'appareil photo
- 8. Port de charge de type C

Caractéristiques	
Capteur optique	CMOS
Champ de vision	80°
Profondeur de champ	30-80 mm
Résolution	Max jusqu'à 1920*1080
Alimentation	CC 5 V/1 A
électrique Batterie au lithium 1800 mAh	
Caméra de protection IP67 étanche	
Bandes de fréquences WIFI 2,4 G	Hz

Mode d'emploi

TÉLÉCHARGEMENT DE L'APPLICATION

Utilisez la Borecam avec l'application « Borecam 2.0 ». Vous pouvez la télécharger sur l'Apple Store/Google Play ou scanner le code QR ci-dessous.



Connexion de votre appareil au Borecam 2.0

Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer la Borecam. Le bouton clignotera lentement pour indiquer que le Wi-Fi n'est pas connecté à votre appareil.





2. Accédez aux paramètres WIFI de votre appareil, choisissez et connectez-vous avec « Borecam2.0 ».

Le bouton d'alimentation cesse de clignoter et reste allumé une fois connecté. Remarque : si le bouton d'alimentation clignote rapidement pendant l'utilisation, l'appareil doit être rechargé.

-2-



3. Ouvrez l'application « Borecam 2.0 », cliquez sur le bouton pour ajouter « Borecam 2.0 » et commencez à l'utiliser.









nstructions de l'application



- 1 Rotation : Cliquez pour faire pivoter l'image
- 2. Mise en miroir de l'écran : Cliquez pour entrer en mode Mise en miroir de l'écran
- Galerie : Cliquez pour vérifier les photos/vidéos
- uton de prise de vue : Cliquez pour prendre une photo/un
- enregistrement vidéo Photo : Cliquez pour entrer en mode photo
- 6. Vidéo : cliquez pour entrer en mode vidéo

Instructions

Comment se concentrer

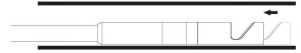
Vissez ou dévissez le miroir en fonction du diamètre de votre calibre pour obtenir la meilleure distance focale et utilisez la « bague de verrouillage » pour le maintenir en position.

Par exemple

a. Pour canon de fusil de calibre .223



b. Pour canon de fusil de plus gros calibre.



Pour de meilleurs résultats, utilisez toujours le miroir le plus proche du diamètre de votre alésage.





Produits Lyman

475, rue Smith Middletown, CT 06457 1-800-225-9626

www.lymanproducts.com