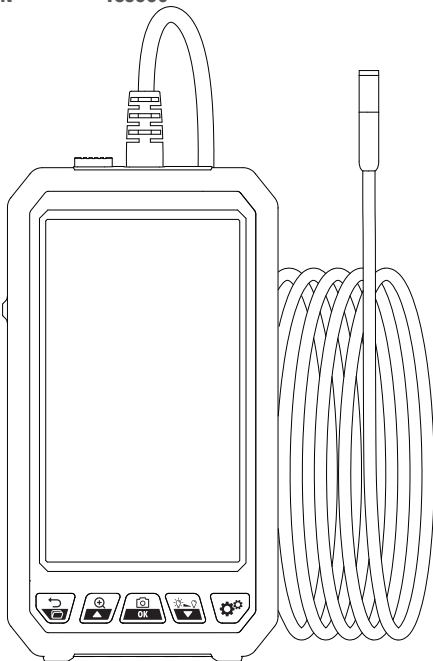


MODE D'EMPLOI

CAMÉRA D'INSPECTION

IC6550



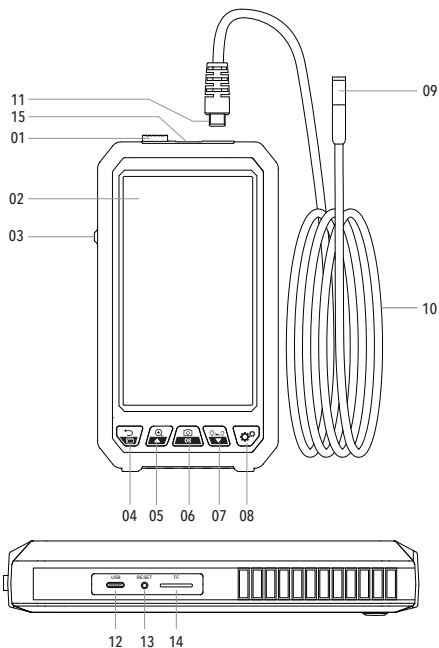
FR FRANÇAIS

Le mode d'emploi
dans votre langue ?

Consultez la quatrième de
couverture.

FUTECH
MAKE IT
EASY

VUE D'ENSEMBLE



■ APPAREIL

- 01 Verrou caméra
- 02 Écran
- 03 Bouton Marche/Arrêt
- 04 Retour/Album
- 05 Haut/Zoom
- 06 Bouton Déclencheur/Entrée
- 07 Bas/Luminosité des LED
- 08 Réglages
- 09 Lentille + LED
- 10 Col de cygne
- 11 Connecteur USB-C
- 12 Prise USB-C (pour la charge)
- 13 Bouton de réinitialisation
- 14 Emplacement carte mémoire
- 15 Prise USB-C (pour la caméra)

SÉCURITÉ

Lisez les consignes de sécurité figurant dans le fascicule séparé fourni avec l'appareil.

Ce produit est une caméra d'inspection destinée à être utilisée dans l'industrie et la construction. Elle n'est pas conçue pour un usage médical ni pour les examens corporels.

Ne frappez pas la caméra et ne tirez pas dessus ni sur le col de cygne.

Lorsque vous l'utilisez dans un endroit présentant des surfaces rugueuses, manipulez-la avec précaution pour éviter d'endommager la couche de protection étanche de la caméra et du col de cygne.

Cette caméra d'inspection n'est pas conçue pour résister à la chaleur. Lorsque vous contrôlez l'intérieur d'un moteur ou d'une machine, vérifiez que la température à l'intérieur de ce moteur ou de cette machine correspond à la plage de température de fonctionnement (voir CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES).

Lorsque vous ne l'utilisez pas, assurez-vous que la lentille et l'appareil principal restent bien propres et secs.

Évitez tout contact avec les substances dangereuses ou corrosives, par exemple l'huile, le carburant, les acides, etc.

PREMIÈRE UTILISATION

- Retirez tous les films de protection.
- Lisez le mode d'emploi. Vous pouvez télécharger ce mode d'emploi dans différentes langues à l'aide des codes QR qui se trouvent à la fin de ce document.

BATTERIE

Cet appareil fonctionne avec une batterie Lithium-Ion. Veillez à ce que la batterie fournie soit complètement chargée.

Pour charger la batterie, vous ne pouvez utiliser qu'un chargeur 5 V - 1 A ou 5 V - 2 A avec un connecteur USB type C

pour la charge. Branchez le chargeur sur la prise USB-C de recharge [12].

UTILISATION

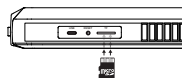
■ PRÉPARATION DE L'APPAREIL

— BRANCHEMENT ET DÉBRANCHEMENT DE LA CAMÉRA (COL DE CYGNE)

- Faites glisser le verrou de la caméra [01] côté opposé à la prise USB-C (pour la caméra) [15] et maintenez-le tout en insérant le connecteur USB-C [11] de la caméra dans la prise USB-C (pour la caméra) [15] de l'appareil.
- Pour déconnecter la caméra, faites glisser le verrou de la caméra [01] côté opposé à la prise USB-C (pour la caméra) [15] et maintenez-le tout en tirant le connecteur USB-C [11] de la caméra hors de la prise USB-C (pour la caméra) [15] de l'appareil.

— CARTE MICRO SD

- Insérez une carte micro SD (64 Go maximum) dans l'emplacement pour carte mémoire [14]. Assurez-vous de bien insérer la carte dans le bon sens. Ne forcez pas lorsque vous insérez la carte mémoire ou que vous la retirez afin d'éviter d'endommager la carte ou l'appareil.



■ UTILISATION STANDARD

- Faites glisser le bouton Marche/arrêt [03] vers le haut pour allumer l'appareil et vérifiez si l'écran [02] s'allume.
- Insérez le col de cygne [10] avec la caméra [09] dans le tube, le moteur, la machine, la cloison... Déplacez le col de cygne [10] avec la caméra [09] jusqu'à ce que vous voyiez l'objet ou l'endroit à inspecter à l'écran [02].
- Une fois l'inspection terminée, retirez entièrement le col de cygne [10] avec la caméra [09] du tube, du moteur, de la machine, de la cloison...
- Faites glisser le bouton Marche/arrêt [03] vers le bas pour éteindre l'appareil.

■ CHOIX DE LA LANGUE

- Appuyez sur le bouton Réglages [08] pour accéder au menu des réglages.
- Choisissez la langue.
- Appuyez sur les boutons Haut [05] et Bas [07] pour sélectionner la langue de votre choix.
- Appuyez sur le bouton Entrée [06] pour confirmer. La langue change.

■ AUTRES RÉGLAGES

- Appuyez sur le bouton Réglages [08] pour accéder au menu des réglages.
- Appuyez sur les boutons Haut [05] et Bas [07] pour déplacer le curseur gris jusqu'au menu de votre choix.

- Appuyez sur le bouton Entrée [06] pour l'ouvrir, puis utilisez les boutons Haut [05] et Bas [07] pour sélectionner le paramètre.
- Appuyez ensuite sur le bouton Entrée [06] pour confirmer.
- Utilisez le bouton Retour [04] pour quitter le menu dans lequel vous vous trouvez.
- Une fois le réglage terminé, appuyez sur le bouton Retour [04] pour quitter le menu des réglages.

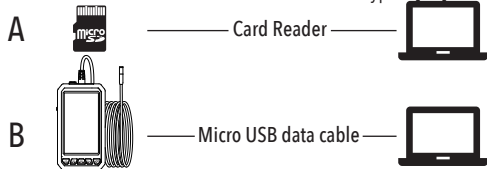
■ AMÉLIORER ET UTILISER L'IMAGE

- Pour agrandir le sujet sur l'image, utilisez le bouton Zoom [05] pour l'agrandir progressivement de 1x > 1,5x > 2x > 1x > 1,5x...
- Appuyez sur le bouton Déclencheur [06] pour prendre une photo.
- Maintenez le bouton Déclencheur [06] enfoncé pour enregistrer une vidéo. La vidéo s'arrête lorsque vous relâchez le bouton Déclencheur [06].
- Vous pouvez diminuer la luminosité des LED [09] en appuyant sur le bouton Luminosité des LED [07]. La puissance des LED [09] est progressivement réduite selon le schéma 100 % > 80 % > 60 % > 0 %.



■ ALBUM PHOTO ET VIDÉO

- Appuyez sur le bouton Album [04] pour ouvrir la bibliothèque de toutes les vidéos et toutes les photos que vous avez enregistrées.
- Appuyez sur les boutons Haut [05] et Bas [07] pour sélectionner la photo ou la vidéo que vous voulez regarder.
- Appuyez ensuite sur le bouton Entrée [06] pour ouvrir la photo ou vidéo sélectionnée.
- Si vous voulez supprimer cette photo ou cette vidéo, appuyez sur le bouton Réglages [08].
- Appuyez sur le bouton Retour pour revenir à la vue précédente.
- Il y a deux moyens de copier les photos et vidéos sur votre ordinateur. Vous pouvez prendre la carte mémoire et l'insérer dans votre ordinateur. Ou bien vous pouvez connecter l'appareil à votre ordinateur avec le connecteur USB Type C [11].



■ ACCESSOIRES

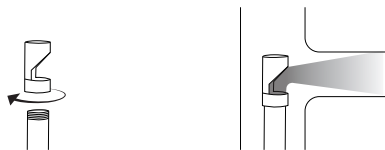
Cet appareil comprend les accessoires standard suivants. Veuillez suivre les instructions d'installation ci-dessous si vous souhaitez utiliser un des accessoires.



Fixation rotative Bague de protection Aimant
Crochet

Miroir :

Le modèle à double objectif ne nécessite pas de miroir latéral, le modèle à objectif unique est équipé d'un miroir latéral.



Fixation rotative Reflète le côté dans le miroir pour observer les objets de façon plus large.

■ FAQ

Que faire lorsque l'image à l'écran subit un délai ou que l'appareil est bloqué ?

Vérifiez si l'alimentation de l'appareil est suffisante ou bien redémarrez-le.

Que faire lorsque l'image n'est pas nette ?

La distance optimale entre la caméra et le sujet se situe entre 2 cm et 10 cm. Adaptez la distance par rapport au sujet ou nettoyez l'objectif de la caméra à l'aide d'un chiffon propre et d'un peu d'alcool.

Que faire lorsque la caméra chauffe ?

Il est normal que la caméra chauffe, surtout lorsque les LED [13] sont utilisées au maximum de leur luminosité. Ceci n'affecte pas son utilisation normale ni sa durée de vie.

Que faire lorsque la carte mémoire n'est pas reconnue ?

Vérifiez que la carte mémoire est bien une carte TF au format FAT32. Si ce n'est pas le cas, formatez-la. Retirez la carte et réinsérez-la, puis redémarrez votre appareil.

STOCKAGE ET MAINTENANCE

N'utilisez pas cet appareil directement à la lumière du soleil et ne l'exposez pas à des températures dépassant les températures de fonctionnement autorisées (voir CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES).

Ne laissez pas cet appareil directement à la lumière du soleil et ne l'exposez pas à des températures dépassant les températures de stockage autorisées (voir CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES).

Utilisez un chiffon doux et sec pour éliminer l'humidité sur l'appareil avant de le stocker.

Si vous le stockez pendant une durée prolongée (sans l'utiliser), nous vous recommandons de charger la batterie tous les 3 mois.

Vous pouvez nettoyer les parties externes en plastique à l'aide d'un chiffon humide. Bien que ces pièces puissent y résister, n'utilisez jamais aucun solvant.

Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE	IC6550
Longueur du col de cygne	5 m
Diamètre de la caméra	8 mm
Résolution de la caméra et des photos	1920 x 1080
Résolution vidéo	1280 x 720
Format photo	JPG
Format vidéo	AVI
Angle de visionnage	70°
Plage de mise au point	20-100 mm
Éclairage auxiliaire	8 LED ajustables
Type d'écran	Écran couleur 5 pouces
Carte mémoire	Carte micro SD - FAT32 - maximum 64 Go
Port de recharge	Type-C
Batterie	2000 mAh
Temps de chargement de la batterie	2,5 heures
Température de fonctionnement	-25 °C à +45 °C
Température de la caméra	-25 °C à +80 °C

CE

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Futech (Belgique) déclare sous sa propre responsabilité que cet appareil :

- Caméra d'inspection IC6550

est conforme aux normes

- EN 61000-6-4: 2019

- EN 61000-6-2: 2019

Selon les dispositions de la directive CEM

2014/30/EU

Lierre, Belgique,

30 mars 2023

Patrick WaÛters



Des erreurs d'impression sont possibles. Les images utilisées ne sont pas contractuelles. Toutes les caractéristiques, fonctionnalités et autres spécifications des produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis ni obligation.

MODE D'EMPLOI

autres langues :



DA DANSK



DE DEUTSCH



ES ESPAÑOL



ET EESTI KEEL



FI SUOMEN KIELI



FR FRANÇAIS



IS ÍSLENSKA



IT ITALIANO



NL NEDERLANDS



NO NORSK



PT PORTUGUÊS



SL SLOVENŠČINA



SV SVENSKA



Facebook
@futechtools



LinkedIn
futechtools



World Wide Web
futech-easy.com



YouTube
@futechtools