

# POUR LES DÉFICIENTS VISUELS...

**CAMÉRA**  
Zoom 72 fois  
1 LUX seulement

# Zoomax®

*De près, de loin ... la simplicité*

**Zoomax®** concerne particulièrement les personnes (jeunes ou âgées) atteintes d'amblyopie, de dégénérescence maculaire, de rétinite pigmentaire, de cataracte, etc. Elle s'utilise à la maison, à l'école, dans l'entreprise, et facilite non seulement la LECTURE, mais aussi L'ECRITURE, l'observation d'objets, de photos, l'utilisation de clavier de téléphone, minitel ou ordinateur, les mots croisés, etc.



Vision de Près,  
Vision de Loin :

**2 caméras en 1**  
*(voir au dos)*



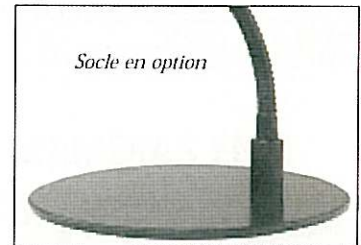
**L'autonomie de lecture et d'écriture retrouvée...**

## Zoomax®

**est une aide visuelle vidéo extrêmement simple d'utilisation, qui intègre les fonctions de base nécessaires aux déficients visuels.**

- Zoom motorisé, piloté à distance
- Autofocus très rapide
- Caméra couleur
- Inversion vidéo, positif en couleur négatif en N & B.

- Transportable en mallette de moins de 4 kg
- Permet la lecture des grands formats (journal par exemple) : 45 cm d'espace entre l'étau ou le socle du statif et la caméra.



Socle en option



La caméra et son complément optique amovible

### DIRECTEMENT CONNECTABLE :

- SUR TÉLÉVISEUR PAR PÉRITEL
- SUR MONITEUR VIDÉO
- SUR MONITEUR INFORMATIQUE AVEC UN CONVERTISSEUR VIDÉO/VGA
- SUR ORDINATEUR DE BUREAU AVEC UNE CARTE DE NUMÉRISATION



### UNE FORMULE OPTIQUE EXCEPTIONNELLE

qui lui permet notamment une très grande profondeur de champ. Ainsi, les pages de livres bombées, les tubes de médicaments ou boîtes de conserves cylindriques, etc., apparaissent partout nets à la lecture. Il est même possible d'obtenir une image parfaitement nette lorsqu'un document est présenté à l'oblique, à 75° sous la caméra, et ce jusqu'à la moitié de la puissance du zoom.

### UN ZOOM ÉLECTRIQUE MOTORISÉ, PILOTÉ À DISTANCE

2 touches séparées, incorporant un led de couleur différente, pour augmenter ou diminuer le grossissement affiché à l'écran, qui peut être supérieur à 90 fois (avec un écran 70 cm, et plus si l'écran est plus grand, voir tableau).

Zoom optique 18 fois (f : 4,1 à 73,8 mm) + zoom numérique 4 x (soit un total de 72 fois)

### UN AUTOFOCUS ULTRA RAPIDE ET TRÈS EFFICACE

La netteté de l'image s'établit automatiquement en 1 seconde lorsque la distance frontale est modifiée.

A zoom maxi, l'autofocus travaille sur une hauteur de 4 cm environ. Mais à zoom mini, c'est sur la totalité des 19 cm, séparant la caméra du plan de vision initial, que l'image reste nette, même à 1 cm de la caméra