



53724



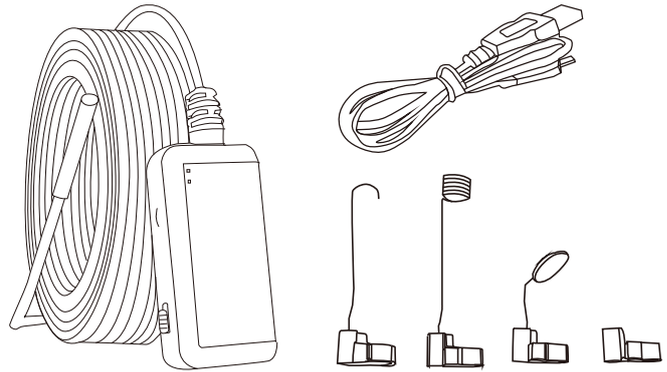
(ES)	ENDOSCOPIO WIFI	2
(EN)	WIFI ENDOSCOPE	3
(FR)	VIDEOSCOPE WIFI	4
(DE)	ENDOSKOP MIT WIFI	5
(IT)	ENDOSCOPIO CON WIFI	6
(PT)	ENDOSCÓPIO COM WIFI	7
(RO)	ENDOSCOPIU CU WIFI	8
(NL)	ENDOSCOOP MET WIFI	9
(HU)	ENDOSZKÓPIA WIFI-VEL	10
(RU)	ЭНДОСКОПИЯ С WI-FI	11
(PL)	WIDEOSKOP Z WIFI	12

FR GUIDE D'UTILISATION

Description

Endoscope avec fonction de transfert d'image par Wi-Fi. Possibilité de se connecter à n'importe quel smartphone. Possibilité de travailler avec une tablette ou un ordinateur. Le lot de livraison comprend:

- Caméra endoscopique
- Émetteur Wi-Fi
- Buse crochet
- Buse aimant
- Buse rétroviseur



Caractéristiques

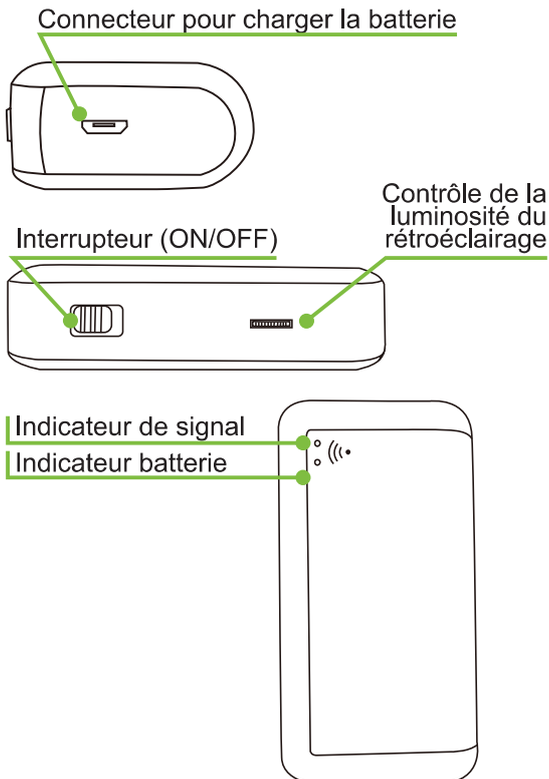
- Diamètre de la sonde: 5,5 mm
- Rétroéclairage: 6 diodes LED avec contrôle de la luminosité
- Température de fonctionnement: 0-45°C (32-113°F)
- Capacité de la batterie: 1800 mA h (lithium)
- Autonomie de la batterie: 1,5 heures
- Tension d'alimentation: 5V de courant continu, 500 mA h/1 A
- Boîtier étanche IP67 (sonde uniquement)
- Distance focale: 4 cm à ∞
- Résolution de la caméra: 2560x1920
- Résolution matricielle: 5 millions de pixels
- Angle de vision: 70°
- Systèmes d'exploitation pris en charge: iOS, Android
- Format d'images: PNG
- Format vidéo: MP4

Connexion au smartphone

1. Téléchargez et installez l'application JBM dans l'App Store (pour les appareils iOS) ou Google Play (pour les appareils Android).



Description des éléments de l'émetteur Wi-Fi



2. Connectez-vous au réseau « TC WiFi » à partir de votre smartphone (aucun mot de passe n'est requis).
3. Initiate the app. Above it will appear a camera icon.
4. Cliquez sur cette icône pour commencer à visualiser ou enregistrer une image.

