

Manuel d'utilisation

MagniLink Viewer - iPad

LVI Low Vision International (France)

39 Avenue Pierre 1er de Serbie Tel: 06 07 38 32 76 order@lvifrance.com
75008 Paris, FRANCE www.lvifrance.com

LVI Low Vision International GmbH

Hinterbrunnenstrasse 1 Tél: 052 202 96 16 info@lvi.ch
CH-8312 Winterberg Téléc: 052 202 96 15 www.lvi.ch

Fabricant: LVI Low Vision International

Verkstadsgatan 5 Tél: +46 470-727700 info@lvi.se
SE-352 46 Växjö www.lvi.se

Table des matières

1 Présentation de MagniLink Viewer.....	1
1.1 Configuration minimale du système.....	1
1.2 Configuration du système recommandée.....	1
2 Installation du logiciel.....	2
3 Système de caméra.....	4
3.1 Caméras USB MagniLink.....	4
3.1.1 Activer le pilote.....	4
3.2 MagniLink AIR.....	4
3.2.1 Connexion au réseau.....	4
3.2.2 Réglages de l'iPad.....	4
4 Utilisation du logiciel.....	5
4.1 Fonctions via les menus.....	5
4.1.1 Affichage caméra.....	5
4.1.2 Affichage OCR.....	10
4.1.3 Aperçu Notepad.....	13
4.1.4 Vue IA.....	15
4.2 Fonctions via l'interface gestuelle.....	17
4.2.1 Affichage caméra.....	17
4.2.2 Affichage OCR.....	18
4.3 Fonctions via le clavier.....	19
4.3.1 Généralités.....	19
4.3.2 Affichage caméra.....	21
4.3.3 Affichage OCR.....	23
4.3.4 Aperçu Notepad.....	24
4.4 Fenêtre d'informations et des paramètres.....	25
4.4.1 À propos de l'application.....	25
4.4.2 Paramètres de l'application.....	26
4.4.3 Paramètres Caméra.....	27
4.4.4 Paramètres de lecture.....	27
4.4.5 Paramètres d'IA.....	28
4.4.6 Interface gestuelle.....	29
4.4.7 Commandes des raccourcis.....	29
4.4.8 EUC.....	30

1 Présentation de MagniLink Viewer

MagniLink Viewer est un logiciel développé pour iPad. Le logiciel peut afficher des images à partir d'un système de caméra MagniLink et des caméras intégrées. Ce logiciel peut contrôler les propriétés de la caméra telles que le niveau de grossissement, les couleurs artificielles et la luminosité.

1.1 Configuration minimale du système

- iPad avec connecteur USB-C et puce M2 ou plus récent.
- iPadOS 17.0 ou une version ultérieure.

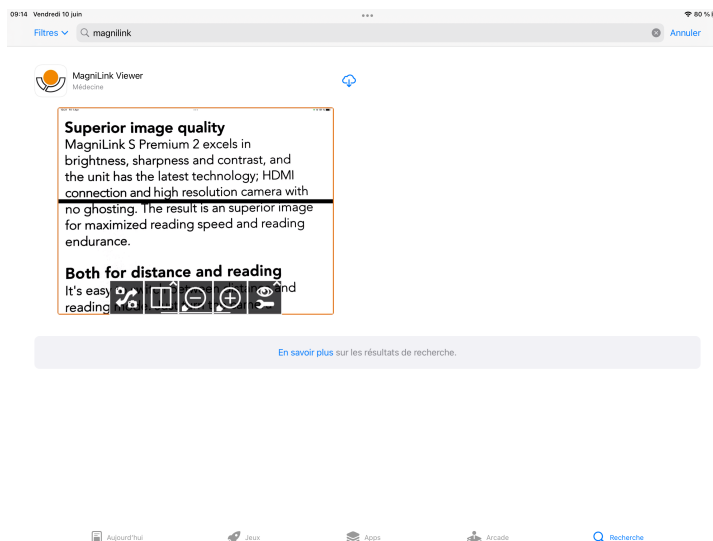
1.2 Configuration du système recommandée

- iPad Pro 13 pouces avec processeur M2 ou plus récent.
- iPadOS 18.0 ou une version ultérieure.

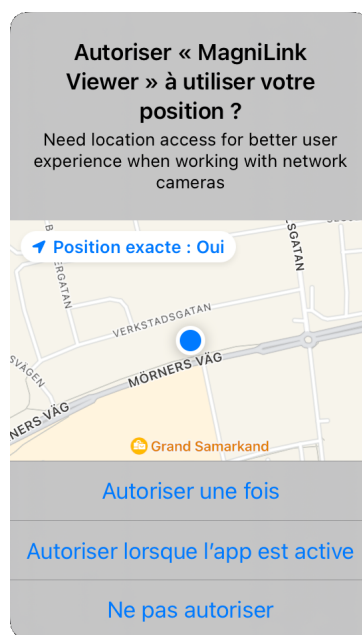
LVI a testé le logiciel sur plusieurs ordinateurs sans rencontrer de problème. Il n'y a cependant aucune garantie que le système fonctionne sur tous les ordinateurs répondant à ces spécifications techniques. LVI recommande de tester le logiciel sur l'iPad sur lequel le système sera utilisé de façon à assurer la compatibilité. Veuillez rechercher la fonction de réduction de la fréquence d'images et de la qualité de l'image dans les paramètres de la caméra, afin de réduire le retard.

2 Installation du logiciel

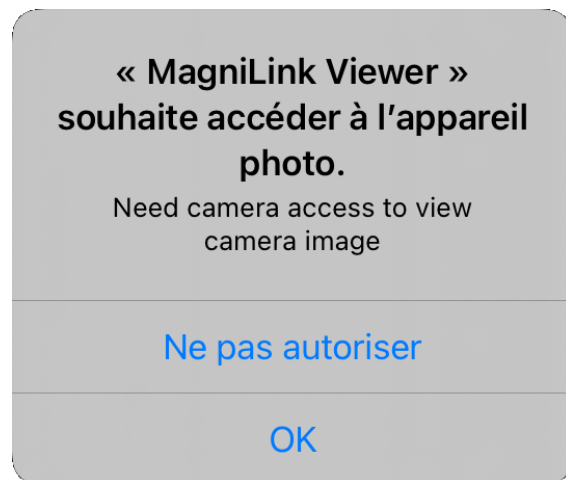
Accédez à l'**App Store** et appuyez sur **Rechercher** dans le coin inférieur droit.



Appuyez sur l'icône de téléchargement pour installer le logiciel.



Appuyez sur **Autoriser si l'appli est en cours d'utilisation**.



Cliquez sur **OK**.

3 Système de caméra

3.1 Caméras USB MagniLink

3.1.1 Activer le pilote

Le pilote doit être activé pour commander les fonctions de la caméra. Un message s'affiche si le pilote n'est pas actif. En appuyant sur « Paramètres », vous accédez aux paramètres de l'iPad où vous pouvez activer le pilote.

3.2 MagniLink AIR

3.2.1 Connexion au réseau

Pour pouvoir diffuser des vidéos à partir de MagniLink AIR Uno ou Duo, vous devez vous connecter à son réseau. Ouvrez les paramètres WiFi de l'iPad et connectez-vous **au réseau ML_AIR**. Entrez le mot de passe fourni.

Pour pouvoir diffuser une vidéo à partir d'une distance MagniLink AIR, accédez aux paramètres Ethernet de l'iPad. Sélectionnez la configuration IP manuelle et saisissez ce qui suit.

- 192.168.100.99 comme adresse IP.
- 255.255.255.0 comme masque de sous-réseau.
- 192.168.100.1 comme routeur.

3.2.2 Réglages de l'iPad

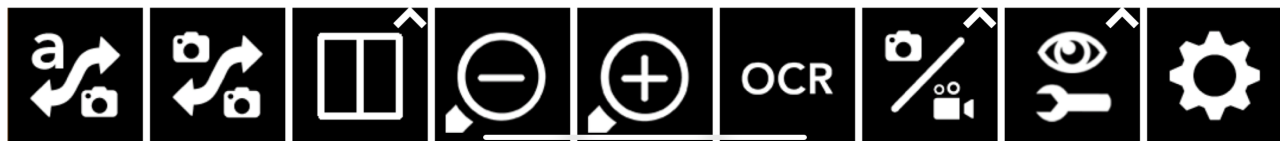
Pour que l'application puisse détecter une caméra AIR, le réglage **“Rechercher des caméras MagniLink AIR”** doit être coché dans **Réglages > Apps > MagniLink Viewer** de l'iPad.

4 Utilisation du logiciel

4.1 Fonctions via les menus

4.1.1 Affichage caméra

Le menu suivant s'affiche au démarrage de l'application.



Basculer les vues

Bascule vers la vue OCR. Appuyez longuement pour basculer vers l'affichage Bloc-notes.



Changer de caméra

Basculez entre la caméra LVI et les caméras avant et arrière.



Mode de division

Ouvre un sous-menu dans lequel vous pouvez définir le mode de division.



Verrouiller l'autofocus

Verrouille le mode de mise au point automatique. Cette fonction est utile lorsque vous souhaitez écrire à la main. L'autofocus n'est alors pas perturbé par le crayon ou votre main. Appuyez à nouveau sur le bouton pour réactiver l'autofocus.



Mise au point de près

Réduction de la distance de mise au point. La mise au point automatique est désactivée lorsque cette fonction est utilisée.



Mise au point de loin

Augmentation de la distance de mise au point. La mise au point automatique est désactivée lorsque cette fonction est utilisée.



Lampe

Changer la luminosité de la lampe. Il existe cinq modes : Off, 25, 50, 75 et 100 pour cent.



Caméra arrière/avant

Cette fonctionnalité est disponible sur les iPhones et les anciens iPads où vous ne pouvez pas afficher les deux caméras intégrées en même temps.



Changer de source d'image

Permet de permuter les sources d'image (s'il y a plus de deux sources).



Changer de mode de division

Permet de passer d'un mode de division verticale à un mode de division horizontale.



Déplacer la division vers la gauche

Déplace le mode de division vers la gauche.



Déplacer la division vers la droite

Déplace le mode de division vers la droite.



Réduire le grossissement



Augmenter le grossissement



Démarrer

l'OCR Lorsque le processus de reconnaissance optique des caractères est terminé, l'application passe à la vue OCR et la lecture commence. Vous ne pouvez pas basculer en appuyant longuement.



IA (licence requise)

Prend une photo et passe à la vue AI. Il est alors possible de poser des questions sur l'image. Avec un appui long, l'application bascule sans prendre de photo.



Capture d'image et enregistrement vidéo

Ouvre un sous-menu avec les boutons suivants.



Scanner le code QR

Scanne un code QR. Si le code QR contient un lien, une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez ouvrir le lien apparaît. Il est également possible d'activer une licence en scannant un code QR.



Geler

Gèle l'image de la caméra. Une nouvelle presse, libérez le gel.



Prendre une photo

Il y a un clic audible et l'image est enregistrée. L'image peut ensuite être ouverte dans l'application « Images ». Le nom du fichier sera la date du jour et l'heure actuelle.



Enregistrer la vidéo

Démarrer l'enregistrement. L'application affichera une icône indiquant que l'enregistrement est en cours. Interrompez l'enregistrement en appuyant à nouveau sur la touche. Le clip peut ensuite être ouvert dans l'application « Images ». Le nom du fichier sera la date du jour et l'heure actuelle.



Bloc-notes

Ouvre l'image de la caméra dans l'outil de prise de notes.



Paramètres vidéo

Ouvre un sous-menu avec les boutons suivants.



Image complète

Permet de basculer entre l'image complète et l'image recadrée. En image complète, l'image est mise à l'échelle pour l'afficher entièrement. En image recadrée, l'image est mise à l'échelle pour couvrir tout l'écran.



Couleurs naturelles

Bascule entre les couleurs naturelles et les niveaux de gris.



Couleurs artificielles

Bascule entre les couleurs artificielles. Appuyez longuement pour revenir en arrière.



Réduire la luminosité/le contraste



Augmenter la luminosité/le contraste



Mettre en miroir l'image de la caméra

Appuyez à nouveau pour inverser la mise en miroir.



Rotation de l'image de la caméra

Fait pivoter l'image de la caméra dans le sens des aiguilles d'une montre. Appuyez longuement pour faire pivoter dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



Ligne guide/barre verticale à gauche/en haut

Règle la position de la ligne guide. Appuyez sur la touche pour déplacer la ligne guide vers la gauche.

Maintenez le bouton enfoncé pour faire passer la ligne guide à l'horizontale et la déplacer vers le haut. La ligne guide se transforme ensuite en barre verticale qui réduit la zone d'affichage. Pour refaire passer la barre à l'horizontale, appuyez à nouveau sur le bouton.



Ligne guide/barre verticale à droite/en bas

Identique à la commande précédente, mais en sens inverse.



Paramètres

Ouvre la vue Paramètres .

4.1.1.1 MagniLink AIR

Les boutons suivants ne sont disponibles qu'avec un système MagniLink AIR.



Pan

Ouvrir un sous-menu avec les options suivantes.



Panoramique gauche



Panoramique droit



Incliner vers le haut



Incliner vers le bas

1

Position 1

Déplacez l'image de la caméra à la position 1. Appuyez longuement pour enregistrer la position.

2

Position 2

Déplacez l'image de la caméra à la position 2. Appuyez longuement pour enregistrer la position.

3

Position 3

Déplacez l'image de la caméra à la position 3. Appuyez longuement pour enregistrer la position.

4

Position 4

Déplacez l'image de la caméra à la position 4. Appuyez longuement pour enregistrer la position.

5

Position 5

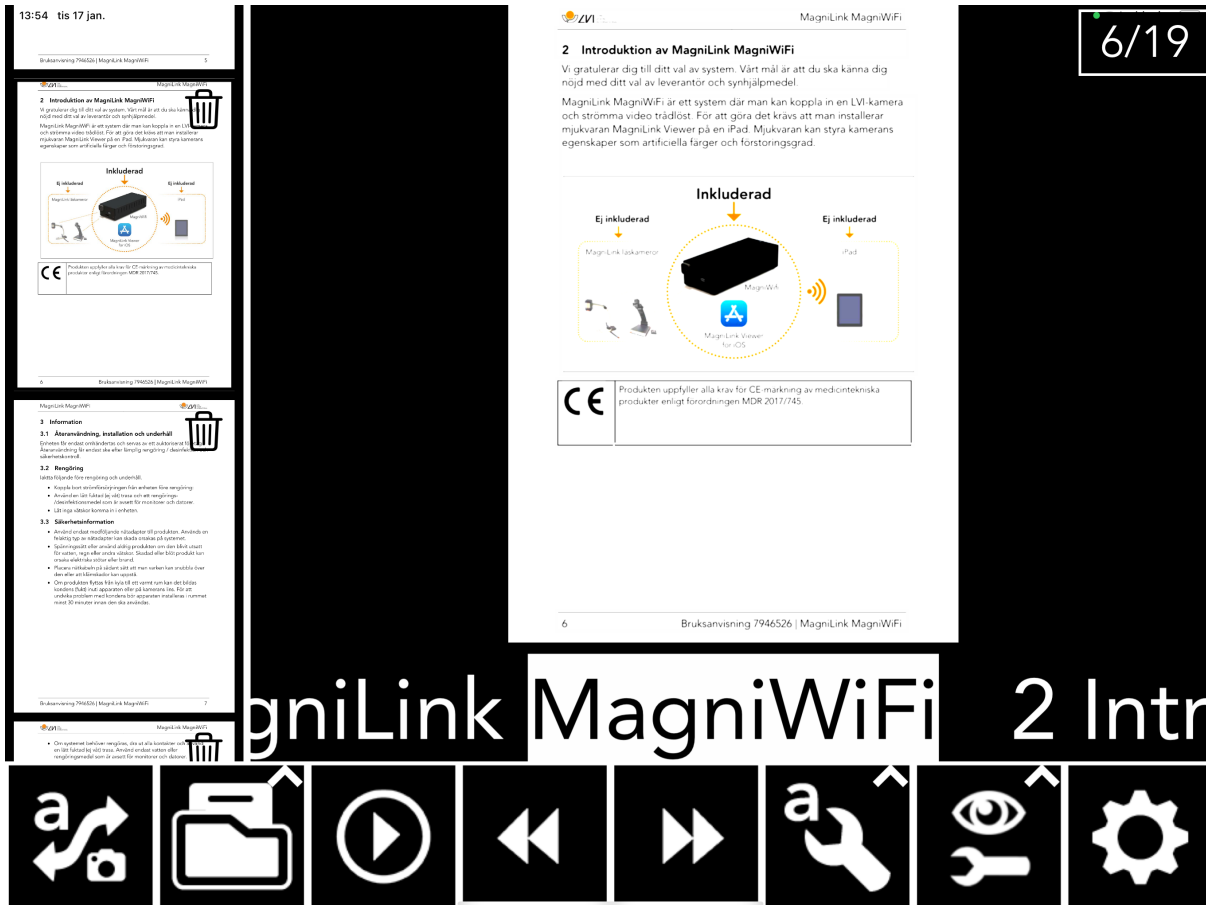
Déplacez l'image de la caméra à la position 5. Appuyez longuement pour enregistrer la position.

6

Position 6

Déplacez l'image de la caméra à la position 6. Appuyez longuement pour enregistrer la position.

4.1.2 Affichage OCR



La vue OCR se compose de trois composants.

- En bas se trouve une barre de menus avec des boutons.
- À gauche se trouve une liste des pages qui ont déjà été traitées par OCR. En cliquant sur une image, vous pouvez y accéder.
- Zone affichant la page OCR traitée. Le numéro de page actuel est affiché en haut à droite.

Changer de vue

Bascule vers la vue de la caméra. Appuyez longuement pour basculer vers l'affichage Notepad.



Gestion des documents

Ouvre un sous-menu contenant les deux options suivantes.





Masquer la barre latérale

Masque la liste de gauche où sont affichées les pages précédemment traitées par ROC.



Ouvrir un document

Dans la boîte de dialogue, sélectionnez le fichier que vous souhaitez ouvrir. Il est possible d'ouvrir des fichiers PDF et des fichiers ZIP enregistrés.



Enregistrer le document

Une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez choisir le format de fichier (PDF, Zip et RTF) s'affiche. Vous pouvez ensuite choisir l'emplacement où vous souhaitez enregistrer le fichier.



Supprimer

Supprimer la page active.



Notepad

Ouvre les pages traitées par reconnaissance optique de caractères dans l'outil Notes.



IA (licence requise)

Ouvre le texte traité par OCR dans l'outil IA.



Commencez à lire

Commencez à lire. Appuyez à nouveau pour arrêter la lecture.



Précédent

Revenir en arrière dans le texte. Selon le mode de lecture sélectionné, vous pouvez revenir au caractère, au mot, à la phrase ou au bloc précédent. Appuyez longuement pour basculer vers la page précédente.



Suivant

Passer en avant dans le texte. Selon le mode de lecture sélectionné, vous pouvez passer au caractère, au mot, à la phrase ou au bloc suivant. Appuyez longuement pour passer à la page suivante.



Paramètres de texte

Ouvre un sous-menu avec les paramètres suivants.



Changer de mode de lecture

Passez au mode de lecture suivant. Les modes disponibles sont : caractère, mot, phrase et bloc.



Changer de mode d'affichage

Changer de mode d'affichage. Les modes d'affichage disponibles sont les suivants : « page view » (vue page), « row view » (vue ligne), « word view » (vue mot), « image view » (vue image), « image and word » (image et mot) et « image and row » (image et ligne).



Augmenter la taille de la police



Changer la taille de police.



Paramètres d'image

Ouvrez un sous-menu avec les boutons suivants.



Couleurs naturelles

Bascule entre les couleurs naturelles et les niveaux de gris.



Couleurs artificielles

Bascule entre les couleurs artificielles. Appuyez longuement pour revenir en arrière.



Augmenter la luminosité/le contraste



Réduire la luminosité/le contraste



Paramètres

Ouvre la vue Paramètres .

4.1.3 Aperçu Notepad



L'outil de notes se compose de trois composants.

- À gauche se trouve une liste des pages qui ont déjà été ouvertes. En cliquant sur une image, vous pouvez y accéder.
- Zone où vous pouvez dessiner, agrandir et parcourir l'image.
- En bas se trouve une barre de menus avec des boutons.



Changer de vue

Bascule vers la vue de la caméra. Appuyez longuement pour passer à la vue OCR.



Gestion des documents

Ouvre un sous-menu contenant les deux options suivantes.



Masquer la barre latérale

Masque la liste de gauche où sont affichées les pages précédemment traitées par ROC.



Nouvelle image

Ouvre une nouvelle image vierge que vous pouvez dessiner.



Enregistrer le document

Une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez choisir le format de fichier (PDF et JPEG) s'affiche. Vous pouvez ensuite choisir l'emplacement où vous souhaitez enregistrer le fichier.



Ouvrir un document

Dans la boîte de dialogue, sélectionnez le fichier que vous souhaitez ouvrir. Il est possible d'ouvrir des fichiers PDF et des fichiers ZIP enregistrés.



Supprimer

Supprimer la page active.



Stylet

Permet de dessiner avec un stylet. Appuyez longuement pour ouvrir une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez choisir la couleur et la taille.



Mettre en surbrillance

Permet de mettre en surbrillance avec un surlieur. Appuyez longuement pour ouvrir une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez choisir la couleur et la taille.



Outil texte

Insérer du texte. Appuyez longuement pour ouvrir une boîte de dialogue dans laquelle vous pouvez choisir la couleur, la police et la taille. Vous pouvez déplacer le texte après l'insertion. Double-cliquez sur le texte pour le modifier.



Supprimer



Agrandir et faire un panoramique dans l'image.



Annuler



Restaurer

Restaure après l'utilisation de la touche Annuler.



Faire pivoter

Toutes les modifications que vous avez apportées à l'image seront supprimées si vous effectuez une rotation.



Paramètres

Ouvre la vue Paramètres .

4.1.4 Vue IA

Pour utiliser l'outil d'IA, vous avez besoin d'une connexion Internet et d'une licence valide.

Grâce à l'outil IA, vous pouvez, entre autres, résumer des documents longs pour une lecture plus rapide, traduire un texte dans plusieurs langues et obtenir des réponses détaillées à des questions sur différents sujets.

17:08 Martes 9 de diciembre

27 % Utilisateur

Bonjour

9 déc. 2025 à 17:08:37



Traduire

Assistant

Bonjour! Comment puis-je vous aider aujourd'hui?

9 déc. 2025 à 17:08:38



Traduire



Entrez un message...



L'outil d'IA se compose de trois éléments.

- Une liste de conversations. En cliquant sur une conversation, on peut l'activer. La liste est masquée par défaut et peut être affichée en appuyant sur un bouton.
- Une zone où les messages apparaissent sous forme de bulles de discussion.
- En bas se trouve une barre de menu avec des boutons et un champ de saisie.



Retour

Retour à l'affichage caméra.



Créer une conversation

Crée une nouvelle conversation et l'ajoute aux conversations existantes.



Paramètres

Ouvre les paramètres.



Commencer la lecture

Commence la lecture. Une nouvelle pression sur ce bouton arrête la lecture.



Commande vocale

Lorsque vous appuyez sur le bouton, la fonction démarre. Lorsque vous relâchez le bouton, la fonction s'arrête.



Effacer

Efface le champ de saisie.



Envoyer

Envoie le texte dans le champ de saisie.



Copier

Copie le texte de la bulle de discussion dans le gestionnaire du presse-papiers.



Arrêter la lecture à voix haute

La prochaine lecture démarrera depuis le début du texte.

Remarque

Cette application utilise des services basés sur l'IA pour fournir des réponses et des suggestions. Bien que nous visons l'exactitude, le contenu généré par l'IA peut être incorrect ou obsolète. Vérifiez toujours les informations importantes de manière indépendante.



Ne partagez pas d'informations personnelles sensibles avec l'IA, car nous ne pouvons pas garantir la confidentialité.

Nous ne sommes pas responsables des conséquences résultant de la confiance accordée au contenu généré par l'IA. Veuillez signaler tout problème ou toute préoccupation.

4.2 Fonctions via l'interface gestuelle

Certaines fonctions peuvent être contrôlées par les gestes sur la tablette. Appuyer et maintenir la pression signifie laisser les doigts posés plus d'une demi-seconde. Vous pouvez choisir dans les paramètres les gestes que vous utiliserez pour éteindre l'appareil.

4.2.1 Affichage caméra

Pincer

Modifier le grossissement

Faire pivoter deux doigts

Faire pivoter l'image

Appuyez avec deux doigts en haut de l'écran

Couleurs naturelles

Balayez avec deux doigts verticalement sur le haut de l'écran

Couleurs artificielles

Balayez avec deux doigts verticalement sur le haut de l'écran

Contraste

Appuyez et maintenez enfoncé avec un doigt sur le haut de l'écran

Démarrer l'OCR

Maintenez appuyé avec deux doigts en haut de l'écran

Démarrer l'OCR (sans changer de vue)

Maintenez appuyé avec trois doigts en haut de l'écran

Outil Prendre une photo pour les notes

Appuyez et maintenez enfoncé avec un doigt en bas de l'écran

Passer en mode plein écran

Double-cliquez avec deux doigts en bas de l'écran

Changer de vue

Double-cliquez et maintenez enfoncé avec un doigt en bas de l'écran

Masquer les menus

Double-cliquez et maintenez enfoncé avec un doigt en haut de l'écran

Changer de caméra

Appuyez avec trois doigts en haut de l'écran

Changer de mode de division

Appuyez avec trois doigts en bas de l'écran

Ouvrir les paramètres

4.2.2 Affichage OCR

Pincer

Modifier le grossissement

Balayez avec un doigt

Faire un panoramique dans l'image

Appuyez avec deux doigts en haut de l'écran

Couleurs naturelles

Balayez avec deux doigts verticalement sur le haut de l'écran	Couleurs artificielles
Balayez avec deux doigts verticalement sur le haut de l'écran	Contraste
Double-cliquez et maintenez enfoncé avec un doigt en bas de l'écran	Masquer les menus
Double-cliquez avec un doigt en haut de l'écran	Masquer la barre latérale
Double-cliquez avec deux doigts en bas de l'écran	Changer de vue
Balayez avec deux doigts verticalement en bas de l'écran	Basculer en mode lecture
Appuyez avec trois doigts en bas de l'écran	Ouvrir les paramètres
Maintenez appuyé avec deux doigts en bas de l'écran	Changer le mode d'affichage

4.3 Fonctions via le clavier

Vous pouvez vous connecter à un clavier USB ou Bluetooth et contrôler certaines fonctions de l'application via le clavier.

Les commandes des raccourcis peuvent être modifiées dans les paramètres. Vous trouverez ci-dessous les paramètres standard des commandes des raccourcis.

4.3.1 Généralités

fn + F1

Couleurs naturelles

fn + F2	Image positive avec un contraste renforcé Couleurs artificielles : Blanc/Noir, Jaune/Noir, Vert/Noir, Rouge/Noir, Jaune/Bleu, Blanc/Bleu Appuyez sur F2 pour passer d'une couleur à l'autre. (Shift + fn + F2 pour revenir en arrière.)
fn + F3	Image négative avec contraste renforcé Couleurs artificielles : Noir/Blanc, Noir/Jaune, Noir/Vert, Noir/Rouge, Bleu/Jaune, Bleu/Blanc Appuyez sur F3 pour passer d'une couleur à l'autre. (Shift + fn + F3 pour revenir en arrière.)
Flèche vers le haut	Zoom avant
Flèche vers le bas	Zoom arrière
Flèche vers la gauche	Réduire la luminosité
Flèche vers la droite	Augmenter la luminosité
Cmd + ,	Ouvrir la boîte de dialogue Préférences Cette combinaison de touche est la méthode standard pour ouvrir la boîte de dialogue Préférences dans une application Mac.
Option + H	Masquer les menus
V	Permuter entre l'affichage de la caméra et l'affichage du texte Si un texte a été converti par le processus OCR, cette commande permet de permuter entre l'affichage de la caméra et l'affichage du texte.

4.3.2 Affichage caméra

Option + Flèche vers la gauche	Ligne de guidage à gauche/en haut
Option + Flèche vers la droite	Ligne de guidage à droite/en bas
Option + R	Fait pivoter l'image de la caméra dans le sens des aiguilles d'une montre Chaque fois que vous appuyez sur cette combinaison de touches, l'image pivote de 90° (90°, 180°, 270°, 0°).
Shift + Option + R	Fait pivoter l'image de la caméra dans le sens inverse des aiguilles d'une montre Chaque fois que vous appuyez sur cette combinaison de touches, l'image pivote de 90° (90°, 180°, 270°, 0°) dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
R	Rotation de l'image en continu dans le sens des aiguilles d'une montre
Maj. + R	Rotation de l'image en continu dans le sens inverse des aiguilles d'une montre
Option + I	Mettre en miroir l'image de la caméra En appuyant sur Option + I, vous pouvez mettre en miroir l'image de la caméra. Cette fonctionnalité est utile si vous souhaitez par exemple utiliser l'appareil photo comme un miroir grossissant pour vous maquiller.
fn + F5	Prendre un instantané Il y a un clic audible et l'image est enregistrée. Le nom du fichier sera la date du jour et l'heure actuelle.

fn + Option + F5 **Démarrer/arrêter l'enregistrement vidéo**
Démarrer l'enregistrement. L'application affichera une icône indiquant que l'enregistrement est en cours. Interrompez l'enregistrement en appuyant à nouveau sur la touche. Le nom du fichier sera la date du jour et l'heure actuelle.

C **Changer de caméra**

Z **Changer de source d'image**

X **Changer de mode de division**

Maj + flèche vers la gauche **Déplacer la division vers la gauche/vers le haut**

Maj + flèche vers la droite **Déplacer la division vers la droite/vers le bas**

4.3.2.1 MagniLink AIR

Les commandes suivantes ne sont disponibles qu'avec un système MagniLink AIR.

A **Panoramique gauche**

D **Panoramique droit**

W **Incliner vers le haut**

S **Incliner vers le bas**

Ctrl + 1 **Enregistrer la position 1**

Ctrl + 2 **Enregistrer la position 2**

Ctrl + 3 **Enregistrer la position 3**

Option + 1 **Aller à la position 1**

Option + 2 Aller à la position 2

Option + 3 Aller à la position 3

4.3.3 Affichage OCR

fn + F4 Processus OCR

Cette commande prend une image pour le traitement OCR. Le programme bascule ensuite en affichage de texte et le texte converti par OCR est lu à voix haute.

Moins Réduire la taille de la police

Plus Augmenter la taille de la police

1 Démarrer/mettre en pause la lecture

Si aucune lecture n'est en cours, la lecture démarre, sinon la lecture est mise en pause.

2 Arrêter la lecture

Cette commande interrompt la lecture. La prochaine lecture démarrera depuis le début du texte.

3 Lire précédent

Avec cette commande, l'utilisateur peut revenir en arrière dans le texte. Si le mode de lecture sélectionné est défini à phrase, vous vous déplacez en arrière dans le texte une phrase à la fois. Si le mode de lecture sélectionné est défini à mot, vous vous déplacez en arrière dans le texte mot par mot. Si le mode de lecture sélectionné est défini à caractère, un seul caractère est lu pour chaque frappe de touche.

4

Lire suivant

Avec cette commande, l'utilisateur peut avancer dans le texte. Si le mode de lecture sélectionné est défini à phrase, vous vous déplacez en avant dans le texte une phrase à la fois. Si le mode de lecture sélectionné est défini à mot, vous vous avancez dans le texte mot par mot. Si le mode de lecture sélectionné est caractère, un seul caractère est lu pour chaque frappe de touche.

5

Basculer en mode lecture

Cette commande sélectionne le mode de lecture devant être employé lorsque la commande « Read previous » (Lire précédent) ou « Read next » (Lire suivant) est activée. Les modes sont les suivants : caractère, mot, phrase, vue et bloc. Les modes qui peuvent être sélectionnés dépendent du mode d'affichage.

B

Mode d'affichage

Bascule en mode d'affichage pour le texte converti par le processus OCR. Les modes d'affichage disponibles sont les suivants : « page view » (vue page), « row view » (vue ligne), « word view » (vue mot), « image view » (vue image), « image and word » (image et mot) et « image and row » (image et ligne).

4.3.4 Aperçu Notepad

fn + F7 **Prendre une photo et l'ouvrir dans Notepad**

Option + N **Nouvelle page**

Option + O **Ouvrir l'image**

Option + S **Enregistrer l'image**

Cmd + Z **Annuler**

Maj + Cmd + Z **Rétablissement**

Option + R **Rotation dans le sens des aiguilles d'une montre**

Maj + Option + R **Rotation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre**

Option + P **Outil Sélectionner un stylo**

Option + L **Sélectionner l'outil Surligneur**

Option + T **Sélectionner l'outil Texte**

Option + E **Sélectionner l'outil Gomme**

Option + F **Sélectionner l'outil Panoramique**

4.4 Fenêtre d'informations et des paramètres

La fenêtre d'informations et des paramètres se compose de plusieurs onglets qui contiennent des informations relatives à l'application et les paramètres possibles.

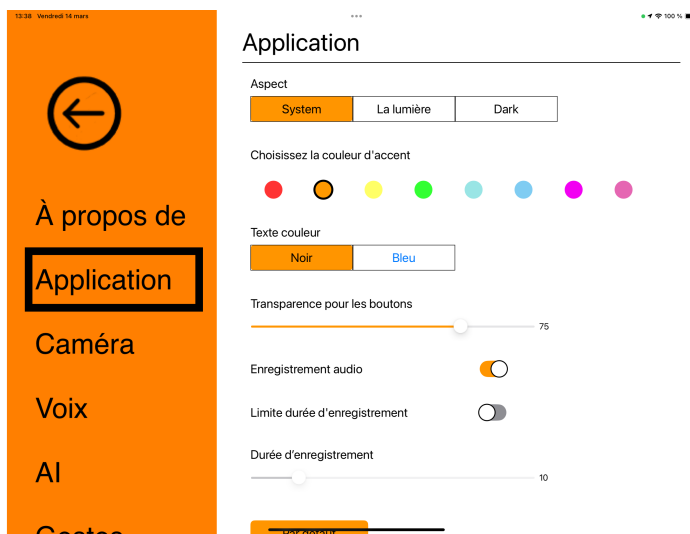
4.4.1 À propos de l'application



Sous cet onglet, vous trouverez des informations sur la caméra et la version du logiciel.

Si vous souhaitez activer la fonctionnalité IA, saisissez un code de licence et cliquez sur « Activer ».

4.4.2 Paramètres de l'application



Apparence

Choisissez entre un look clair, foncé ou système.

Couleur d'accent

Choisissez la couleur d'accent

Couleur du texte

Choisissez la couleur du texte.

Transparence des boutons

Définir la transparence des boutons de l'appareil photo

Enregistrer de l'audio

Choisir d'enregistrer ou non une vidéo avec audio

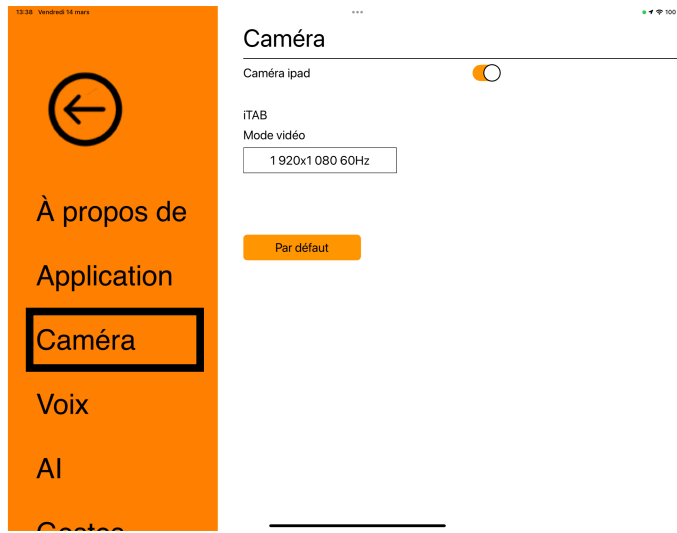
Limiter la durée d'enregistrement

Activez cette fonction pour limiter la durée d'enregistrement.

Durée en minutes

Si vous avez choisi de limiter la durée d'enregistrement, vous pouvez définir ici la limite en minutes, de 1 à 60 minutes.

4.4.3 Paramètres Caméra



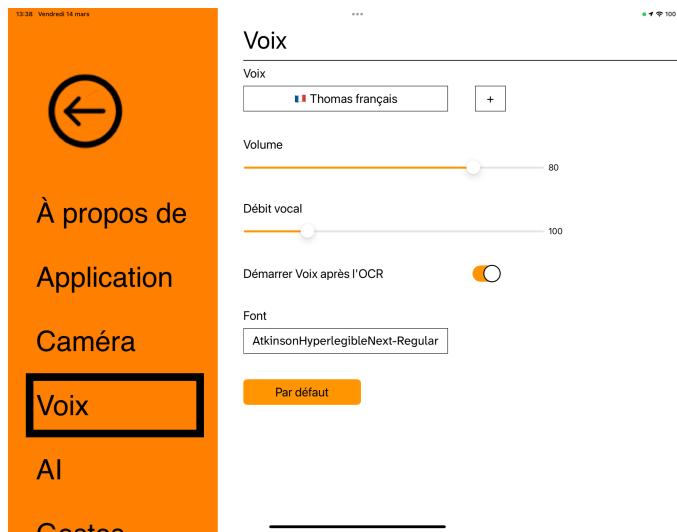
Caméra de l'iPad

Lorsque cette option est désactivée, il est impossible d'utiliser les caméras intégrées.

Mode vidéo

Choisissez entre les différents modes vidéo de la caméra.

4.4.4 Paramètres de lecture



Voix

Si plusieurs voix sont disponibles, l'utilisateur pourra choisir l'une d'entre elles. Vous pouvez obtenir d'autres voix en téléchargeant les langues dans les paramètres de l'iPad. Le moteur OCR ne prend en charge que les langues qui utilisent l'alphabet latin.

Volume

Réglage du niveau sonore de la voix.

Vitesse de lecture

Réglage de la vitesse de parole.

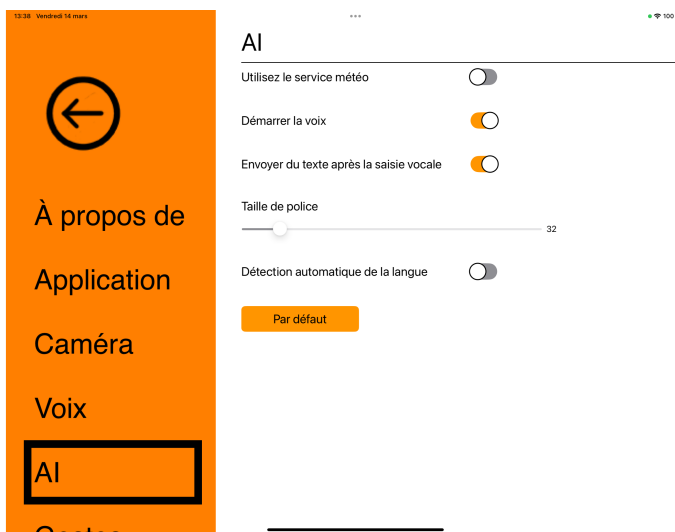
Démarrer la voix après OCR

Si cette case est cochée, le texte sera automatiquement lu à voix haute après traitement de l'image par le processus OCR.

Police

Ici, l'utilisateur peut définir la police pour afficher le texte traité OCR. Le choix de la police n'a aucune incidence sur le résultat de l'OCR.

4.4.5 Paramètres d'IA



Commencer la lecture

Lorsque cette case est cochée, la lecture commence dès que vous recevez un message.

Envoyer du texte après une commande vocale

Lorsque cette case est cochée, le texte est automatiquement envoyé après une commande vocale.

Taille de la police

Vous pouvez définir ici la taille de la police.

Détection automatique de la langue

Lorsque cette fonction est activée, l'application essaie d'identifier la langue et de modifier la voix en conséquence.

4.4.6 Interface gestuelle



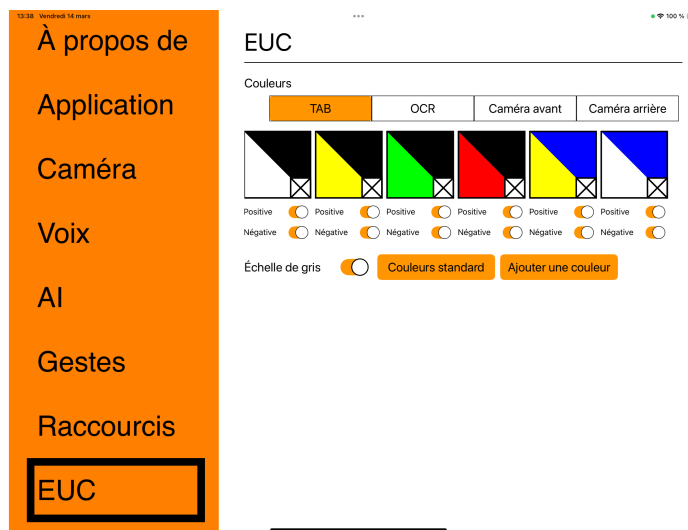
Vous pouvez choisir ici les gestes que vous utiliserez. Pour désactiver un geste, désélectionnez la case correspondante.

4.4.7 Commandes des raccourcis



Vous pouvez modifier ici les commandes des raccourcis utilisées pour l'application. Pour modifier une commande de raccourci, sélectionnez la commande devant être modifiée puis entrez la nouvelle combinaison de touches. Si une combinaison de touches est déjà utilisée pour une autre commande, l'autre commande sera effacée. Une nouvelle combinaison de touches doit être saisie pour l'autre commande.

4.4.8 EUC



La caméra peut être configurée dans cet onglet.

Couleurs

Il est possible de supprimer et de modifier les couleurs artificielles de la caméra.

- Pour supprimer une combinaison de couleurs, appuyez sur X.
- Pour supprimer une combinaison de couleurs, appuyez sur Ajouter.
- Pour modifier une combinaison de couleurs, appuyez sur l'un des champs triangulaires et une boîte de dialogue des couleurs s'affichera. Sélectionnez les couleurs, puis appuyez sur OK.
- Pour supprimer le composant positif ou négatif. Décochez les cases « Positif » ou « Négatif ».
- Pour restaurer les couleurs, appuyez sur « Couleurs par défaut ».

Échelle de gris

Vous pouvez choisir d'utiliser l'échelle de gris ou non.

Index alphabétique

À propos de l'application	25
Activer le pilote	4
Affichage caméra	5, 17, 21
Affichage OCR	10, 18, 23
Aperçu Notepad	13, 24
Caméras USB MagniLink	4
Commandes des raccourcis	29
Configuration du système recommandée	1
Configuration minimale du système	1
Connexion au réseau	4
EUC	30
Fenêtre d'informations et des paramètres	25
Fonctions via l'interface gestuelle	17
Fonctions via le clavier	19
Fonctions via les menus	5
Généralités	19
Installation du logiciel	2
Interface gestuelle	29
MagniLink AIR	4, 9, 22
Paramètres Caméra	27
Paramètres d'IA	28
Paramètres de l'application	26
Paramètres de lecture	27
Présentation de MagniLink Viewer	1
Réglages de l'iPad	4
Système de caméra	4
Utilisation du logiciel	5
Vue IA	15