



CLOVER10

Dotée d'une qualité d'image Full HD exceptionnelle, la loupe électronique Clover 10 offre un choix inédit de grossissements. Le prix affiché est un tarif promotionnel qui inclut la loupe + le support de lecture (jusqu'à épuisement des stocks du support).

La loupe électronique Clover 10 possède un système à double caméra qui permet d'obtenir 3 modes de visualisation.

Son écran HD 10 pouces (25,5 cm) a une fonction miroir permettant aux malvoyants de s'admirer, se recoiffer, ou de se raser...

Le mode « vision de près » sera utile pour lire et écrire, et le mode « vision de loin » sera pratique pour lire les panneaux, les enseignes, etc... Grâce à son port HDMI, la loupe pourra être connectée à un écran TV.

Pour un meilleur confort, la loupe est équipée du lignage qui facilitera le suivi des lignes ainsi que du fenêtrage pour atténuer l'éblouissement.

DESCRIPTIF

ATOUS PRINCIPAUX DE LA VIDÉOLOUPE CLOVER 10

- Caméra Dual **Full HD** et **écran IPS**
- Vue « **de près** », vue « **de loin** » et vue « **miroir** »
- **Panneau de boutons contrastés** et **Joystick** de déplacement
- **Position pupitre**, angle 40° évitant les douleurs lombaires et TMS



- **Compacte et légère**

CARACTÉRISTIQUES

- Écran 10'' Full HD
- Vision de près, miroir et de loin
- Mode couleur réelle : 5 modes forts contraste (Noir / Blanc ; Blanc / Noir ; Jaune / Noir ; Blanc / Bleu ; Jaune / Bleu)
- 18 modes forts contraste complémentaires
- Lignage & fenêtrage ajustables
- Contraste/luminosité de l'image ajustables
- Éclairage à LED
- Gel d'image
- Stockage jusqu'à 18 photos
- Batterie Lithium-ion rechargeable
- Autonomie environ 3h
- Temps de chargement : 5h
- Poids : 678 g
- Dimensions 245 x 200 x 22 mm
- Connexion HDMI
- Dimensions : 17 x 14 x 2,5 cm

LA CLOVER 10 EST FOURNIE AVEC

- Housse de transport
- Câble HDMI
- Support de lecture (dans la limite des stocks disponibles)

PRÉCONISATIONS EUROBRILLE SUR LES LOUPES ÉLECTRONIQUES

Les loupes électroniques ou vidéoloupes sont considérées comme des télé-agrandisseurs de poches. Elles sont compactes et transportables pour les déplacements quotidiens.

Destinées essentiellement à une utilisation ponctuelle, ces vidéoloupes peuvent être utilisées par des personnes atteintes d'un début de DMLA qui nécessitent un grossissement inférieur à 10X. Contrairement à la loupe optique, l'image de la loupe électronique est plus nette et non déformée. L'ergonomie d'une loupe est remarquablement travaillée. En effet, aujourd'hui ces appareils sont munis de manche et de supports.

Elle est de taille moyenne (entre 3 et 10 pouces), et est réservée à un public de malvoyants désirant se déplacer facilement avec leur appareil dans leur poche ou dans leur sac. Elle offre un



agrandissement (ou grossissement) qui peut atteindre 10X, tout en gardant une qualité d'image exceptionnelle.

Il est essentiel de déterminer la nature de l'utilisation quotidienne qu'un malvoyant souhaite réaliser avec sa loupe pour qu'elle puisse répondre intégralement à ses attentes.

L'équipe d'eurobraille reste à votre disposition pour vous orienter dans vos choix.

COMPLÉMENTS ET TÉLÉCHARGEMENTS

MANUEL