

Manuel d'utilisation

MagniLink S PREMIUM 2

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 A propos de LVI	. 1
2 Introduction au MagniLink S	. 2
3 Information	. 3 . 3
4 Ouverture du carton	
5 Matériel	6 . 6 . 7
6 Utilisation de la caméra de lecture	
7 Caractéristiques techniques	11
8 Déclaration de conformité	12





1 A propos de LVI

LVI Low Vision International AB a été fondée en 1978, c'est l'un des premiers constructeurs mondiaux de systèmes de loupes pour ordinateurs ou téléviseurs destinés aux malvoyants. Les nouveaux produits sont développés en collaboration étroite avec les utilisateurs et les professionnels de la rééducation de la vision. LVI est une société certifiée ISO 9001 pour son système de qualité et ISO 14001 pour son système environnemental.

Les informations contenues dans le présent guide d'utilisation ont été soigneusement vérifiées et sont considérées exactes. Cependant, LVI n'assume aucune responsabilité pour toute inexactitude éventuellement contenue dans ce guide d'utilisation. En aucun cas LVI ne pourra être responsable de dommages directs, indirects, spéciaux, exemplaires, fortuits ou consécutifs résultant d'un défaut ou d'une omission quelconque dans ce guide d'utilisation. Dans l'intérêt du développement continu des produits, LVI se réserve le droit d'apporter des améliorations à ce guide d'utilisation et aux produits qu'il décrit à tout moment, sans avis ni engagement.



2 Introduction au MagniLink S

Nous vous remercions d'avoir choisi ce téléagrandisseur. Nous souhaitons nous assurer que vous êtes entièrement satisfait(e) de votre choix de fournisseur et de ce dispositif d'aide à la lecture.

Le téléagrandisseur MagniLink S est un système de caméra doté d'un autofocus, pouvant être raccordé à un ordinateur ou directement à un moniteur externe. Ce système est commandé via un clavier et/ou un boîtier de commande. MagniLink S est disponible dans différents modèles. Sélectionnez un modèle selon les critères suivants :



Choisissez une caméra de lecture HD ou FHD.

Modèle	Caméra
MLS-HD-2	HD (720p)
MLS-FHD-2	FHD (1080p)

Choisissez parmi les accessoires suivants :

Code produit	Accessoire
Α	Text To Speech pour PC
В	Text To Speech pour Mac



Les systèmes sont conformes à toutes les exigences de certification CE pour les dispositifs médicaux conformément au règlement de l'UE 2017/745.



3 Information

3.1 Réutilisation, installation et maintenance

L'appareil ne peut faire l'objet d'une révision et d'une préparation techniques que par une entreprise autorisée. La réutilisation ne peut être effectuée qu'après une inspection et un nettoyage/une désinfection appropriés.

3.2 Nettoyage

Avant toute opération de nettoyage et de maintenance de l'équipement, veuillez noter les points suivants :

- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant le nettoyage.
- Utilisez un chiffon légèrement humide (et non humide) et un nettoyant/ désinfectant conçu pour les moniteurs et les ordinateurs.
- Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans l'appareil.

3.3 Consignes de sécurité

Ce dispositif d'aide à la lecture est destiné à une utilisation en intérieur et doit être utilisé en conformité avec les consignes de sécurité suivantes.

- Utilisez uniquement l'adaptateur secteur qui a été fourni avec MagniLink S. Si un modèle d'adaptateur inadéquat est utilisé pour faire fonctionner MagniLink S, il peut causer des dommages au système.
- Les périphériques, comme les moniteurs HDMI et/ou les ordinateurs, devant être raccordés au système doivent être conformes aux règles de sécurité en vigueur dans le pays d'utilisation.
- Ne mettez jamais l'appareil sous tension s'il a été exposé à l'eau, à la pluie ou à d'autres liquides. Débranchez le câble USB et laissez le personnel d'entretien, dûment formé sur ce produit, effectuer une inspection de l'appareil avant de l'utiliser à nouveau.
- Le produit contient un aimant en néodyme. Il s'agit d'un risque potentiel pour un utilisateur avec un stimulateur cardiaque. Si l'aimant s'approche trop, son champ magnétique peut interférer avec le fonctionnement du stimulateur cardiaque.
- Par mesure de sécurité, placez le cordon d'alimentation de manière à éviter de vous faire trébucher et de l'endommager en marchant dessus.



- Si cet équipement a été déplacé d'un local froid dans un local chaud, de la condensation (humidité) peut se former à l'intérieur de l'équipement ou sur l'objectif de la caméra. Pour éviter les problèmes de condensation, l'appareil doit être installé dans le local au moins 30 minutes avant utilisation.
- Si le système nécessite un nettoyage, débranchez tous les câbles et utilisez un chiffon légèrement humide (non mouillé). Utilisez uniquement de l'eau ou un détergent destiné aux moniteurs et ordinateurs.
- Ne vous fiez pas à 100 pour cent aux résultats d'une conversion OCR, le moteur OCR est susceptible de mal interpréter le texte. Il est particulièrement important de garder cette recommandation à l'esprit lors du traitement d'informations sensibles comme les prescriptions médicales.
- Les incidents graves survenus en lien avec le produit doivent être signalés au fabricant et à l'autorité compétente de l'État membre où l'utilisateur est établi..
- N'effectuez aucun réglage supplémentaire même si l'appareil ne fonctionne pas normalement après avoir suivi les descriptions des fonctions. Débranchez le câble USB et contactez le personnel d'entretien ou le distributeur de votre appareil. Utilisez uniquement les pièces de rechange qui sont recommandées par LVI.

En cas de doute, nous vous invitons à contacter votre fournisseur.

Avertissement



MagniLink S est livré emballé dans un sac en plastique. Pour éviter tout risque de suffocation, gardez le sac hors de la portée des enfants et des nourrissons.



4 Ouverture du carton

Le système est livré dans un carton contenant les éléments suivants :

- Caméra de lecture
- Module USB/HDMI amovible
- Câbles USB
- Boîtier
- Clé USB avec le logiciel
- Chiffon de nettoyage
- Manuel de l'utilisateur
- Adaptateur externe
- Câble HDMI à HDMI
- Câble HDMI à DVI

Tout d'abord, contrôlez le carton pour vous assurer qu'il ne présente aucun dommage extérieur. En cas de dommages, veuillez contacter la société de livraison et dresser un avis de sinistre.

Ouvrez le carton et sortez le MagniLink S. Retirez l'emballage blanc. Pour en savoir plus, reportez-vous au chapitre Installation.

4.1 Conditionnement

L'emballage de l'équipement contient les éléments suivants (LVI recommande de conserver l'emballage en cas de retour éventuel ou de transport du système) :

- Matériaux d'emballage (EPE)
- Carton ondulé
- Sac en polyéthylène (LDPE4)

En ce qui concerne le tri et la collecte des matériaux d'emballage, veuillez contacter le département de collecte des emballages pour connaître les règles en vigueur dans votre municipalité.

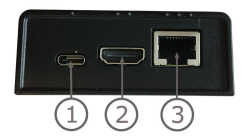


5 Matériel

5.1 Installation du matériel



Ouvrez le bras de la caméra, puis déployez les pieds supports de la caméra. Il n'est pas possible de manœuvrer le bras de la caméra tant que les pieds supports n'ont pas été déployés.



Le module USB/HDMI offre plusieurs options de branchement.

1. Raccordement USB

En plus de transférer les images à un ordinateur, le branchement USB permet d'alimenter le système.

2. Raccordement HDMI

lci, la caméra peut être raccordée à un moniteur prenant en charge le HDMI or le DVI.

3. Boîtier de commande externe

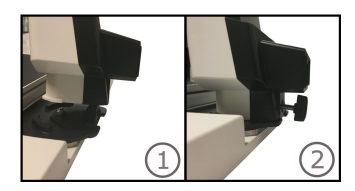
Un boîtier de commande externe peut être raccordé via cette entrée. Si la caméra est reliée à une station d'accueil, le panneau de contrôle doit être connecté avant de brancher la connexion USB.

5.2 Installation de la station d'accueil

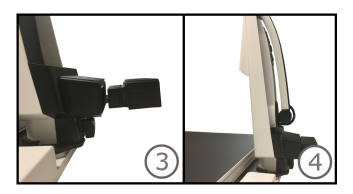
Si vous avez acheté une station d'accueil MagniLink, veuillez suivre les instructions ci-dessous pour l'installer.



Une station d'accueil MagniLink comporte un support de caméra et une table de lecture, un plateau ou une pince pour table. S'il s'agit de la solution avec pince pour table, fixez-la à la table.



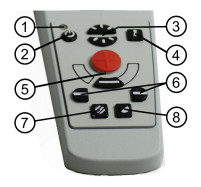
- 1. Placez le support dans la table de lecture, le plateau ou la pince pour table.
- 2. Fixez le support avec la vis.



- 3. Retirez le module USB/HDMI de la caméra et insérez-le dans le support.
- 4. Placez la caméra dans le support.

5.3 Utilisation de l'appareil

5.3.1 Boîtier de commande





1. **LED**

Un voyant vert indique que l'appareil est mis sous tension. Un voyant vert clignotant indique la mise sous tension de l'appareil. Un voyant vert clignotant lentement indique que l'appareil est en mode veille. Un voyant rouge signale un problème dans le système. Reportez-vous au chapitre *6.1 Dépannage, page 10*.

2. Alimentation on/off

Appuyez sur le bouton pour allumer ou éteindre l'appareil.

3. Configuration de l'éclairage

Fonction permettant de configurer la luminosité afin d'optimiser les conditions de lecture. Une pression sur le demi-bouton supérieur permet d'augmenter la luminosité tandis qu'une pression sur le demi-bouton inférieur permet de la diminuer. Pour les systèmes équipés de lampes à LED, l'intensité se règle par une pression sur le bouton (7).

4. Autofocus activé/désactivé

Appuyez une fois sur le bouton pour verrouiller la mise au point. Cette fonction est utile lorsque vous souhaitez écrire à la main. L'autofocus n'est pas modifié par le stylo ou votre main. Pour réactiver l'autofocus, appuyez de nouveau sur le bouton.

5. Touche agrandissement

Fonction permettant de régler le zoom. Pour réduire le zoom, appuyez sur la touche du bas (moins) ; pour l'augmenter, appuyez sur la touche du haut (plus).

6. Ligne/barre de référence

Permet de régler la position de la ligne de référence. Appuyez sur la touche de droite pour déplacer la ligne horizontale vers le bas. Maintenez le bouton appuyé pour sélectionner la ligne de référence verticale et déplacez-la vers la gauche. La ligne de référence se transforme ensuite en barre horizontale qui réduit la zone d'affichage. Pour obtenir une barre verticale, appuyez de nouveau sur le bouton. Le bouton de gauche produit le résultat opposé.



7. Mode image

Une pression sur le bouton permet de sélectionner les couleurs naturelles ou l'échelle de gris du mode image.

Réglage de l'éclairage

Maintenir le bouton appuyé permet d'ajuster temporairement l'éclairage via la configuration d'éclairage (3). Si la configuration d'éclairage (3) est utilisée pour ajuster l'éclairage, il n'est pas possible d'alterner entre les couleurs et l'échelle de gris (cette fonction n'est possible que si le système est équipé de lampes à LED).

Mise en miroir

Une image miroir peut être obtenue en maintenant le bouton enfoncé pendant trois secondes.

8. Modes de contraste élevé avec couleurs artificielles

Appuyez sur la touche pour permuter entre les différentes combinaisons de couleurs.

Rotation

En maintenant le bouton enfoncé pendant trois secondes, on peut faire pivoter l'image de 180 degrés.

5.3.2 Capteur de position



MagniLink S est équipé d'un capteur de position qui est utilisé pour passer du mode lecture (l'utilisateur oriente la caméra vers le bas et ajuste l'objectif) au mode à distance (l'utilisateur ouvre l'objectif). Les paramètres des deux modes sont automatiquement enregistrés lorsque vous passez de l'un à l'autre.

Les paramètres qui sont automatiquement enregistrés pour ces deux modes sont les suivants :

- Couleurs artificielles
- · Couleurs négatives/positives/naturelles
- Luminosité
- Niveau d'agrandissement
- Ligne/barre de référence
- · Rotation de l'image de la caméra
- · Mise en miroir de l'image de la caméra



6 Utilisation de la caméra de lecture

Votre caméra de lecture est maintenant prête à fonctionner. Il est important que votre environnement de travail autour de MagniLink soit agréable et que vous soyez assis(e) confortablement. Vous pourrez ainsi utiliser la caméra le plus longtemps possible sans exercer de pression excessive sur votre cou et votre dos.

Veuillez tenir compte des recommandations suivantes :

- Votre chaise doit être placée près de la table sur laquelle l'équipement est installé. Évitez de rester assis(e) pendant trop longtemps. Nous vous recommandons d'utiliser une chaise de bureau réglable en hauteur.
- Le siège de la chaise doit se trouver à une hauteur qui évite l'engourdissement de vos jambes. Les jambes doivent former un angles de 90 degrés et vos pieds doivent reposer à plat sur le sol.
- La table de lecture doit se trouver à une hauteur vous permettant reposer votre bras inférieur horizontalement sur elle. Il est important que la table ne soit ni trop haute ni trop basse pour vous. Idéalement, l'écran doit se trouver légèrement en dessous du niveau des yeux et former une ligne aussi droite que possible devant vous.
- Occultez la lumière du jour. L'éclairage au plafond, les lampes de bureau et la lumière traversant les fenêtre peuvent créer des reflets sur le moniteur. Pour cette raison, évitez de placer des lampes qui éclairent directement votre écran ou vous-même.

6.1 Dépannage

Si le voyant clignote :

Un voyant rouge ou un voyant rouge clignotant signale une erreur système. Redémarrez le système en débranchant et en rebranchant tous les câbles, puis en redémarrant le système. Si un voyant rouge reste affiché, contactez votre technicien d'entretien.



7 Caractéristiques techniques

Zone d'agrandissement caméra HD 1,4 - 75 x (écran 15,4" 16:9) Zone d'agrandissement caméra 1,1 - 75 x (écran 15,4" 16:9)

FHD

Puissance de sortie 5 W Puissance de sortie, en mode veille 1,7 W

Poids 1,9 kg Fréquence de rafraîchissement 60 Hz

Dimensions LxPxH 350x305x390 mm

Température de service 0 à 30°C
Température de stockage et de -20 à 60°C

transport



Élimination des anciens équipements électriques et électroniques (applicable dans les pays de l'UE et dans les autres pays européens disposant de systèmes de collecte spécifiques)

Si ce symbole est indiqué sur le produit ou sur son emballage, ce produit ne doit pas être éliminé comme les déchets ménagers ordinaires. Au lieu de cela, Il doit être déposé dans un centre de collecte destiné au recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est correctement éliminé, vous contribuez à prévenir l'impact négatif sur la santé et l'environnement qui pourrait résulter de l'élimination inappropriée de ce produit. Le recyclage participe à la gestion de nos ressources naturelles. Pour en savoir plus sur le recyclage de ce produit, nous vous invitons à contacter votre mairie, votre société de collecte des déchets ménagers ou le magasin dans lequel vous avez acheté ce produit.



8 Déclaration de conformité

DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturers name:		LVI Low Vision International AB	
Manufacturers Address:		Verkstadsgatan 5	
		S-352 46 Växjö	
		Sweden	
Web:		http://www.lviglobal.se	
SRN (Single Registration Number):		SE-MF-000004178	
Basic UDI-DI (GMN):		7330724MLSEC	
Brand name or trademark:		MagniLink	
Product code:		MLS-HD-2, MLS-FHD-2	
Classification:		Class 1	
Type of equipment:		Reading Aid	
Conformity assessment route:		LVI Low Vision International AB uses the following procedures for the CE-labeling of their products according to the Regulation MDR 2017/745:	
		<u>Class [1]:</u> EC conformity declaration according to Annex I + Annex II +Annex VII	
hereby declare that the me 2017/745 for medical devic	dical device(s) specifices and Regulation (EU rstem approval to ISO	e sole responsibility of LVI Low Vision International AB. We ed above meet the provision of the Regulation (EU) MDR I) 2023/1542 concerning batteries. This declaration is 9001 issued by Intertek. All supporting documentation is	
Manufacturer	Manufact	urer's authorized representative	
Date	Signature	Position	
20-05-2021	Alaha	Managing Director	
	Clarification		
	Henrik Blomdahl		
-	Diomidani		





Index alphabétique

A propos de LVI	
Boîtier de commande	7
Capteur de position	9
Caractéristiques techniques	
Conditionnement	
Consignes de sécurité	3
Déclaration de conformité	12
Dépannage	10
Information	
Installation de la station d'accueil	6
Installation du matériel	6
Introduction au MagniLink S	2
Matériel	6
Nettoyage	3
Ouverture du carton	
Réutilisation, installation et maintenance	3
Utilisation de la caméra de lecture	10
Utilisation de l'appareil	7