

# MANO TOUCH 4



MINI LOUPE ÉLECTRONIQUE TACTILE

**La MANO 4 , une Mini loupe qui a du style**



## La loupe la plus pratique

Compacte (écran 3,5"), légère et facile à ranger dans la poche en rabattant son cache de protection le "Smart Cover", la Mano Touch 4 est toujours à portée de main. Ouvrez le Smart Cover pour allumer Mano Touch 4 et pliez-le en un support de lecture/écriture. Rabattez-le pour éteindre votre loupe.

## La navigation tactile

De plus en plus de personnes préfèrent la navigation tactile. Avec un seul doigt on peut régler l agrandissement, les contrastes, faire une capture d'écran et la mémoriser. On peut ensuite l'ouvrir, l'agrandir et naviguer dedans. C'est idéal pour consulter un plan, des horaires, un ticket...

## Connectable sur un écran

Vous pouvez connecter Mano Touch 4 sur un écran d'ordinateur ou de télé avec un câble Hdmi. Ce que vous lisez est projeté sur l'écran.

## Une image parfaite

La qualité de l'image est éblouissante quelque soit le grossissement. Les couleurs sont vives, la netteté optimisée et les contrastes adaptés à votre vue.

## Vision de près / de loin

En vision de près les livres, les tickets, les magazines, les menus sont facilement consultés.

En vision de loin, affiches, posters, horaires de bus sont affichés sur l'écran du Mano.

## La personnalisation

[Vidéos et produits Basse Vision](#)

01 69 19 14 60 - [info@visiole.fr](mailto:info@visiole.fr)



# MANO TOUCH 4

L'écran tactile offre la possibilité de choisir grâce au menu de paramétrage, la forme, la taille et la couleur des boutons tactiles visibles à l'écran.



- Petit et très compact
  - Interface tactile via l'écran tactile
  - Allumage / extinction instantané en ouvrant le smart cover
  - Vision de près, vision de loin
  - Très bonne qualité d'image
  - Ecran LCD de 3,5" inclinable
  - Grossissement de 1x à 20x avec zoom linéaire
  - Mode couleurs réelles
  - Mode fonds colorés à fort contraste
  - Vision de près (lecture de documents) et de loin (étiquettes de prix, horaires)
- 
- Gel et mémorisation d'images
  - Affichage d'images mémorisées, grossissement, déplacement dans l'image
  - Affichage de l'heure
- 
- Sortie Hdmi vers écrans informatiques, téléviseurs, rétroprojecteurs
  - Batterie Lithium-ion rechargeable et remplaçable
  - Temps d'utilisation de 4h environ
  - L x P x H . 9,2 x 8,1 x 2,1 cm,
  - Poids : 175g

[Vidéos et produits Basse Vision](#)

01 69 19 14 60 - [info@visiole.fr](mailto:info@visiole.fr)

