

Technaxx® Manuel d'utilisation

Caméra endoscopique USB-C TX-386

avec lumière

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, veuillez lire attentivement le mode d'emploi et les consignes de sécurité.

Conservez précieusement ce manuel d'utilisation pour toute consultation ultérieure ou pour partager le produit. Faites de même avec les accessoires d'origine. En cas de problème de garantie, veuillez contacter votre revendeur ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Caractéristiques

- Capture d'images haute définition en HD
- 8 LED lumineuses réglables
- câble semi-rigide de 5 mètres
- Outils adaptateurs
- Branchez et jouez

Déclaration de conformité

Cet appareil est conforme à la directive européenne 2014/30/UE et peut être demandé à l'adresse suivante : www.technaxx.de/ (dans la barre inférieure « Déclaration de conformité »).

Élimination

Élimination des emballages. Triez les emballages par type avant de les jeter. Jetez le carton et le carton ondulé avec le papier recyclé. Les feuilles d'aluminium doivent être déposées dans un bac de recyclage.

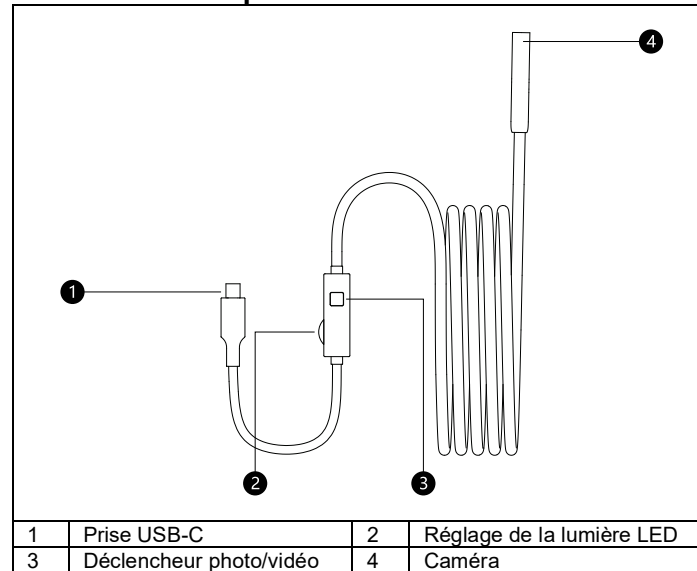
Mise au rebut des appareils usagés - Cette obligation s'applique dans l'Union européenne et les autres pays européens disposant d'un système de collecte sélective (collecte des matériaux recyclables). Les appareils usagés ne doivent en aucun cas être jetés avec les ordures ménagères !

Chaque consommateur est tenu par la loi de se débarrasser des appareils usagés qui ne peuvent plus être utilisés séparément des ordures ménagères, par exemple en les déposant dans un point de collecte prévu à cet effet dans sa commune ou son arrondissement. Ceci garantit le recyclage adéquat des appareils et prévient tout impact négatif sur l'environnement. C'est pourquoi les appareils électriques sont marqués du symbole indiqué ici.

Spécifications techniques

Résolution	1MP / 25 ips
Format de fichier	MP4 / JPG
Angle de vue	70°
Plage de mise au point	2 cm – 10 cm
Type de prise	USB-C
longueur du câble	5 m
DIRIGÉ	8 unités à intensité variable
Classe de protection	IP 67
Compatibilité	iOS 9.0 ou version ultérieure / Android 4.2 ou version ultérieure
Température de fonctionnement	0°C – 45°C
Poids / Dimensions	180 g / 500 x 2 x 1 cm
Contenu de l'emballage	Caméra endoscopique TX-386, adaptateur (aimant, crochet, miroir, protection), manuel d'utilisation

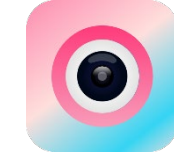
Présentation du produit



APPLICATION

Veuillez vous rendre sur Google Play Store ou Apple App Store pour télécharger l'application :

Usee Plus



ou utilisez ce code QR pour un téléchargement direct :



Usage

Ouvrez l'application et branchez le câble USB-C (1) au port USB-C de votre appareil. L'application reconnaîtra la connexion et affichera immédiatement une image. Utilisez la gâchette (3) de l'endoscope pour prendre une image.

Toutes les images seront enregistrées dans l'application. Il est possible de capturer des vidéos en activant le mode vidéo dans l'application.



Paramètres



Rotation de l'écran



Noir et blanc



Comparer les images

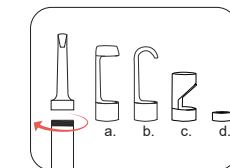


Modifier l'image

Pour régler la luminosité, utilisez le réglage de la lumière LED (2).

Remarque : votre appareil doit avoir plus de 20 % de batterie. Sinon, il ne fonctionnera pas correctement.

Accessoires



- a.) Aimant
- b.) Crochet
- c.) Miroir
- d.) Protection

Montez les accessoires sur le filetage de l'objectif en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

TX-386 - FR

PRUDENCE

- Utilisez uniquement des ports USB-C compatibles sur les smartphones ou les tablettes qui répondent aux normes USB. L'appareil doit prendre en charge la fonction USB OTG.
- Ne pas brancher à l'adaptateur secteur. Ce produit est destiné uniquement aux appareils alimentés par batterie.
- Ne pas exposer les connecteurs à l'eau ou à d'autres liquides. L'humidité peut provoquer un choc électrique ou un court-circuit.
- Déconnectez-vous immédiatement si le câble, le connecteur ou la caméra devient chaud, dégage de la fumée ou a une odeur étrange.
- Évitez de tirer sur le câble lors du débranchement ; tenez fermement le connecteur.
- Tenir les enfants éloignés de l'appareil.
- Non destiné aux examens médicaux sur les humains ou les animaux.

Consignes de sécurité

- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Ne pliez ni ne tordez excessivement le câble ; cela pourrait endommager le câblage interne.
- Assurez-vous que les connecteurs sont complètement insérés avant utilisation.
- Toute modification ou altération du produit affectera sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Seules les modifications et réparations du produit ou de ses accessoires doivent être effectuées par le fabricant ou par des personnes expressément autorisées par celui-ci.
- N'ouvrez jamais le produit sans autorisation.
- N'effectuez jamais de réparations vous-même !
- Manipulez le produit avec précaution. Il peut être endommagé par des secousses ou une chute de faible hauteur.
- N'immergez jamais le produit dans l'eau ou tout autre liquide. Seule la lentille est protégée contre les infiltrations de produit (IP67).
- Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.

Soutien

Numéro de téléphone du service d'assistance technique : **01805 012643** (14 centimes/minute depuis un poste fixe en Allemagne et 42 centimes/minute depuis un réseau mobile). Courriel gratuit : **support@technaxx.de**

La ligne d'assistance téléphonique est disponible du lundi au vendredi de 9h à 13h et de 14h à 17h.

Nettoyage et entretien

- Nettoyez régulièrement l'appareil avec un chiffon humide. N'utilisez pas de produits nettoyants ni de solvants.
- Assurez-vous qu'aucune eau ne puisse s'infiltrer dans les prises. L'infiltration d'eau dans un appareil électrique augmente le risque d'électrocution ou d'endommagement de l'appareil.

Avertissement relatif à l'application

Cet accessoire pour appareil photo utilise une application tierce non gérée par Technaxx. Cette application peut demander l'accès à votre galerie pour enregistrer localement des photos ou des vidéos. Technaxx ne collecte aucune donnée personnelle et décline toute responsabilité quant au contenu et au fonctionnement de l'application tierce, sauf dans les cas où la loi interdit son exclusion de responsabilité.

Fabriquée en Chine

Distribué par :
Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG
Konrad-Zuse-Ring 16-18,
61137 Schöneck, Allemagne