

CLOVER 3

Loupe électronique portative



Mode d'emploi V. 1

Sommaire

Précaution	3
Démarrage rapide	3
Vue d'ensemble	3
Vue d'ensemble de l'appareil	4
Accessoires	5
Charge de la batterie	5
Indicateurs LED	
Béquille d'aide à l'écriture	
Utilisation	6
Type de retours sonores	6
Modification du retour sonore	6
Agrandissement	6
Mode de couleur	7
Luminosité	7
Éclairage du document	7
Gel de l'image	
Mémorisation	8
Économie d'énergie automatique	
Restauration des paramètres usine	
Arrêt forcé de l'appareil	8
Dépannage	8
L'appareil ne s'allume pas	8
Écran noir ou écran blanc	8
L'image ne change pas	9
Flou ou parasites dans l'image affichée	9
Caractéristiques	Q

Précaution



Avant d'utiliser CLOVER 3 pour la première fois, veuillez charger la batterie. Référez vous à la partie concernant la batterie pour plus de détails.



Utilisez l'appareil dans un endroit où la température se situe entre 10 et 35 degré Celsius.



Gardez l'appareil hors des zones humides, de la pluie et d'autres sources de liquides. Ne pas immerger l'appareil.



N'essayez pas de réparer l'appareil. Toute intervention non autorisée annulera la garantie. Contactez le service après-vente de votre distributeur.



Utilisez l'adaptateur secteur fourni avec l'appareil.

Démarrage rapide

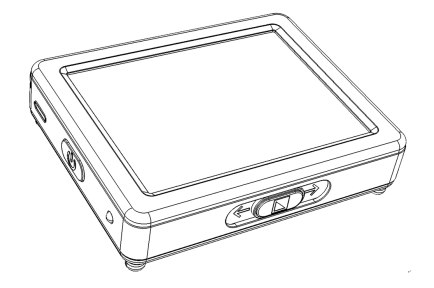
Vue d'ensemble

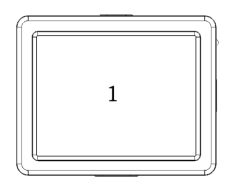
Merci d'avoir acheté CLOVER 3.

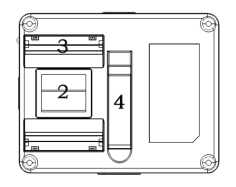
CLOVER 3 est une loupe électronique de poche avec écran de 3,5 pouces de diagonale, délivrant une image claire et précise. Lisible sous tous les angles, l'écran permet de lire tout en utilisant un large éventail de niveau d'agrandissement et de modes de couleurs contrastées.

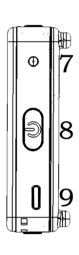
CLOVER 3 vous permet de vous placer sur ou à proximité de l'objet à agrandir. Agrandissez l'image ou gelez là pour la visionner plus tard. L'appareil dispose également d'une béquille intégrée facilitant l'écriture. C'est l'appareil idéal pour lire une étiquette, un livre, des périodiques et bien plus encore.

Vue d'ensemble de l'appareil



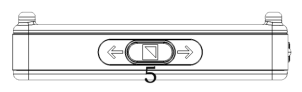


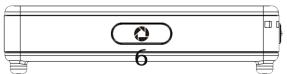




- 1. LCD screen
- 2. Camera

- 3. LED lights4. Stand





- 5. Zoom & Mode
- 6. Freeze
- 7. Power LED

- 8. Power
- 9. USB type-C Port

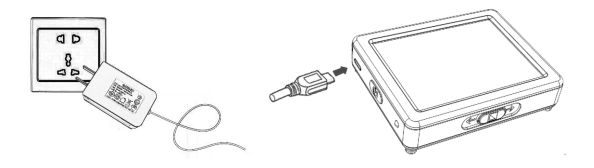
Accessoires



Mode d'emploi Adaptateur secteur Chiffonnette Sacoche de transport Câble USB Dragonne

Charge de la batterie

- 1. Connecter le câble USB fourni à l'adaptateur secteur
- 2. Connectez le câble USB fourni sur le port USB-C de l'appareil
- 3. Branchez l'adaptateur secteur dans une prise de courant, la charge démarre.



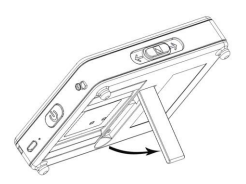
Indicateurs LED

Le statut de la charge est indiqué par le témoin lumineux LED. En charge appareil éteint, la LED est verte. La LED verte s'éteint lorsque l'appareil est chargé.

- Quand l'appareil est allumé et branché sur secteur, la LED est verte.
- Quand l'appareil est en marche, non connecté au secteur, le témoin lumineux est vert puis passé au rouge lorsque le niveau de la batterie est bas.
- Quand le témoin lumineux rouge clignote, connectez rapidement la loupe au secteur pour recharger sa batterie.
- Vous pouvez à tout moment vérifier le niveau de la batterie en appuyant brièvement sur le bouton d'allumage.

Béquille d'aide à l'écriture

Déployez la béquille telle qu'illustré ci-après. Vous pouvez écrire sous la camera dans le champ de celle-ci.



Utilisation

- Appuyez sur le bouton marche / arrêt U pendant 3 secondes pour allumer l'appareil quand il est éteint.
- Appuyez sur le bouton marche / arrêt U pendant 3 secondes pour éteindre l'appareil quand il est allumé.
- Appuyez sur le bouton marche / arrêt U brièvement pour vérifier les états de charge de la batterie, du mode de couleur utilisé, du gel d'image et le retour sonore.
- Appuyer sur d'autres boutons pendant que le bouton marche est maintenu appuyé vous permet d'activer d'autres fonctionnalités.

Type de retours sonores

Allumage et extinction de l'appareil Bouton pressé Batterie faible

Modification du retour sonore

Activer/désactiver le retour sonore : Appuyez et maintenez le bouton de gel d'image pendant 3 secondes.

Agrandissement

- Faîtes coulisser le bouton Zoom & Mode à droite pour augmenter le taux d'agrandissement. Maintenez le bouton pour augmenter le taux de façon continue.







- Faîtes coulisser le bouton Zoom & Mode à gauche pour diminuer le taux d'agrandissement. Maintenez le bouton pour diminuer le taux de façon continue.

Plage d'agrandissement

À plat sur le support : 3,8 x à 16 x.

Mode de couleur

Un mode de couleur est une combinaison prédéterminée de couleurs. Le mode couleurs naturelles est utile pour visionner des photographies, des cartes... quant aux modes bicolores ils permettent de lire clairement grâce à différentes combinaisons de fonds et de couleurs de texte.

- Appuyer sur le bouton Zoom et mode 🤤 🔳 🧇 pour passer d'un mode de couleur à l'autre.
- Appuyez 2 secondes sur le bouton Zoom & Mode 🤄 🔲 🕏 pour basculer du dernier mode bicolore utilisé au mode couleurs naturelles.

Liste des modes de couleurs disponibles

- Couleurs naturelles
- •Blanc sur noir
- Noir sur blanc
- Jaune sur noir
- •Blanc sur bleu

- Bleu sur blanc
- Jaune sur bleu
- Bleu sur jauneVert sur noir
- Rouge sur noir

Luminosité

Ajustez la luminosité de l'écran pour les différents modes de couleur. La valeur de luminosité par défaut est surlignée en vert.

Combinaison de touches :

Maintenez le bouton marche/arrêt υ et coulissez le bouton Zoom et Mode riangmenter. 🗢 🔳 🖒 à gauche pour diminuer la luminosité, à droite pour l'augmenter.

Éclairage du document

L'éclairage par LED du document peut être désactivé, cela est utile pour les documents imprimés sur papier brillant.

Combinaison de touches : appuyez et maintenez le bouton marche/arrêt υ et appuyez brièvement sur le bouton gel de l'image pour allumer et éteindre l'éclairage du document.

Gel de l'image

Geler l'image sur l'écran peut s'avérer utile pour lire et augmenter ou réduire le taux d'agrandissement, changer le mode de couleur. Notez qu l'ajustement de la luminosité n'est pas possible quand une image est gelée à l'écran.

- Appuyez sur le bouton gel de l'image pour activer la fonction.

- Appuyez à nouveau sur le même bouton pour quitter le mode et retrouver une vue en directe.

Mémorisation

L'appareil mémorise automatiquement les réglages en fonction tels que le mode de couleur, le taux d'agrandissement, les retours sonores. Ils seront à nouveau utilisés lorsque l'appareil démarre.

Économie d'énergie automatique

Si aucun bouton n'est activé et si l'appareil ne détecte aucun mouvement il s'arrêtera automatiquement au bout de 3 minutes.

Restauration des paramètres usine

Appuyez et maintenez le bouton Gel d'image et Zoom & Mode $\stackrel{<}{\leftarrow}$ en même temps pendant 5 secondes pour restaurer les paramètres d'usine de l'appareil. L'appareil s'éteint de lui-même.

Arrêt forcé de l'appareil

Lorsque l'appareil est bloqué ou ne peut s'éteindre de lui-même normalement, appuyez sur les boutons Marche / Arrêt U et Gel d'image v et Zoom & Mode v en même temps.

<u>Dépannage</u>

L'appareil ne s'allume pas

- Connectez l'adaptateur secteur pour le charger
- Chargez la batterie
- Réinstallez la batterie

Écran noir ou écran blanc

- Si l'appareil est utilisé sur une surface plate et de couleur unie, l'écran peut apparaître entièrement noir ou blanc. Levez l'appareil pour vérifier s'il répond correctement.
- Ajustez le niveau d'agrandissement

- Ajustez le mode de couleur
- Quand l'appareil est connecté à un téléviseur, l'écran est noir
- Redémarrez l'appareil
- Réinstallez la batterie

L'image ne change pas

- Si l'appareil est en mode Gel d'image, l'image est fixe
- Appuyez sur le bouton marche / arrêt pour vérifier le niveau de charge de la batterie
- Redémarrez l'appareil
- Réinstallez la batterie

Flou ou parasites dans l'image affichée

- Ajustez la luminosité
- Nettoyez l'écran et la lentille de la caméra

Contactez Etex France si le problème ne disparaît pas

<u>Caractéristiques</u>

- Affichage: écran 3,5 pouces TFT LCD
- Caméra : caméra de proximité haute définition
- Agrandissement : de 3,8 x à 16 x
- Modes de couleur : 10 modes
- Avertissement sonore : Marche / Arrêt
- Luminosité : six niveaux d'ajustement, réglage d'usine au maximum
- Éclairage LED : marche / arrêt
- Gel d'image : déplacement dans l'image intelligent
- Mémoire : enregistrement automatique des derniers paramétrages utilisés
- Économie d'énergie : arrêt automatique après 3 minutes
- Support intégré pour l'écriture
- Autonomie : Batterie au lithium, plus de 3 heures d'autonomie
- Adaptateur secteur: 5V/1A USB-C, compatible 110-240V
- Dimensions: 90 x 72 x 18 mm
- Poids: 100 g



9-11 avenue Ledru Rollin 75012 PARIS

Tél.: 01.55.78.25.00

Fax: 01.55.78.25.05

info@etexfrance.fr - www.etexfrance.fr