

Zoomtext Magnifier | Ai Squared



Description du produit

• Grâce au logiciel ZOOMTEXT, les utilisateurs mal-voyants vont découvrir un nouveau concept d'agrandissement et de lecture d'écran : l'accès aux documents, tableurs, pages web et courriers devient plus rapide, plus facile et plus précis que jamais.

Prix

- | | |
|---|-------------------|
| • Zoomtext Magnifier en téléchargement sans SMA : | 735,00 euros TTC |
| • Zoomtext Magnifier en téléchargement avec SMA : | 965,00 euros TTC |
| • Zoomtext Magnifier en version USB sans SMA : | 900,00 euros TTC |
| • Zoomtext Magnifier en version USB avec SMA : | 1130,00 euros TTC |

Fonctionnalités

• Grâce au logiciel de grossissement ZOOMTEXT, les utilisateurs mal-voyants vont découvrir un nouveau concept d'agrandissement et de lecture d'écran : l'accès aux documents, tableurs, pages web et courriers devient plus rapide, plus facile et plus précis que jamais. ZOOMTEXT MAGNIFIER : DES IMAGES CLAIRES, UNE NAVIGATION AISÉE, UNE FACILITÉ INCOMPARABLE D'UTILISATION ET LE PLUS HAUT NIVEAU DE COMPATIBILITÉ.

• Agrandissement modulable : un agrandissement de 1 à 36 fois et 8 fenêtres zoom différentes vous permettent de configurer votre vue, agrandie, conformément à vos besoins.

• La nouvelle technologie «xFont» améliore la qualité d'affichage du texte. Les polices de caractères les plus graphiques sont parfaitement lisibles, quel que soit le grossissement utilisé.

• Amélioration des couleurs : des commandes innovantes de gestion des couleurs augmentent la clarté de l'écran et réduisent la fatigue oculaire. Les effets spéciaux incluent le mode teinté, bicolore et autres options permettant le remplacement des couleurs inconfortables.

• Visibilité des pointeurs et curseurs : il est possible de changer la couleur et la taille du pointeur de la souris pour le visualiser plus facilement. Des localisateurs spéciaux rendent également le curseur de texte aisément repérable et facile à suivre.

• Définition de zones de lecture : d'un simple raccourci clavier, l'agrandissement se positionne sur des champs définis par l'utilisateur.

• La nouvelle fonction Recherche de Texte localise rapidement dans l'application le mot ou la phrase saisie.

• L'enregistrement de «profils» sauvegarde les paramètres d'affichage définis pour chaque application.

• ZoomText amélioré WebFinder : Finder ZoomText Web amélioré vous permet de rechercher des mots ou expressions spécifiques dans les pages Web, ou de parcourir les pages pour trouver des articles correspondant à vos centres d'intérêt. Lorsque vous naviguez sur la page, chaque élément que vous mettez en évidence est annoncé. Quand Web Finder trouve un élément intéressant, il le lit à haute voix. Si l'élément est un lien vers une autre page, vous pouvez envoyer une recherche Web et exécuter le lien et continuer votre recherche sur la nouvelle page.

- L'objectif de cette version 11 est de rendre ZoomText plus rapide et plus agréable à utiliser.
- Les barres d'outils et les raccourcis clavier ont été simplifiées, les fonctionnalités de base ont été unifiées, l'interface de ZoomText est entièrement accessible avec la souris ou le clavier.

Nouveautés

- Simplification de l'installation.
- Nouvelle gestion de la License par Internet et par Dongle : ZoomText et Fusion seront associés à un numéro de série unique qui suivra l'utilisateur à chaque mise à jour. La version USB de ZoomText est remplacée par une version Dongle. Le Dongle contient uniquement la licence Zoomtext. Il n'y a plus l'exécutable de ZoomText ni les paramètres utilisateurs sur la clé.
- Amélioration des performances et du support des applications, notamment avec Windows, Office et Adobe Reader.
- Support écrans multiples étendu : ZoomText et Fusion peuvent maintenant fonctionner sur un système composé de 4 moniteurs.
- Assistant de démarrage qui s'ouvre à la première ouverture de ZoomText pour définir simplement quelques paramètres de ZoomText.

Configuration minimale requise

- Windows 10, 8.1 ou 7 avec Service Pack 1 (ou supérieur).
- Processeur : 2 GHz i3 dual core processeur ou similaire. i5 ou i7 recommandé.
- 4 GB Ram. 8 GB recommandé.
- Carte graphique avec support pour DirectX 10 ou supérieur.
- Mémoire vidéo dédiée recommandée : 2 GB.
- Espace disque requis : 400 MB.
- Disque SSD recommandé.
- Affichage 5-point multi-touch pour écran tactile.