

transformer **HD**

avec **Wi-Fi** intégré



MODE D'EMPLOI

Manuel d'utilisation du Transformer HD

Toutes nos félicitations pour votre achat de Transformer HD avec connexion Wi-Fi et OCR en option (Reconnaissance optique de caractères). Transformer HD est une solution entièrement intégrée et portable, offrant les avantages d'un vidéo-agrandisseur HD portable combiné en option, à un système de reconnaissance de caractère permettant la lecture audio d'un texte imprimé.

L'image haute définition et les capacités de contraste élevé de la caméra de Transformer HD permettent aux personnes ayant une basse vision de lire, écrire, de voir les objets à distance et de profiter d'une fonction miroir intégré. Son faible encombrement et son poids léger lui confère une portabilité parfaite pour les étudiants, les salariés ou tout simplement à domicile. Transformer HD est compatible avec une majorité de plateforme et d'outils informatiques pour une polyvalence maximum.

Avant d'utiliser cet équipement, suivez scrupuleusement les instructions fournies dans ce mode d'emploi. Transformer HD est prêt à l'emploi dès la sortie de son emballage.

AVIS DE CONFORMITE FCC

Ce dispositif est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes:

- (1) cet appareil ne doit pas causer de brouillage préjudiciable, et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites pour un appareil numérique de classe B, en vertu de la partie 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, si il est non installé et utilisé non conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'y a aucune garantie que les interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la radio ou la réception de télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors puis sous tension, l'utilisateur devra essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance séparant l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur une prise différente de celle auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté.

Toute modification non autorisée ou la modification de ce système peut annuler l'autorisation d'utiliser cet appareil.

Si votre appareil a une option pour vous connecter à un téléviseur, il doit être utilisé avec les câbles d'interface blindés afin de respecter les plafonds d'émission FCC pour les appareils numériques de classe B. C'est la responsabilité de l'utilisateur d'utiliser les câbles d'interface blindés fournis avec l'appareil.

TABLE DES MATIERES

Précautions d'usage	5-7
Recommandations techniques	8
Contenu & Accessoires du Transformer HD	9-10
Commandes intégrées au Transformer HD	11-12
Installation du Transformer HD	13-17
Signification des LEDs Transformer HD	18-19
Installation du logiciel Transformer HD	20-22
Raccourcis clavier et tactile du Transformer HD	23-27
Orientations de la camera en mode Lecture	28-33
Description des menus du Transformer HD	34-46
Transformer HD OCR/Text-To-Speech	47-49
Etat des diodes du Transformer HD	50
Foire aux questions	51-52
Dépannage	53
Caractéristiques techniques	54
Conditions de garantie	55
Notes	59

PRECAUTIONS D'USAGE

Pour assurer votre sécurité et bénéficier de tous les avantages du Transformer HD, veuillez lire attentivement ces brèves consignes de sécurité.

Transformer HD est conçu pour agrandir les textes et les objets afin d'améliorer la qualité de vie des personnes déficientes visuelles. La mesure dans laquelle ce produit peut améliorer la capacité de voir des images dépend de la condition individuelle de la personne et le niveau de déficience visuelle.

Transformer HD n'est pas conçu pour restaurer la vision, corriger des affections oculaires ou stopper la dégénérescence visuelle et la perte de la vision. Un professionnel de soins ophtalmologiques peut déterminer l'utilité et la pertinence du Transformer HD pour l'usage individuel du patient.

Précautions d'emploi

- Suivez tous les avertissements, précautions et instructions inscrites sur le produit.
- Utilisez Transformer HD sur une surface plane, stable comme un bureau ou une table.
- Evitez de le placer sur une surface instable comme une table à roulette par exemple, il pourrait tomber et s'endommager ou vous blesser durant sa chute.
- Utilisez Transformer HD en intérieur seulement – il ne doit pas être exposé à des changements brusques et extrême de température ou d'humidité. Ne pas placez Transformer HD près d'un radiateur, un chauffe-eau ou dans des zones exposées à la lumière directe du soleil. Ces conditions peuvent endommager l'appareil.
- Au moins une fois par semaine, nettoyez le produit avec un chiffon doux sec.
- N'utilisez pas de nettoyants liquides.
- N'utilisez pas Transformer HD près de matériaux inflammables ou liquides.

Attention particulière au bras articulé de l'appareil

Transformer HD dispose d'un bras orientable dans plusieurs positions. Ne forcez jamais sur le bras pour le repositionner ou l'ajuster au-delà des possibilités décrites en page 13 & 28-33. En forçant sur le bras orientable vous risquez de l'endommager et ce type de dommage n'est pas couvert par la garantie.

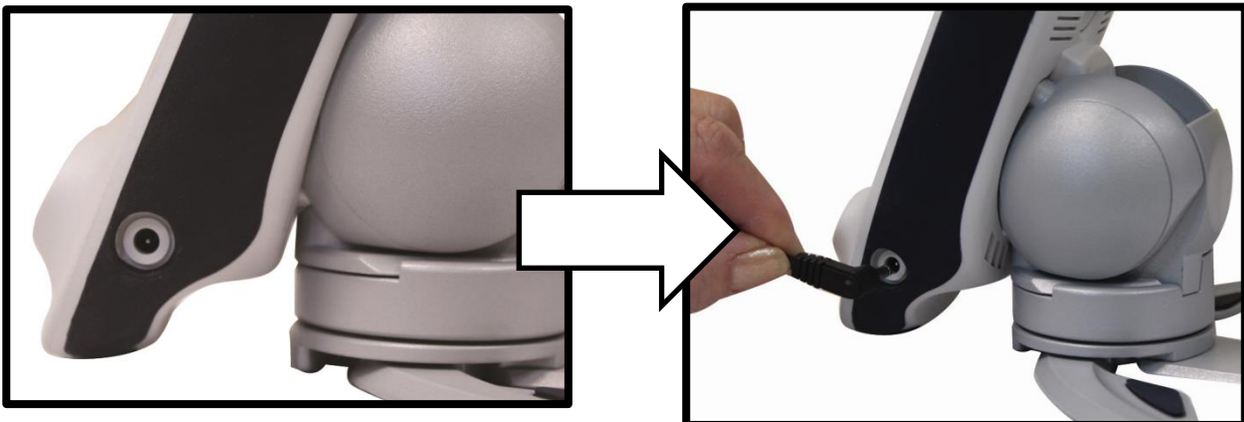
Entretien du Transformer HD

- Toujours couper l'alimentation électrique en appuyant sur le bouton d'alimentation vert sur le devant de l'appareil pendant 5 secondes lorsque l'appareil n'est pas en cours d'utilisation et non raccordé à une alimentation externe.
- Éventuellement, vous pouvez également placer l'appareil en état de « Veille » ce qui prolongera la durée de vie de la batterie en appuyant sur le bouton vert moins de 5 secondes ou en débranchant le câble HDMI ou USB 3.0 du produit.
- Faites en sorte que Transformer HD soit complètement hors tension avant de le nettoyer.
- Nettoyez le Transformer HD avec un chiffon doux et sec ou un chiffon antistatique.
- N'utilisez PAS de nettoyeurs liquides sur les surfaces en plastique.
- Pour prolonger la durée de vie du Transformer HD, retirez la batterie de l'appareil si vous savez qu'il ne sera pas utilisé pendant plus d'une semaine.
- Le verre de protection couvrant la caméra peut être nettoyé au besoin avec le chiffon fourni dans l'emballage. Aucune méthode supplémentaire de stérilisation ou de nettoyage n'est recommandée ou requise.

Possibilité d'interférences:

Il peut y avoir une dégradation temporaire de l'image lorsque le Transformer HD est soumis à un champ de radiofréquence forte, décharges électrostatiques ou un bruit électrique transitoire. Une décharge électrostatique (causée par l'électricité statique) peut causer des sauts d'écran voir un blackout. Dans ce cas, débranchez l'alimentation de la prise électrique, attendez 30 secondes et rebranchez le courant.

- Ce produit contient des pièces mobiles. Soyez prudent lorsque vous déplacez le bras ou lors du transport de l'appareil afin éviter d'éventuelles blessures aux mains et aux doigts.
- Toute autre connexion de l'alimentation secteur que celle indiquée sur ces photos peut engendrer des blessures corporelles ou des dommages sur le produit.



Précautions de sécurité électrique supplémentaire

- Le cordon d'alimentation est un dispositif de déconnexion pour appareils électriques. La prise de courant doit être installée près de l'appareil et être facilement accessible.
- Ne pas utiliser Transformer HD dans, près ou autour de l'eau ou autre source humide. Il n'est pas conçu pour offrir la protection contre les contacts avec des liquides de toute nature.
- Utilisez uniquement l'alimentation fournie, toute utilisation avec une alimentation non autorisée peut entraîner la destruction de composants électroniques du Transformer HD et entraînera une violation des conditions de garantie.
- Assurez-vous que tous les câbles ne soient pas dans une zone de passage fréquent.
- Afin de prévenir les risques d'électrocution, NE PAS tenter de démonter l'appareil. Veuillez consulter votre revendeur pour toute réparation.
- Assurez-vous d'apporter tous les soins de câblage appropriés indiqués dans le manuel.

Maniement du Transformer HD

- Transformer HD est livré avec une sacoche adaptée pour le transport. Afin d'éviter tout choc accidentel, Pensez à remettre votre produit à l'intérieur si il n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- Débranchez et sécurisez tous les câbles d'alimentation et vidéo avant de déplacer le produit.
- Déplacez Transformer HD en le saisissant fermement le corps principal lorsqu'il est en position repliée. **Ne transportez pas le Transformer HD par la tête de caméra , cela peut entraîner des dommages non couverts par la garantie à votre appareil.**

Précautions d'emploi de la base ventousée en option

- En tant qu'accessoire optionnel le Transformer HD peut être équipé d'un pied ventouse qui offre à l'utilisateur plus d'espace de travail qu'avec le pied standard.
- Pour une accroche optimale, la base de la ventouse doit être attachée à une surface lisse, propre et exempte de débris.
- lorsqu'elle est utilisée sur la même surface pendant une période prolongée, la ventouse doit être vérifiée régulièrement pour s'assurer qu'elle offre toujours une fixation optimum. **Faute de quoi vous risquez de faire tomber votre Transformer HD. La chute pourrait potentiellement causer des dommages non couverts par la garantie.**



Recommandations techniques

Transformer HD est destiné à être utilisé connecté à un moniteur HDMI, un ordinateur de bureau/portable ou une tablette Android/iOS. Afin que vous puissiez obtenir la meilleure expérience possible veuillez-vous assurer que votre système répond à ces exigences minimales.

Système d'exploitation supportés:

- Windows 8.1, 10 (64-bit)
- Android OS 4.4 ou supérieur (pour connexion Wi-Fi seulement)
- iOS 7 ou supérieur (pour connexion Wi-Fi seulement)
- Mac OSX El Capitan ou supérieur

Performance de moniteur:

- Prise femelle HDMI/DVI
- Full HD (1920p x 1080p) pour le mode 1080p
- HD (1280p x 720p) pour le mode 720p.

Processeur minimum:

- AMD Desktop/Laptop
 - AMD A10 Séries APU avec 2.5GHz ou supérieur
 - FX-7600P Séries avec 2.7GHz ou supérieur
- Intel Desktop/Laptop
 - Core i3 de 2.4GHz ou supérieur
- Mac Desktop/Laptop
 - 1.6 GHz Intel Core i5 ou supérieur
- Android
 - Exynos 7 Octa 5433 Octa-core, 1900 MHz,
 - ARM Cortex-A57 ou ARM Cortex-A53, 64-bit ou supérieur
- iOS
 - MediaTek MT8732 Quad-core, 1500 MHz, ARM Cortex-A53, 64-bit

Performance graphique:

- ATI Radeon™ R6 Graphics ou supérieur
- Intel HD graphics 4600 ou supérieur

RAM Mémoire vive disponible:

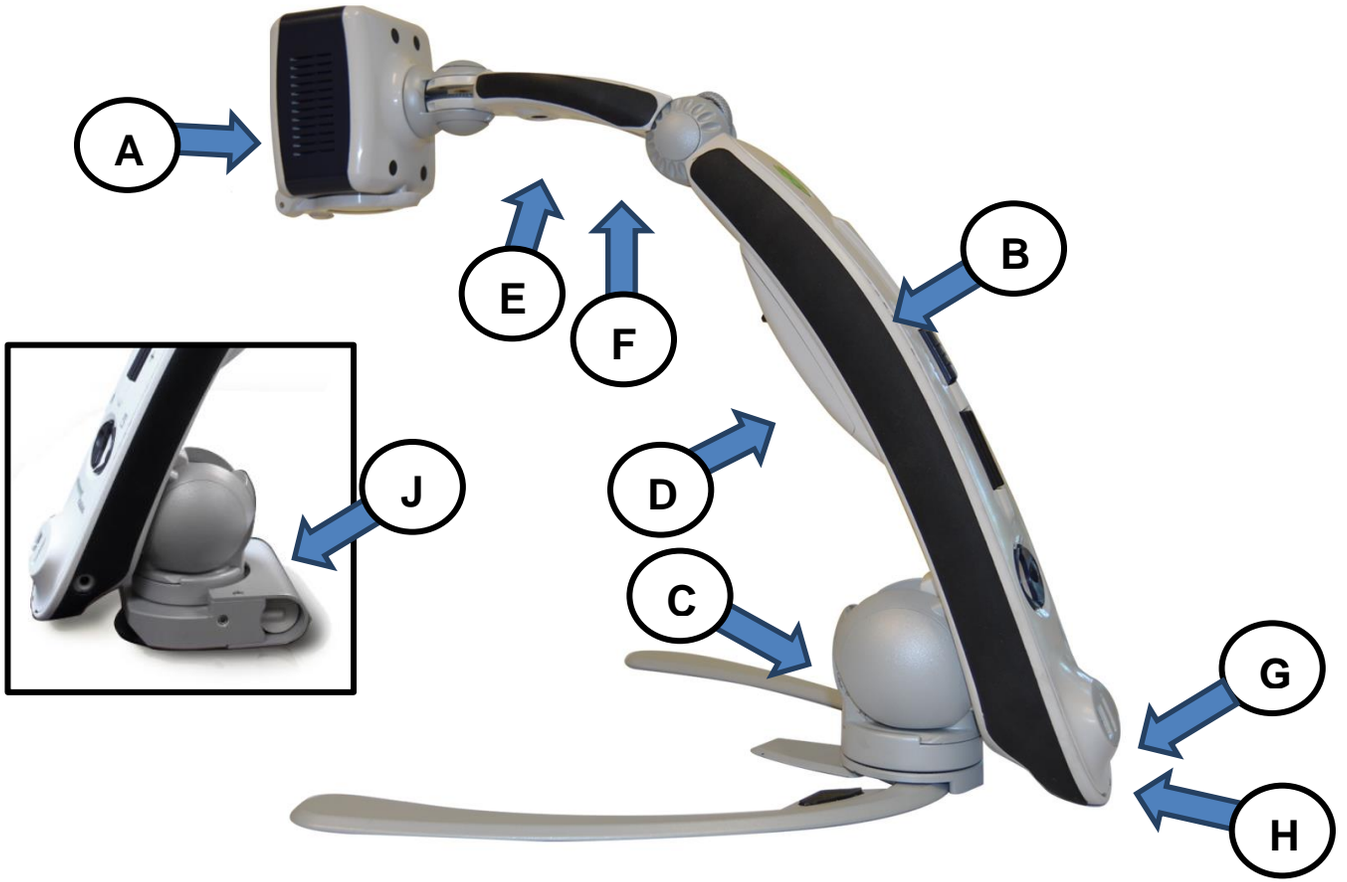
- Desktop/Laptop- 4GB RAM
- Android System- 3GB RAM
- iOS System- 1GB RAM

Wi-Fi:

- 802.11n 2.4GHz

USB:

- USB 3.0



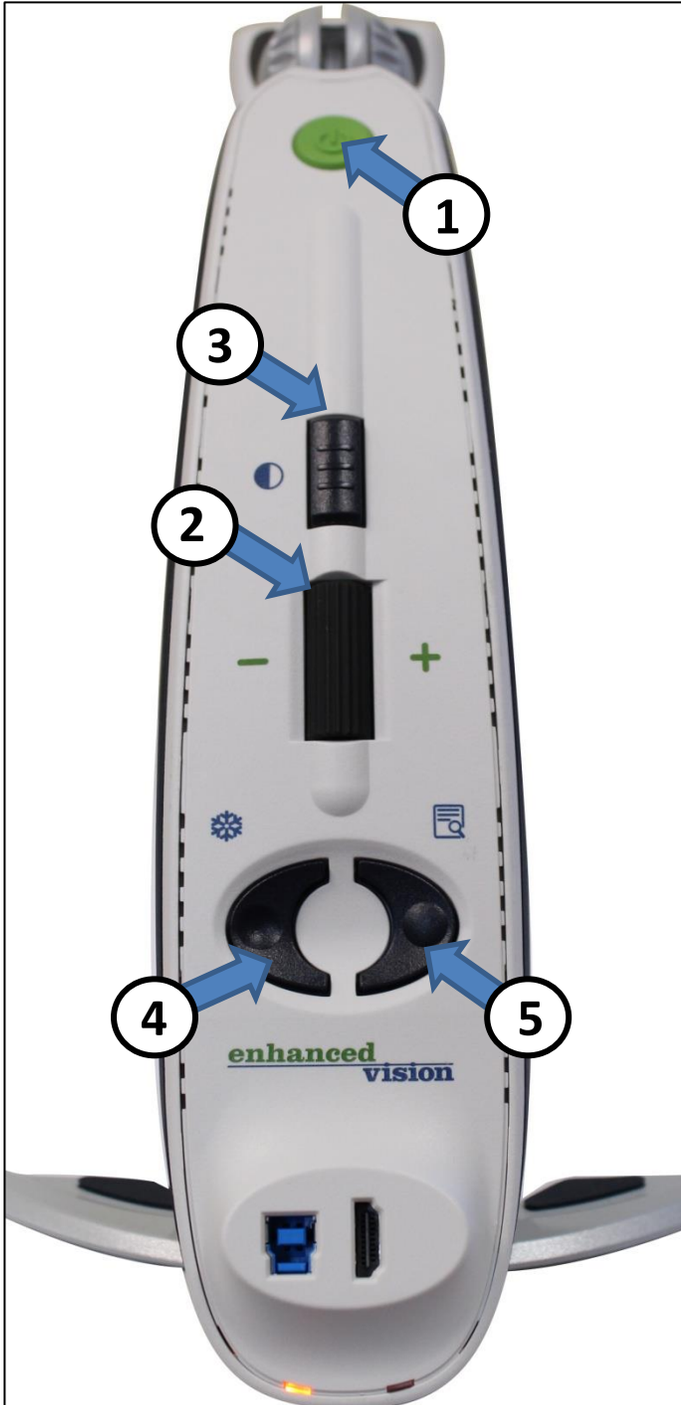
Contenu & Accessoires du Transformer HD

- A. Tête de Caméra – Rotative sur 350°
- B. Bras pliable du Transformer HD
- C. Pied dépliant en aluminium polie
- D. Trappe de Batterie
- E. Caméra OCR (Optionnel – selon modèle)
- F. LED d'éclairage
- G. Entrée HDMI Type A
- H. Entrée USB 3.0 Type B
- I. Entrée Jack d'alimentation
- J. Support ventosé (En option – Interchangeable avec le pied Transformer HD standard)

Accessoires inclus:

1. Batterie Transformer HD
2. Câble HDMI - 1.8m câble HDMI Type A vers HDMI Type A
3. Câble USB 3.0 - 1m USB 3.0 Type B vers USB 3.0 Type A
4. Adaptateur DVI-D Single Link Male vers HDMI Femelle
5. Clef USB contenant le logiciel d'installation de Transformer HD
6. Cordon d'alimentation – 9V 2.6 A
7. Chiffon de nettoyage
8. Sacoche de transport

Commandes intégrées au Transformer HD



Consultez la Page suivante pour les détails de ces contrôles

-
1. **Power**- Appuyez sur cette touche brièvement pour démarrer votre appareil ou placez votre appareil en mode veille, s'il était déjà allumé.

Appuyez sur cette touche pendant plus de 5 secondes pour éteindre complètement votre appareil. Assurez-vous que votre appareil n'est pas connecté à une prise en essayant d'éteindre complètement.

2. **Molette de Zoom** – Tournez dans le sens horaire/antihoraire pour augmenter/diminuer le niveau de zoom.

La molette de Zoom est aussi utilisée pour naviguer dans le menu.

3. **Mode de couleur** – Appuyez sur cette touche pour faire défiler les différents modes de couleurs d'affichage.

Maintenez ce bouton pendant plus de 5 secondes pour basculer vers votre caméra d'OCR ou retour à la caméra de lecture (pour le modèle OCR seulement)

Mode d'affichage est également utilisé pour confirmer les sélections dans le Menu.

4. **Freeze**- Appuyez pour geler l'image.

Un appui long engage le menu capture si vous le désirez;

En outre, vous pouvez appuyer simultanément sur Freeze et Find plus de 3 secondes pour éteindre ou rallumer la LED d'éclairage.

5. **Find** – Maintenez enfoncé pour activer la fonction « Rechercher » qui réduira votre niveau de grossissement. Lorsque vous relâchez le bouton, il reviendra à votre niveau de grossissement précédent.

Utilisez cette fonctionnalité de « recherche » pour repérer facilement ce que vous souhaitez lire à des niveaux plus élevés de grossissement.

En outre, vous pouvez appuyer simultanément sur Freeze et Find plus de 3 secondes pour éteindre la LED d'éclairage.

6. **Rotate**- Appuyez sur cette touche pour faire pivoter l'image

7. **Reset**-. Redémarre le Transformer HD qu'il soit sur batterie ou sur secteur (coupe l'alimentation).

Installation du Transformer HD

1. Choisissez pour placez l'appareil un endroit stable et horizontal, tel qu'une table ou un bureau, où vous serez à l'aise. Retirez l'appareil de son étui de transport et posez-le comme sur les photos ci-dessous. Dépliez délicatement le bras de la caméra afin que le bras soit en position verticale, puis écartez les pattes en aluminium brossé à la largeur désirée. Ceci permettra d'accroître la stabilité du produit et donc de l'image finale.



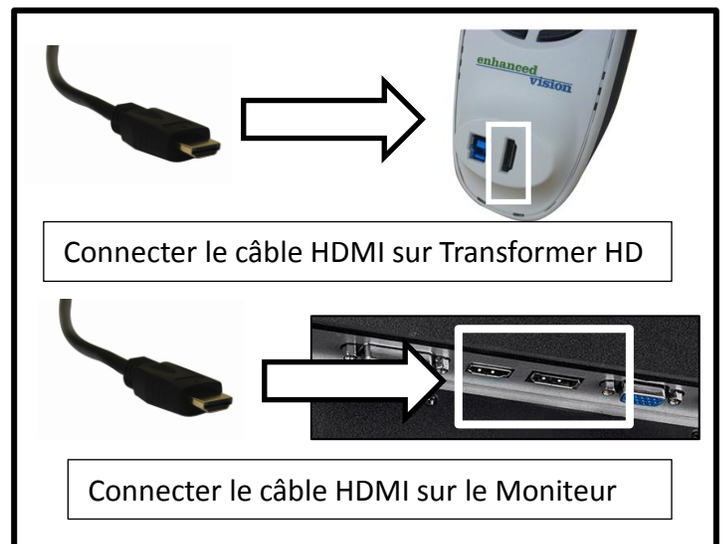
2. Après avoir déballé votre Transformer HD, veuillez à le brancher au secteur avec l'adaptateur fourni comme indiqué sur la photo ci-contre afin de le charger.



3. Transformer HD est hautement polyvalent et dispose de 4 types de connexions, prêtez attention à chacun des détails de configuration spécifique et étapes de démarrage.

- HDMI- Branchez simplement le câble HDMI fourni pour votre Transformer HD à un écran Compatible HDMI comme un téléviseur ou un moniteur d'ordinateur. Appuyez sur le bouton d'alimentation sur pour démarrer le produit. Seules les commandes intégrées au bras seront disponibles dans ce Mode.

** L'OCR n'est pas possible en Mode HDMI même si vous avez acheté un modèle OCR.*



-
- USB 3.0: Ce mode de connexion permet d'utiliser Transformer HD sur un ordinateur via une connexion USB filaire.

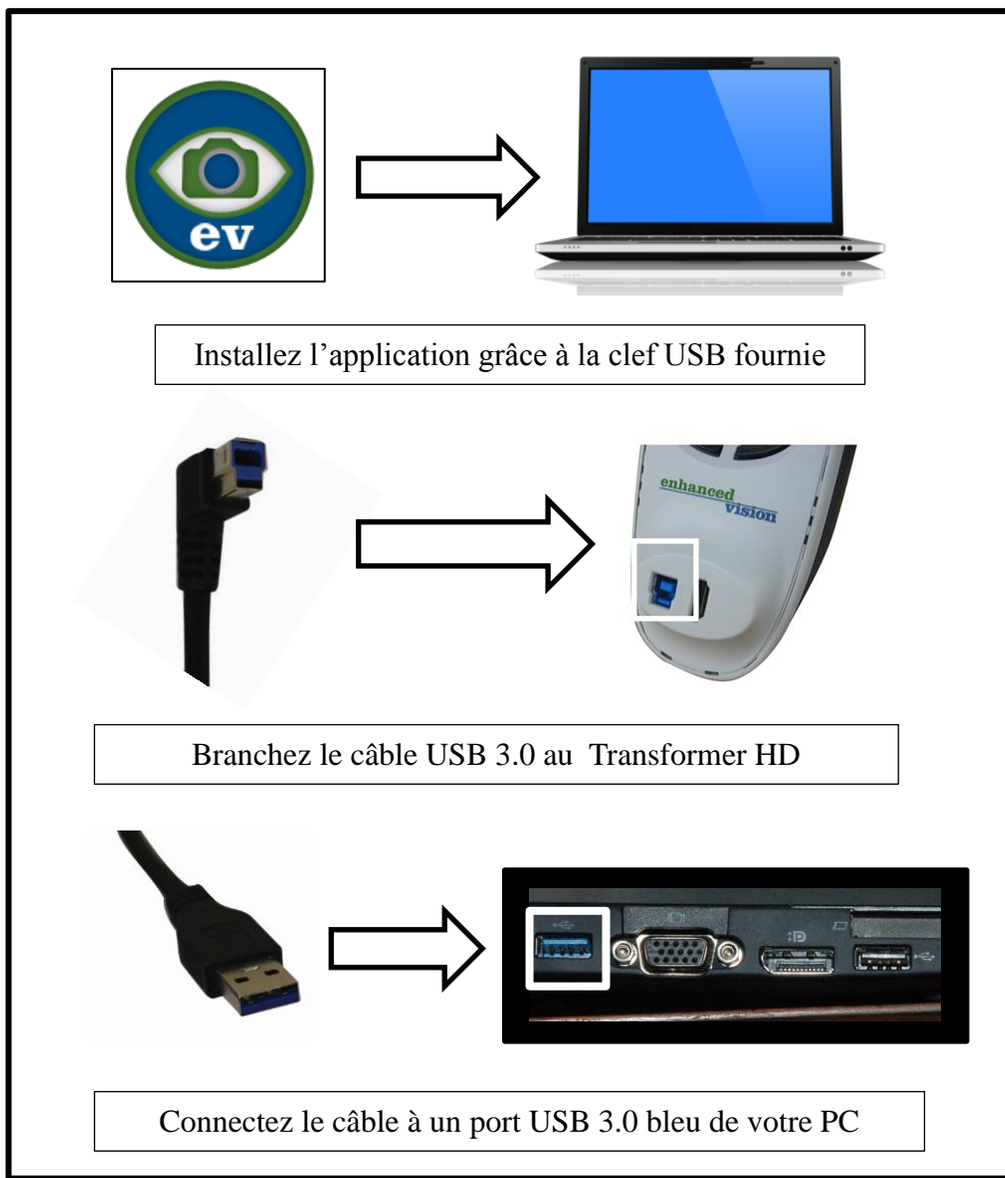
NB : Il est indispensable que

1. l'ordinateur soit conforme au minimum requis décrits en page 8 principalement sur la compatibilité USB 3.0 Comme condition préalable à l'utilisation du mode USB 3.0,
2. vous ayez installé l'application Transformer HD sur votre PC. La clef USB incluse contient tous les logiciels pour cette installation.

Ensuite, reliez le câble USB 3.0 entre le Transformer HD à votre ordinateur, puis appuyez sur le bouton d'alimentation et lancez l'application.

**A noter: les ports USB 3.0 sont facilement reconnaissables grâce à leur couleur bleu ou au USB Super Speed Logo.*



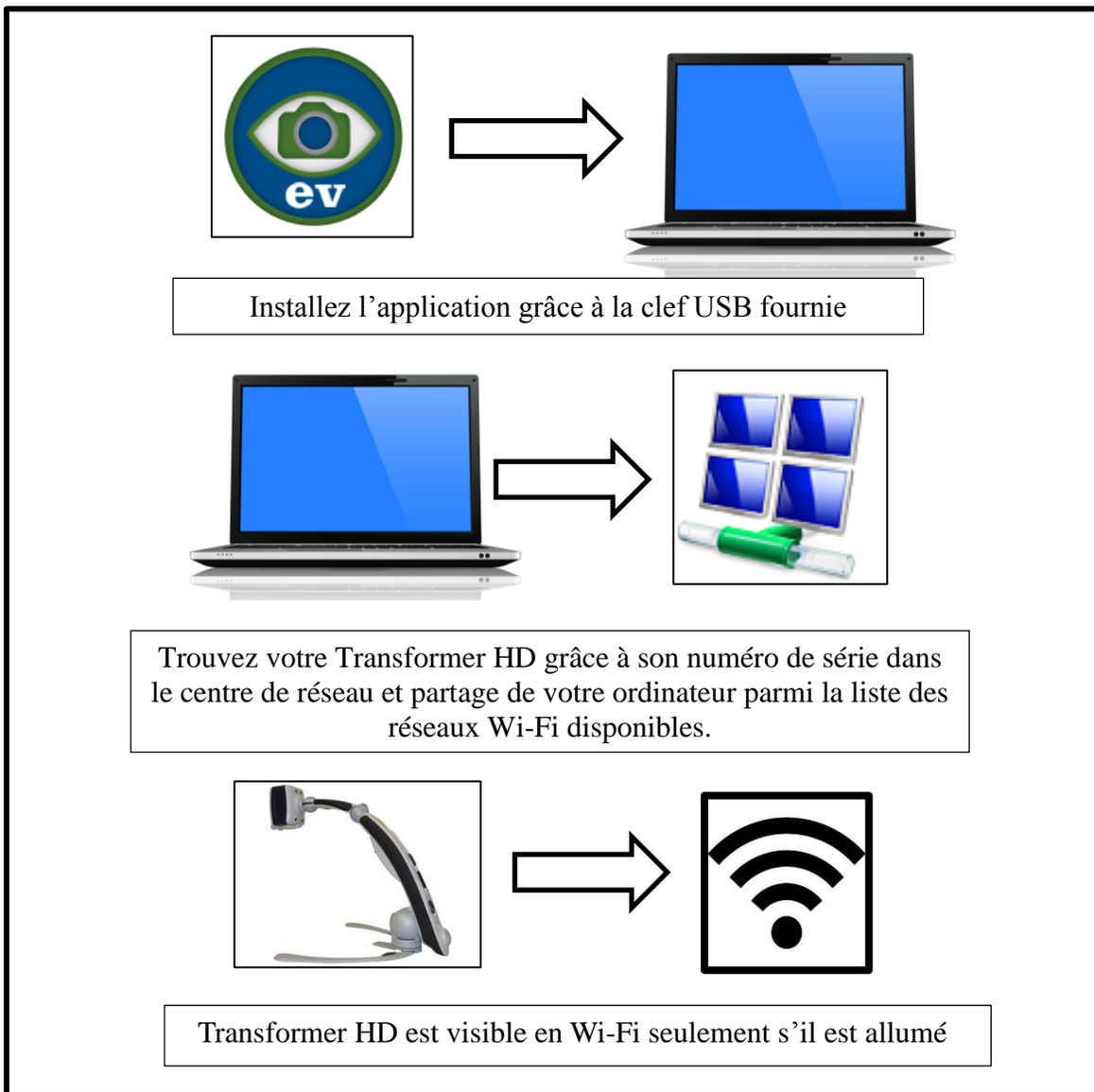


Ordinateur en Wi-Fi: Avant de commencer, vous devez installer l'application Transformer HD sur votre ordinateur. La clef USB incluse contient tous les logiciels pour cette installation.

Pour vous connecter il convient de repérer le réseau Wi-Fi du Transformer (correspond à son N° de série) et de valider le mot de passe SSID par défaut suivant « EV_TransformerHD ». Lorsque les deux appareils sont connectés correctement lancez l'application du Transformer HD pour commencer et appuyez sur le bouton d'alimentation VERT.

**A noter : Lorsqu'il est connecté en Wi-Fi Transformer HD utilise son propre réseau Wi-Fi avec votre ordinateur. Cela signifie que lorsque vous êtes connecté au Transformer HD en Wi-Fi votre connexion internet Wi-Fi n'est pas disponible.*

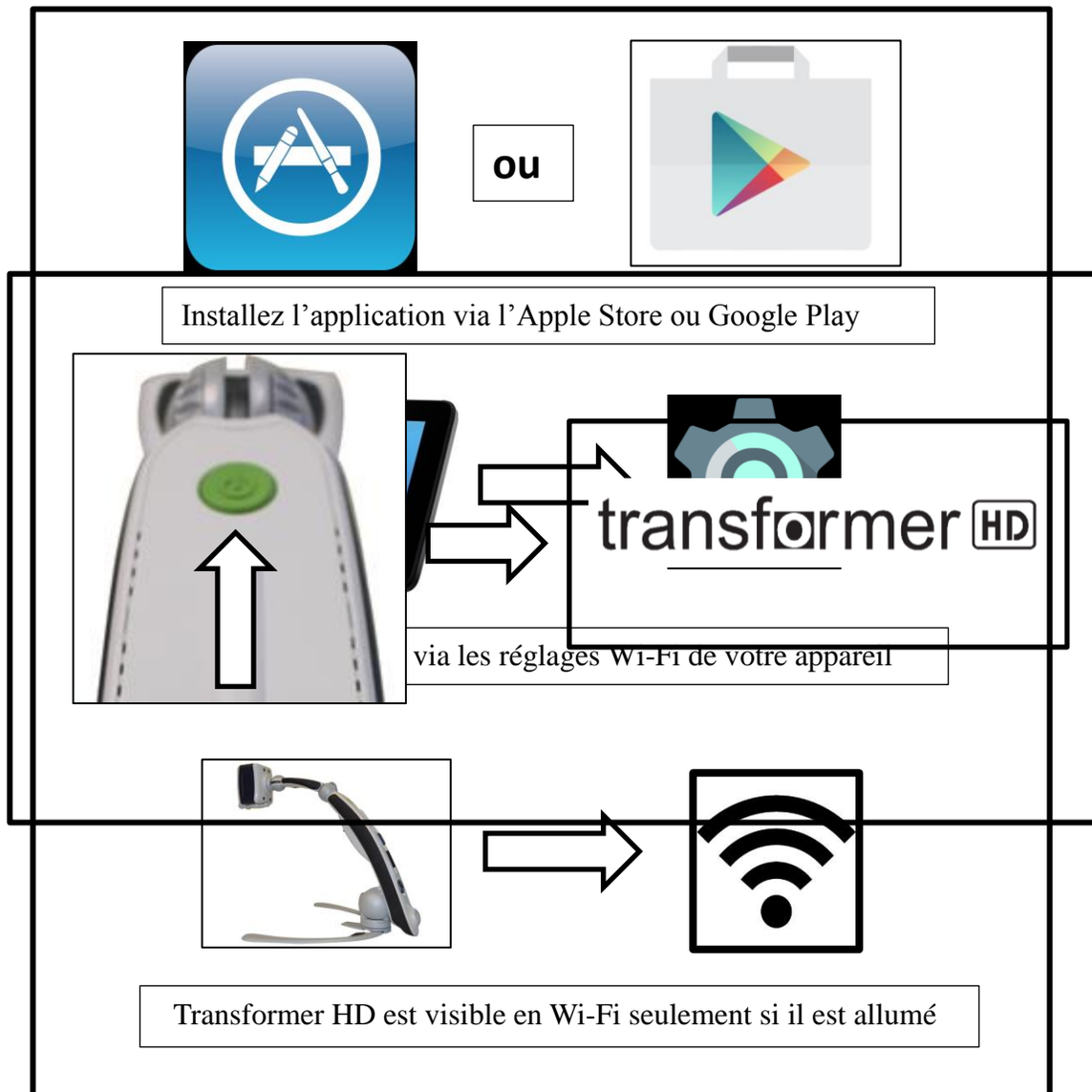
Pour y remédier il est conseillé si possible d'utiliser une connexion internet filaire.



Tablette Wi-Fi : Transformer HD est compatible avec iOS et Android. Vous devez installer l'application depuis l'App Store d'Apple ou Google Play.

Assurez-vous que votre connexion Wi-Fi est activé/disponible dans le menu paramètres de votre tablette. Pour vous connecter il convient de repérer le réseau Wi-Fi du Transformer (correspond à son N° de série) et de valider le mot de passe SSID par défaut suivant « EV_TransformerHD ». Lorsque les deux appareils sont connectés correctement lancez l'application du Transformer HD pour commencer et appuyez sur le bouton d'alimentation VERT. Si vous avez une caméra activée le flux vidéo affichera votre flux vidéo de caméra par défaut (webcam par exemple) pendant que la connexion avec Transformer HD se met en place.

**A noter : Lorsqu'il est connecté en Wi-Fi Transformer HD utilise son propre réseau Wi-Fi avec votre ordinateur. Cela signifie que lorsque vous êtes connecté au Transformer HD en Wi-Fi votre connexion internet Wi-Fi n'est pas disponible.*



4. Peu importe quel affichage vous utilisez le Transformer HD doit être allumé afin de l'utiliser. Un message « Connexion Transformer HD en cours » s'affiche et à ce moment-là appuyez sur le bouton d'alimentation vert une fois. Le logo du Transformer HD doit apparaître. Par la suite une image doit apparaître sur votre écran et vous entrerez dans la « Vue de CCTV de lecture ». L'appareil indique son statut de connexion via les diodes LED intégrées. Le tableau décrivant ces États en détail se trouve dans la section suivante.

Guide de Configuration Wi-Fi:

Si vous avez l'intention d'utiliser votre HD Transformer en Wi-Fi, suivez ces étapes pour jumeler votre ordinateur ou tablette au Transformer HD :

- Étape #1 : Entrer dans vos paramètres réseaux Wi-Fi (Assurez-vous que votre adaptateur WiFi est allumé)
- Étape #2 : Rechercher le réseau de Transformer HD parmi les réseaux Wi-Fi à proximité (pour l'identifier repérer le numéro de série qui doit être clairement indiquée sur votre Transformer HD sur une étiquette grise).
- Étape #3 : Choisissez se connecter à ce dispositif
- Étape #4 : Vous devriez recevoir une invite de mot de passe réseau. Celui-ci est configuré par défaut pour être "EV_TransformerHD"
 - Votre mot de passe Wi-Fi et identifiant SSID peuvent être modifiés dans le menu de réglages sur le PC grâce à l'application.



Signification des LEDs Transformer HD

Le Transformer HD dispose de trois diodes LED (blanc, orange et vert). Chacune d'entre elles a trois états différents de fonctionnement : allumé/éteint ou clignote à intervalles de 1 seconde. Veuillez consulter les tableaux ci-dessous pour plus d'informations sur leurs significations.

Les LED verte et orange situées en bas du bras de Transformer HD donnent des informations sur l'état de charge de votre appareil.

La LED Blanche située en haut à l'intérieur du bras permet l'éclairage du document et fournis des informations sur l'état de connexion de l'appareil.



Tableau Indicateurs d'état de charge de batterie

Alimentation	Etat	LED verte	LED orange	Description
Secteur	ALLUME	FIXE	CLIGNOTE	Batterie en charge
Secteur	ALLUME	FIXE	FIXE	Batterie chargée
Batterie	ALLUME	ETEINT	FIXE	Batterie utilisée
Batterie	ALLUME	ETEINT	CLIGNOTE	Batterie faible
Batterie	En veille	ETEINT	FIXE	En veille
Batterie	ETEINT	ETEINT	ETEINT	Eteint

Tableau du témoin d'état de connexion

Etat appareil	LED blanche	Description
ALLUME	CLIGNOTANT	Transformer n'est actuellement connecté à aucune interface d'affichage mais

		<p>L'appareil est allumé et prêt à établir une connexion HDMI, USB 3.0 ou Wi-Fi.</p> <p><i>* Veuillez noter que vous pouvez éteindre l'appareil et les lumières clignotantes simplement en maintenant le bouton d'alimentation vert pendant cinq secondes.</i></p>
ALLUME	Allumé par défaut (sauf choix utilisateur)	<p>L'appareil est connecté Wi-Fi/USB/HDMI</p> <p><i>*Vous pouvez éteindre ou allumer la lumière via l'application ou les boutons. En appuyant simultanément sur Freeze et Find plus de 3 secondes.</i></p>
En veille	ETEINT	<p>Il s'agit d'un mode économie d'énergie et l'utilisateur doit appuyer sur le bouton VERT pour rallumer l'appareil.</p>
ETEINT	ETEINT	<p>L'appareil est complètement éteint.</p> <p><i>* Un appui bref sur le bouton vert suffit à rallumer l'appareil.</i></p>

Ce tableau indique si votre appareil est allumé et prêt à l'appairage. Prêtez une attention particulière au fait que la LED d'éclairage peut être allumée ou éteinte par l'utilisateur lorsque l'appareil est déjà en marche et ne sert pas exclusivement à l'état de l'appareil. Dans ce cas veuillez consulter également le statut de LED sous les ports HDMI et USB 3.0 à l'arrière du Transformer HD.

Installation du logiciel Transformer HD

Lorsqu'il fonctionne avec un périphérique Windows (PC ou Tablette Windows) Transformer HD doit utiliser le logiciel présent sur la clé USB fournie avec votre achat. Si vous l'utilisez avec une tablette iOS ou Android l'App sera disponible sur le magasin de Google Play ou Apple Store selon votre appareil.

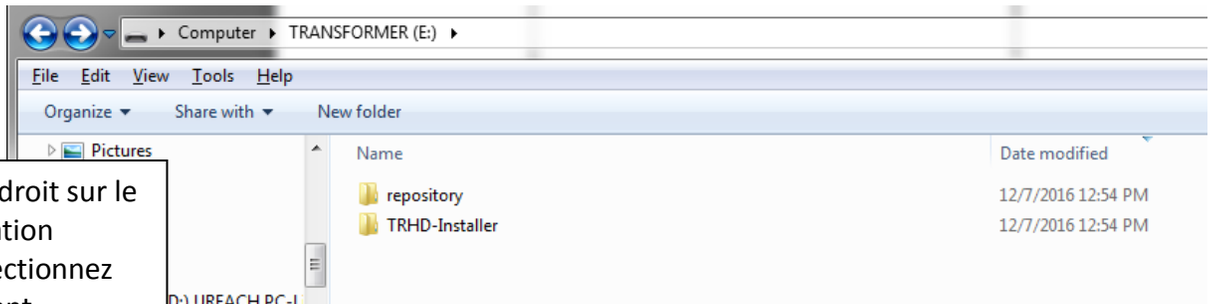
Installation sous Windows

Insérez la clef USB fournie pour installer le programme sur votre ordinateur, cette fenêtre devrait apparaître après insertion, si ce n'est le cas passez par l'explorateur de fichier.

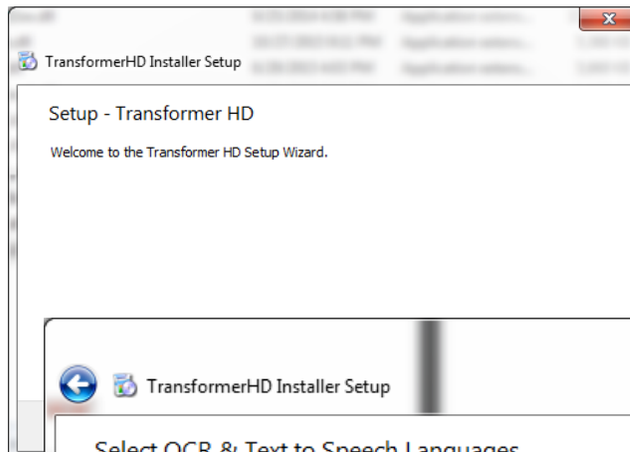


Ensuite rentrez avec double clic ou la touche Entrer de votre clavier dans le dossier TRHD-Installer

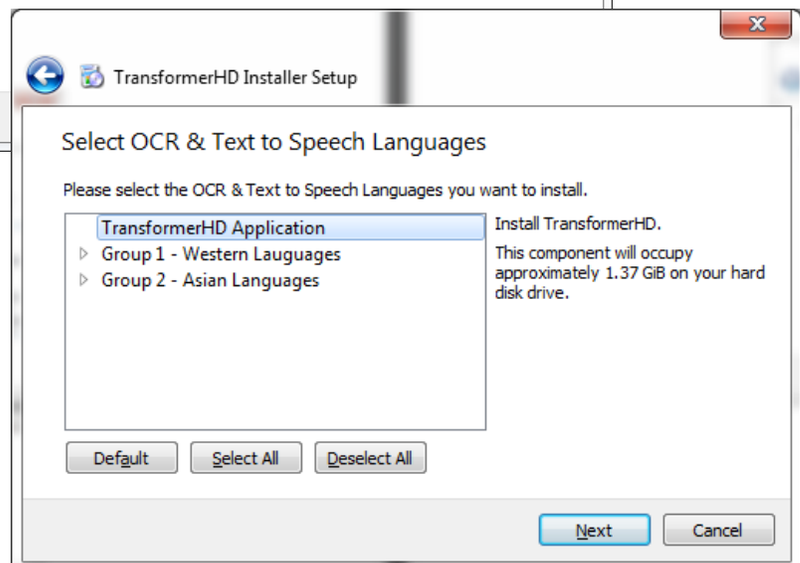
Et faites un clic droit sur le fichier d'installation (TRHD...) et sélectionnez « Exécuter en tant qu'administrateur ».



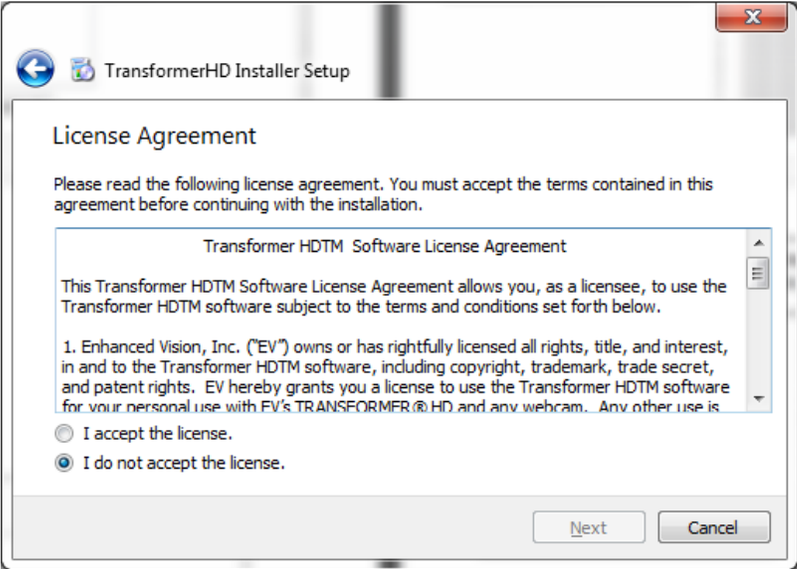
L'assistant d'installation se lance, il suffit de cliquer sur Next à chaque étape.



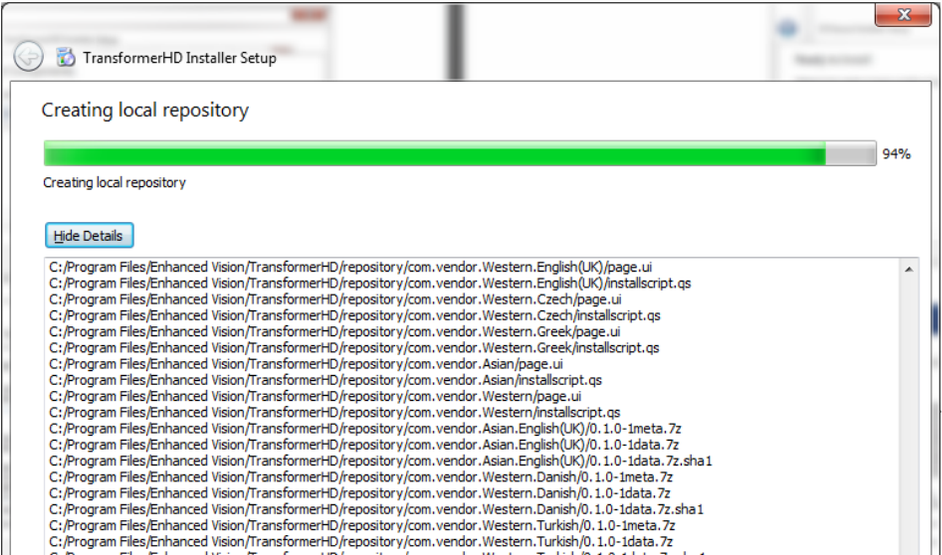
Sélectionnez la, ou les langues désirées pour la reconnaissance de texte OCR. (Group1 pour la France)



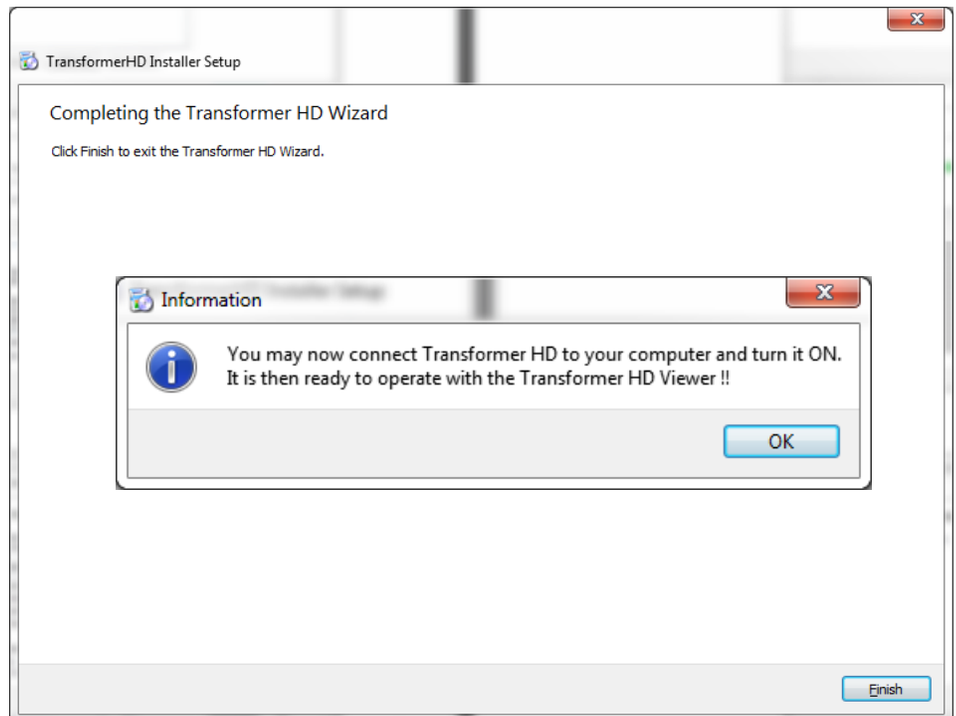
Acceptez la licence



Patientez pendant la copie des fichiers du programme.



Puis de brancher le câble USB 3.0 (embout BLEU) relié au produit au moment où l'ordinateur le demande. Une fois le câble USB 3.0 branché à l'ordinateur, Windows doit détecter le Transformer HD, si ce n'est pas le cas appuyez sur le bouton VERT d'allumage sur le bras. Redémarrez l'ordinateur et votre Transformer HD est prêt.



Raccourcis clavier et tactile du Transformer HD

L'Application du Transformer HD a un certain nombre de raccourcis clavier disponibles dont vous pouvez accéder rapidement sans avoir à naviguer dans les menus.

Combinaisons de raccourcis clavier:



Guide rapide des commandes de base

↑, ↓, ← et → sur votre clavier.

Si deux ou trois touches distinctes sont mentionnées comme par exemple « CTRL S » cela indique que l'utilisateur doit appuyer sur ces touches simultanément.

Raccourcis Clavier

Fichier

Enregistrer Image

CTRL S

Ouvrir image ou vidéo

CTRL O

Affichage

Lampe On/Off

L

**Mode Couleurs Préféré
Suivant**

C

Aide Générale

Aide	F1
Rendre la fenêtre Transformer HD active	CTRL ALT G
Niveau Batterie	CTRL B
Restaurer paramètre usine	CTRL R
Information Produit	F2
Quitter	ALT F4

Marqueur

Marqueur de ligne horizontal	H
Repère vertical	V
Épaisseur de Marqueur	M
Position marqueurs	CTRL +/-
Espacement Marqueur	+/-
Parcourir le cycle des marqueurs	CTRL G

Caméra

Changement de Caméra	CTRL C
Figer	Space bar
Capture d'Image	CTRL E
Démarrer-Arrêter l'enregistrement	CTRL P
Zoom Avant	↑
Zoom Arrière	↓
Vue Globale	F
Mise au point Automatique	CTRL A
Tourner l'image	R

Fenêtre

Réduire la taille de la fenêtre	CTRL M
Fermer la fenêtre OCR	CTRL W
Activer Mode Plein Écran	F7
Modifier la position de la fenêtre	F8
Placer la fenêtre dans la moitié inférieure de l'écran	CTRL ↓
Placer la fenêtre dans la moitié supérieure de l'écran	CTRL ↑
Placer la fenêtre dans la moitié gauche de l'écran	CTRL ←
Placer la fenêtre dans la moitié droite de l'écran	CTRL →
Augmenter ou réduire la taille de fenêtre horizontale	SHIFT →/←
Augmenter ou réduire la taille de fenêtre verticale	SHIFT ↓/↑

Les fonctions tactiles des commandes de Zoom sont applicables lorsque vous utilisez un ordinateur avec écran tactile activé ou une tablette. Les commandes de défilement sont utilisées via la molette de la souris et vous pouvez vous diriger aussi bien à la souris qu'avec les commandes tactiles.

Trackpad

L'application Transformer HD est compatible avec un nombre de gestes pour l'interface utilisateur pour la rendre plus facile à utiliser.

Pincer pour Zoomer

The geste "Pincer" (rapprocher ou éloigner deux doigts sur le trackpad) zoom avec la camera de Transformer HD.

Faire défiler pour ajuster l'espacement marqueur

Faire défiler avec la souris pour augmenter ou diminuer l'espacement marqueur

Cliquer et glisser pour bouger les marqueurs

Vous pouvez changer la position des marqueurs en cliquant et glissant entre les deux marqueurs
Vous pouvez changer l'espacement entre les marqueurs en cliquant et faisant glisser sur chacun des deux marqueurs

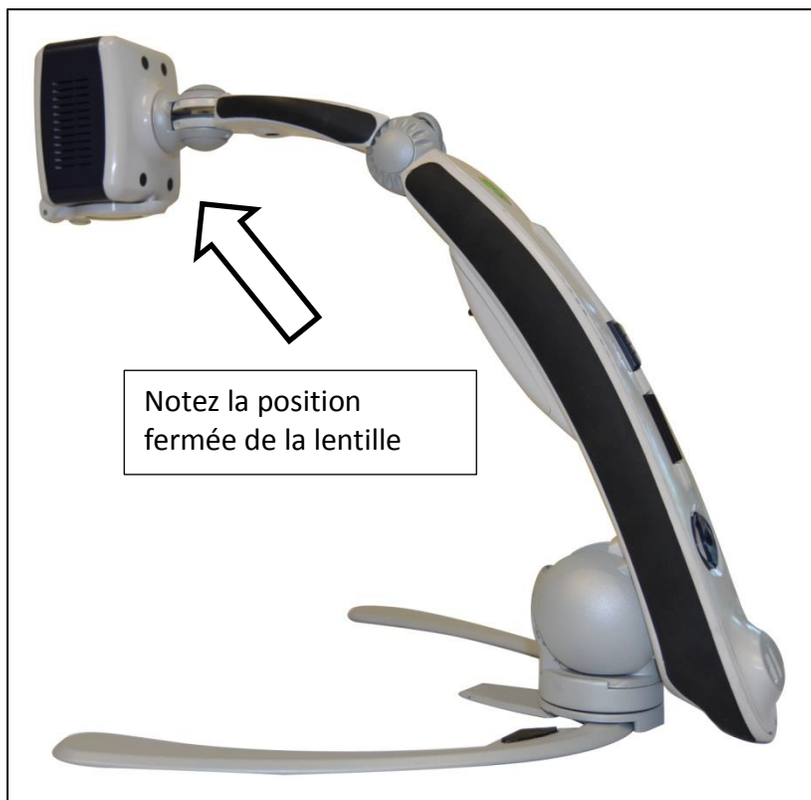
Orientations de la camera en mode Lecture

Positions de la Camera Transformer HD

Transformer HD dispose de quatre modes d'orientation de la caméra. Chaque mode conserve votre niveau de zoom et de mode de couleur et d'autres paramètres que vous avez configurés. Automatiquement, il détecte lorsque vous avez modifié changé de mode d'orientation de la caméra et reprend pour chaque mode les derniers paramètres utilisés. Il suffit de tourner la tête de la caméra vers la cible que vous voulez voir et Transformer HD fait le reste.

Mode lecture

La caméra peut être ajustée vers le bas pour la lecture, l'écriture, et de petits travaux manuels. Cela le rend idéal pour une utilisation en classe. Lorsque la caméra est tournée vers le bas, « Lecture » s'affiche à l'écran. Transformer HD peut être réorientée vers la gauche ou la droite et légèrement vers le haut ou vers le bas. Pour une netteté optimale, il est préférable de mettre la lentille lorsque des objets sont placés directement sous la caméra.



Mode Vision de loin

La caméra peut pivoter vers l'avant pour capturer des personnes, des objets et des paysages. « Vision de loin » s'affiche à l'écran lorsque vous passez dans ce mode. N'oubliez pas d'ouvrir la lentille pour ce mode d'affichage.

Ce mode de « Vision de loin » permet un grossissement des objets lors de la visualisation à distance. Dans ce mode, bien que la caméra puisse afficher des objets à une distance infinie, la distance recommandée de la caméra à l'objet distant est environ de 10 mètres. N'oubliez pas d'ouvrir la lentille pour que la mise au point se fasse correctement.



Mode Miroir

Lorsque la tête de caméra est orientée vers vous le Transformer HD est conçu pour fonctionner comme un miroir numérique. « Miroir » s'affiche alors sur l'écran. Dans cette position, vous pouvez utiliser Transformer HD pour vous aider à vous maquiller, vous raser ou effectuer d'autres soins personnels. Pour une netteté optimale, n'oubliez pas d'ouvrir la lentille ce qui améliore la mise au point.



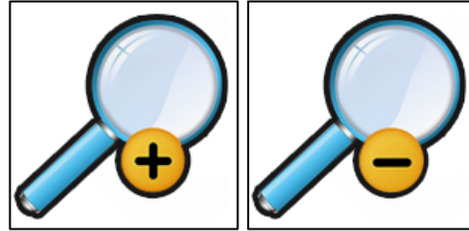
Mode Droit

Le mode « Droit » est activé lorsque la tête de caméra est alignée verticalement et est conçue pour augmenter la hauteur disponible et améliorer l'angle de rotation horizontale. Cela permet à l'utilisateur beaucoup de polyvalence sur un champ large et nécessite moins de changements de position du bras lors de la visualisation des cibles comme un tableau noir. Il est idéal pour les cibles entre 2 et 7 mètres.

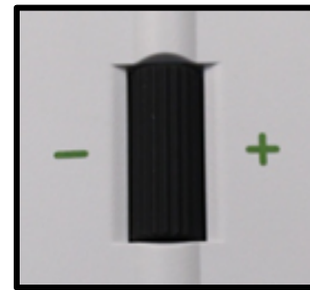


Modification du grossissement

Transformer HD vous propose une large gamme de capacités de grossissement. Le grossissement peut être ajusté par l'intermédiaire de la molette de zoom sur l'appareil, du clavier de l'ordinateur ou des gestes à l'écran tactile.



Ajustez le grossissement en tournant la molette de zoom situé l'arrière du Transformer HD ou via l'application, jusqu'à ce que vous atteigniez le grossissement souhaité. Tournez la molette vers « + » pour augmenter le grossissement ou vers « - » pour diminuer le grossissement.

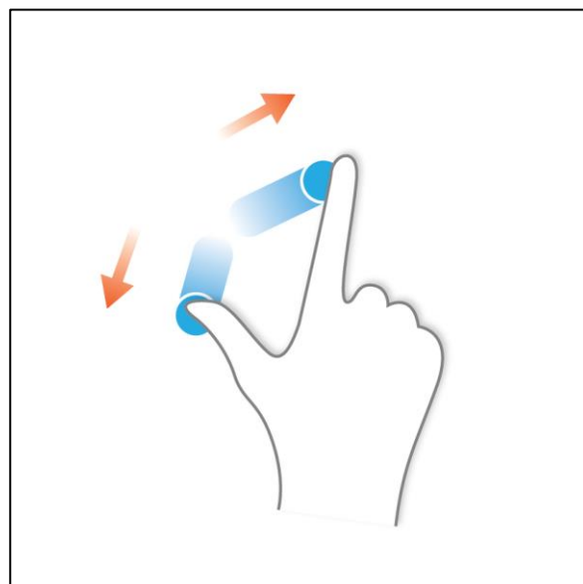
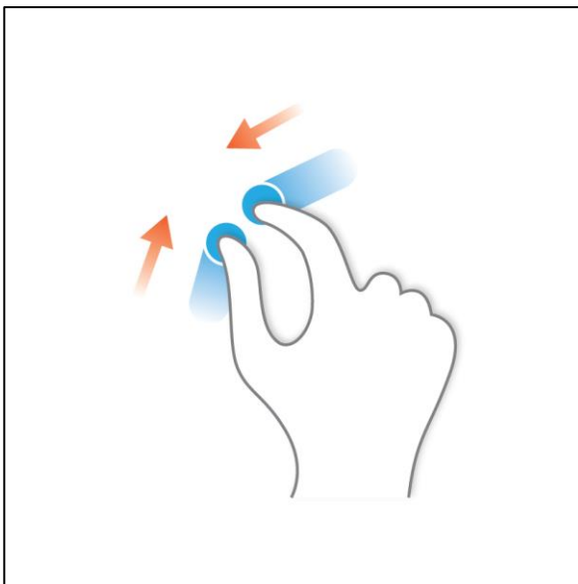


à

Le niveau de Zoom s'affiche dans le coin supérieur gauche de votre écran lorsque vous augmentez ou diminuez le grossissement.

Si vous utilisez un ordinateur avec un clavier, vous pouvez utiliser Flèche haut ou Flèche bas pour augmenter ou diminuer le grossissement.

Si vous utilisez une tablette, vous pouvez utiliser le geste « pincer » pour diminuer le grossissement ou un geste d'écartement pour augmenter le grossissement.



Changer le Mode de couleur

Appuyez sur le bouton de Mode de couleur situé sur le bras de l'appareil, ou les contrôles de Mode de couleur dans l'application, pour basculer entre couleur, noir et blanc, positif/négatif améliorés et jusqu'à 5 modes Bi-couleur personnalisés. Les 5 modes Bi-couleur préférés peuvent être modifiés parmi 28 choix de couleurs dans les préférences système.



Vous pouvez choisir un mode d'affichage en appuyant sur le bouton Mode couleur situé à l'arrière de l'appareil ou les contrôles de Mode de couleur dans le Transformer HD. Chaque clic dessus vous permettra de faire défiler tous les modes d'affichage sélectionnés.

Couleur

Ce mode donne une représentation de la véritable couleur de l'image est agrandie.

Paramètre Usine 1 : Noir sur Blanc

Ce mode fournit un fond blanc avec texte noir. Il augmente le contraste pour offrir des images d'un texte clair pour la lecture.

Paramètre Usine 2 : Blanc sur Noir

Ce mode fournit un fond noir avec texte blanc. Il augmente le contraste pour offrir des images d'un texte clair pour la lecture.

Paramètre Usine 3 : Vert sur Noir

Par défaut, ce mode fournit un fond noir avec texte vert.

Paramètre Usine 4 : Jaune sur Noir

Par défaut, ce mode fournit un fond noir avec texte jaune.

Paramètre Usine 5 : Jaune sur Bleu

Par défaut ce mode fournit un fond bleu avec du texte jaune.

Paramètre Usine 6 : non défini

Libre en réglage d'usine.

Utiliser la recherche



La fonction recherche (Find) de Transformer HD peut vous aider à rapidement sélectionner sur une page la zone de texte que vous souhaitez agrandir, ou facilement localiser une partie spécifique d'un objet que vous voulez grossir.

Appuyez et maintenez le bouton FIND sur le corps de Transformer HD ou sur la touche F du clavier de votre ordinateur.

- Le Zoom sera alors réduit au minimum pour fournir un champ de vision plus large, et une « cible » apparaîtra dans le centre de l'écran du moniteur.
- Déplacez votre travail ou matériel de lecture jusqu'à ce que vous avez localisé l'élément souhaité dans la zone « cible ».
- Relâchez le bouton Rechercher et il va agrandir l'élément que vous situé dans la zone ciblée.

Utiliser la fonction Figer



« Figer » vous permet de prendre un instantané de ce qu'affiche le Transformer HD afin que vous puissiez avoir plus de temps pour voir l'image. Ceci est particulièrement utile lors de la prise de notes en classe ou en réunion.

Appuyez sur la touche sur le corps de Transformer HD ou sur la touche F du clavier de votre ordinateur.

- L'image est alors figée.
- Pour débloquer le mode Figer, appuyez de nouveau sur la touche sur le corps de Transformer HD ou sur la touche F du clavier de votre ordinateur ou changer le mode de vue de la caméra.

Description des menus du Transformer HD

NB : Dans cette section toute référence à l'OCR n'est applicable que si votre Transformer HD comporte cette option

Barre d'outils système

Après allumage, vous remarquerez une barre d'outils en haut de la fenêtre d'Application. Alors que vous êtes dans le Mode plein écran sur PC vous pouvez passer votre souris sur le coin supérieur gauche de l'écran et un « Menu » apparaîtra. Faites un clic gauche sur menu pour afficher la barre d'outils déroulante. Cette barre contient toutes les fonctionnalités interactives nécessaires à l'utilisation du Transformer HD lorsqu'il est connecté à un PC ou une tablette. Elles sont énumérées ci-dessous.

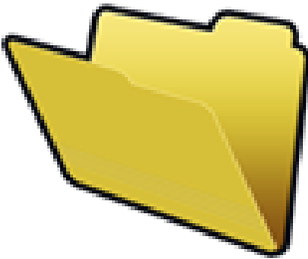
Fichier	Caméra	Affichage	Marqueur	Fenêtre	Paramètres	Aide
----------------	---------------	------------------	-----------------	----------------	-------------------	-------------

1. **Fichier** - ouvrir et fermer des fichiers, Images & OCR Texte présent dans le Transformer HD.
2. **Camera** – Passer de la caméra principale à la caméra OCR, Geler une Image, lancer la reconnaissance de caractère (OCR), enregistrer une vidéo, régler la fonction Zoom, Mode recherche, Activer ou désactiver l'autofocus, et faire pivoter l'Image.
3. **Affichage** – Activer ou désactiver l'éclairage LED, régler la luminosité, changer de mode de couleur par défilement ou par sélection.
4. **Marqueur** – commander le lignage ou le fenêtrage, et son écartement.
5. **Fenêtre** – Gère la position de la fenêtre de l'application (Plein écran, réduit, + 8 positions de la fenêtre de visionnement).
6. **Paramètres** – Permet de définir les préférences de l'utilisateur, régler la langue, changer la résolution, configurer le Wi-Fi, afficher les informations de votre logiciels et caméra, réinitialiser l'appareil, changer entre les Modes droitier/gaucher ou vérifier l'information du produit.
7. **Aide** – Répertorie les informations de raccourci et de référence rapide.

Tous les détails sont énumérés ci-après ainsi que les raccourcis nécessaires pour activer ces fonctionnalités.

Onglet Fichier

L'onglet fichier comprend deux fonctionnalités qui vous permettent d'organiser et d'accéder à vos fichiers sauvegardés.

	<p>Enregistrer</p> <p>Raccourci: "CTRL" + "S"</p> <p>La fonction enregistrer est utilisée pour enregistrer une image de la caméra principale ou de la camera OCR (le cas échéant). Après une analyse OCR, il permet également d'enregistrer un fichier de texte OCR.</p>
	<p>Ouvrir</p> <p>Raccourci: "CTRL" + "O"</p> <p>La fonctionnalité ouvrir est utilisée pour ouvrir n'importe quel type de fichier que vous avez précédemment sauvegardé avec Transformer HD. Cela inclut les .jpeg (Image enregistrée), .txt (OCR sauvé le cas échéant sur les périphériques compatibles) ou .avi (vidéo enregistrée).</p>

Onglet Camera

	<p>CCTV Camera</p> <p>Raccourci : “CTRL” + “C”</p> <p>Quand vous êtes en Mode OCR, active la caméra principale qui permet les modes lecture, miroir, vision de loin et le mode droit.</p>
	<p>Camera OCR (Optionnel)</p> <p>Raccourci : “CTRL” + “C”</p> <p>Quand vous êtes avec la caméra principale, active la caméra OCR qui permet le traitement audio d'un document A4 dactylographié.</p>
	<p>Figer</p> <p>Raccourci : “Espace”</p> <p>La fonction Figer prend une image fixe temporairement pour vous permettre de visualiser en détail. Ceci est utile pour l'enregistrement des informations sur un tableau noir et pour finir la prise de notes par exemple.</p>
	<p>OCR (Optionnel)</p> <p>Raccourci : “Ctrl” + “E”</p> <p>Cette fonction sert à immédiatement effectuer une analyse de document et commence la lecture après que le traitement soit terminé. Cela permet de sauter l'aperçu lorsqu'il est utilisé à partir de l'onglet caméra.</p>

	<p>Enregistrer</p> <p>Raccourci : “CTRL” + “P”</p> <p>La fonction enregistrer est utilisée pour enregistrer une vidéo avec votre Transformer HD. Cliquez sur le bouton enregistré une seconde fois pour arrêter l’enregistrement et sauvegarder votre vidéo. Votre vidéo se met automatiquement en lecture pour examen.</p>
	<p>Zoomer</p> <p>Raccourci : ↑</p> <p>La fonction Zoom est utilisée pour augmenter votre niveau de grossissement étape par étape.</p>
	<p>Dé zoomer</p> <p>Raccourci : ↓</p> <p>La fonctionnalité de Zoom arrière sert à diminuer votre niveau de grossissement étape par étape</p>
	<p>Recherche</p> <p>Raccourci : “F”</p> <p>Permet de prendre rapidement vos repères en dé zoomant au niveau minimum pour augmenter votre champ de vision. Une cible s’affiche pour vous donner une indication de ce qui apparaîtra. Un appui bref retourne à votre niveau de Zoom précédent.</p>



Auto Focus

Raccourci : “CTRL” + “A”

Cela active ou désactive l’autofocus de la caméra. Il peut être ponctuellement nécessaire de désactiver l’autofocus lors de prise de note par exemple.

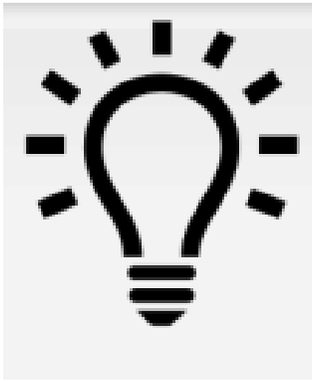
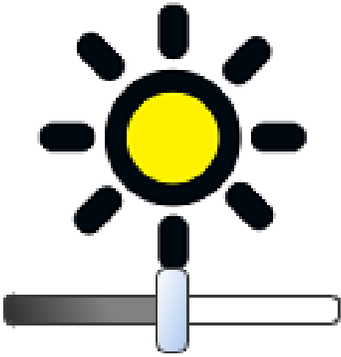
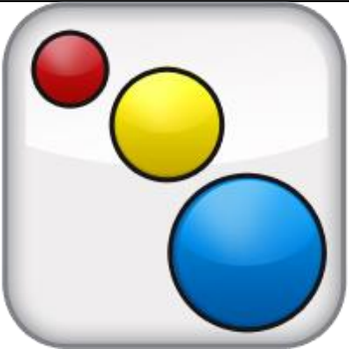


Rotation

Raccourci: “R”

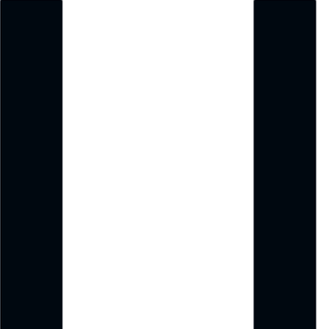
La fonction rotation permet d’orienter un document correctement sans avoir à bouger la caméra.

Onglet Affichage

	<p>LED</p> <p>Raccourci: "L"</p> <p>Ce bouton allume/éteint l'éclairage LED du Transformer HD.</p>
	<p>Barre de luminosité</p> <p>Ce curseur règle la luminosité sur l'application Transformer HD. Vous pouvez ajuster ce curseur avec votre souris ou en tactile.</p>
	<p>Mode couleur préférée suivant</p> <p>Raccourci: "C"</p> <p>Cela permet de basculer au mode de couleur préférée suivant dans l'ordre du menu.</p>
	<p>Sélection des couleurs préférées</p> <p>Cette fonctionnalité permet de sélectionner l'un des modes de couleur préférée parmi une liste rapide.</p>

Onglet Marqueurs

Ces fonctionnalités sont conçues pour rendre votre lecture plus facile en l'encadrant avec des lignes ou en couvrant partiellement l'espace de travail. Vous pouvez ajuster la position de lignes et de marqueurs de la fenêtre en appuyant dessus avec votre souris ou vos doigts (via écran tactile compatible) et faites-les glisser vers l'emplacement souhaité sur votre écran.

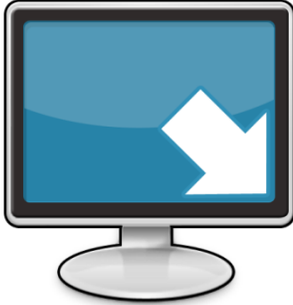
	<p>Marqueurs horizontal</p> <p>Raccourci: "H"</p> <p>Cette fonction active et désactive les marqueurs horizontaux à l'écran.</p>
	<p>Fenêtrage horizontal</p> <p>Raccourci: H"</p> <p>Cette fonction active et désactive la fenêtre de marqueurs horizontaux.</p>
	<p>Marqueurs verticaux</p> <p>Raccourci: "V"</p> <p>Cette fonction active et désactive les marqueurs verticaux à l'écran.</p>

	<p>Fenêtrage vertical</p> <p>Raccourci: "V"</p> <p>Cette fonction active et désactive la fenêtre de marqueurs verticaux.</p>
	<p>Largeur de lignes</p> <p>Raccourci: "M"</p> <p>Cette fonction sert à régler l'écartement des marqueurs de ligne à la fois Vertical et Horizontal.</p>

Onglet Fenêtre

L'onglet de la fenêtre contrôle le positionnement et la taille de la fenêtre du Transformer HD. Cela peut être ajusté ou modifié pour rapidement déplacer la fenêtre à l'endroit souhaité ainsi que le contrôle de la fonction plein écran.

	<p>Réduit la fenêtre d'application</p> <p>Raccourci : "CTRL" + "M"</p> <p>Minimise la fenêtre et retire l'application de l'écran.</p>
	<p>Activez le mode plein écran automatique</p> <p>Raccourci : "F7"</p> <p>Permet au Transformer HD de masquer automatiquement les Menus et barres d'outils lorsqu'ils ne sont pas accédés.</p>
	<p>Placer la fenêtre dans le coin en haut à droite</p> <p>Raccourci : "F8"</p>

	<p>Placer la fenêtre dans le coin en bas à droite Raccourci : “F8”</p>
	<p>Placer la fenêtre dans le coin en haut à gauche Raccourci : “F8”</p>
	<p>Placer la fenêtre dans le coin en bas à gauche Raccourci : “F8”</p>
	<p>Placer la fenêtre dans la moitié droite de l’écran Raccourci : “CTRL” + “→” OU “F8”</p>

	<p>Placer la fenêtre dans la moitié gauche de l'écran Raccourci: "CTRL" + "←" OU "F8"</p>
	<p>Placer la fenêtre dans la moitié supérieure de l'écran Raccourci : "CTRL" + "↑" OU "F8"</p>
	<p>Placer la fenêtre dans la moitié inférieure de l'écran Raccourci : "CTRL" + "↓" OU "F8"</p>

Onglet Paramètres

Cet onglet vous permet de régler plusieurs paramètres importants tels que la couleur, Balance des blancs, fréquence du système (50Hz pour l'Europe) et la langue.

Sélection couleur		L'onglet où vous pouvez changer vos préréglages de couleur. (Pour un total de 7)
Caméra CCTV : 1080p30	<input type="checkbox"/>	La Résolution de la Camera supporte 1080p @ 30 images/seconde ou 720p @ 60 images/seconde.
Caméra CCTV : 720p60	<input checked="" type="checkbox"/>	
Couleur: Auto	<input checked="" type="checkbox"/>	Ces options règlent la balance des blancs vidéo. Auto - ajustement basé sur l'environnement, Normal - pour une couleur naturelle sans tenir compte de la lumière, chaude - a une teinte jaune orangée, Cool - a une teinte bleutée.
Couleur : neutre	<input type="checkbox"/>	
Couleur : chaude	<input type="checkbox"/>	
Couleur : froide	<input type="checkbox"/>	
Configuration de fréquence 50 Hz	<input checked="" type="checkbox"/>	Le réglage type pour l'Europe est de 50Hz.
Mode Gaucher	<input type="checkbox"/>	Mode gaucher permute l'orientation pour soi et la visualisation à distance.
Raccourcis Clavier	<input checked="" type="checkbox"/>	Raccourcis clavier afin d'utiliser la commande rapide au lieu de l'icône.
Entrée audio		Entrée audio affiche votre périphérique Audio principal (Transformer HD ou autre source)
Langue		Pour modifier la langue de votre affichage principal, l'OCR et la reconnaissance vocale.
Information Produit		Informations produit affichent votre numéro de série, version logiciel et micro logiciel du Transformer HD.
Configuration Wi-Fi		Configuration Wi-Fi vous permet de changer le nom SSID et le mot de passe du produit.
Restaurer paramètre usine		Paramètre usine permet de retourner votre appareil à une configuration par défaut et efface les réglages utilisateur.

Onglet Aide

Dans cet onglet, retrouvez des informations sur les raccourcis clavier utilisés pour contrôler votre Transformer HD. Ces renseignements sont les mêmes que ceux figurant dans ce manuel.



AIDE

Raccourci: "F1"

Le logiciel lui-même contient un guide de référence intégré afin de vous rappeler toutes les touches de raccourci du Transformer HD.

Transformer HD OCR/Text-To-Speech

NB : L'ensemble de cette section ne concerne que les utilisateurs de transformer HD avec OCR

Utilisation OCR Mode

Transformer HD peut être équipé en option d'un module OCR (reconnaissance optique des caractères -Optical Character Recognition). Si votre Transformer HD possède l'option OCR il peut prendre une photo de la page d'un livre, carte de visite, lettre, ou de tout autre document imprimé d'un format A4 maximum. et traduire cette image en texte lisible qui peut être directement lue à haute voix pour vous. Afin d'utiliser cette fonctionnalité vous devez vous assurer que la caméra de OCR plein écran est activée (elle peut être activé/désactivé via « CTR » + « C » ou via l'icône de caméra Orange).

Etape 1 Mettez le Transformer HD en Mode OCR si vous étiez en Mode Lecture en appuyant sur l'icône Orange de Camera OCR dans le menu réglages de caméra ou « CTRL » + « C ».

Etape 2 Positionnez votre document cible directement sous la caméra afin que le texte soit visible à la caméra.

Etape 3

Utilisez le bouton de Capture ou « CTRL » + « E »

Etape 4

Après une période de traitement de quelques secondes la fenêtre de lecture OCR-TTS s'affiche et la lecture débute.

Etape 5 Vous pouvez à tout moment stopper ou reprendre la lecture.

Etape 6 Vous pouvez cliquer sur n'importe quelle partie du texte avec le curseur de votre souris sur les ordinateurs portables ou utiliser votre doigt avec l'écran tactile activé.



Reconnaissance de caractères OCR

Les boutons et les fonctions suivantes n'existent que sur les unités OCR équipées. Elles sont affichées dans la fenêtre de l'OCR

	<p>TYPE DE VOIX</p> <p>Cette icône vous permet de choisir une synthèse vocale masculine ou féminine selon des variantes linguistiques disponibles.</p>
	<p>DIMINUER LA VITESSE DE LA VOIX</p> <p>Cette icône ralentit la lecture du document.</p>
	<p>AUGMENTER LA VITESSE DE LA VOIX</p> <p>Cette icône accélère la lecture du document.</p>



RETOUR VOCAL

Cette fonction démarre et arrête la lecture vocale du document.



SCAN OCR

Cette fonction effectue une analyse OCR sur le document cible et le prépare pour la lecture. Ce processus prend quelques secondes, une barre de progression s'affiche pendant que cette opération est en action.



Mise en veille / Arrêt.

Mise en veille

Lorsque vous n'utilisez pas votre Transformer HD vous pouvez placer en mode veille. Placer votre appareil en mode veille économise l'énergie et permet un retour plus rapide à un fonctionnement normal que par rapport à un arrêt complet. Vous devez suivre les instructions ci-dessous pour mettre votre appareil en mode veille.

1. Repérer le bouton d'alimentation vert.
2. Appuyez une fois sur cette touche pendant moins de 5 secondes.
3. Pour reprendre, appuyer à nouveau pendant moins de 5 secondes sur le bouton d'alimentation vert à nouveau.

Si votre appareil est connecté au secteur, même si vous le réinitialiser l'état de l'alimentation sera « En veille »

Arrêt complet

Lorsque vous n'utilisez pas votre Transformer HD vous pouvez l'arrêter. Arrêter complètement votre appareil préserve votre niveau de batterie, mais prend un peu plus de temps au redémarrage par rapport à la veille. Pour faire un arrêt complet, vous devez suivre les instructions ci-dessous.

1. Repérer le bouton d'alimentation vert.
2. S'assurer que cet appareil n'est pas connecté à l'alimentation externe et ne charge pas.
3. Appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour commencer la séquence d'arrêt.
4. Toutes les LED s'éteignent lorsque le processus est terminé.

Conseils d'utilisation

Redémarrage

- Dans le cas où votre système présente un comportement étrange, vous pouvez rétablir rapidement le cycle d'alimentation de l'appareil en appuyant sur le bouton Reset puis sur le bouton d'alimentation. Cela devrait immédiatement mettre le système hors tension et redémarrer l'appareil.
- Vous devez également complètement fermer et redémarrer l'application Transformer HD sur votre ordinateur ou tablette.
- Si cela ne fonctionne pas pour réinitialiser votre appareil, vous pouvez aussi le débrancher électriquement de la prise murale et retirer sa batterie.

Menus Utilisateur

- Transformer HD est un système riche de fonctionnalités qui offre beaucoup d'options configurables. Vous pouvez personnaliser vos éléments d'Interface utilisateur, paramètres de son et d'affichage en fonction de vos préférences pour s'adapter à vos besoins.
- L'interface utilisateur est légèrement différente selon si vous utilisez le périphérique sur un ordinateur, un moniteur autonome ou une tablette.
- Vous pouvez toujours réinitialiser vos préférences et paramètres à l'état « usine » en utilisant le raccourci clavier "Ctrl" + "R" ou par le menu "Paramètres"

Connectivité Wi-Fi

- Dans le cas où vous rencontrez des difficultés avec la connexion Wi-Fi avec votre Transformer HD, appuyez sur le bouton de réinitialisation. Assurez-vous que vous avez fermé complètement l'application avant de le relancer. Allumez ensuite avec le bouton vert. L'appareil est prêt à être appairer en Wi-Fi quand la LED intégrée clignote et qu'il n'y a pas de câble USB 3.0 ou HDMI. Une fois connecté en Wi-Fi au Transformer HD, relancez l'application, vous devriez voir le message « Connexion Transformer HD ».
- Vous pouvez modifier le mot de passe SSID dans les paramètres lorsque le produit est branché en USB 3.0. Si vous avez oublié un mot de passe personnalisé cette connexion, USB 3.0 est la solution la plus simple pour réinitialiser ce mot de passe.

Améliorer la précision OCR

- Afin d'améliorer la précision de votre Transformer HD assurez-vous que chaque fois que vous commencez une capture de documents l'éclairage dans la salle est répartie uniformément sur votre document. (Évitez les taches lumineuses et ombres sur le document)

- Aplatir les livres (surtout quand il y'a une rainure importante).

-Pour optimiser la lecture audio veuillez positionner votre matériel dans le champ de vision dans son intégralité. Vous pouvez faire pivoter votre document cible dans n'importe quelle orientation pour s'assurer qu'il s'intègre complètement dans ces limites.

-Pour les petits documents comme une carte de visite ou une lettre essayez de placer une feuille de papier blanche dans le fond pour éliminer tous les motifs distrayants qui peuvent exister dans le fond.

Orientations Multiple

- Saviez-vous que votre Transformer HD prend en charge tous les angles de vision disponible (Portrait et paysage) ? Si votre document est trop grand ou d'une forme peu conventionnelle vous pouvez repositionner sous un autre angle tant qu'il peut tenir dans le cadre.

- Le mode Plein écran avec la barre d'outils désactivée permet d'obtenir le meilleur champ de vision possible pour caler votre document.

Affichage fenêtre

- Vous pouvez rapidement ancrer votre fenêtre d'application Transformer HD à n'importe quel côté de votre écran en utilisant la touche « CTRL » et une touche de direction.

- Vous pouvez activer le mode Plein-écran qui remplira automatiquement votre espace de travail. La touche de raccourci pour activer ou désactiver cette fonctionnalité est « F7 ».

Lentille de gros plan

-Pour le Mode de lecture surtout à des niveaux de zoom plus élevées la lentille est idéale. Si vous utilisez la vue à distance ou le mode miroir vérifiez que la lentille n'est pas en position sur l'objectif pour donner la meilleure netteté visuelle.

Dépannage

Transformer HD ne s'allume pas

- Assurez-vous que l'alimentation de Transformer HD est correctement branchée dans une prise. Vérifiez l'état de la batterie du Transformer HD
- Assurez-vous que l'alimentation électrique et le cordon sont solidement connectés.
- Vérifiez le câble USB 3.0 pour vous assurer qu'ils sont du type correct et solidement connecté à la fois à votre Transformer HD et à l'ordinateur.
- Essayez le bouton reset sur le Transformer HD puis relancez l'application Transformer HD et rallumez le produit.
- Il est recommandé d'effectuer un cycle de réinitialisation lorsque vous basculez entre les différents modes de connexion (Wi-Fi ou USB 3.0 et vice-versa).

Les images semblent être floues et/ou mon résultat de l'OCR est faible.

- Nettoyez le filtre polarisant sur le dessous de la caméra de l'OCR avec la lingette non abrasive fournie avec votre Transformer HD (sans rajouter de produit).
- Assurez-vous que le document est stable et bien à plat. Cela peut prendre quelques instants à la caméra pour réaliser la mise au point après l'arrêt de mouvement.
- Essayez avec ou sans éclairage LED de la caméra Transformer HD. Veillez à ce qu'il y ai un éclairage ambiant suffisant qui aidera à créer une meilleure image.

Le Transformer HD met trop de temps à effectuer la reconnaissance de caractères.

- Eteignez et rallumez le produit.
- Si le périphérique ne répond, vous pouvez appuyer et maintenir le bouton Allumage pendant plus de 5 secondes pour forcer l'arrêt. Ne pas débrancher l'appareil pendant cette période de temps.

Mise à jour de firmware.

Pour garder votre Transformer HD à jour Visitez notre page de support du logiciel sur notre site internet

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES*

Dimensions :

- Bras déplié

Longueur: 39.1 cm

Largeur: 40.6 cm

Hauteur: 34.3 cm

- Bras replié

Longueur: 34.3 cm

Largeur: 12.2 cm

Hauteur: 12.4 cm

Camera :

- Camera CCTV & Camera OCR (sur les unités équipées)

Poids :

- 1.56 kg

Taux d'agrandissement :

- Sur écran LCD 24'' (1.7x-30.6x)

Alimentation :

- Adaptateur 100-240V~, 50-60Hz, 9V DC, 2.6A

Autonomie :

- Plus de 2 heures de fonctionnement continu.

Classification d'équipement (IEC 601-1)

- Type de protection : Classe 1
- Degré de protection : type B
- Mode de fonctionnement : continu
- Températures ambiantes pour son fonctionnement : 0-40°C
- Températures de stockage ou de transport : 0-60°C

Garantie : 2 ans

*Les spécifications du produit sont susceptibles de changer sans avertissement préalable.

CONDITIONS DE GARANTIE

Etex France est reconnue pour la qualité de ses produits et de ses services. Avant toute expédition, les appareils sont vérifiés et contrôlés à plusieurs niveaux par le service technique.

L'appareil est garanti contre tous les défauts matériels et de fabrication dans le cadre d'une utilisation normale et conformément aux instructions données dans le présent mode d'emploi. La garantie couvre les pièces et la main d'œuvre.

Vous devez garder l'emballage d'origine pour respecter la condition de garantie. ETEX France ne peut pas fournir des emballages pour les réparations sous garantie. En cas de panne, l'acheminement de l'appareil reste à la charge de l'utilisateur.

En cas de panne, veuillez-vous rapprocher de votre revendeur pour la prise en charge de la garantie.

La garantie ne couvre pas :

- a) L'acheminement de votre appareil vers nos ateliers
- b) Les défauts accidentel ou les dommages liés, à un détournement de l'utilisation, une utilisation anormale et inhabituelle, ou une négligence ;
- c) Les défauts ou dommages causés par une mauvaise opération, de maintenance, d'installation, d'adaptation ou de modification ;
- d) Les défauts ou dommages causés par les déversements d'aliments ou de liquides ;
- e) Toute la surface en plastique et tous les autres éléments extérieurs qui sont rayés ou endommagés en raison d'une utilisation anormale ou de l'usure normale;
- f) Les dommages dus au fonctionnement de l'appareil avec des équipements qui ne sont pas fournis par ETEX France.

Vous devez fournir une preuve d'achat, portant la date d'achat, afin de valider la garantie. Toute personne utilisant ce produit est consciente de certains risques, en raison de la nécessité d'utiliser des appareils de basse vision.

Notes

PROCEDURE DE SERVICE APRES-VENTE

Dans le cas où le support technique est nécessaire, veuillez contacter le service après-vente de la société Etex France au 01 55 78 25 00 du Lundi au Vendredi, entre 10h et 17h ou par mail à support@etexfrance.fr pour obtenir un numéro d'autorisation de retour.

Les réparations y compris sous garantie seront refusées sans numéro d'autorisation de retour valide.



9-11 avenue Ledru Rollin

75012 PARIS

Tel 33 1 55 78 25 00

Fax 33 1 55 78 25 05

info@etexfrance.fr - www.etexfrance.fr