

Écran à rétroéclairage LED HP 27wm



Une image audacieuse. Un son énorme. Une valeur ajoutée exceptionnelle.

Avec une résolution FHD¹ éclatante et un son d'une grande pureté, cet écran économique de 68,6 cm (27") de diagonale donne vie à vos photos, vos vidéos, vos jeux et plus encore. Profitez d'un excellent rapport qualité-prix grâce à un grand nombre d'options de connectivité qui vous permettent de brancher tous vos périphériques et de regarder vos photos de famille et vos vidéos de vacances sensationnelles comme vous ne les avez jamais vues.



Un divertissement grand format

Passez au niveau supérieur pour tous vos contenus : vous ne pourrez plus revenir en arrière. Avec un angle de vue à 178° et une résolution FHD¹, cet écran IPS fait ressortir les détails de tous vos contenus.

Connectez-vous sans difficulté.

Que vous ayez besoin de la sortie analogique sur VGA, de la qualité d'image numérique du DVI ou de l'expérience complète du son et de l'image numériques grâce au port HDMI, vous pouvez brancher facilement tous vos périphériques, sans adaptateurs.

Un son audacieux

Profitez d'une grande qualité pour votre musique, vos vidéos et vos films avec les haut-parleurs pratiques intégrés à cet écran. En outre, l'absence de câbles d'enceintes externes devenus inutiles vous permet de profiter d'un bureau désencombré.

¹ Un contenu Full High Definition (FHD) est nécessaire pour afficher des images FHD.

Écran à rétroéclairage LED HP 27wm

Fonctions

Écran avec face avant ultrafine

Profitez d'une expérience de visualisation ultralarge pour des configurations homogènes de plusieurs moniteurs sans cadre autour de l'écran.

Offrez-vous le meilleur

Où que vous vous trouviez, l'écran IPS de HP offre des images nettes et éclatantes. La technologie IPS garantit la précision de l'image ainsi que son homogénéité grâce à un angle de vision ultra-large. Profitez de la même expérience de visionnage que sur une tablette ou un téléphone portable haut de gamme.

Partagez la vue panoramique

Des détails incroyables à partir de n'importe quelle position avec des couleurs homogènes et une clarté d'image conservée sur des angles d'affichage horizontaux et verticaux ultra-larges de 178°.

Écran Full HD / écran 1 080 pixels

Soyez prêt à admirer de superbes visuels et des images nettes grâce à la qualité inégalée de cet écran FHD époustouflant.¹

Haut-parleurs intégrés

Inutile d'acheter des haut-parleurs externes pour obtenir une qualité audio exceptionnelle. Avec ses haut-parleurs intégrés, cet écran est prêt à l'emploi dès que vous êtes connecté.

Soucieux de l'environnement

Des composants économes en énergie comme un rétroéclairage sans mercure, une conception à faible teneur en halogène, un verre d'écran sans arsenic et un emballage recyclable ont permis d'obtenir la certification EPEAT Silver³.

² Un contenu haute définition (HD) est nécessaire pour visualiser des images haute définition.

³ Les pièces en plastique incorporées dans le châssis contiennent généralement moins de 1 000 ppm (0,1 %) de brome ou de chlore. La carte de circuit imprimé et les substrats laminés contiennent généralement moins de 1 500 ppm (0,15 %) de quantité totale de brome et de chlore. Les pièces fournies par le service après-vente peuvent contenir du RFB ou du PVC. Les accessoires externes, dont les modules d'alimentation, les cordons d'alimentation et les périphériques, contiennent parfois du RFB ou du PVC. Les méthodes de test de l'Agence américaine de protection de l'environnement 3052/6010b d'ICP-AES avec une limite de détection de la méthode d'analyse de 10 ppm n'ont détecté ni arsenic ni composé d'arsenic. Faible teneur en halogène, à l'exception de l'adaptateur et du cordon d'alimentation. EPEAT® Silver est la marque sous laquelle HP enregistre ses produits d'affichage grand public. Pour connaître les produits homologués dans votre pays, consultez le site www.epeat.net.

Écran à rétroéclairage LED HP 27wm



Taille de l'écran	68,6 cm (27 pouces)
Format de l'image	16:9
Type d'écran	IPS avec rétroéclairage LED
Espacement des pixels	0,311 mm
Temps de réponse	7 ms gris à gris
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 statique ; 8000000:1 dynamique
Angle de visualisation	Horizontal 178°, vertical 178°
Résolution	1 920 x 1 080 à 60 Hz
Fréquence de balayage de l'écran (horizontal)	Jusqu'à 80 kHz
Fréquence de balayage de l'écran (vertical)	Jusqu'à 75 Hz
Fonctions d'affichage	Antireflets ; In-Plane Switching (IPS) ; Sélection de la langue ; Rétroéclairages LED ; Commandes à l'écran ; Plug-and-Play ; Programmable par l'utilisateur
Type d'entrée d'affichage	1 port DVI (compatible HDCP) ; 1 port HDMI (compatible HDCP) ; 1 port VGA
Fonctionnalités de sécurité physique	Compatible avec un dispositif antivol (le verrou est vendu séparément)
Angle de rotation de l'écran	Inclinaison : -3 à +21°
Spécifications d'environnement	Rétroéclairage LED sans mercure ; Verre d'écran sans arsenic ; Faible niveau d'halogène
Performance énergétique	Classe d'efficacité énergétique: A; Consommation énergétique annuelle: 44 kWh;
Options de contrôle utilisateur de l'affichage	Menu; Config. automatique/Sortie/Entrée; - / ECO, +/Volume et source audio; Alimentation
Ports d'E-S externes	1 entrée audio; 1 sortie audio
Dimensions du produit	62,23 x 20 x 43,42 cm (avec socle); 62,23 x 4,48 x 37,03 cm (sans socle)
Poids	5,3 kg (avec socle); 4,3 kg (sans socle) 11,68 lb (avec socle); 9,48 lb (sans socle)
Certifications et conformités	CE; CB; ISO 9241-307; FCC; WEEE; CSA
Multimédia	Haut-parleurs : 2 W par canal
Garantie	Garantie limitée d'un an, pièces et main-d'œuvre.
Contenu de l'emballage	Cordon d'alimentation secteur; Câble VGA; CD (comprenant le guide de l'utilisateur, la garantie et les pilotes)
Pays d'origine	Chine
Référence du produit	V9D84AA
Informations de commande	V9D84AA#ABB:193808271861