

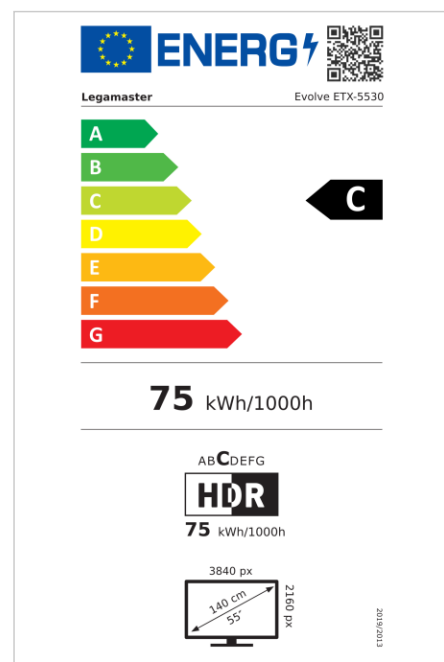


- Android 11
- Verre trempé anti-reflet
- Panneau collé à zéro écart avec un contraste et une luminosité élevés
- Alimentation de 100 W via USB-C
- 3x HDMI
- Partage sans fil intégrés
- Lecteur NFC (en option)
- Technologie infrarouge de haute précision avec 32 points de contact
- Mises à jour OTA gratuites
- Jusqu'à 8 ans de garantie
- Wifi 6 activé
- Certification 1% pour la planète

EVOLVE écran tactile

ETX-5530

- Le collage à zéro écart élimine les reflets et ajoute de la précision en supprimant l'écart entre le verre et l'écran
- Le verre trempé antireflet réduit les reflets au minimum, donne une impression similaire à du papier et ne s'use pas à l'usage et au nettoyage
- Le système tactile de haute précision avec jusqu'à 32 points tactiles reconnaît tout : les fines pointes d'un stylet, les doigts et la paume de la main et rend l'écriture, le déplacement d'objets et l'effacement intuitifs et faciles
- Android 11 est l'option la plus aboutie à ce jour pour les écrans tactiles. Soutenu par des mises à jour OTA gratuites, Evolve est une option durable et à l'épreuve du temps
- La sécurité joue un rôle important dans Evolve : de nombreuses options permettent de protéger les écrans contre les modifications indésirables ou les intrusions dans les systèmes informatiques
- Utilisation flexible : sans Android, un simple menu pour changer facilement de source, ou en mode Android complet qui, outre le changement facile de source, offre une multitude d'applications, y compris l'Appstore pour encore plus de fonctionnalités
- 2 ports USB-C (dont un avec une puissante sortie de 100W) garantissent la connexion d'un appareil qui peut tout faire avec un seul câble : Vidéo et audio, tactile et alimentation
- Accessoires disponibles pour compléter Evolve. Des solutions de montage, caméras, ordinateurs OPS, capteurs de proximité et lecteur NFC
- Certifié 1% pour la planète : vous choisissez un écran très économe en énergie et durable et contribuez à la protection de l'environnement dans le monde entier



Art.No. **7-803130-55**

GTIN **8713797104890**



EVOLVE écran tactile

ETX-5530

Affichage

- Diagonale d'affichage: 55 inch
- Technologie d'affichage: LCD
- Type de panneau: IPS
- Type de rétroéclairage: Direct LED
- Résolution d'affichage: 3840 x 2160 px | 4K Ultra HD
- Luminosité de l'écran: 450 cd/m²
- Rapport de contraste (statique): 5000:1
- Rapport de contraste (dynamique): 10000:1
- Display refresh rate: 60 fps
- Temps de réponse: 8 ms
- Angle de vision: H: 178° / V: 178°
- Commande d'affichage: Télécommande IR, Clavier, RS-232C, Écran tactile OSD, Ethernet
- Durée de vie utile: 50000 Les heures
- Durabilité: 18/7
- Orientation de l'écran: Paysage

Système tactile

- Technologie tactile: Multi-touch
- Nombre de points tactiles: 32
- Précision tactile: 1 mm
- Temps de réponse du système tactile: 5 ms
- Résolution tactile: 32768 x 32768 px
- Interface tactile: 3x USB 3.0 Type-B
- Utilisation tactile: Doigt, Gant, Paume, Stylet

Verre

- Type de verre: Verre de sécurité trempé à chaud
- Technologie de traitement du verre: Gravé
- Traitement de surface du verre: Anti-éblouissement
- Dureté du verre: Mohs 7
- Épaisseur du verre: 3 mm

Ports et interfaces

- Ports d'entrée HDMI: 1x 2.1 Type-A, 2x 2.0 Type-A
- Ports de sortie HDMI: 1x 2.1 Type-A
- Prises USB: 5x USB 3.0 Type-A, 1x USB 2.0 Type-A, 1x USB 3.0 Type-C (DP1.2 | 100W), 1x USB 3.0 Type-C (DP1.2 | 15W)
- Ports DisplayPort: 1x DisplayPort 1.2
- VGA ports: 1x VGA (D-Sub)
- Ports Ethernet: 2x RJ-45
- Ports d'entrée audio: 1x Jack 3.5 mm
- Ports de sortie audio: 1x Jack 3.5 mm, 1x Mini-TOSLINK

Système

- CPU: ARM Cortex A73x4, ARM Cortex A53x4
- Graphics: Mali G52 MP8
- Taille mémoire: 8 GB
- Taille de stockage: 64 GB
- Système opérateur: Android 11

Audio Video

- Caméra intégrée: Non
- Microphone intégré: Non
- Haut-parleurs intégrés: Oui
- Nombre d'orateurs: 3
- Spécifications du haut-parleur: 2x15W | 1x15W (Subwoofer)

Réseau

- Normes Ethernet: 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T
- Normes Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11b
- Version Bluetooth: 5.0

Pouvoir

- Alimentation électrique: AC | 100 - 240 V | 50/60 Hz
- Classe d'efficacité énergétique (HDR): C
- Échelle d'efficacité énergétique: A à G

Conditions opérationnelles

- Humidité relative de fonctionnement: 20 % - 80 %
- Humidité relative de stockage: 10 % - 60 %
- Température de fonctionnement: 0 °C - 40 °C
- Température de stockage: -20 °C - 60 °C

Montage

- Interface de montage VESA: 400 x 400
- Vis appropriée: M8

Dimensions & Logistique

- Dimensions du panneau (L x H x P): 1285.5 x 796.3 x 90 mm
- Dimensions du carton d'emballage (L x H x P): 230 x 875 x 1395 mm
- Poids gross: 32.80 kg
- Poids net: 27.30 kg

Données d'emballage

- Contenu de l'emballage: e-Screen, Câble d'alimentation 1,8m, 2x stylet passif

Présentation du produit

Nom d'article	Numéro de l'article	GTIN/EAN	Quantité minimum d'achat
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-5530	7-803130-55	8713797104890	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-5530 AR	7-803130-55AR	8713797105798	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-5530 CH	7-803130-55CH	8713797105675	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-5530 EU	7-803130-55EU	8713797105873	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-5530 UK	7-803130-55UK	8713797105712	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-5530 US	7-803130-55US	8713797105750	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-6530	7-803130-65	8713797104906	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-6530 AR	7-803130-65AR	8713797105804	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-6530 CH	7-803130-65CH	8713797105682	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-6530 EU	7-803130-65EU	8713797105880	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-6530 UK	7-803130-65UK	8713797105729	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-6530 US	7-803130-65US	8713797105767	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-7530	7-803130-75	8713797104913	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-7530 AR	7-803130-75AR	8713797105811	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-7530 CH	7-803130-75CH	8713797105699	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-7530 EU	7-803130-75EU	8713797105897	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-7530 UK	7-803130-75UK	8713797105736	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-7530 US	7-803130-75US	8713797105774	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-8630	7-803130-86	8713797104920	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-8630 AR	7-803130-86AR	8713797105828	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-8630 CH	7-803130-86CH	8713797105705	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-8630 EU	7-803130-86EU	8713797105903	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-8630 UK	7-803130-86UK	8713797105743	1
Legamaster EVOLVE écran tactile ETX-8630 US	7-803130-86US	8713797105781	1



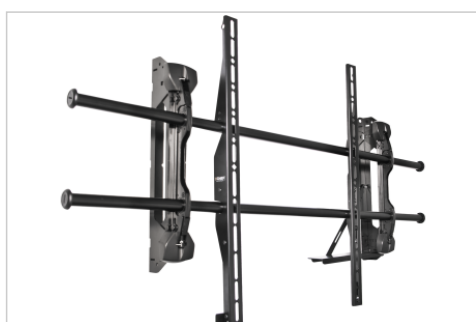
e-Screen fixation murale

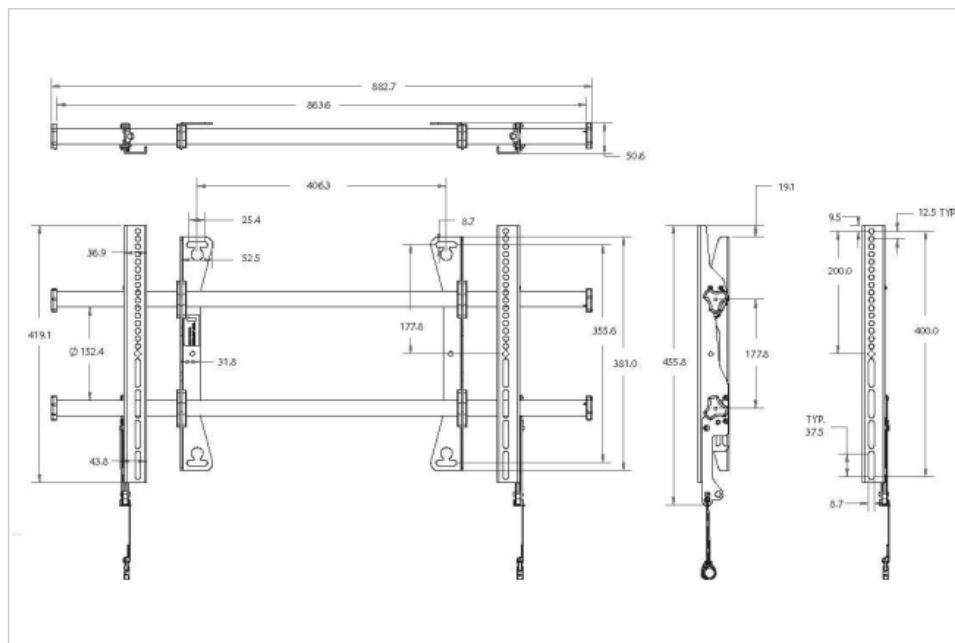
pour e-Screens jusqu'à 90,7kg

- Constitue une solution de montage très discrète
- L'ajustement Centerless offre un déplacement latéral de l'écran même après l'installation jusqu'à 445 mm
- Pour un centrage sans limite, la fixation murale permet un déplacement vers la gauche ou la droite : jusqu'à 222 mm
- ClickConnect permet d'entendre un déclic audible lorsque l'écran s'enclenche bien avec le support
- Réglage précis de la hauteur et du nivellement après l'installation
- Le support de câble intégré facilite l'accès sous l'écran
- Livré avec un kit personnalisé de fixations

Art.No. **7-192200**

GTIN **8713797065498**





Spécifications

Hauteur réglable	Non
Dimensions totales	419 x 875 x 50 mm
Interface de montage	VESA 800x400 max.
Contenu de l'emballage	Notice de montage, Matériel de montage
Poids maximal de l'écran	90.70 kg

Logistique

GTIN	8713797065498
Numéro de l'article	7-192200
Quantité	1 PCS
Dimensions emballage	400 x 76.2 x 946 mm
Poids (gross/net)	7.55 kg / 6.60 kg

Présentation du produit

Nom d'article	Numéro de l'article	GTIN/EAN	Quantité minimum d'achat
Legamaster e-Screen fixation murale pour e-Screens jusqu'à 90,7kg	7-192200	8713797065498	1
Legamaster e-Screen fixation murale pour e-Screens jusqu'à 113,4kg	7-192201	8713797069953	1



- Câble HDMI Ultra
- Noir
- 5 mètres
- HDMI 2.1

Câble HDMI Ultra

HDMI 2.1 10K@120Hz 5m

- Câble HDMI haut débit avec des taux de transfert jusqu'à 48 Gbit/s et des résolutions jusqu'à 10k
- Des images impressionnantes : la bande passante élevée permet des profondeurs de couleur et des fréquences d'images plus élevées

Art.No. **7-951107**

GTIN **8713797106139**

Pas d'image disponible

Pas d'image disponible

Pas d'image disponible

Spécifications

Couleur du produit	Black
Résolutions graphiques prises en charge	10240 x 4320, 7680 x 4320, 3840 x 2160
Colour sampling	YUV4:2:0, YUV4:2:2, YUV4:4:4
HDMI version	2.1
High Dynamic Range (HDR) supported	Oui
High Dynamic Range (HDR) technology	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
Max. data transfer rate	48 Gbit/s
Cable jacket material	Nylon/Polyvinyl Chloride (PVC)
Cable material	Copper
Cable diameter	8.6 mm
Cable length	5 m

Logistique

GTIN	8713797106139
Numéro de l'article	7-951107
Quantité	1 PCS
Dimensions emballage	150 x 50 x 150 mm
Poids (gross/net)	340 g / -

Présentation du produit

Nom d'article	Numéro de l'article	GTIN/EAN	Quantité minimum d'achat
Legamaster Câble HDMI ultra HDMI 2.1 10K@120Hz 1,5m	7-951103	8713797106115	1
Legamaster Câble HDMI ultra HDMI 2.1 10K@120Hz 3m	7-951106	8713797106122	1
Legamaster Câble HDMI ultra HDMI 2.1 10K@120Hz 5m	7-951107	8713797106139	1



- Câble adaptateur USB
- Noir
- 5 mètres
- USB 2.0

Câble USB-A vers B

USB 2.0 noir 5m

- Connectez facilement votre écran tactile ou tout autre périphérique USB à un ordinateur ou un portable
- Transmission rapide des données jusqu'à 480 Mbps

Art.No. **7-952307**

GTIN **8713797106177**

Pas d'image disponible

Pas d'image disponible

Pas d'image disponible

Spécifications

Couleur du produit	Black
USB version	USB 2.0
Cable length	5 m

Logistique

GTIN	8713797106177
Numéro de l'article	7-952307
Quantité	1 PCS
Dimensions emballage	120 x 20 x 120 mm
Poids (gross/net)	78 g / -

Présentation du produit

Nom d'article	Numéro de l'article	GTIN/EAN	Quantité minimum d'achat
Legamaster Câble USB-A vers B USB 2.0 noir 3m	7-952306	8713797106160	1
Legamaster Câble USB-A vers B USB 2.0 noir 5m	7-952307	8713797106177	1