



Touchscreen display

Sécurité et Recommandations

English

Deutsch

Nederlands

Français

Español

TABLE DES MATIÈRES

01	INFORMATIONS IMPORTANTES	
1.1	UTILISATION	3
1.2	EXONÉRATIONS	4
02	CONSIGNES DE SÉCURITÉ	
2.1	PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ	4
2.2	AVIS DE DÉPLACEMENT ET DE TRANSPORT	5
2.3	INSTALLATION	5
2.4	AVIS DE SÉCURITÉ DE MONTAGE	6
2.5	UTILISATION RECOMMANDÉE	7
2.6	NETTOYAGE	8
03	DÉTAILS DE LA GARANTIE	
3.1	GARANTIE STANDARD A	9
3.2	GARANTIE STANDARD B	9
3.3	GARANTIE ADDITIONNELLE	9

INFORMATIONS IMPORTANTES

1.INFORMATIONS IMPORTANTES

**AVERTISSEMENT:**

POUR EMPÊCHER LES RISQUES D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION, NE PAS EXPOSER CET APPAREIL À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ. PAR AILLEURS, NE PAS UTILISER LA FICHE POLARISÉE DE CET APPAREIL AVEC LA PRISE FEMELLE D'UNE RALLONGE OU D'AUTRES PRISES DE COURANT SAUF SI LES BROCHES PEUVENT ÊTRE INSÉRÉES COMPLÈTEMENT.

NE PAS OUVRIR LE COFFRET CAR DES COMPOSANTS SOUS HAUTE TENSION SE TROUVENT À L'INTÉRIEUR.

**ATTENTION:**

POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'ÉLECTROCUTION, S'ASSURER QUE LE CORDON D'ALIMENTATION EST DÉBRANCHÉ DE LA PRISE MURALE. POUR METTRE L'APPAREIL ENTIÈREMENT HORS TENSION, DÉCONNECTER LE CORDON D'ALIMENTATION DE LA PRISE DE COURANT SECTEUR. NE PAS RETIRER LE COUVERCLE (OU LE DOS). PIÈCES NON RÉPARABLES PAR L'UTILISATEUR À L'INTÉRIEUR.

CONSULTER ENTRETIEN ET RÉVISION POUR UN SERVICE APRÈS-VENTE

**AVERTISSEMENT:**

POUR UNE SÉCURITÉ CONTINUE, LES DISPOSITIFS DE CONSTRUCTION DE CLASSE I DOIVENT ÊTRE CONNECTÉS À UNE PRISE PRINCIPALE AVEC UNE CONNEXION DE MISE À LA TERRE DE PROTECTION.

**AVERTISSEMENT:**

CCE PRODUIT EST UN PRODUIT DE CLASSE A DESTINÉ À ÊTRE UTILISÉ DANS DES ENVIRONNEMENTS PROFESSIONNELS. - CE PRODUIT NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ DANS LES ZONES RÉSIDENTIELLES.

1.1 UTILISATION

- Transporter le produit en position verticale dans un emballage approprié. Ne pas poser le produit avec la surface d'affichage vers le haut ou vers le bas. À manipuler avec précaution !
- Ne pas envoyer une image statique (fixe) à l'e-Screen car cela risque de provoquer une incrustation de l'image ou un phénomène de rémanence d'image.
- L'incrustation de l'image et/ou la rémanence d'image n'est pas couverte par la garantie.
- Veiller à changer régulièrement l'image à l'e-Screen. Il est recommandé d'éteindre l'e-Screen durant au moins 6 heures après 16 heures d'utilisation en 24 heures pour éviter la rémanence d'image.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1.2. EXONÉRATIONS

- Ce produit n'est pas garanti pour tout dommage causé par la catastrophe naturelle (telle que les séismes, les orages, etc.), les incendies, les actes commis par des tiers, les accidents, le défaut d'utilisation et la mauvaise utilisation intentionnelle du propriétaire ou l'utilisation dans d'autres conditions inappropriées.
- Ce produit n'est pas garanti pour les dommages indirects (tels que la perte de bénéfices ou l'interruption des affaires, la modification ou l'effacement des données enregistrées, etc.) causés par l'utilisation ou l'incapacité à utiliser ce produit.
- Ce produit n'est pas garanti pour tout dommage causé par une utilisation inappropriée, ou par le non-respect des instructions du manuel de l'utilisateur.
- Ce produit n'est pas garanti pour tout dommage causé par une mauvaise utilisation ou un mauvais fonctionnement dû à l'utilisation simultanée de ce produit et de l'équipement connecté ou du logiciel.
- Ce produit n'est pas garanti pour tout dommage causé par la négligence des instructions d'installation décrites.
- Ce produit n'est pas garanti pour tout dommage causé par une installation incorrecte.
- Ce produit n'est pas garanti pour tout dommage causé par le démontage, la modification ou la réparation par des personnes non agréées ou un centre de service non-agréé.

2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Avant d'utiliser cet e-Screen, veuillez lire attentivement ce manuel de l'utilisateur afin d'assurer une protection contre les dommages matériels, votre sécurité personnelle et celle des autres personnes.

- Lisez et suivez toutes les instructions et les consignes de sécurité que contient ce manuel.
- Pour l'installation ou les réglages, suivez les instructions du présent manuel et confiez toute révision ou tout entretien à du personnel qualifié de service après-vente

2.1. PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Si l'e-Screen dégage de la fumée ou une odeur singulière, débranchez immédiatement la prise de courant.

Le non-respect de cette instruction risque de provoquer un incendie ou une électrocution. Contactez votre revendeur pour faire inspecter l'écran.

Si l'e-Screen a été allumé mais aucune image n'apparaît, débranchez immédiatement sa fiche électrique de la prise de courant. Le non-respect de cette instruction risque de provoquer un incendie ou une électrocution. Contactez votre revendeur pour faire inspecter l'écran.

En cas de projections d'eau ou d'insertion d'objets à l'intérieur de l'e-Screen, débranchez immédiatement sa fiche électrique de la prise de courant. Le non-respect de cette instruction risque de provoquer un incendie ou une électrocution. Contactez votre revendeur pour faire inspecter l'écran.

Si l'e-Screen tombe ou le coffret est abîmé, débranchez immédiatement sa fiche électrique de la prise de courant. Le non-respect de cette instruction risque de provoquer un incendie ou une électrocution. Contactez votre revendeur pour faire inspecter l'écran.

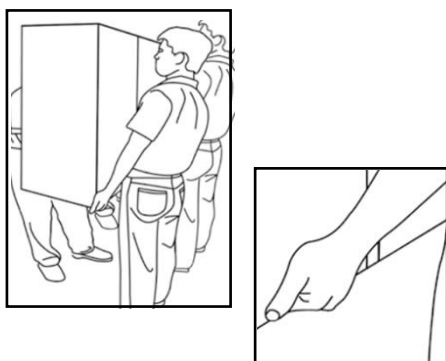
Si le cordon d'alimentation ou la fiche est abîmé(e) ou chauffe, éteignez l'écran à l'aide de son interrupteur Marche-Arrêt principal, assurez-vous que la fiche électrique a refroidi et retirez-la. Si l'e-Screen continue à être utilisé dans cet état, il risque de provoquer un incendie ou une électrocution. Contactez votre revendeur pour un remplacement.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

2.2. CONSIGNES POUR LE TRANSPORT ET LE MANIEMENT DE L'APPAREIL

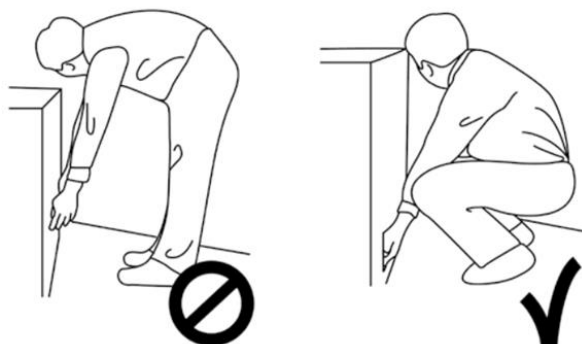
Déplacement du produit :

Le déplacement du produit nécessite au moins quatre personnes. Toute tentative de déplacement du produit par une seule personne risque d'entraîner la chute de l'écran et/ou de graves blessures. Lors du déplacement d'un écran dans son carton d'expédition, soulevez le carton à l'aide des poignées blanches.



Transport du produit :

Ce produit est lourd. Veuillez utiliser la technique de manutention appropriée, comme indiqué ci-dessous. Vous éviterez ainsi de vous blesser.



2.3. INSTALLATION

Ne pas installer l'écran dans un environnement très chaud.

Si l'e-Screen est utilisé à haute température ou dans la lumière directe du soleil, le boîtier ou d'autres pièces risquent de se déformer ou de s'abîmer, ce qui entraîne une surchauffe ou une électrocution.

Ne pas installer l'écran dans un environnement très humide.

Cela risque d'entraîner une surchauffe ou une électrocution.

Ne pas installer près de sources de chaleur telles que des radiateurs, des bouches d'air chaud, des poêles, ou d'autres appareils qui produisent de la chaleur.

Cela risque de provoquer un incendie ou une électrocution.

Ne pas surcharger les prises de courant ou les câbles au-delà de leur capacité électrique. Ne pas utiliser des rallonges car cela risque de provoquer un incendie ou une électrocution.

Ne pas brancher la fiche électrique sur une prise de courant autre que 100~240 V AC. Cela risque de provoquer un incendie ou une électrocution.

- Ne pas utiliser une fiche électrique endommagée ou une prise de courant usée.

- Ne pas brancher une fiche électrique inappropriée car cela risque de provoquer un incendie ou une électrocution.

Ne pas placer l'e-Screen sur une étagère ou une surface instable. L'e-Screen risque de tomber et de provoquer des blessures. Installer l'écran sur une surface horizontale, stable, plane.

Ne pas placer des objets sur l'e-Screen.

- Si l'e-Screen est recouvert ou si les orifices de ventilation sont obturés, l'écran risque de surchauffer et de provoquer un incendie.

- L'insertion de pièces métalliques ou d'un liquide dans l'écran risque de provoquer un incendie ou une électrocution.

- Ne pas mettre des objets lourds sur l'e-Screen car ils risquent de tomber et de provoquer des blessures.

- Maintenir la distance minimale de 10 cm entre l'écran, le mur et/ou d'autres objets afin d'assurer une ventilation suffisante.

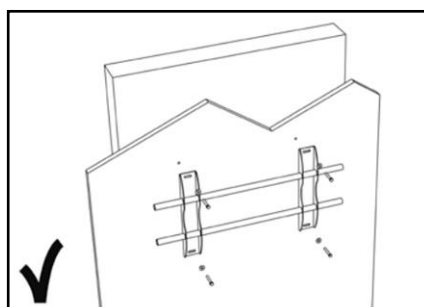
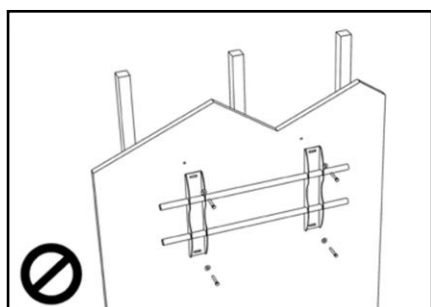
CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Ne pas déplacer l'e-Screen lorsqu'il est raccordé au cordon d'alimentation et aux câbles AV.

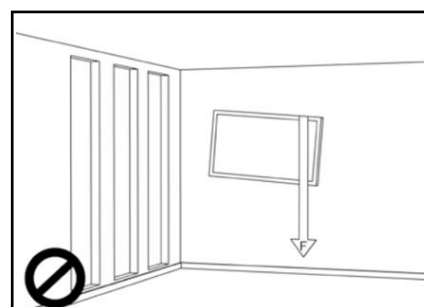
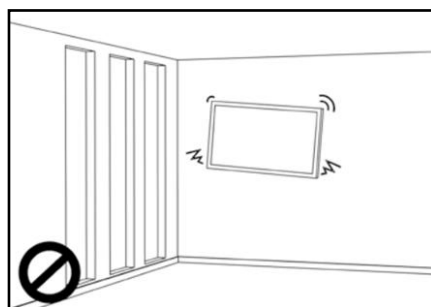
- Lors du déplacement de l'e-Screen, veiller à débrancher la fiche électrique et les câbles de la prise de courant ou de la source.
- Lors du déballage ou du transport de l'e-Screen, au moins 4 personnes sont nécessaires. Veiller à transporter l'e-Screen en position droite.
- Transporter l'e-Screen en position droite. Éviter de placer l'e-Screen avec la face orientée vers le haut ou le bas.
- Manipuler doucement l'e-Screen. Ne pas le laisser tomber.

2.4. AVIS DE SÉCURITÉ DE MONTAGE

1. Assurez-vous que le support est fixé sur un mur plein / pilier plein.

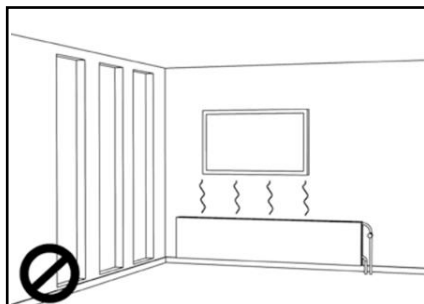
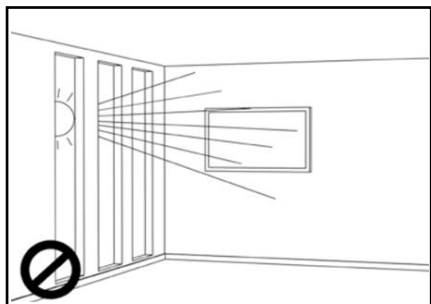


2. Après le montage, ne le tirez pas et ne le secouez pas.

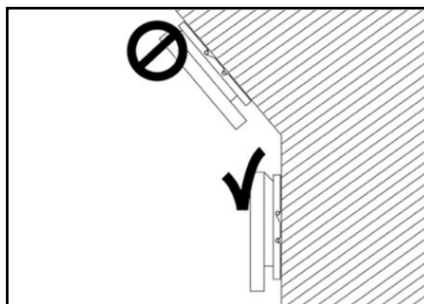
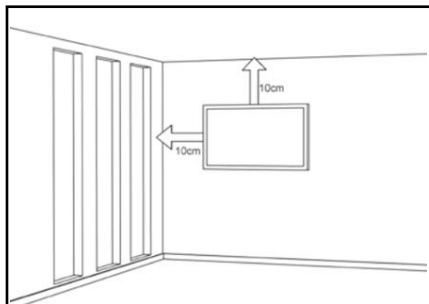


CONSIGNES DE SÉCURITÉ

3. N'installez pas dans un endroit exposé directement à la lumière du soleil ou dans un endroit humide / chaud.



4. Il est recommandé d'installer le support à plus de 10 cm de chaque angle du mur, verticalement par rapport au sol.



2.5. UTILISATION RECOMMANDÉE

Si vous rencontrez un problème durant une installation, contactez votre revendeur pour obtenir de l'aide. **Ne réparez pas et n'ouvrez pas l'e-Screen par vous-même.**

Le non-respect de cette instruction risque de provoquer un incendie ou une électrocution. Contactez votre revendeur pour faire inspecter l'écran.

Protection et utilisation correcte du cordon d'alimentation et de la fiche électrique.

- Ne pas compresser le cordon d'alimentation/fiche électrique entre des surfaces dures.
- Ne pas marcher sur le cordon d'alimentation/fiche électrique.
- Avant de brancher la fiche électrique sur la prise de courant murale, il faut raccorder le cordon d'alimentation à l'écran.
- Le fait d'utiliser un e-Screen dont le câble d'alimentation est endommagé ou n'est pas d'origine peut endommager l'écran et provoquer un incendie ou une électrocution.

Utilisation de rallonges (pas recommandé)

Si une rallonge doit être utilisée, il convient de vérifier si la tension nominale est supérieure à la consommation maximale de courant de l'écran. Une tension nominale inférieure à celle de l'écran provoquera une surchauffe du cordon d'alimentation.

Ne pas faire fonctionner l'écran en cas d'orage ou de foudre.

Débrancher la fiche d'alimentation de la prise secteur.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Ne pas utiliser n'importe quel liquide sur l'e-Screen.

- En cas de projection de liquide sur l'e-Screen, débrancher et demander à un membre du personnel de service après-vente qualifié de vérifier le produit.
- En cas de projection de liquide sur la vitre de l'écran, il convient de le nettoyer immédiatement à l'aide d'un chiffon sec et doux.
- Ne pas utiliser un produit chimique abrasif sur l'e-Screen
- L'insertion de pièces métalliques ou d'un liquide dans l'e-Screen risque de provoquer un incendie ou une électrocution.

Ne pas installer ou débrancher la fiche électrique avec les mains mouillées. Cela risque de provoquer une électrocution.

Si l'e-Screen n'est pas utilisé pendant une longue période, débranchez l'écran. Sinon, cela risque de provoquer l'usure prématurée des composants électriques ou un incendie.

Manipuler l'e-Screen avec précaution et prévenir les bris de verre.

- Si la vitre de l'e-Screen est cassée, il se peut qu'il y ait des fuites de liquide. Ne pas toucher le liquide.
- Si ce liquide entre en contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire et consulter un médecin.

Précautions à prendre avec les piles de la télécommande

- Utiliser uniquement des piles AAA approuvées.
- Veiller à introduire les piles en respectant la polarité (bornes + et -).
- Ne pas recharger, chauffer, démonter, court-circuiter ou jeter les piles dans un feu.
- Ne pas associer une pile neuve à une pile usagée.
- Ne pas mélanger les différents types de piles (utiliser uniquement le type spécifié).

2.6. NETTOYAGE

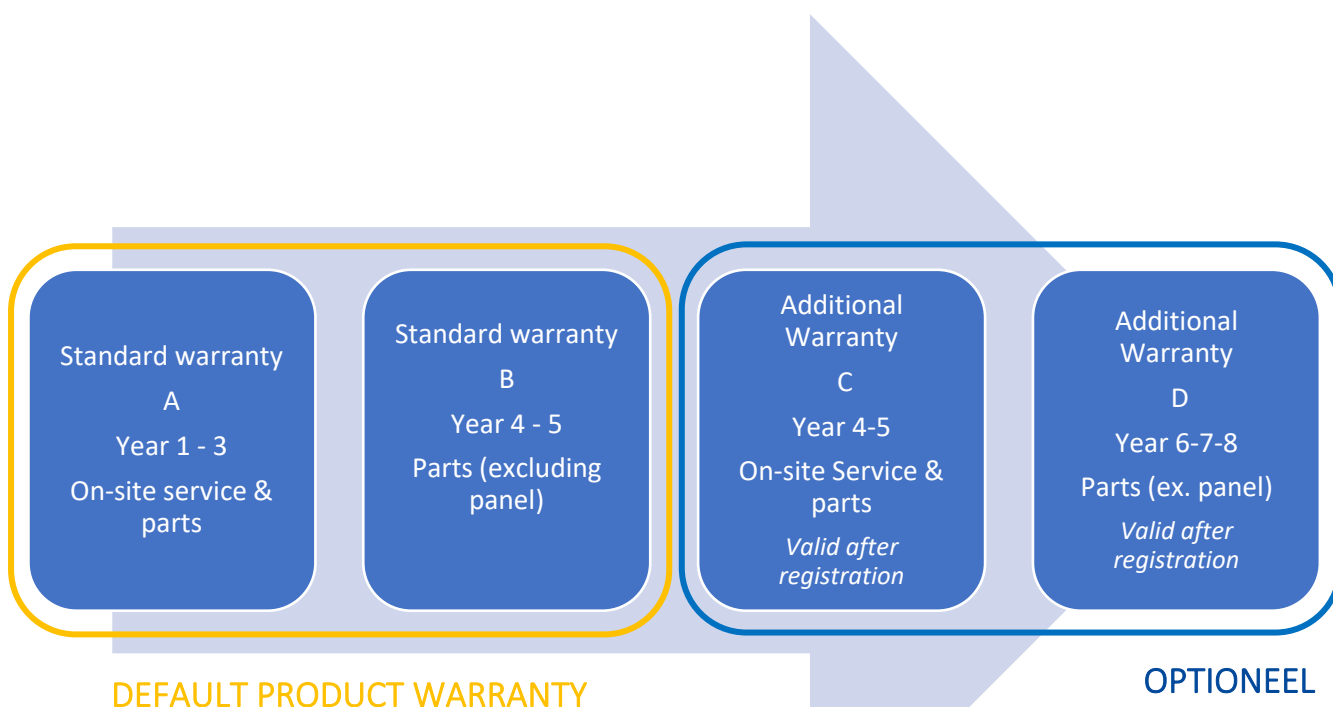
Débrancher la fiche électrique avant le nettoyage.

Le non-respect de cette instruction risque de provoquer une électrocution ou un dommage.

Nettoyage de la surface de l'écran

- Lorsque la surface de l'écran se salit, essuyer légèrement la surface à l'aide d'un chiffon doux et propre.
- Si la surface doit être davantage nettoyée, humidifier légèrement le chiffon.
- Ne pas laisser un liquide quelconque pénétrer dans l'e-Screen car cela risque de provoquer une électrocution ou un dommage.
- Ne pas nettoyer l'e-Screen avec de l'alcool, des solvants ou de l'ammoniac, car cela pourrait abîmer l'e-Screen.

DÉTAILS DE LA GARANTIE



3.1 GARANTIE STANDARD A

Legamaster garantit la réparation "sur place" du produit pendant une période de 3 ans. Si nécessaire et à la discrétion de Legamaster International B.V., une unité défectueuse peut être remplacée par une unité similaire - en état de fonctionnement - au moins dans le même état, tandis que le reste de la période de garantie originale sera transféré à l'unité de remplacement.

Les pièces de rechange utilisées pour réparer un produit défectueux sont garanties exemptes de défauts et le resteront pendant le reste de la période de garantie initiale du produit. Les pièces de rechange ne prolongent pas la période de garantie du produit.

3.2 GARANTIE STANDARD B

Au cours des années 4 et 5 de la durée de vie du produit (calculée à partir de la date d'achat mentionnée sur la facture), Legamaster International B.V. offre une période de garantie supplémentaire de 2 ans sur les pièces et/ou les composants, à l'exclusion du panneau du produit. Pendant cette période de 3 ans, les conditions suivantes s'appliquent :

Au cours des années 4 et 5, Legamaster International B.V. garantit le remplacement des pièces et/ou composants défectueux du produit, à l'exclusion du panneau du produit. Legamaster B.V. offrira à l'utilisateur final un composant de remplacement pour le composant défectueux qui est garanti exempt de défauts et qui le restera pour le reste de la période de garantie du produit. Les pièces de rechange ne prolongent pas la période de garantie du produit.

Pendant cette période de garantie, Legamaster International B.V. aidera, si nécessaire, l'utilisateur final à réparer l'unité défectueuse, soit sur place, soit dans notre propre département de service à Lochem, aux Pays-Bas. L'utilisateur final se verra facturer - après consultation avec l'utilisateur final - des frais de service dont le montant dépend du temps de travail et de la distance de déplacement nécessaires pour effectuer la réparation mentionnée.

Si nécessaire et à la discrétion de Legamaster International B.V., une unité défectueuse peut être remplacée par une unité similaire - fonctionnant au moins dans le même état, tandis que le reste de la période de garantie originale sera transféré à l'unité de remplacement.

3.3 GARANTIE ADDITIONNELLE

Pour les produits vendus sur les marchés concernés, Legamaster B.V. peut offrir une option de garantie supplémentaire, comme indiqué dans les sections "Garantie supplémentaire C" et "Garantie supplémentaire D".

Veuillez consulter le site legamaster.com/service/garantie pour plus d'informations sur les détails de notre garantie.



Écran tactile

Contenu et fonctionnement du produit

Anglais

Deutsch

Nederlands

Français

Español

TABLE DES MATIÈRES

01 CONTENU DE L'EMBALLAGE	12
1.1 DÉBALLAGE	12
1.2 ACCESSOIRES INCLUS	12
02 INSTALLATION	12
2.1 CONDITIONS AMBIANTES	12
2.2 APERÇU GÉNÉRAL DE L'ÉCRAN	13
2.3 INFORMATIONS SUR LES CONNECTEURS D'ENTRÉE ET DE SORTIE	14
2.4 TÉLÉCOMMANDE	14
2.4.1 REMPLACEMENT DE LA PILE DE LA TÉLÉCOMMANDE	15
03 MISE EN MARCHÉ ET ARRÊT DE L'ÉCRAN	15
3.1 UTILISATION DE L'ÉCRAN POUR LA PREMIÈRE FOIS	16
3.2 MENU DE LANCEMENT RAPIDE	17
3.3 MENU PARAMÈTRES	18
3.4 MISE À JOUR DE L'ÉCRAN	22
3.5 UTILISATION DES BOUTONS DE L'ÉCRAN	22
04 DÉPANNAGE	23

CONTENU DE L'EMBALLAGE / INSTALLATION

1. CONTENU DU PAQUET

1.1. DÉBALLAGE

- L'écran tactile est emballé avec des coussins pour protéger le produit pendant le transport.
- Avant de déballer, préparez une surface stable, plane et propre à proximité d'une prise murale.
- Étape 1 : Placez la boîte dans une position stable et verticale.
- Étape 2 : Retirez les poignées blanches et coupez la bande.
- Étape 3 : Soulevez doucement la partie supérieure de la boîte, ce qui révèle le contenu de la boîte de l'écran tactile.
- Étape 4 : Retirez le coussin supérieur et sortez le sac d'accessoires.
- Étape 5 : Tendez le sac vers le haut et coupez soigneusement la couche supérieure pour ouvrir le sac de l'écran tactile.
- Étape 6 : Préparez votre écran pour l'installation, puis retirez-le de la boîte en le soulevant.

1.2. Accessoires inclus

ITEMS
Cordon d'alimentation 1.8m
Commande à distance
Stylo x2

2. INSTALLATION

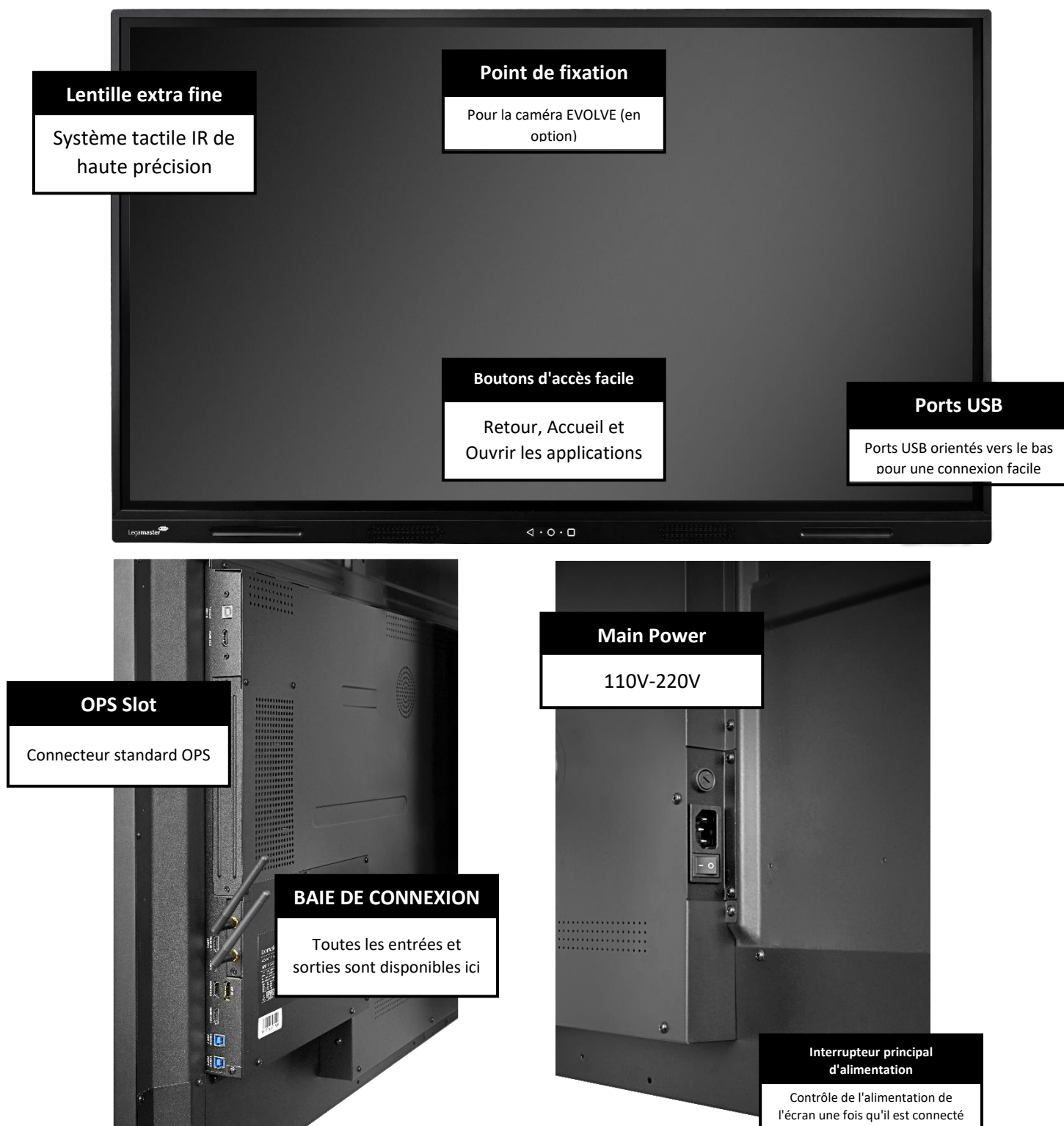
2.1 CONDITIONS AMBIANTES

Lors du fonctionnement de l'écran, les conditions ambiantes de la pièce ne doivent pas dépasser les valeurs suivantes :

- Température de fonctionnement : -5°C à 45°C (41°F à 104°F)
- Humidité : moins de 90 % HR (Max)

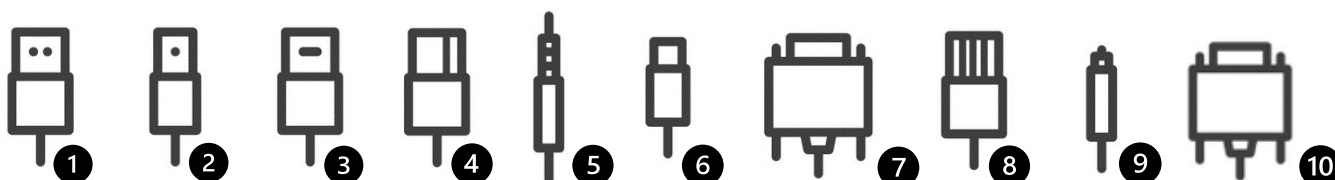
APERÇU

2.2 VUE D'ENSEMBLE DE L'ÉCRAN



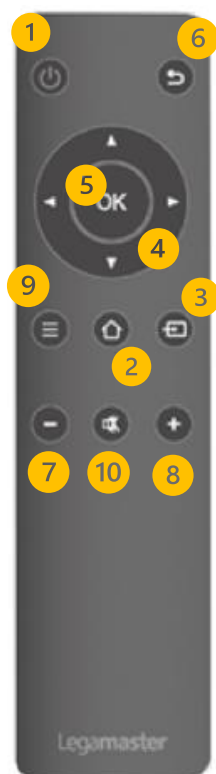
APERÇU

2.3 INFORMATION SUR LE CONNECTEUR D'ENTRÉE / DE SORTIE



- | | |
|---|----------------------------------|
| ❶ USB-A 2.0 (x1) / USB-A 3.0 (x5) | ❺ Minijack 3,5 stéréo (x1) |
| ❷ USB-B 3.0 (x3) | ❻ USB-C (x2) |
| ❸ HDMI 2.1 (x1) / Sortie HDMI 2.1 (x1)
HDMI 2.0 (x2) | ❼ RS-232 (série) |
| ❹ DP 1.2 (x1) | ❽ RJ-45 (x1 IN) / RJ-45 (x1 Out) |
| | ❾ SPDIF (Audio optique) |
| | ❿ VGA (x1) |

2.4 TÉLÉCOMMANDE



- | | |
|---|---|
| ❶ | Allumer et éteindre l'écran |
| ❷ | Accueil : permet d'accéder directement à la page d'accueil principale |
| ❸ | Sélection de la source / Affiche l'écran de sélection de l'entrée pour faire votre choix |
| ❹ | Boutons de navigation / Roue de navigation facile |
| ❺ | Sélectionner / Confirmer : Confirmez votre sélection à l'écran |
| ❻ | Back / Return to previous MENU (Retour / Retour au MENU précédent)
Permet de revenir au MENU à l'écran précédemment sélectionné. |
| ❼ | Volume bas / Diminue le volume audio |
| ❽ | Augmentation du volume / Augmente le volume audio. |
| ❾ | MENU Paramètres / Accès direct aux paramètres principaux du MENU |
| ❿ | Mute / coupe le son de l'écran |

VUE D'ENSEMBLE / L'UTILISATION DE L'ÉCRAN

2.4.1 CHANGEMENT DE LA PILE DE LA TÉLÉCOMMANDE

1. Retirez le couvercle de la batterie:

Sur la face arrière de la télécommande, faites glisser le couvercle de la batterie vers le bas.

2. Insérez les piles :

Utilisez deux piles AAA et insérez-les en fonction des indicateurs plus et moins de la télécommande.

3. Fermez le couvercle des piles en le faisant glisser en place.

I. Mettez les piles au rebut conformément à la réglementation locale en matière de réduction et de récupération des déchets.

II. Ne conservez pas de piles usagées ou vides dans la télécommande. Elles peuvent fuir et endommager la télécommande.

III. N'utilisez les piles que conformément aux instructions et réglementations figurant dans ce manuel et aux instructions et réglementations établies par le fabricant de la pile.

A propos de la télécommande

- Ne la laissez pas tomber, ne la secouez pas et ne la cognez pas.
- Évitez les conditions humides, les liquides, les températures élevées et/ou l'exposition à la lumière directe du soleil.
- Ne la démontez pas.

3. MISE EN MARCHÉ ET ARRÊT DE L'ÉCRAN

Assurez-vous que l'écran est connecté à une prise de courant alternatif à l'aide du câble d'alimentation fourni.

Placez le commutateur CA sur "I". Si ce n'est pas le cas, l'écran tactile démarrera.

Pour allumer l'écran, appuyez une fois sur le bouton central "O" sur l'écran, ou appuyez sur le bouton d'alimentation de la télécommande.

Pour éteindre le moniteur, appuyez sur le bouton central "O" sur l'écran, ouvrez le menu de lancement rapide et sélectionnez l'option "power off" ou appuyez sur le bouton d'alimentation de la télécommande. L'écran passera en mode veille.

Pour éteindre complètement l'écran, mettez l'interrupteur CA sur "O" ou débranchez le cordon d'alimentation CA de la prise de courant.

FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN

3.1 UTILISER L'ÉCRAN POUR LA PREMIÈRE FOIS

Lors du premier démarrage de votre écran, vous serez invité à configurer certaines options de base :

Étape 1 : Langue

Étape 2 : Choisissez votre configuration, cette étape vous permettra de sélectionner un profil par défaut comprenant des configurations préétablies, ce qui est le démarrage le plus rapide, l'option deux sera une configuration personnalisée qui comprend de multiples options de personnalisation de l'écran et enfin l'option trois est le chargement d'une option de sauvegarde, pour charger une configuration préexistante via une clé USB.

Dans le cas où vous sélectionnez l'option personnalisée, les configurations disponibles seront :

Étape 1 : L'option de connectivité s'affichera, sélectionnez Ethernet ou Wi-Fi et vérifiez les mises à jour du firmware.

Étape 2 : Sélectionnez votre mode d'énergie : Plusieurs options seront affichées pour sélectionner votre profil de consommation d'énergie préféré, le mode ECO sera activé par défaut, n'oubliez pas que la modification de ce profil peut affecter la consommation d'énergie de l'écran.

Étape 3 : Menu Paramètres de la source : ce menu affiche toutes les entrées disponibles. Dans ce menu, vous pourrez sélectionner les entrées que l'utilisateur pourra sélectionner et utiliser. En plus de cette sélection, vous pourrez créer un raccourci vers cette entrée sur l'interface de l'écran principal.

Étape 6 : Configurez un code PIN de sécurité.

Étape 7 : Heure et date : Toutes les options permettant de configurer l'heure et la date sont affichées. Fuseau horaire, format de l'heure et format de la date.

Étape 8 : Configuration du système : vous pouvez choisir entre trois modes différents :

- **Android ON :** Affiche tous les outils et toutes les fonctions de l'écran.
- **Android OFF :** limite l'interaction, en désactivant l'interface Android et en fournissant uniquement les outils de base tels que l'application Tableau blanc et les outils d'annotation.
- **Lanceur uniquement :** Désactive tous les outils Android et fournit uniquement un "écran d'accueil" avec les entrées sélectionnées précédemment.

Étape 9 : Paramètres de l'écran d'accueil : Dans ce menu, vous pourrez sélectionner

- **La disposition de l'écran d'accueil :** Ajout de quatre, six ou huit boutons d'applications à l'écran d'accueil principal.
- **Fond de l'écran d'accueil :** Quatre arrière-plans par défaut seront disponibles ; vous pourrez également charger votre propre arrière-plan après avoir effectué la première configuration.
- **Options de l'horloge :** Vous pourrez sélectionner le type d'affichage de l'horloge à ajouter à votre écran d'accueil, soit en le désactivant, soit en ayant une horloge de type analogique ou numérique.

FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN

3.2 MENU DE LANCEMENT RAPIDE

En appuyant une fois sur le bouton central "O" de votre écran ou en cliquant sur les flèches de défilement de l'écran, le menu de démarrage rapide s'ouvre. À partir de ce menu personnalisable, vous pourrez accéder aux entrées, ajouter les applications les plus utilisées et contrôler l'écran.

- Démarrage rapide : Cliquez pour avoir un aperçu simple des options d'accessibilité de l'écran.

- Manuel de l'utilisateur : Affiche le manuel de l'écran.

- Chronomètre : Ouvre un écran d'horloge avec des fonctions de minuterie, de chronomètre et d'alarme.

- Enregistrement d'écran : Active un outil d'enregistrement d'écran.

- Capture d'écran : Ouvre un outil de capture d'écran permettant de sélectionner une zone de votre écran pour en capturer une image.

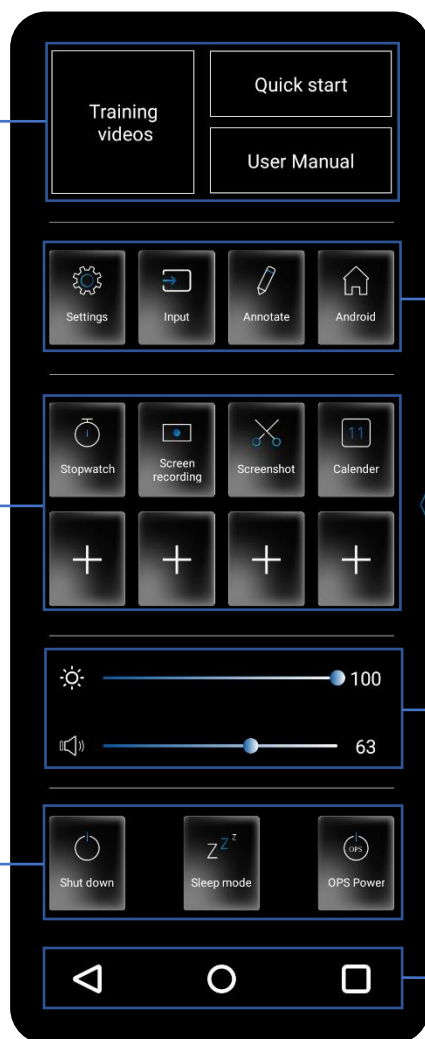
- Calendrier : ouvre un calendrier

Boutons d'alimentation :

- Shutdown : éteint l'écran et, le cas échéant, l'ordinateur OPS.

- Sleep-mode induit un mode dans lequel l'écran et l'audio sont éteints, mais à partir duquel l'écran peut se rétablir en un clin d'œil en touchant l'écran avec 2 doigts, ou en appuyant sur le bouton de contrôle central.

- OPS-power allume ou éteint l'ordinateur OPS.



- Entrée : Cliquez pour sélectionner l'entrée/source souhaitée

- Paramètres : Ouvre le menu des paramètres

- Outil d'annotation

- Accueil : Ouvre le Lanceur Android

- Curseur de luminosité

- Curseur de volume

Boutons d'action :

- < Retour / écran précédent

- O Accueil (écran d'accueil du lanceur Legamaster)

- Aperçu : Affiche toutes les apps ouvertes et permet aux utilisateurs de passer rapidement de l'une à l'autre, ou de fermer toutes les apps ouvertes en même temps.

FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN

3.3 MENU REGLAGES

PRINCIPAUX PARAMÈTRES		NIVEAU 1	NIVEAU 2	VALEURS	EXPLICATION
RÉSEAU & APPAREILS CONNECTÉS	Ethernet	Adresse MAC			Indique l'adresse MAC de la connexion filaire
		Adresse IP			Indique l'adresse IP de la connexion filaire
		Ethernet		ON/OFF	Active/désactive la connexion ethernet pour l'écran lui-même. La désactivation de cette fonction ne désactive pas la connexion Ethernet pour l'OPS.
	Wi-Fi	Adresse MAC			Affiche l'adresse MAC de la connexion Wi-Fi
		Adresse IP			Indique l'adresse IP de la connexion Wi-Fi
		Wi-Fi		ON/OFF	Activer et désactiver le Wi-Fi
	Hotspot	Hotspot		ON/OFF	Activer/désactiver la fonctionnalité de hotspot
		Configurer le point d'accès Wi-Fi			Configurer le hotspot
	Bluetooth	Adresse MAC			Affiche l'adresse MAC de l'adaptateur Bluetooth
		Bluetooth		ON/OFF	Activez ou désactivez la fonction Bluetooth, affichez ou connectez les appareils disponibles
DEVICE	Photo	Mode image		Standard	Sélectionner des modes d'image prédéfinis
				Dynamique	
				Soft	
				Utilisateur	Mode image où les paramètres peuvent être ajustés manuellement dans "Avancé"
		Mode d'alimentation		Utilisateur	Choisissez un mode d'alimentation : Utilisateur = réglage manuel de la luminosité, Auto = réglage automatique de la luminosité en fonction des conditions de lumière ambiante, équilibré = luminosité 75, ECO = luminosité 50, DCR = 100. La consommation d'énergie varie en fonction de ces paramètres
				Auto	
				Équilibré	
				ECO Friendly	
		Température de couleur		DCR	Sélectionnez un mode de température de couleur
				Standard	
				Frais	
		Protection des yeux		Chaud	Activez/désactivez le mode Protection des yeux. Lorsqu'il est activé, la luminosité sera réduite lors de l'écriture
				ON/OFF	
		Anti lumière bleue		ON/OFF	Activez ou désactivez le mode anti-lumière bleue. Lorsqu'il est activé, la quantité de lumière bleue sera réduite
		Rétroéclairage		0-100	Réglez manuellement la luminosité. L'utilisation de ce paramètre fait passer le mode d'alimentation sur 'Manuel'
		Advanced	Contraste	0-100	En mode Image 'Utilisateur', utilisez ces paramètres pour régler manuellement les paramètres de l'image
			Luminosité	0-100	
			Saturation	0-100	
			Netteté	0-100	
			Mode PC	PC / Vidéo	Permet de passer en mode vidéo, dans lequel le "surbalayage" peut être utilisé
			Mode d'affichage	16:9/P2P	Basculer le mode d'aspect de l'image
			MEMC	Off/Low/Middle/High	Modifier le niveau du MEMC
			Surbalayage	ON/OFF	Activer et désactiver l'overscan
			HDR	ON/OFF	Permet d'activer et de désactiver le HDR
			Réglage automatique VGA		Basculer entre l'ajustement automatique VGA o / off lors de la réception d'un signal VGA

FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN

PRINCIPAUX PARAMÈTRES		NIVEAU 1	VALEURS	EXPLICATION
DEVICE	Son	Sortie audio	Haut-parleur/SPDIF/ARC/Bluetooth	Choisissez la sortie audio
		Mode son	Standard/Musique/Films/Sports/Utilisateur	Sélectionnez un mode sonore préétabli. L'option "Utilisateur" permet un réglage manuel du son
		Mode SPDIF	RAW/PCM	Basculer le mode SP/DIF entre RAW / PCM
		AVC	ON/OFF	Activer / désactiver le mode AVC
		Effet sonore	ON/OFF	Activer / désactiver l'effet sonore
		Volume	0-100	Régler le volume
		Balance	0-100	Régler la balance
		EQ 120Hz	0-100	Régler manuellement les paramètres lorsque le mode son est réglé sur 'User'
		EQ 500Hz	0-100	
		EQ 1.5KHz	0-100	
		EQ 5KHz	0-100	
		EQ 10KHz	0-100	

FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN

PRINCIPAUX PARAMÈTRES		NIVEAU 1	NIVEAU 2	VALEURS	EXPLICATION
SYSTÈME	Sécurité	Modifier le mot de passe			Changez votre mot de passe
		Mode sans échec		ON/OFF	Le mode sans échec protège par mot de passe le menu complet des paramètres
		Verrouillage de l'application			Sélectionnez les applications individuelles qui seront protégées par un mot de passe
		Verrouillage de l'installation/désinstallation des applications		ON/OFF	Le verrouillage de l'installation ou de la désinstallation d'applications désactive l'installation ou la désinstallation d'applications
		Verrouillage tactile		ON/OFF	Le verrouillage tactile désactive la fonctionnalité tactile
		Verrouillage du clavier		ON/OFF	Le verrouillage du clavier désactive l'utilisation du bouton de commande central
		Verrouillage IR		ON/OFF	Le verrouillage IR désactive l'utilisation de la télécommande
		Verrouillage réseau		ON/OFF	Le verrouillage du réseau désactive les connexions Ethernet, Wi-Fi et Bluetooth
		Application Cast		AirServer / E-Share	Permet à l'utilisateur de choisir entre les deux apps de casting
	Gérer les applications	Applications installées			Gérer les applications installées par l'utilisateur (FORCE STOP/UNINSTALL/CLEAR DATA)
		Toutes les applications			Gérer toutes les applications (FORCE STOP/DISABLE/CLEAR DATA)
	Puissance	Minuterie de mise sous tension/arrêt	Shutdown timer		Régler la minuterie d'arrêt
			Power-on timer		Régler la minuterie de mise sous tension
		Paramètres de mise sous tension	Power on mode	Direct	Régler le mode de mise sous tension sur direct
				Standby	Mettre le mode de mise sous tension en mode veille
				Memory	Régler le mode de mise sous tension sur mémoire
			Power on source	Memory/Android/PC /HDMI1/HDMI2/HD MI3/DP/USB_C/VGA	Choisissez la source dans laquelle l'écran s'allume
			Power on volume	Memory/User	Régler le volume de la mise sous tension. Dans "Utilisateur", les utilisateurs peuvent sélectionner manuellement un volume de mise en marche
			Volume setting	0-100	Définir le volume de mise sous tension
			Boot OPS at power-on	ON/OFF	Choisissez si l'OPS démarre automatiquement lorsque l'écran s'allume
		Wake on lan		ON/OFF	Activer / désactiver le réveil sur le réseau
		Maintenir l'alimentation et le réseau en mode veille		ON/OFF	Activer / désactiver l'alimentation et les connexions réseau de l'OPS même si l'écran est éteint
		Détection de mouvement	Motion Detect Mode	Off/Power Manager	Sélectionnez le mode de détection de l'alimentation
			Motion Detection	Off/15/30/45/60 minutes	Activer / désactiver le capteur de proximité pour mettre l'écran en mode veille lorsqu'aucun mouvement n'est détecté par le capteur de proximité
		Minuterie d'arrêt		OFF/1/10/20/30/60/90/120/180 minutes	Définir une minuterie d'arrêt
		Arrêt automatique		Off/1/3/5/10 minutes	Éteint l'écran lorsqu'il n'y a pas de signal

FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN

PRINCIPAUX PARAMÈTRES		NIVEAU 1	NIVEAU 2	VALEURS	EXPLICATION
AUTRES	Plus	Détection automatique		OFF/Prompt/Direct	Sélectionnez le mode de détection automatique. En mode de détection automatique, l'écran détecte les nouveaux signaux actifs et passe à cette source automatiquement (direct) ou après confirmation (invite). Lorsqu'un signal est éteint, autosense vérifiera automatiquement les autres sources actives dans la séquence slot OPS, HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3, DisplayPort, USB C, VGA se terminant toujours par le lanceur Android (si activé)
		Protection contre la température		ON/OFF	Avec la protection de la température, l'utilisateur peut définir une température d'alarme à laquelle l'écran s'éteindra automatiquement
		Rejet de la paume		ON/OFF	Activer / désactiver le rejet de la paume
		Température actuelle		0-100	Indique la température actuelle de l'écran
		Température d'Alam		50-100	Régler la valeur de la température de l'alam. Lorsqu'elle est atteinte, l'écran s'éteint automatiquement pour éviter une nouvelle augmentation de la température
		HDMI	HDMI out	1080p 60Hz/2160p 30Hz/2160p 60Hz	Régler le signal de sortie HDMI
			Version EDID HDMI	EDID 1.4/EDID 2.0	Définir la version EDID de l'HDMI
		Date et heure	Date et heure automatiques	ON/OFF	La date et l'heure automatiques nécessitent une connexion Internet active. La désactivation de ce paramètre permet aux utilisateurs de régler manuellement la date et l'heure
			Date		Afficher ou régler la date actuelle
			Heure		Afficher ou régler l'heure actuelle
			Fuseau horaire		Définir le fuseau horaire
			Utiliser le format 24 heures	ON/OFF	Choisissez entre un format de 12 ou 24 heures
		Langues		Allemand/Anglais/Français/Nederlands/Espagnol	Définir la langue
		Clavier et entrées	Clavier actuel		Affiche le clavier actuel / permet aux utilisateurs de changer de clavier
			Clavier Android (AOSP)		Configurer le clavier par défaut (AOSP)
			Gérer les claviers		Gérer les claviers
		Individuation	Geste de plein écran	ON/OFF	Activer/désactiver les gestes en plein écran
			Afficher le menu à droite	ON/OFF	Fait passer le menu de la gauche par défaut à la droite
			Définir le fond d'écran		Changer et définir le fond d'écran
			Définir un fond d'écran sans entrée		Changer et régler le fond d'écran sans entrée
			Définir l'étiquette de la source		Étiqueter les différentes sources pour faciliter la reconnaissance
	Device	Nom de l'appareil			Afficher ou modifier le nom de l'appareil
		Modèle de l'appareil			Montre le modèle de l'appareil
		Informations sur le système	Version du firmware		Montre toutes les informations du système
		Copie de la base de données	Exporter vers USB		Exporter la configuration de l'écran vers une clé USB
			Importer depuis USB		Importer la configuration de l'écran à partir d'une clé USB
		Mises à jour du système	Mise à jour locale		Mise à jour du micrologiciel du système à l'aide d'une clé USB
			Mise à jour en ligne		Vérifier les mises à jour en ligne
		Réinitialiser			Restaurez les paramètres d'usine. REMARQUE : Cette opération effacera tous les paramètres, données et applications personnalisés de votre système

FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN

3.4 MISE À JOUR DE L'ÉCRAN

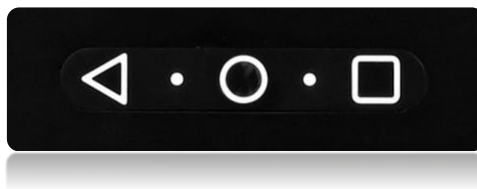
Avant la première utilisation de l'écran, veuillez le mettre à jour avec la dernière version du firmware. Les écrans tactiles Evolve ETX 30 peuvent être mis à jour de deux façons : « Over-The-Air » (connexion Internet requise) ou à l'aide d'une clé USB.

Pour mettre à jour la dernière version du micrologiciel par OTA, ouvrez le menu de lancement rapide en appuyant sur le bouton central "O" de l'écran tactile. Dans ce menu, cliquez sur l'option Paramètres pour ouvrir le menu principal des paramètres et naviguez jusqu'à Dispositif -> Mises à jour du système -> Mise à jour en ligne. Une option de téléchargement vous sera proposée si une mise à jour est disponible.

REMARQUE : vérifiez que l'URL du serveur est correcte : <http://68.66.241.101:8080/ota/upgrade>.

Pour mettre à jour la dernière version du micrologiciel à l'aide d'une clé USB, ouvrez le menu de lancement rapide en appuyant sur le bouton central "O" de l'écran tactile. Dans ce menu, cliquez sur l'option de réglage pour ouvrir le menu principal des réglages et naviguez jusqu'à Dispositif -> Mises à jour du système -> Mise à jour locale (USB).

3.5 UTILISATION DES BOUTONS DE L'ÉCRAN



L'écran comporte trois boutons intégrés dans le cadre de l'écran ; ces boutons ont deux fonctionnalités différentes selon le temps d'appui sur eux :

1. Bouton Retour :

- **Pression courte** : Permet de revenir simplement au menu/à l'option précédente.
- **Appui long** : Ouvre le menu de sélection des entrées.

2. Bouton d'accueil : Cette touche vous amènera à l'écran d'accueil.

- **Appui court** : Permet d'accéder à l'écran d'accueil.
- **Appui long** : Éteint l'écran.

3. Bouton carré : Cette touche permet d'ouvrir les applications récemment utilisées.

- **Appui court** : Ouvre les applications récemment utilisées.
- **Appui long** : Ouvre le menu rapide



FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN

4. DÉPANNAGE

POUR LES QUESTIONS FRÉQUEMMENT POSÉES, VEUILLEZ VISITER : WWW.FAQ.LEGAMASTER.COM