I-LOVIEW 13 & 16 Manuel d'utilisation



G CHRIS PARK

accesse lutions

Introduction





y to popular belief, Lor il Latin literature from 4 or at Hampden-Sydney sum passage, and goin red the undoubtable sc

y to popular belief, Lor I Latin literature from or at Hampden-Sydney sum passage, and goin





Introduction



Précautions à prendre

Veuillez lire attentivement ce manuel pour garantir une utilisation sûre et correcte du produit.

! Important !

Une mauvaise utilisation de l'appareil peut provoquer un incendie, des blessures corporelles ou de graves dommages.

- N'utilisez pas un adaptateur secteur endommagé ou une prise de courant inadaptée afin d'éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie.
- Ne touchez pas le bloc d'alimentation avec les mains mouillées pour éviter tout risque de choc électrique.

! Important !

Une mauvaise utilisation du produit peut entraîner des blessures corporelles ou endommager l'appareil.

- N'utilisez pas cet appareil dans un environnement humide tel qu'une salle de bain ou une cabine de douche.
- Ne placez pas d'objets lourds sur l'appareil.
- N'essayez pas de démonter, remodeler ou réparer l'appareil. Cela pourrait endommager l'appareil et annulerait la garantie.

Précautions à prendre

Veuillez lire attentivement ce manuel pour garantir une utilisation sûre et correcte du produit.

! Important !

Après douze (12) mois d'utilisation, la durée de vie de la batterie peut être réduite.

! Important !

Garder le produit à l'abri des rayons directs du soleil et des températures extrêmes.

- L'affichage peut ne pas fonctionner correctement.
- La température de fonctionnement recommandée se situe entre 0 et 35°C (32 et 95°F).

Table des matières

1. Emballage	7
2. Instructions avant utilisation	8
3. Configuration	- 12
4. Touches de raccourci et caractéristiques	- 20
5. Caractéristiques techniques	26
6. Garantie	28

1. Contenu de l'emballage

Merci beaucoup d'avoir choisi l'**I-Loview 13 ou 16**

Veuillez vérifier que les éléments suivants sont bien présents dans la boîte :

Contenu de l'emballage :



1. Appareil



2. Adaptateur secteur



3. Manuel d'utilisation



4. Chiffon en microfibre

2. Instructions avant utilisation

- La batterie doit être complètement chargée avant la première utilisation.

Veuillez brancher l'adaptateur secteur fourni dans la prise d'alimentation de l'appareil pour charger la batterie.

- Retirez le film de protection de l'écran LCD avant d'utiliser l'appareil.
- Veillez à ce qu'aucun corps étranger n'adhère à l'objectif de l'appareil.

Si un corps étranger se trouve sur la lentille, essuyez-la avec le chiffon en microfibre fourni.

Déplier l'I-Loview 13 ou 16



- 1) Placez l'appareil plié sur une surface stable telle qu'une table.
- 2) Appuyez d'une main sur la plaque inférieure, tandis que l'autre main soulève le haut du châssis de l'appareil.
- 3) Soulevez le châssis jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
- 4) Placez les deux mains sur les côtés gauche et droit de l'écran LCD.
- 5) Tirez l'écran LCD vers vous.
- 6) Poussez l'écran LCD vers le haut à l'aide des deux mains et réglez-le sur la position appropriée.

Replier l'I-Loview 13 ou 16



- 1) Placez les deux mains sur les côtés gauche et droit de l'écran LCD.
- 2) Pour plier l'appareil, abaissez l'écran LCD avec les deux mains.
- 3) Poussez l'écran LCD vers le fond du châssis.
- 4) Placez les deux mains sur le haut du châssis de l'appareil.
- 5) Rabattre le châssis jusqu'à ce qu'il soit fermé.

Positions de la caméra



Vous pouvez utiliser différents modes en ajustant la molette de la caméra (réglage de la position de la caméra).

- 1) Mode de lecture (vision de près)
- 2) Mode de vision à distance
- 3) Mode miroir

6 CHRIS PARK



- A) Bouton Marche/Arrêt
- B) Molette d'optimisation de l'image
- (Réglage de la luminosité)
- C) Bouton de capture
- D) Molette de zoom

- E) Bouton couleurs artificielles
- F) Bouton couleurs naturelles
- G) Joystick Fonctions supplémentaire
- H) Écran LCD



- I) Boîtier caméra
- J) Lentille vision de près / vision de loin
- K) Prise d'alimentation



- L) LED d'éclairage
- M) Molette de la caméra (réglage de la position de la caméra)



- A) Entrée HDMI
- B) Sortie HDMI
- C) Port USB pour mise à jour (optionnel)
- D) USB 3.0 (en option)



1) Bouton Marche/Arrêt

Mise sous/hors tension : appuyez sur le bouton pendant 2 secondes.

2) Molette d'optimisation de l'image

Propose deux fonctions différentes suivant le réglage.

- Mode couleurs naturelles : tournez le bouton pour régler le niveau de luminosité de l'écran (5 paliers).
- Mode couleurs artificielles : tournez le bouton pour régler les paramètres d'optimisation de la qualité d'image. (Appuyez sur cette touche pour revenir au réglage par défaut.)
- Auto Focus activé/désactivé : maintenez le bouton enfoncé pendant 2 secondes.



3) Bouton Capture

Appuyez brièvement sur le bouton et l'image à l'écran se fige.

- Vous pouvez ensuite effectuer un zoom avant/arrière sur l'image figée, et ajuster la couleur et la luminosité de l'écran.
- Appuyez à nouveau sur le bouton pour revenir en mode temps réel.
- Joystick Fonctions supplémentaires (7) : fait défiler l'image figée.

4) Molette de zoom

Pour ajuster le grossissement, tournez le bouton.

- Image en mode temps réel : de 1,2 à 30x pour le 13 et de 1,3x à 40x pour le 16
- Mode capture : jusqu'à 150x pour le 13 et 170x pour le 16
 - Appuyez sur la molette et maintenez-la enfoncée pour accéder au menu.



5) Bouton mode couleurs artificielles

L'image à l'écran peut être visualisée à l'aide de huit modes couleur

- Mode couleurs naturelles
- Texte blanc sur fond noir
- Texte noir sur fond blanc
- Texte jaune sur fond noir
- Texte noir sur fond jaune
- Texte vert sur fond noir
- Texte bleu sur fond jaune
- Texte jaune sur fond bleu

Le menu permet de régler jusqu'à 35 modes de couleurs.

6) Bouton de couleur naturelle

- Appuyez sur le bouton pour visualiser des photos ou des documents en couleurs naturelles.
- Appuyez et maintenez le bouton enfoncé pour utiliser le mode aperçu.

7) Joystick/molette Fonctions supplémentaires

Ce joystick offre des fonctions supplémentaires dans différents modes.

- Défilement de l'image figée.
- Valider / fonctions ligne et fenêtrage.

Chris Park
Chris Park
Chris Park
Chris Park
Chris Park
Chris Park
Chris Park

8) Écran LCD

9) Caméra

- Veillez à ce qu'aucun corps étranger n'adhère à l'objectif de la caméra.
- Si un corps étranger se trouve sur la lentille, essuyez-la avec le chiffon en microfibre fourni.

10) Lentille de conversion

Ouvrez la lentille de conversion pour le mode de vision de loin.

11) Prise d'alimentation

Insérer l'adaptateur secteur dans cette prise pour charger la batterie.

12) LED d'éclairage

Éclairage de la surface de lecture (plaque inférieure)

13) Molette de la caméra (réglage de la position de la caméra)

- Réglez la position de la caméra en tournant la molette.
- Différents niveaux de rotation pour permettre à l'utilisateur de voir facilement les documents en gros plan (mode lecture), les objets distants (vision à distance), soi-même (mode miroir) et tout ce qu'il se trouve entre les deux.

(1) Ligne et masquage

Appuyez et maintenez enfoncé le **joystick/molette Fonctions supplémentaires (7)** pour activer le mode Ligne et masquage.

Lorsque la fonction Ligne et masquage est active, le joystick directionnel et la molette de la **touche Fonctions supplémentaire (7)** se comportent comme suit.

Joystick vers la gauche ou la droite : permet de choisir la fonction.

1) Ligne horizontale



2) Ligne verticale



3) Masque horizontal



4) Masque vertical



Joystick vers le haut ou le bas : Augmente ou diminue l'épaisseur de la ligne et la distance entre les bandes de masquage.



- Tournez la molette : change la position de la ligne et masquage
- Dans le sens contraire des aiguilles d'une montre montre



2) Dans le sens des aiguilles d'une



(2) État de la batterie

- L'état de la charge restante n'est normalement pas affiché.
- L'icône de charge de la batterie s'affiche lorsque l'adaptateur secteur est branché.
- Vous pouvez activer ou désactiver l'état de la batterie en appuyant sur le **bouton Capture (3)** pendant au moins 3 secondes.

(3) Mode économie d'énergie

Si vous laissez l'appareil allumé et inutilisé pendant 10 minutes, il passe automatiquement en mode économie d'énergie. Si l'appareil est laissé en mode d'économie d'énergie pendant 3 minutes, il s'éteint complètement.

(4) Sélection du mode de couleurs

Appuyez et maintenez enfoncé le **bouton Couleurs artificielles (5)** et tournez la **molette de zoom (4)** pour faire défiler les modes couleurs disponibles.

- Bouton Couleurs artificielles (5) + molette de zoom 4, Droite) : Mode de couleurs suivant
- Bouton Couleurs artificielles (5) + molette de zoom (4, Gauche) : Mode
 de couleurs précédent

(5) Mode miroir et mode vision à distance

Vous pouvez changer de mode en pivotant la caméra à l'aide de la **Molette de la caméra (réglage de la position de la caméra (M).**

• Mode miroir

Utilisé lorsque la caméra est tournée en direction de l'utilisateur.

- La caméra passe automatiquement en mode miroir.
- Le taux d'agrandissement sera réduit au minimum.
- L'appareil passe automatiquement en mode couleurs naturelles.

• Mode vision à distance

Pour visualiser un objet éloigné, tel qu'un tableau noir.

- La caméra passe automatiquement en mode de vision de loin.
- Le taux d'agrandissement sera réduit au minimum.
- L'appareil passe automatiquement en mode couleurs naturelles.
- Ouvrez l'objectif de conversion lorsque vous utilisez le mode de vision de loin.

(7) Couleur naturelle et mode aperçu

- Appuyez sur le bouton Couleurs naturelles (6) pour visualiser les photos ou documents en couleurs naturelles.
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton Couleurs naturelles (6) pour diminuer le zoom au minimum (mode aperçu), cela vous aidera à localiser un objet sous la caméra ou à vous repérer dans un page.

Relâchez le bouton, l'agrandissement reviendra au niveau de zoom précédent.

(8) MENU

Appuyez et maintenez la molette de zoom (4) enfoncée pour accéder au menu de paramétrage. On navigue au sein de ce menu avec la molette de zoom. Dans le menu, vous pouvez modifier les réglages des fonctions suivantes :

- Mode couleurs : Ajoutez ou supprimez des modes de couleurs (35 modes).

- Vous pouvez également personnaliser vos propres réglages de couleurs.

Niveau de zoomIl y a 3 niveaux de zoom paramétrables :

De 1.4 à 25 fois De 2.5à 35 fois De 3.5 à 70 fois

Une pression courte sur le bouton zoom valide le niveau choisi.

- Luminosité des Leds :

Tourner le bouton zoom pour régler et presser long pour valider le réglage. Cette action vous ramène au menu de paramétrage.

Plus de paramètres :

Une pression courte sur le bouton zoom pour entrer dans chaque réglage. Pour revenir au menu principal, il faudra effectuer une pression longue.

- Langue :

On a le choix entre l'anglais ou le français.

- Capturer la vitesse de défilement :

Utiliser le bouton de réglage de la luminosité pour choisir la vitesse.

Pression longue sur le bouton zoom pour valider.

Lors du gel de l'image, ce réglage permet de naviguer dans l'image gelée à la vitesse désirée, soit plus ou moins rapide.

- Mode de verrouillage des touches :

Il est possible de verrouiller les fonctions de réglage de luminosité, gel de l'image et les modes ligne et masquage.

Cette fonction peut-être utile par exemple dans un lieu où l'appareil peut être utilisé par du public et être le plus simple possible dans son utilisation.

- Mode personnel et public :

Permet de bloquer les réglages du téléagrandisseur sur le mode choisi public ou personnel.

- Mode économie d'énergie :

Réglez le délai avant d'entrer en mode économie d'énergie.

Il est possible de régler soit l'arrêt des LED correspondant à une mise en veille ou l'arrêt automatique de l'appareil au bout d'un temps défini.

Réglage par défaut : 10 minutes

- Enregistrer et quitter :

Valider ce choix avec une pression courte et cela enregistre les réglages choisis. Si on désire sortir du menu « Plus de paramètres », faire une pression longue et on se retrouve dans le premier menu.

En bas du menu principal, on trouve pour finir :

- Réinitialiser :

Réinitialise tous les paramètres aux valeurs par défaut.

5. Caractéristiques techniques

	I-loview 13	I-loview 16
Taille de l'écran	13,3 pouces soit 33,25 cm de diagonale	15,6 pouces soit 39 cm de diagonale
Résolution d'écran	1920 x 1080 (Full HD)	1920 x 1080 (Full HD)
Angle de rotation d'écran	180 degrés	180 degrés
Caractéristiques de la caméra	1920 x 1080, 60 images par seconde. Auto Focus	1920 x 1080, 60 images par seconde. Auto Focus
Dimensions	320 mm x 373 mm x 420 mm (déplié) 320mm x 373mm x	381mm x 406mm x 474.5mm (déplié) 381mm x 408mm x
Poids	3,91 kg batterie inclue	4,7 kg batterie inclue
Mode de couleurs	8 modes par défaut (35 au total)	8 modes par défaut (35 au total)
Plage d'agrandissement	De 1,8x à 150x	De 1,2 à 170x
Modes de visualisation	Vision de près, Mode Miroir Vision à distance	Vision de près, Mode Miroir Vision à distance
Capacité de la batterie	16,8 V – 5200 mAh	16,8 V – 5200 mAh
Poids de la batterie	370 g	370 g
Consommation d'énergie	De 14 à 20 W (en fonctionnement)	De 14 à 20 W (en fonctionnement)
Autonomie de la batterie	3 heures 30 environ	3 heures 30 environ

6. Caractéristiques techniques

Cet appareil est enregistré CEM

Cet appareil porte la marque d'homologation CE et FCC, KC.

7. Garantie

1) La garantie de l'appareil est de deux (2) ans.

À l'exception de la batterie qui est garantie douze (12) mois.

- 2) La garantie ne couvre pas les problèmes ou dommages résultant de :
 - > Dommages accidentels ou mauvaise utilisation.
 - Entretien, installation, opération de réglage, modification ou altération incorrects.
 - > Déversements de liquide ou de nourriture.
 - > Toutes les surfaces métalliques et plastiques, ainsi que toutes les autres pièces extérieures qui seront rayées ou endommagées par l'usure normale de l'appareil.
- 3) Vous devez fournir une facture d'achat, mentionnant la date d'achat, pour pouvoir bénéficier de la garantie.
- Quiconque utilise I-Loview Max Premium le fait en assumant sciemment certains risques, en raison d'utiliser un dispositif d'amélioration de la vision.
- 5) Si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à contacter votre revendeur pour de plus amples informations.

MEMO

MEMO

© CHRIS PARK

MEMO



C & P

Créativité et personnalité pour la technologie d'assistance

www.chrisparkdesign.com

Conçu à Newport Beach, Californie, USA

Fabriqué en Corée du Sud

See further get more — Designed By Chris Park

ACCESSE Utions La technologie au service de l'accessibilité

Accessolutions Paris

170 rue Raymond Losserand 75014 Paris Tél : 01 43 44 02 02 Fax : 01 82 83 19 82 contact@accessolutions.fr

Accessolutions Toulouse

11 place Esquirol 31000 Toulouse Tél : 05 67 80 08 08 Fax : 01 82 83 19 82 <u>contact@accessolutions.fr</u>

Accessolutions Bordeaux

35 rue de Cursol 33000 Bordeaux Tél : 05 64 37 53 70 <u>contact@accessolutions.fr</u>

Manuel traduit par Accessolutions