

Appareils de lecture fixes

Optelec

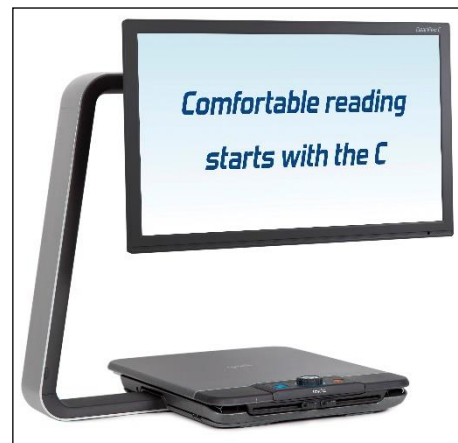
ClearView C HD 24" (High Definition)

CHF

4'750.00

L'appareil de lecture sans limites

- Caméra haute définition (FullHD - 1080p)
- Autofocus avec possibilité de fixer la position du focus
- Agrandissement de 1,5 à 75 fois
- Mode photo couleur, contraste positif et négatif
- 17 combinaisons de couleurs à contraste élevé
- Table de lecture XY avec frein
- Réglage du contraste et de la luminosité
- Écran de 24" (61cm) réglable en hauteur
- Mode aperçu
- Lignes de guidage et caches
- Connexion PC
- Mode veille et arrêt automatique



ClearView C ONE 22"(High Definition)

CHF

3'420.00

L'appareil de lecture sans limites

- Caméra haute définition (720p)
- Autofocus avec possibilité de fixer la position du focus
- Agrandissement de 2.4 à 27 fois
- Mode photo couleur, contraste positif et négatif
- 17 combinaisons de couleurs à contraste élevé
- Table de lecture XY avec frein
- Réglage du contraste et de la luminosité
- Écran de 22" (55cm) réglable en hauteur
- Mode aperçu
- Lignes de guidage et caches
- Connexion PC
- Mode veille et arrêt automatique



ClearView C HD 24" Speech

CHF

5'950.00

Le Clearview C avec synthèse vocale

La synthèse vocale est manœuvrée grâce à l'écran tactile. Les fonctions :

- Lire de longs documents avec la synthèse vocale avec plus de 60 voix dans 30 langues
- Vue d'ensemble : affichage plein page A4
- Lire des paragraphes, une colonne ou un mot directement
- Maniement intuitif
- reconnaissance automatique des colonnes désactivable
- Sauvegarde et accès aux documents et images

Sous réserve de modifications



Freedom Scientific

Topaz 20"

CHF

3'600.00

Version de base

- Caméra haute définition (720p)
- Autofocus
- Ecran plat réglable en hauteur et pivotant (180°)
- Agrandissement de 2.3 à 60 fois
- Couleurs réelles en mode photo
- Plusieurs jeux de fausses couleurs en mode texte
- mode de vue d'ensemble
- Réglage de la luminosité
- Mémorisation de l'image
- Table de lecture avec freins
- Lignes auxiliaires
- Caches horizontaux



Topaz XL 22" HD

CHF

5'000.00

La variante avec un écran TFT de 22" et caméra HD

- Caméra haute définition (1080p)
- Agrandissement de 1.7- à 66-fois
- Fonctions additionnelles : Connexion PC

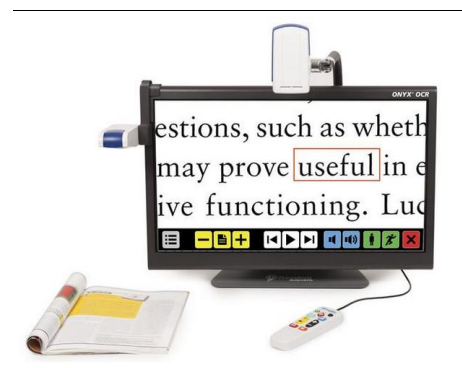
Onyx OCR

CHF

5'350.00

Lecteur d'écran avec lecture vocale multi-langues

- caméra Vision de Loin /Vision de Prés HD avec capteur de position
- Autofocus
- Mode photo
- Contraste positif / négatif avec plusieurs modes de couleur configurables
- écran TFT 24 ", interface tactile intuitive
- 11,7 kg
- Grossissement à 1,7-131x
- portable
- Télécommande
- Mode aperçu
- lignage et masque de couverture
- gel d'image
- Reconnaissance de caractères (OCR)
- Synthèse vocale avec 60 voix en 31 langues
- reconnaissance automatique des colonnes désactivable
- Possibilité d'enregistrement sur carte SD et stick USB
- Haut-parleurs intégrés, connecteur casque



KOBA Vision

Vocatex plus HD 22"

Le premier appareil de lecture audiooptique avec écran 22"

- Reconnaissance de texte en 34 langues avec synthèse vocale (34 langues – 96 voix)
- Agrandissement 2-72 fois (22 à 32")
- reconnaît automatiquement la langue utilisée et utiliser la synthèse vocale correspondante
- la fonction texte défilant vous permet de suivre le texte agrandi durant sa lecture
- Caméra haute définition en couleurs naturelles avec autofocus
- Mode photo, contrastes de texte positifs et négatifs
- 28 combinaisons de fausses couleurs
- Réglage de la luminosité et du contraste
- reconnaissance automatique des colonnes désactivable
- Table de lecture XY avec frein
- Commandes illuminées avec feed-back vocal

CHF

6'210.00



Vocatex plus HD 27"

Le premier appareil de lecture audiooptique avec écran 27"

CHF

6'480.00

Vocatex plus HD 32" et 40"

Le premier appareil de lecture audiooptique avec écran 32"

sur demande

Vocatex Standard HD 22"

La version simple de Vocatex Plus

- Reconnaissance de texte avec synthèse vocale (34 langues – 96 voix)
- Agrandissement 2 – 72 fois (22 à 32")
- Caméra haute définition (FullHD) en couleurs naturelles avec autofocus
- Mode photo, contrastes de texte positifs et négatifs
- 28 combinaisons de fausses couleurs
- Réglage de la luminosité et du contraste
- Table de lecture XY avec frein
- Commandes illuminées avec feed-back vocal

CHF

5'760.00



Vocatex Standard HD 27"

La version simple de Vocatex Plus avec écran 27"

CHF

6'030.00

Vocatex Standard HD 32" et 40"

sur demande

La plus simple version de Vocatex Plus avec écran 32" LED LCD

Reinecker Vision

topolino capo 2K

CHF

6830.00

Le premier appareil de lecture avec une caméra à haute résolution 2K

- Résolutions jusqu'à 1920 x 1200
- Agrandissement de 0.9 à 100 1.1 fois
- Image à haute résolution sans scintillement
- Mode photo en couleurs naturelles, plusieurs fausses couleurs en contraste positif ou négatif
- Compacte, pliable
- Vision de loin
- Télécommande
- Différents modes d'autofocus : (manuel, permanent, après une modification de l'agrandissement ou sur demande)
- Sortie HDMI
- Raccordement à un ordinateur (USB3)
- **Option** Table de lecture : +CHF 475.00



topolino flex 2K

CHF

6830.00

La version avec bras flexible



Humanware

Reveal 16

CHF

3330.00

Compact et simple

- écran réglable en hauteur et inclinable de 15.6 "
- caméra Full-HD orientable avec mode à distance
- des interrupteurs de grande taille et à fort contraste
- Zoom optique 10x
- grossissement 1 à 45x
- mode aperçu
- mode photo, contraste négatif et positif, diverses combinaisons de fausses couleurs
- éclairage anti-reflet
- Dimensions : (lxhxt) 38x37x46.4cm ouvert, 38x15x47.3 plié.
- poids : 6.4kg avec batterie
- batterie rechargeable pour un fonctionnement indépendant du secteur
- table transversale et sac de transport en option



Reveal 16i

CHF

5125.00

Reveal avec la i

fonctions supplémentaires à la version Reveal 16:

- Fonction de reconnaissance de texte (OCR) et de lecture à voix haute en vue de l'original, de la colonne et de la ligne.
- Possibilité de stockage des documents
- calculatrice
- Possibilité d'accès Bibliothèque suisse pour les aveugles, les malvoyants et les personnes souffrant d'un handicap de lecture



Appareils de lecture mobiles

Schweizer

eMag43

- Ecran 4.3" (10.9cm)
- Agrandissement ajustable 5-10 fois
- Couleurs réelles en mode photo
- Couleurs artificielles et contrastes positifs ou négatifs
- poignée pliante
- Mémorisation de l'image
- Durée accumulateur 2 heures
- poids 218g, dimensions 12.5 x 7.5 x 3.4cm

CHF

700.00



eMag 43 HD

- Ecran 4.3" (10.9cm)
- Agrandissement de 1.6 à 14x
- Couleurs réelles en mode photo
- 20 fausses couleurs contrastées en positif et négatif
- poignée pliante
- Lignes auxiliaires, caches horizontaux
- Mémorisation de l'image
- Affichage de l'énergie restante
- Mode d'économie d'énergie
- Autonomie sur accumulateur de 2 heures
- Durée du chargement de l'accumulateur 3 heures
- Poids 228g
- Dimension : 126 x 75 x 37 mm

CHF

855.00



eMag 50 HD

CHF

1'035.00

Poignée et support de lecture intégré

- Ecran 5" (12.7cm)
- Agrandissement de 2 à 14x
- poignée pliante
- Couleurs réelles en mode photo
- 20 fausses couleurs contrastées en positifs et négatifs
- lignes auxiliaires, caches horizontaux
- Mémorisation de l'image
- Affichage de l'énergie restante
- Mode d'économie d'énergie
- Autonomie sur accumulateur de 3 heures
- Durée du chargement de l'accumulateur 3 heures
- Poids 298g
- Dimension : 139 x 89 x 20 mm

**eMag 70 HD**

CHF

1'550.00

Poignée et support de lecture intégré

- Ecran 7" (17.78cm)
- Agrandissement de 2 à 24x
- Couleurs réelles en mode photo
- 20 fausses couleurs contrastées en positifs et négatifs
- Lignes auxiliaires, caches horizontaux
- Mémorisation de l'image
- Affichage de l'énergie restante
- Mode d'économie d'énergie
- Autonomie sur accumulateur de 4 heures
- Durée du chargement de l'accumulateur 3 heures
- Poids 510g
- Dimension : 211x25x147 mm



Optelec

Compact 6 HD

CHF

1'250.00

Appareil de lecture portable avec la meilleure qualité d'image disponible

- Ecran 5.94" (15.1cm)
- Agrandissement entre 0.5 et 21 fois
- Couleurs réelles en mode photo
- Couleurs artificielles et contrastes positifs ou négatifs
- Mémorisation de l'image
- Affichage énergie restante
- Mode d'économie d'énergie
- Autonomie sur accumulateur de 3 heures, temps de recharge de 3.5 heures
- Poids 270g



Compact 6 HD Speech

CHF

1'750.00

Appareil de lecture portable avec reconnaissance de texte et synthèse vocale

Toutes les caractéristiques du Compact 6 HD, et en plus :

- La lecture de textes imprimés en plus de 30 langues
- Connexion de casques par USB ou Bluetooth

Compact 7 HD

CHF

1'750.00

- Ecran 7" (17.8cm)
- Agrandissement continu entre 2 et 24 fois
- Couleurs réelles en mode photo
- Couleurs artificielles et contrastes positifs ou négatifs
- Gel de l'image
- Affichage énergie restante
- Mode d'économie d'énergie
- Autonomie sur accumulateur de 4.5 heures, temps de recharge de 3.5 heures
- Poids 640g



Compact 10 HD

CHF

1'830.00

**Lecteur d'écran portable
avec écran tactile de 10 pouces**

- Écran tactile de 25,4 cm (10")
- Caméra grossissante <0,5 - >22x
- Mode photo couleur
- Contraste positif / négatif dans diverses combinaisons de fausses couleurs
- Ligne de lecture
- réglage de la luminosité
- Fonction de mémoire
- état de veille
- Résolution 1280 x 800
- Dimensions 261 x 189 x 36mm
- Poids 915g

**Compact 10 HD Speech**

CHF

2'200.00

**Lecteur d'écran portable
avec écran tactile de 10 pouces et synthèse vocale**

- Écran tactile de 25,4 cm (10")
- Caméra grossissante <0,5 - >22x
- Mode photo couleur
- Contraste positif / négatif dans diverses combinaisons de fausses couleurs
- Ligne de lecture
- réglage de la luminosité
- Avec reconnaissance de texte en 25 langues avec synthèse vocale
- connexion Bluetooth pour les écouteurs
- Fonction de mémoire
- état de veille
- Résolution 1280 x 800
- Dimensions 261 x 189 x 36mm
- Poids 915g

**Traveller HD**

CHF

3'450.00

- Caméra Full HD avec autofocus
- Agrandissement 2.4 à 30 fois
- Diagonale d'écran 13,3" (33,8 cm)
- Autonomie de la batterie : jusqu'à 2 heures en fonctionnement continu
- Avec housse de protection et bloc d'alimentation
- Dimensions: 36,5 x 24,0 x 4,9 cm, poids : 1995 g
- Support d'écriture out lecture en option CHF 180.00



Clearview GO

- Poids 4.8kg, pliable
- Caméra couleur pivotante, haute résolution (Full HD - Haute Définition)
- Écran plat 15,6" (réglable en hauteur) de 1920 x 1080 pixels
- Grossissement 1,4 à 120 fois
- Mode photo, contraste négatif et positif
- 35 Combinaisons de fausses couleurs
- Contraste, réglage de la luminosité
- Mode aperçu
- Autofocus avec verrouillage de la mise au point
- Lignes directrices et masque de protection
- Jusqu'à 5 heures de fonctionnement sur batterie
- Sac

CHF

4'150.00

**Freedom Scientific****Onyx Deskset HD****Appareil de lecture portable avec écran 20" / 22" / 24"**

- Caméra haute définition et flexible pour le près, la distance, et l'auto-visualisation
- Sauvegarde des réglages de la caméra pour chaque vue
- Autofocus
- Mode photo en couleurs réelles, contraste Positif-négatif noir/blanc et 33 modes de couleur configurables
- Ecran TFT 20" / 22" / 24", agrandissement jusqu'à 106x / 118x / 131
- Télécommande
- Mode vue d'ensemble, lignes auxiliaires et caches, Gel de l'image
- En option : valise de transport pour les modèles 20" / 22"

CHF

3'960.00

**Onyx Deskset HD 22"**

CHF

4'370.00

Onyx Deskset HD 24"

CHF

4'700.00

Koba Vision

ZoomCam

La caméra ultra-légère

- Se connecte à un ordinateur, à un écran externe ou à une tablette via l'USB C ou l'HDMI.
- Caméra FullHD (1920 x 1080, 60fps) avec capteur de position
- Grossissement, par exemple pour une tablette 11.2" 1.1 - 24.8x
- Écran d'ordinateur portable 15,6" 1,5 - 34,6x
- ou 27" 2,6 - 60x
- Couleurs naturelles et 28 combinaisons de fausses couleurs
- autofocus
- Réglage du contraste
- Contrôle de la luminosité
- Lignage
- Télécommande (magnétique se fixe sur la table optionnelle)
- Fractionnement de l'image sur ordinateur avec le logiciel auxiliaire Zoomtext version 10 ou supérieure ou Dolphin Supernova version 15.03 ou supérieure
- Dimensions : 16 x 28 x 9 cm, plié en deux et 27 x 25 x 9 déplié
- Poids : 1,12 kg
- Table de lecture avec frein en option (CHF 450.00)

CHF

4'500.00



Table de lecture avec frein



Reinecker Vision

Mano 6

Loupe avec poignée à main

- Écran tactile 6" avec une diagonale d'écran d'environ 14 cm
- Résolution de l'écran : 1920 x 1080
- Appareil photo de 13 mégapixels avec autofocus
- Grossissement environ 2 - 35x
- Naturelles et 16 fausses couleurs
- Fonction d'image fixe, mémoire d'image
- Dimensions 16 x 9,1 x 2,1 cm
- Poids environ 274g
- Durée de fonctionnement jusqu'à 3 heures
- Temps de charge de la batterie : environ 2,5 heures

CHF

1'150.00



Mezzo HD Fokus 20"

CHF

2'850.00

Petit – pour une GRANDE expérience

- Petit – pour une GRANDE expérience
- Caméra HD couleurs avec autofocus,
- écran plat 20" (50 cm) extrêmement orientable
- agrandissement sans échelonnage 2.6–30 fois
- Mode couleurs naturelles, affichage en positif / négatif en diverses combinaisons de fausses couleurs
- Poids 6.2kg
- **En option**
Table de lecture (CHF 400.00)
Plateau de lecture coulissant directions x / y disponible avec et sans frein
- Sac



Mezzo HD Fokus 24"

CHF

3'350.00

La version avec caméra Fokus et écran 24" (Poids 10.5kg, inclue table de lecture avec frein)

Humanware

CHF

950.00

Exploré 5

Simple appareil de lecture portable

- Écran 5 (12.7cm)
- Agrandissement 2 – 22 fois
- poignée pliante
- Mode couleurs naturelles, affichage en positif / négatif en 16 combinaisons de fausses couleurs
- Dimensions 2.4 x 20.4 x 15.3 cm
- Poids 580 g



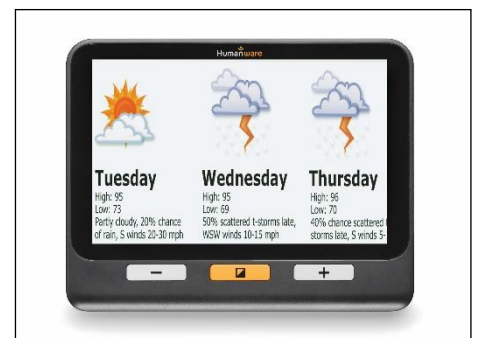
Exploré 8

CHF

1'450.00

Le premier appareil de lecture portable avec deux caméras à 21 megapixel

- Deux caméras avec 21 MP
- Vision pour le près et pour la distance
- Boutons physiques larges pour un meilleur ajustement du zoom et des contrastes
- Écran tactile 8" pour une navigation simplifiée à travers le menu
- Agrandissement 2 – 30 fois
- Mode couleurs naturelles, affichage en positif / négatif en 16 combinaisons de fausses couleurs
- Dimensions 2.4 x 20.4 x 15.3 cm
- Poids 580 g



Connect 12 2.0

CHF

3'600.00

Tablette nouvelle génération

- Léger, robuste et très portable
- Écran tactile de 12" à haute définition
- caméra avec 13 MP UHD
- Grossissement en temps réel à haute définition de 1-24x avec éclairage à DEL intelligent
- Capture/sauvegarde de pages simples ou multiples, procurant une reconnaissance des caractères précise de 1-80x
- Option de lire les documents à haute voix pour soulager la fatigue oculaire
- 3 modes de lecture efficaces : page, colonne et ligne
- calculatrice
- Possibilité d'accès Bibliothèque suisse pour les aveugles, les malvoyants et les personnes souffrant d'un handicap de lecture
- Caractères Haute Précision avec une clarté parfaite
- Dimension (plié) 240 x 400 x 29 mm
- Dimension de la tablette 301 x 186 x 10 mm
- Poids de la tablette avec le support 1940 g
- Poids de la tablette seule 840 g
- Étui de transport inclus
- Autonomie de la batterie < 7h (tablette seulement, réglages par défaut, environ 4.5 heures avec le support avec lumières allumées)
- Temps de recharge de la batterie moins de 4 h

**REHAN****Looky 5**

CHF

990.00

Touchez l'écran

- Petit et portable – seulement 300g
- Écran de 5" (12.7cm)
- Agrandissement continu de 2x- 20x fois
- Couleurs naturelles pour les photos, modes contrastes positif-négatif pour améliorer la lecture de texte
- 10 combinaisons de fausses couleurs
- poignée pliante
- Autonomie sur accumulateur de 3h
- Éclairage LED éteignable
- Possibilité de geler l'image
- En option : station de recharge avec batterie additionnelle



Scanners de lecture / synthèses vocales

OrCam

Read

Le stylo qui lit à haute voix

Mini-caméra sans fil pour la capture et la lecture de textes imprimés

- Lecture intelligente / navigation textuelle par commandes vocales
- Lire à haute voix des textes imprimés sur presque toutes les surfaces
- Sélection du texte du spot ou de la zone à l'aide de deux options laser
- Jusqu'à 4 langues de lecture configurables à partir de DE, EN, FR, IT, ES, PT et NL

CHF

2'690.00



MyReader 2

Les lunettes qui vous lisent

- vous lit des textes
- diverses vocales disponibles
- Lecture intelligente / navigation textuelle par commandes vocales

CHF

4'490.00



MyEye 2

Les lunettes qui vous lisent

- vous lit des textes
- reconnaît les produits
- reconnaît les personnes
- reconnaît les billets
- reconnaît de banque et les couleurs
- diverses vocales disponibles
- Lecture intelligente / navigation textuelle par commandes vocales

CHF

5'770.00



Envision Glasses

Les lunettes pour l'application Envision sur votre smartphone

- Lecture instantanée
- Fonction de numérisation
- Reconnaissance de l'écriture manuscrite
- Description de scènes
- Reconnaissance des couleurs
- Reconnaissance des personnes
- Recherche d'objets
- Appel vidéo
- Reconnaissance des billets

CHF

3'990.00



Optelec

Clearreader+

Portable, fonctionne sur batterie – pour lire où que l'on soit

- Le nouveau Clearreader+ peut reconnaître automatiquement la langue utilisée et utiliser la synthèse vocale correspondante
- Camera avec 9 megapixel
- Avec reconnaissance de texte rapide
- Réglage du volume du haut-parleur
- Débit de parole modifiable
- 59 Synthèse vocale disponibles
- Touche pour aller en avant et en arrière dans le texte (navigation par mot ou par phrase)
- fonction d'enregistrement
- reconnaissance automatique des colonnes désactivable
- Autonomie sur batterie d'env. 5 heures
- Connecteur casque
- Poids 2.5kg
- dimension 24,0 x 23,0 x 10,0 cm (LxHxP)

CHF

3'650.00



Koba Vision

Easyreader

Un appareil de lecture compact, simple à utiliser et utilisant une synthèse vocale dérivée de la voix humaine.

- Conception simple et ergonomique.
- Synthèse vocale agréable.
- 34 langues avec 96 Synthèse vocale disponibles
- Grande capacité de stockage
- reconnaissance automatique des colonnes désactivable
- Connecteur casque
- Autonomie sur batterie d'env. 7 heures
- Poids 3.8kg
- Dimension 6.8 x 27.2 x 42.4 (cm)
- En option : clavier avec fonction d'enregistrement sur Disk, MP3 Player ou stick USB (Fr. 450.00)

CHF

3'555.00



Notre service vous offre :

- des conseils compétents pour vous aider à trouver des solutions pratiques pour besoins privés ou professionnels
- une salle de démonstration où vous pourrez voir et essayer nos appareils
- un service d'établissement des demandes AI
- la livraison et l'installation sur place
- l'initiation et la formation sur place
- un service d'assistance et de réparation

Conditions

Les prix sont TVA incluse, à partir de Neuchâtel, Berne, Lucerne ou St-Gall.

Conditions de paiement : 30 jours net

Délai de livraison : 4 semaines environ (sous réserve de disponibilité)

Garantie : 24 mois (sur le matériel - sauf batterie rechargeable)

Pour plus d'informations, veuillez-vous adresser à :

Fondation AccessAbility

rue du crêt-taconnet 12a

2000 neuchâtel

fon: 032 552 14 52 fax: 032 552 14 50

courriel: romandie@accessability.ch

accesstech ag

edv für blinde und sehbehinderte

bürgerstrasse 12

6005 luzern

fon: 041 227 41 27 fax: 041 227 41 21

e-mail: info@accesstech.ch web: www.accesstech.ch

Stiftung AccessAbility

Rosenbergstrasse 87

9000 St. Gallen

fon: 071 552 14 52 fax: 071 552 14 50

Stiftung AccessAbility

Könizstrasse 23

3008 Bern

fon: 031 552 14 52 fax: 031 552 14 50

Stiftung AccessAbility

Ausstellungstrasse 36

8005 Zürich

fon: 044 552 44 52 fax: 044 552 44 50