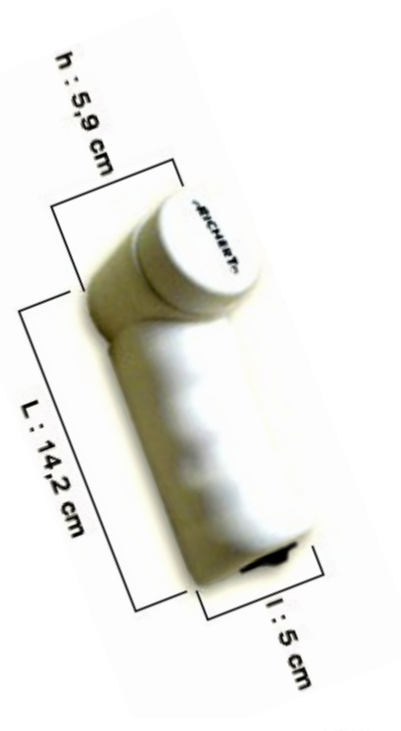


# Cimis

Tél.04.72.69.70.80 www.cimis.fr

# CATALOGUE LOUPES & TELEAGRANDISSEURS 2012



**CIMIS**  
53 rue Georges Courteline  
69100 VILLEURBANNE  
Tél : 04.72.69.70.80 - Fax : 04.72.69.70.81  
E-mail : info@cimis.fr - Web : www.cimis.fr

Service Technique

**N° 0892 16 70 81**



Le spécialiste de l'informatique  
au service du handicap  
Chez CIMIS, la différence n'est plus un handicap

**Cimis**  
www.cimis.fr

# LES VIDÉOLOUPES PORTABLES

## Maggie

### Caractéristiques :



76mm grand écran LCD  
Finition en aluminium brossé  
Sharp, images en vraie couleur  
Niveaux de gris pour plus de clarté de lecture amélioré  
3 niveaux d'éclairage pré réglés pour une utilisation intérieure ou extérieure  
4 niveaux de grossissement: 4x, 6x, 8x, 11x  
Gel d'image  
3,5 heures au lithium-ion  
Câble de recharge USB inclus  
Chargeur de prise murale incluse  
Plusieurs couleurs au choix (orange, bleu, rouge)  
Données réelles format carte de crédit pour plus de commodité extraordinaire  
55 x 88 x 12mm  
70g



**Réf : 1.21.3001.0000**

## PEBBLE

Pebble est une loupe électronique de poche, légère et compacte.

La qualité de l'optique et la puissance de son zoom vous permettent d'agrandir ce que vous voulez lire en toutes circonstances.

Désormais vous pouvez facilement consulter votre courrier, vérifier les étiquettes de prix au magasin, contrôler les dates de péremption des aliments, lire le menu au restaurant... Grâce à sa poignée ergonomique et rétractable, prenez Pebble en main ou utilisez-le à plat.

Que vous soyez droitier ou gaucher, Pebble a été conçu pour vous offrir le meilleur confort visuel quel que soit le sens d'utilisation.

### Caractéristiques



#### Agrandissement :

Appareil posé (modèle 3.5 ) : 5x 7,5x ou 10x  
(modèle 4.3) : 3,9x 4,9x 6,7x 10 x

Lecture avec poignée 2x à 10x

Autonomie : + ou - 10h

Caméra centrale

Taille écran 3,5 ou 4,3 pouces

Affichage : couleur, noir & blanc, positif, négatif, 3 modes bi-couleurs

3 niveaux de luminosité

Garde en mémoire le dernier affichage utilisé

Fonction avancée du gel de l'image

Poignée ergonomique ajustable et antiglisse

Piles rechargeables intégrées

Câble secteur et étui de protection fournis

Poids : 210 g

Dimensions (modèle 3.5) : 11,1x7,8x3,5 cm

(modèle 4.3) : 13,97 x7,87 x 3,55

Garantie : 2 ans

**Réf : 1.21.2010.0000 ( modèle 3.5)**

**1.21.2010.4300 (modèle 4.3)**

## LE COMPACT+

**LE COMPACT EST UNE TOUTE NOUVELLE LOUPE ÉLECTRONIQUE "FORMAT POCHE".**

De petite taille, il ne pèse que 300 grammes et permet un grossissement de 5.75 à 10 x  
Très simple d'utilisation, le Compact se pose directement sur ou contre l'objet à agrandir ; l'image s'affiche sur l'écran, il peut aussi être maintenu grâce à une poignée.

### Les principaux atouts du Compact

- Le Compact est doté d'un écran TFT de 10 cm haute résolution
  - Les contours sont précis, pour un meilleur contraste et un grand confort de lecture.
  - Le Compact possède 6 modes d'affichage : couleur réelles avec et sans éclairage, noir & blanc positif et négatif, 2 combinaisons de fonds colorés (bleu/jaune et noir/jaune)
  - Pour écrire avec le Compact, il suffit de faire glisser la caméra. La zone d'écriture s'affiche à l'écran.
  - La batterie intégrée vous offre une autonomie de 3 heures en lecture continue.
- Pour vous accompagner dans tous vos déplacements, le Compact est livré avec une sangle et un étui de transport.



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Taille de l'écran : 10 cm couleur TFT
- Résolution : 510 x 492 pixels
- Grossissement : 4.75 à 10 x
- Eclairage : LED blancs
- Batterie rechargeable intégrée d'une autonomie en *usage continu* de 3h
- Temps de charge : 3 heures.
- Poids : 300 grammes
- Dimensions : 135 x 76 x 30 mm

**Réf : 1.21.0201.0000**

# RUBY

Le RUBY avec son écran de 4 pouces couleur et son fort contraste, est idéal pour lire des tickets de caisse, écrire ou remplir un cheque. Sa petite taille fait de lui un produit qui tient dans la poche.

## Fonctionnalités

Ecran LCD haute résolution 4 pouces

Poids plume 218 grammes

5 modes vidéo

Gel d'image

Poignée repliable

2 heures d'autonomie

Fonctionne sur piles rechargeables ou classiques

Dépliez la poignée et utilisez le RUBY comme une loupe classique, mais avec un meilleur contraste, un grossissement variable et aucune déformation optique.

Housse de protection et chargeur avec adaptateurs universels inclus.

Garantie 2 ans

## Caractéristiques techniques

Plage de grossissement :

De 2x à 14x avec la poignée ouverte

De 5x, 7.5x et 10x à plat sur le papier

Batteries :

Quatre AAA rechargeables

2 heures d'autonomie

2 heures de charge

Fonctionne également avec des piles alcalines

Ecran :

4 pouces de diagonale (102mm) format 16/9ème

Taille en cm (L x P x H) : 12.5 x 7,5 x 3.4

Poids en g : 218



Réf : 1.21.0001.0000

# LE TRAVELLER

## Télé agrandisseur portable et autonome

Cette loupe électronique permet le grossissement de textes et d'images sur son écran intégré. L'écran comporte les modes couleurs, noir et blanc et vidéo inversée. Écran réglable en inclinaison permet d'optimiser l'angle de vision pour une lecture plus confortable. Le TRAVELLER peut servir à la consultation de multiples documents: annuaire, journaux, carte routière, courrier, etc.

### **LE TRAVELLER PERMET AUSSI L'AIDE A L'ECRITURE**

Grâce à son objectif rétractable, en position verticale.



Le TRAVELLER grossit de 4 à 16 fois et, ne fait que 800 grammes, y compris avec ces batteries intégrées. Pour plus d'aisance, le TRAVELLER possède une prise pour le raccordement à une télévision à la norme NTSC.

Fourni avec son sac de transport, son transformateur/chargeur secteur et ses batteries



**Réf : TRAVELLER**

---

### LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions : 18 x 16 x 9,5 cm
  - Diagonale d'écran 16 cm (6,4")
  - Batterie permettant environ 2 heures d'utilisation en continu
  - Ecran TFT sans scintillement
  - Temps de chargement de la batterie : environ 1 h
  - Poids : environ 800 g. batterie incluse
  - Sacoche sur mesure avec renfort supplémentaire
  - Certification CE
-

## LEP 430

Petite, légère et très fonctionnelle, la Loupe Electronique Portable LEP 430 est conçue pour grossir l'information écrite où que vous soyez. Vous pouvez l'emporter partout, elle vous facilite l'accès à l'information.

Possédant 19 grossissements allant de 4 à 22 fois, les plus petits caractères seront lisibles.

LEP 430 permet de visualiser votre document en couleurs naturelles, en noir et blanc, en inverse vidéo, ou encore avec des fonds colorés.

Avec LEP 430, sélectionnez parmi 4 positions le contraste le mieux adapté à votre vue.

La fonction "gel de l'image" du LEP 430 permet de faire un arrêt sur image. Cette image reste affichée à l'écran, vous pouvez alors la grossir, sélectionner le contraste et la luminosité selon le votre besoin. Pour retranscrire en toute tranquillité une information ? Pensez à la fonction "gel de l'image" !

LEP 430, est la Loupe Electronique Portable qui sait se rendre indispensable !

### Caractéristiques :

- Poids : 221 g
- Agrandissements : de 4 à 22 fois
- Dimensions : 14,60 (L) X 7,80 (P) X 2,25 (E)
- Autonomie: 5h00

**Réf : 1.21.0043.0000**



Option : caméra externe pour écriture

**Réf : 1.21.0043.0001**



# LES MONOMOUSES

**Solution petite et ergonomique**, qui vous permet avec un seul câble connecté à une télévision d'y lire votre texte agrandi. Un clic sur la souris et le texte s'affiche. Ensuite, faites glisser la souris sur le texte. En vacance, cette solution peut s'avérer très pratique.



## La vidéo-Loupe MonoMouse

Connectable TV  
Grossissement de 24 sur une télévision de 50 cm  
Existe en différentes versions :

- Noir et Blanc et Inverse vidéo
- Couleur

## Vidéo-Loupe MonoMouse-USB

Connectable PC  
Connexion USB  
- Noir et Blanc  
- Noir et Blanc et Inverse vidéo  
- Couleur



Caméra souris MonoMouse TV - 1.23.2001.0000  
Caméra souris MonoMouse RM - 1.23.2001.0100  
Caméra souris ColorMouse TV- 1.23.2001.1000  
Caméra souris ColorMouse RM - 1.23.2001.1100

# LES TÉLÉAGRANDISSEURS FIXES

## KOBAVision Quartz HD LED Haute Définition

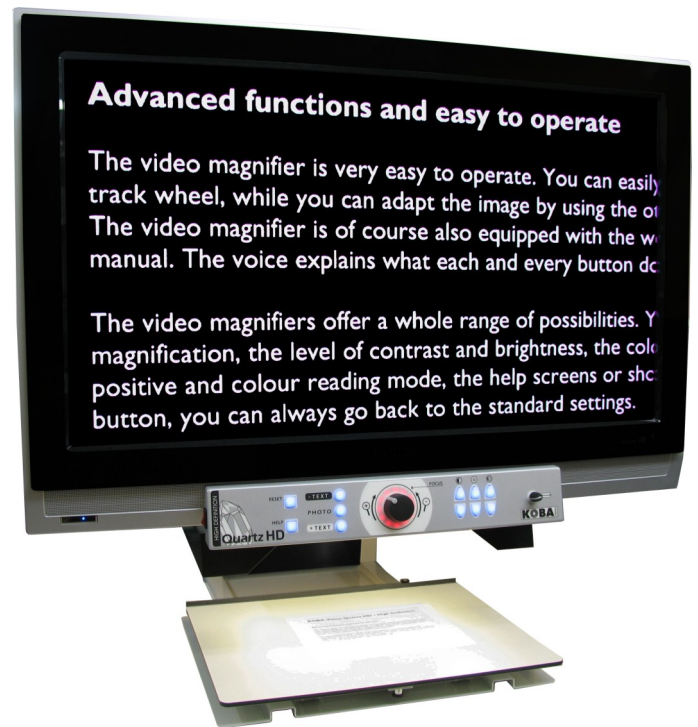
### Haute Définition – Excellente qualité d'image et rendu optimal des couleurs sur écran large.

Le Vision Quartz HD de KOBA Vision est le premier Télé Agrandisseur Haute Définition de la nouvelle génération avec grand écran LCD de 32" à Haute Définition (diagonale de 82 cm.). Des images très précises et des couleurs lumineuses dotées d'un fort contraste représentent la mesure étalon de la nouvelle caméra à haute résolution. Ceci vous permet maintenant de vous adonner à la lecture, l'écriture, la consultation de photos ou le bricolage avec une meilleure vision des détails et un aperçu sur grand écran.

### Haute Définition – La perfection sur grand écran

La Haute Définition se traduit par une image détaillée aux couleurs lumineuses et dotée d'un fort contraste. La nouvelle caméra à haute résolution vous assure une vision et une lecture optimales grâce aux images rendues numériquement avec une haute définition. Les grands écrans LCD à Haute Résolution répondent parfaitement à cette optique. Un grand écran représente toujours un avantage certain pour profiter pleinement de la Haute Définition. Les personnes malvoyantes disposent enfin d'un accès aux écrans Haute Définition de tous formats. Le Vision Quartz HD de KOBA Vision à grand écran est une référence dans son domaine.

L'avantage principal du Vision Quartz HD de KOBA Vision-Haute Définition est d'une part son exceptionnelle qualité d'image et d'autre part son grand angle de vue. Ce grand angle de vue de plus de 20 cm. assure une largeur de feuille propice à la lecture ainsi qu'un meilleur aperçu global.



Les avantages d'un grand angle de vue :

- Les feuilles A4 apparaissent, en largeur, entièrement à l'écran.
- Les factures, les comptes, textes et photos bénéficient d'un aperçu global.
- La tablette de lecture ne doit être déplacée que vers le haut ou le bas.
- La rapidité du travail est amplifiée.
- La lecture est confortable et sans contrainte.

### **Centre Multimédia – Tout à portée de main**

La combinaison d'un Télé Agrandisseur, d'un écran d'ordinateur et de la télévision est la clé d'un parfait centre multimédia. Au travail, à domicile et même à l'école, le passage rapide du Télé Agrandisseur à l'ordinateur veille à assurer un travail efficace. Le Vision Quartz HD de KOBA Vision-Haute Définition est le partenaire idéal des comptables, managers et étudiants qui, dans leur travail, souhaitent profiter d'un aperçu étendu quelle que soit la largeur du document. Les possibilités du centre multimédia et le confort d'une image stabilisée diminuent la sensation de fatigue et assurent un travail agréable.

Centre Multimédia :

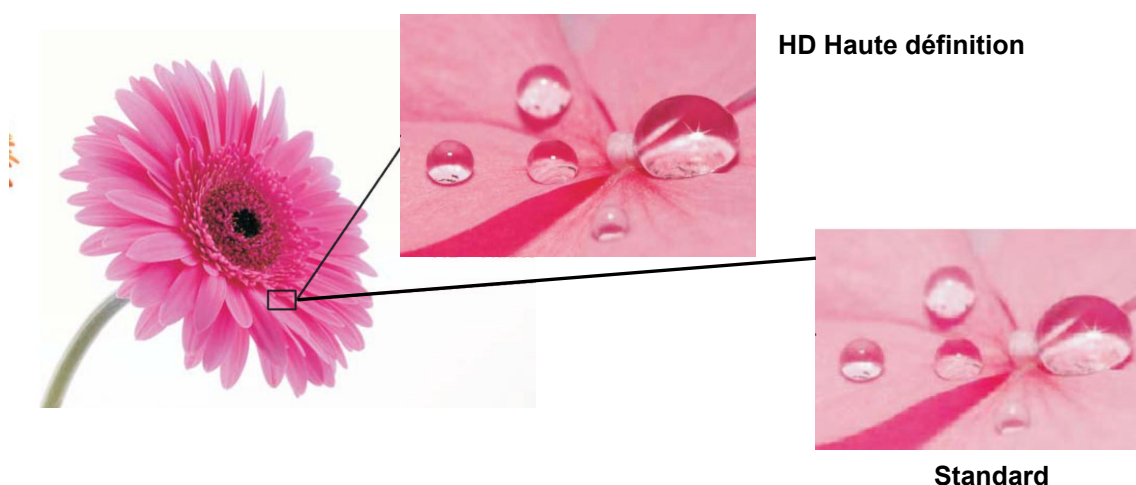
- Passage rapide et aisé du Télé Agrandisseur au pc et à la télévision.
- Sensation de fatigue réduite.
- Toutes les fonctions à portée de main.

### **Fonctions avancées et gestion simple.**

La gestion du Télé Agrandisseur est très conviviale. Le gros bouton central définit l'agrandissement tandis que les autres touches lumineuses d'accès facile adaptent les paramètres de l'image. Le Télé Agrandisseur est effectivement équipé du manuel vocal bien connu de KOBA Vision. La fonction de chaque bouton est ainsi énoncée vocalement.

Les Télé Agrandisseurs offrent diverses possibilités. Agrandissement, contraste, luminosité, images en couleurs, autofocus, modes négatif, positif et couleur, ligne et barre d'aide à la lecture sont très faciles à mettre au point. Un bouton vous permet en outre de revenir à tout moment aux réglages d'origine.

**La Haute Définition, une qualité d'image supérieure étonnante.**



### **Spécifications**

Agrandissement	± 3x à 70x (écran 32" )
Format d'image	1280 x 720, 60p
Ecrans	22" à 37"
Raccordement	HDMI (compatible avec DVI) + sortie Audio
Angle de vue maximal (larg.)	230 mm
Angle de vue minimal (larg.)	13 mm
Dimensions hors écran	300 x 430 x 580 mm (HxlxP)

### **Caractéristique**

- Centre Multimédia (Télé Agrandisseur, raccordement ordinateur, télévision)
- Grand bouton central pour l'agrandissement
- Tablette coulissante avec frein horiz. et vert.
- Touches lumineuses avec appui vocal
- Modes de lecture: Négatif, positif et couleur
- 16 combinaisons de couleurs
- Autofocus
- Bouton de récupération des paramètres d'origine
- Aide (boutons parlants, textes d'aide)
- Réglage contraste, luminosité, couleur, arrière-plan
- Eclairage LED réglable en intensité
- Aide à la lecture par ligne et barre de lecture
- Garantie : 2 ans

***Ecran 22" Réf : 1.26.3002.2220***

***Ecran 26" Réf : 1.26.3002.2260***

***Ecran 32" Réf : 1.26.3002.2320***

***Ecran 37" Réf : 1.26.3002.2370***

# Vocatex 2 Plus

Le Vocatex 2 plus est une vidéo-loupe HD de qualité supérieure avec laquelle vous pouvez visualiser des textes agrandis et des photos. En outre, la lecture effectuée par le Vocatex 2 plus a été encore améliorée. Même si vous déplacez le texte, sa lecture s'effectue en continu, sans interruption désagréable. Le cadre de lecture suit toujours le texte et il vous est possible de suivre également l'avancement de la lecture grâce à un indicateur situé à l'écran. L'intonation naturelle de l'élocution a contribué au succès de la vidéo-loupe parlante. En faisant lire des textes, il est loisible de lire plus sans ressentir de fatigue. La Vocatex vous permet de définir le bloc de texte à énoncer. C'est une nouvelle façon de s'adonner au plaisir de la lecture. Ce grand pas en avant représente une révolution au niveau de la lecture pour les personnes malvoyantes.

## Lecture en continu

Grâce à la nouvelle fonction de la lecture intelligente, vous pouvez avec la Vocatex obtenir la lecture de pages entières sans pauses et ceci simplement en modifiant la position de la tablette coulissante. La lecture d'un article de journal quotidien n'a jamais été si simple!

Vous démarrez le Vocatex 2 plus, tandis que la voix lit le texte, vous déplacez le texte. Le Vocatex 2 plus effectue automatiquement le raccord et le suivi du texte sans interruption.

## Mise à jour du cadre de lecture

Chaque déplacement du texte est automatiquement repéré. Ainsi, le cadre de lecture se positionne toujours au bon emplacement.

## Indicateur de suivi

La nouvelle Vocatex vous permet de suivre l'avancement du texte. Au dessous de l'écran se trouve un indicateur qui vous indique à quel endroit du texte vous vous trouvez.

## Réglage en hauteur ergonomique

La position des écrans est modifiable en hauteur. Un simple mouvement de l'écran permet de le rehausser ou de l'abaisser. Vous le positionnez ainsi à une hauteur idéale. Cette solution ergonomique vous apporte encore plus de confort dans le travail.

## Caractéristiques Techniques

Vocatex 2 Plus : Ce qui fait la différence :

### Mode Télégrandisseur

- Agrandissement de 2,3 fois à 70 fois
- Écran 22 ou 26 pouces HD (Haute Définition)
- Format d'image 16:9
- Couleurs naturelles
- 28 combinaisons (14 pos., 14 nég.)
- Autofocus
- Éclairage LED
- Boutons parlants

### Mode lecture vocale

- Synthèse vocale (Voix de Virginie, Audrey et Thomas)

- Langues (Anglais, Allemand, Espagnol, Italien, etc.)
- Sélecteur de colonne 2 flèches rouges avec trait vertical
- Repère de lecture vocale par un rectangle rouge
- Fonctions vocalisées
- Réglage Vitesse et Volume

Taille et poids :

22 pouces : 54 x 62 x 56 – 21 Kg

26 pouces : 64 x 67 x 56 – 23 Kg

#### GESTION VOCALE

- Lecture fluide et continue du texte par simple manipulation du plateau,
- Indication lorsque le texte n'est pas sur l'écran
- Augmentation de la vitesse de traitement de l'OCR
- Reconnaissance de l'OCR durant le mouvement du plateau
- Amélioration du débit de parole
- Navigation améliorée

En option :

pédale pour faire fonctionner la lecture

**Vocatex 2 plus 22 pouces : 1.26.3012.2220**

**Vocatex 2 plus 26 pouces : 1.26.3012.2260**

**Vocatex 2 plus 32 pouces : 1.26.3012.2320**

**Vocatex 2 plus 37 pouces : 1.26.3012.2370**



# Merlin2 Flex 17 19 et 24

Reconnu sur le marché de l'optique, merlin2 Flex est la dernière génération de vidéo-agrandisseur traditionnel à écran plat

Merlin2 Flex possède que 3 boutons de fonctions  
L'allumage, le contrôle zoom et le changement des contrastes.

Regardez des photos ou des objets dans toutes leurs dimensions grâce à la haute résolution des images et la grande profondeur de champ de la caméra.

Son plateau coulissant X/Y traité anti-reflet, vous offrira un grand confort de lecture et d'écriture.

Merlin2 Flex existe en 3 tailles : 17, 19 et 22 pouces



## Caractéristiques

- Ecran plat inclinable
  - Temps de réponse : 5 ms
  - Ajustement de la hauteur de l'écran
  - Zoom de 2.7 à 61 fois sur le modèle 17 pouce
  - Couleur, noir et blanc, positif, négatif, trois positions bi couleur
  - Réglage luminosité
  - Verrouillage du plateau
  - En option : pack lignage pour vous aider dans le suivi de la lecture et vous guider dans l'écriture
- Merlin2 Flex plus : la gamme Flex plus offre la possibilité de connecter un PC de bureau sur votre merlin.

# Merlin Plus connectable PC

Merlin plus est un vidéo agrandisseur qui se connecte à l'ordinateur et qui permet aux personnes malvoyantes d'agrandir et de visualiser très facilement, toutes sortes de documents.

Merlin a été étudié pour une utilisation simple et rapide :  
L'agrandissement d'obtient en un seul mouvement.

Pour parfaire votre confort visuel, merlin plus est autofocus et vous offre différentes options bi couleurs dont l'inverse vidéo.

Grâce à son système de fenêtrage et de surlignage, merlin plus vous guide dans le suivi de la lecture et de l'écriture.

Simple d'utilisation : un seul clic permet de basculer de l'environnement informatique à la lecture du document placé sous la caméra  
Et c'est ainsi que merlin plus révèle sur l'écran de votre ordinateur une qualité d'image exceptionnelle.

Vous pouvez partager l'écran de votre ordinateur en deux parties verticales ou horizontales et vous pouvez obtenir en même temps, l'image provenant du PC (icônes, bureau) et le document agrandi par merlin plus

Son plateau de lecture et d'écriture extra large est traité anti-reflet pour une absorption maximale des reflets de la lumière sur l'écran, pour un confort visuel total.

## Caractéristiques

- image couleur
- 2 fonds blancs/texte noir
- inverse vidéo
- Options bi-couleurs
- Fonction partage d'écran
- Fenêtrage et surlignage de texte
- Pédale permettant la bascule entre l'image PC et l'image de Merlin plus
- Plateau de lecture X-Y coulissant avec système de blocage
- Autofocus (désactivable pour l'écriture)

## Agrandissement

- Moniteur 20 pouces : de 6 à 72 x
- Moniteur 17 pouces : de 5 à 61 x
- Moniteur 15 pouces : 4 à 50 x
  
- Dimensions : 35 x 52 x 48 cm (H X L X P)
- Poids : 10,5 Kg
- Taille du plateau de lecture : 44,5 x 32 cm

## Compatibilités PC

- VESA (DMT 1.0 )VGA (640 x 480) à 60/72/75/ 85 Hz
- SVGA (800 x600) à 60/72/75/85 Hz
- XGA (1024 x 768) à 60/70/75 Hz

## Caractéristiques techniques

- entrée vidéo composite externe
- Sortie S-Vidéo
- Entrée/sortie RCA
- Connexion jack pour pédale
- Connexion RJ-11 pour boîtier de contrôle
- Entrée /sortie VGA (SUB D-15)
- Alimentation : 100 –240 V /50-60 Hz /29 W max
- Boîtier d'alimentation est. Avec connecteur IEC-C13/14



# COBRA HD



Le Cobra HD offre une qualité d'image exceptionnelle et permet un affichage très contrasté (inverse vidéo) sans scintillement ni perte d'information, même en faible grossissement tout en obtenant une vue d'ensemble et un confort de lecture inégalés.

Autre avantage, la sensibilité de la nouvelle caméra HD qui permet de réduire les besoins en éclairage additionnel, autorisant ainsi la lecture sur papier glacé sans reflet et sans risque d'éblouissement. Son haut niveau de contraste facilite la lecture des journaux et documents mal imprimés.

Le Cobra HD se décline en deux versions: Easy et Pro. La version Easy comprend tous les réglages traditionnels (Zoom, coloration, contraste...), et la version Pro intègre les fonctions: connexion PC, partage d'écran et capture d'images.

Caractéristiques techniques	Easy	Pro
Agrandissement	2 à 40 fois	2 à 40 fois
Poids	5 kg	5 kg
Autofocus	Oui	Oui
Mise au point manuelle	Oui	Oui
Image chaude/froide	Oui	Oui
Coloration	Oui	Oui
Ajustement de la luminosité	Non	Oui
Balance des blancs	Oui	Oui
Inverse vidéo	Oui	Oui
Capture d'image	Non	Oui
Compatibilité PC	Non	Oui
Connexion PC	Non	DVI-D
Connexion Moniteur	DVI-D	DVI-D
Moniteur	Ecran large idéal, avec support 16:9 et 4:3	Ecran large idéal, avec support 16:9 et 4:3
Table de lecture X-Y	Séparé, optionnel	Séparé, optionnel
Références	<b>1.26.0982.0100</b>	<b>1.28.0982.0200</b>

**Existe en version DUO (Camera supplémentaire pour vision de loin)**

# LES TÉLÉAGRANDISSEURS TRANSPORTABLES

## TRANSFORMER



Transformer est vidéo-agrandisseur compact nouvelle génération qui se connecte indifféremment sur un PC fixe ou portable en mode USB sous Windows XP, Vista OU 7

Peu encombrant, vous pouvez emporter transformer et votre ordinateur portable dans votre sac à l'école, à la faculté ou en réunion.

Autoalimenté transformer vous permet de travailler en toute autonomie sans alimentation secteur.

Tout document placé devant transformer est transmis et agrandi sur l'écran de l'ordinateur.

Grâce à sa caméra pivotante, l'utilisateur malvoyant peut également agrandir et visualiser le tableau en cours tout en partageant leur écran pour la saisie au clavier.

Transformer possède une fonction de sauvegarde des images agrandies sur votre PC

### Caractéristiques

- Compact : 750 g
- Zoom 3 à 30x
- Partage d'écran, lignage, fenêtrage
- Couleur, noir et blanc, positif , mode bi-couleur (4 parmi 28)
- Batterie amovible 4 h
- Capture d'image
- Compatible Windows XP, Vista, Seven 32 et 64 bits



## V'Easy

La V'Easy est un tout nouveau télé agrandisseur discret et d'une très bonne qualité d'image.

Ecrire, lire, regarder des photos, étudier des cartes, faire des mots croisés, bricoler...

- Simplicité d'installation
- Extrêmement léger (- de 1 kg)
- Ultra transportable
- Qualité optique haute définition
- Simplicité d'utilisation
- Réelle innovation

- Mise sous tension automatique en ouvrant le bras

- Distance frontale variable permettant de nombreuses utilisations V'Easy®

### Couleur et inversion vidéo noir et blanc

en positif la Zoomax V'Easy transmet l'image en couleur, avec une remarquable résolution ; en négatif, ce qui supprime l'éventuel éblouissement du fond d'écran, l'image apparaît en N & B avec des contrastes très forts.



### Les grossissements

Distance Zone Selon la diagonale de l'écran :

Frontale lecture 37,5 cm / 15" 42,5 cm / 17" **47,5 cm / 19"** 80 cm / 32"  
300 mm 16 à 155 mm 1,5 à 19 x 1,8 à 22 x 2 à 24 x 3,4 à 40 x

### 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.

Connexion sur écran de téléviseur

**Réf: 1.23.1120.0000**

## CATALOGUES DISPONIBLES

- CATALOGUE CLAVIERS
  - CATALOGUE SOURIS
  - CATALOGUE CONTACTEURS
  - CATALOGUE SUPPORTS
  - CATALOGUE MOBILIERS
  - CATALOGUE AIDE A LA COMMUNICATION
  - CATALOGUE TROUBLES DU LANGAGE ET DE COMMUNICATION
- 
- CATALOGUE LOGICIELS VISUELS
  - CATALOGUE TELEAGRANDISSEURS
  - CATALOGUE PLAGES BRAILLES ET MACHINES A LIRE
  - CATALOGUE VIE COURANTE



Documentations et informations non contractuelles, susceptibles d'être modifiées sans préavis.