



Guide de démarrage rapide de l'écran Planar Simplicity série E

Écran Planar Simplicity série E

Merci d'avoir choisi l'écran Planar® Simplicity™ série E, proposé en sept modèles différents : SLE43, SLE50, SLE55, SLE65, SLE75, SLE86 et SLE98.

Service à la clientèle :

Pour consulter le manuel d'utilisation et d'autres documents d'assistance, veuillez visiter le site

www.planar.com/support ou appelez le **1-866-PLANAR1(1-866-752-6271)**.

Planar est un leader mondial des technologies d'affichage et de signalisation numérique et fournit, à ce titre, des solutions de premier ordre pour les environnements les plus exigeants à travers le monde.

Éléments emballés

Contenu -



LCD



Guide de
démarrage rapide



Support mural, matériel



Guide d'installation
du support mural



Cordon d'alimentation (É.-U.)



Télécommande



Piles



Câble HDMI



Cordon d'alimentation (UE)



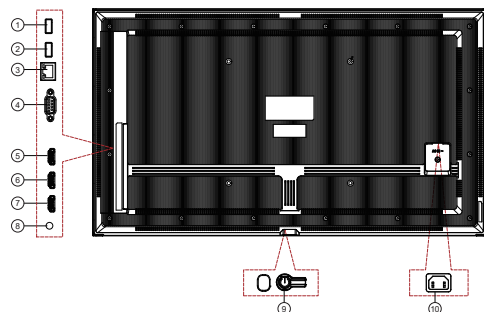
Étiquette d'efficacité
énergétique de l'UE
(modèles de 43 po, 50 po, 55 po
et 65 po uniquement)

Installation de l'écran

1. Suivez toutes les instructions figurant dans le guide « Planar Simplicity série E ».
2. En cas de besoin, nettoyez la surface avant de l'écran à l'aide d'un chiffon propre, sec et doux.
3. Si la surface requiert un nettoyage supplémentaire, utilisez un nettoyant ou des lingettes pour écran LCD. Ne laissez pas le nettoyant s'infiltrer dans l'écran, car cela pourrait provoquer une décharge électrique ou des dommages.
4. Reportez-vous aux consignes de nettoyage de l'écran Planar pour plus d'informations : www.planar.com/cleaning.
5. Branchez les câbles vidéo et d'alimentation.
6. Mettez le système sous tension.

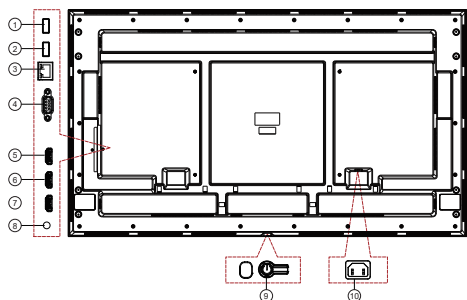
Interface de connexion

SLE43 / SLE50 / SLE55 / SLE65 / SLE75

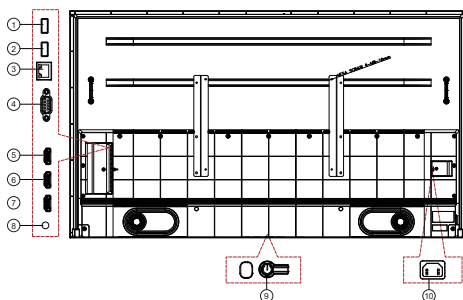


- ① USB 2.0 (5V=500mA)
- ② USB 3.0 (5V=900mA)
- ③ LAN
- ④ Entrée RS232
- ⑤ **HDMI 3**
- ⑥ **HDMI 2 (eARC)**
- ⑦ **HDMI 1**
- ⑧ Sortie audio
- ⑨ Mise sous tension/
hors tension
- ⑩ Entrée CA

SLE86



SLE98



Recommandations sur la longueur des câbles

Les performances de la longueur des câbles peuvent varier selon les câbles et les sources. La longueur de câble HDMI recommandée est la suivante :

- 4 K à 50/60 Hz : 5 m maximum
- 4 K à 24/25/30 Hz : 15 m maximum
- 1080p à 60 Hz et résolutions inférieures : 30 m maximum

Installation de l'écran

Avant de procéder à l'installation, gardez les points suivants à l'esprit :

Les écrans Planar Simplicity série E sont pesants. Assurez-vous que la structure est conçue de manière à pouvoir supporter le poids de chaque écran devant être monté. Assurez-vous que la structure sur laquelle l'appareil sera monté est conçue pour supporter le poids total de l'écran et de tout équipement périphérique pouvant lui être attaché. Utilisez du matériel conçu pour le poids à supporter et adapté au type de structure sur laquelle les supports seront fixés.

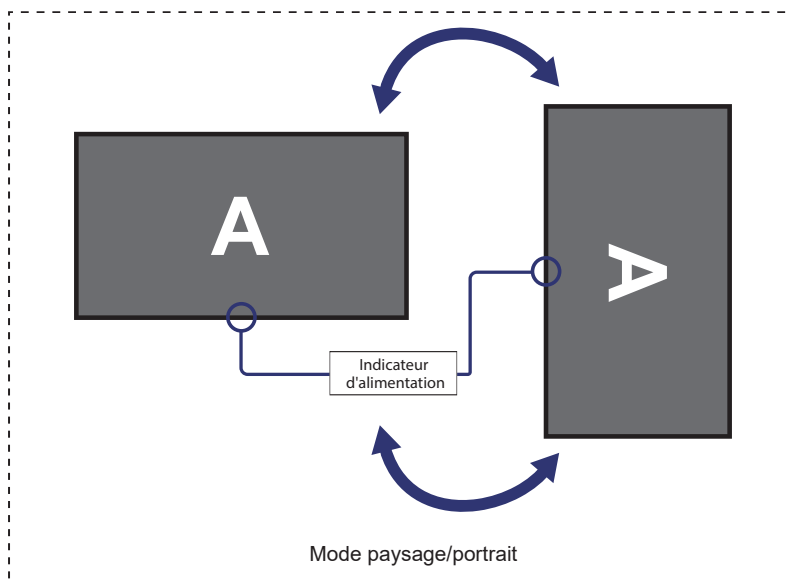
Tout support doit être fixé conformément aux recommandations du fabricant à une structure conçue pour supporter le poids de tous les composants qui y sont fixés. En outre, il faut utiliser un matériel approprié, conçu pour le matériau de la structure et capable de supporter le poids de tous les composants.

Maintenez l'écran à la verticale pendant l'installation.

Il est recommandé de conserver l'écran dans sa boîte jusqu'au moment de l'installation.

Les écrans Planar Simplicity série E sont destinés à une utilisation en intérieur uniquement.

Installez les écrans uniquement dans un environnement où la température et l'humidité sont maintenues dans la plage d'utilisation appropriée. Consultez les spécifications environnementales dans le manuel de l'utilisateur des écrans Planar Simplicity série E. Les appareils Planar Simplicity série E ne sont pas conçus pour une exposition directe au soleil.



L'écran peut être utilisé en mode paysage ou portrait.

Montage avec un support VESA

Les écrans Planar Simplicity série E peuvent être montés avec un support VESA, disponible auprès de Planar ou d'autres fabricants. Le carton contient un support et le matériel nécessaire. Si vous avez acheté un support VESA, vous devriez avoir reçu une boîte séparée contenant du matériel de montage et un manuel d'installation. Appliquez ces consignes attentivement.

Gardez à l'esprit les directives générales d'installation suivantes :

La longueur des vis est cruciale et varie en fonction du type de support utilisé. La longueur totale de la vis comprend la longueur de pénétration plus la longueur requise par le type de support VESA utilisé. Des espaceurs de montage peuvent s'avérer nécessaires.

Attention : Des vis dont la taille ne correspond pas à la profondeur spécifiée peuvent entraîner une résistance insuffisante du montage ou endommager les composants internes de l'écran. Pour éviter toute blessure, cet appareil doit être solidement fixé au mur, conformément aux instructions d'installation fournies avec le support. Sélectionnez la combinaison vis/espaceur appropriée pour le support. Repérez tous les points de fixation avant l'installation. Suivez toutes les précautions de sécurité décrites dans le Guide d'installation du support mural de l'écran Planar Simplicity série E ou dans le manuel d'installation VESA fourni.

Vérifiez que les pièces reçues correspondent à la liste figurant dans le Guide d'installation du support mural de l'écran Planar Simplicity série E ou dans le manuel d'installation VESA fourni.

Informations générales

Avis de non-responsabilité concernant l'installation

L'installation correcte des écrans Planar Simplicity série E relève de la responsabilité du client final.

Le non-respect des consignes de sécurité et d'installation figurant dans ce manuel, ainsi que dans les manuels d'utilisation et les schémas dimensionnels 2D et 3D pertinents peut entraîner des dommages à l'écran ou des conditions dangereuses, qui ne sont pas couverts par la garantie du produit.

Exigences pour toutes les installations

Assurez-vous que la surface ou la structure sur laquelle l'écran doit être monté peut supporter le poids de l'écran ou des écrans utilisés. Consultez la section « Spécifications » du manuel d'utilisation de l'écran Planar Simplicity série E pour connaître les poids et les mesures dont il faut tenir compte. Consultez également les schémas dimensionnels 2D et 3D que vous trouverez sur Planar.com.

Allumage de l'écran

- Connectez le câble d'alimentation à la prise d'alimentation et branchez un câble vidéo.
- Installez les piles dans la télécommande.
- Mettez l'appareil sous tension. Après 15 secondes environ, l'écran de démarrage de Planar devrait apparaître.
- Si aucune vidéo n'est connectée, l'écran apparaît complètement noir par défaut.
- Si l'appareil reçoit un signal vidéo fonctionnel, celui-ci sera affiché.
- Si un autre dispositif d'entrée est utilisé ou si aucune image ne s'affiche, servez-vous de la télécommande ou du clavier à l'arrière de l'écran pour accéder à l'affichage.
- Pour modifier l'entrée vidéo à l'aide de l'affichage, sélectionnez l'entrée que vous avez utilisée, par exemple HDMI 1.



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator inc.



ENERGY STAR est un programme géré par l'Agence américaine de protection de l'environnement (EPA) et le Département américain de l'énergie (DOE) qui promeut l'efficacité énergétique. Ce produit remplit les conditions requises pour bénéficier du classement ENERGY STAR dans les réglages « valeur par défaut », car c'est dans ces réglages que des économies d'énergie seront réalisées. Changer les réglages d'image des valeurs par défaut ou activer d'autres fonctions augmentera la consommation d'énergie qui pourrait dépasser les limites nécessaires pour obtenir le classement ENERGY STAR.

Pour plus d'informations sur le programme ENERGY STAR, consultez le site energystar.gov

Remarque :

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de la Classe B, en vertu de la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites visent à assurer une protection suffisante contre les interférences nuisibles dans les installations commerciales. Cet équipement génère, utilise et peut dégager de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions du fabricant, provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Le fonctionnement de cet équipement dans une zone résidentielle est susceptible de provoquer des interférences nuisibles, auquel cas l'utilisateur devra corriger les interférences à ses propres frais.

Industrie Canada(ICES): This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB du Canada.

Tous changements ou modifications de l'écran non expressément approuvés par Planar peuvent annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser cet équipement.



Attention! Les décharges électrostatiques peuvent avoir un impact sur le fonctionnement de l'écran. Ne connectez pas les câbles en mode USB ou LAN.

Le code source des logiciels sous licence GPL ou sous certaines autres licences à code ouvert est disponible à l'adresse **www.planar.com/opensource**.

Si vous préférez, vous pouvez recevoir une copie du code source sur une clé USB en écrivant à Planar Systems inc. à l'attention de : Large Format Displays Product Marketing, 6799 NE Bennett Street, Hillsboro, OR 97124 États-Unis. Les coûts réels de fourniture du code vous seront facturés, y compris le support et l'affranchissement. Cette offre est valable pendant trois ans à compter de notre distribution du produit. Le code source n'est pas couvert par la garantie des produits Planar. Le code source est fourni TEL QUEL, sans garantie, représentation ou condition d'aucune sorte. Planar ne sera aucunement responsable de votre utilisation du code source.

Ce document ne peut être copié sous quelque forme que ce soit sans l'autorisation de Planar. Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Crédits des marques commerciales

Planar utilise les normes HDMI® pour ce produit. Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator inc.

Toutes les autres sociétés sont des marques commerciales ou des marques déposées par leurs sociétés respectives.

Avis de non-responsabilité

Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Planar Systems inc. n'offre aucune garantie de quelque nature que ce soit en ce qui concerne ce matériel. Bien que toutes les précautions aient été prises dans la préparation de ce manuel, la société ne peut être tenue responsable des erreurs ou omissions contenues dans ce document ou des dommages accessoires ou indirects liés à la fourniture, aux performances ou à l'utilisation de ce matériel.

Plans de garantie et de service

Les plans de garantie et de service de Planar vous aideront à maximiser votre investissement en vous offrant une assistance de qualité, une disponibilité des écrans et une optimisation des performances. De l'assistance technique après-vente à une gamme complète de services de dépôt, nos services sont assurés par des employés qualifiés. Lorsque vous achetez un produit Planar, vous obtenez plus qu'un écran, vous obtenez le service et l'assistance dont vous avez besoin pour maximiser votre investissement. Pour trouver les dernières informations sur la garantie et le service concernant votre produit Planar, rendez-vous sur <http://www.planar.com/support>.

© Janvier 2026 par Planar Systems inc.

Tous droits réservés.

Réf. : 020-1450-00B