



# Écran Full HD HP V24i

Un écran qui vous facilite la vie au quotidien

Naviguez sur le Web, regardez vos séries préférées et travaillez sur le grand écran Full HD HP V24i qui s'adapte à vos besoins de confort et offre une qualité d'image exceptionnelle et un affichage étendu dans un style très abordable.



## Une clarté d'image incroyable pour tous vos contenus.

- Profitez de couleurs fidèles et éclatantes, ainsi que de détails nets pour toutes vos activités, qu'il s'agisse de répondre à vos e-mails, de consulter vos réseaux sociaux, de travailler sur des documents et de regarder vos dernières séries, sur un écran Full HD de 23,8 pouces de diagonale.

## Une vue dégagée où que vous soyez dans la pièce

- Offrez à tout votre public, assis ou debout, une vue magnifique grâce à un écran IPS et ses angles de vue de 178°.

## L'infiniment grand sur votre bureau

- Profitez d'une plus grande surface d'affichage et oubliez les bordures grâce à la conception sans bordure à 3 côtés qui permet également de placer plusieurs écrans<sup>1</sup> côte à côte pour un effet mosaïque en continu.

## Fonctionnalités

- La technologie IPS vous offre une vision parfaitement nette depuis pratiquement n'importe quel angle. Chaque siège est désormais une place de choix.
- Soyez prêt à admirer de superbes visuels et des images nettes grâce à la qualité inégalée de cet écran FHD époustouflant.
- Des détails éclatants quelle que soit votre position, avec des couleurs et une clarté d'image homogènes à l'horizontale comme à la verticale et un angle de vue ultra-large à 178 degrés.
- Ajustez l'écran selon vos préférences personnelles avec une inclinaison de 5 degrés vers l'avant ou 20 degrés vers l'arrière.
- L'utilisation du mode Low Blue Light modifie subtilement les couleurs de votre écran dans un spectre plus chaud, tout en rendant les blancs plus naturel et en fatiguant moins vos yeux.

## Écran Full HD HP V24i Tableau de spécifications



Type d'écran	IPS
Zone de panneau active	20,75 x 11,67 in 527,04 x 296,46 mm
Luminosité	250 nits
Rapport de contraste	1000:1
Taux de réponse	5ms GtG (avec surcharge)
Couleur du produit	Noir
Format de l'image	16:9
Résolution native	FHD (1920 x 1080)
Résolutions prise en charge	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1280 x 800; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
Fonctions d'affichage	Commandes à l'écran; Mode faible lumière bleue; Antireflet
Commandes utilisateur	Quitter; Information; Gestion; Commande de mise sous tension; Contrôle des entrées; Contrôle du menu; Luminosité+; Image; Couleur
Signal d'entrée	1 port VGA; 1 port HDMI 1.4 (avec prise en charge HDCP)
Taille de l'écran (diagonale)	60,45 cm (23,8")
Taille de l'écran (diagonale, métrique)	60,45 cm (23,8 pouces)
Appareil photo	Sans appareil photo intégré
Environnementale	Température de fonctionnement: 5 à 35°C; Humidité en fonctionnement: 20 à 80%, sans condensation;
Alimentation	Tension d'entrée: 100 à 240 V CA
Consommation électrique	26 W (maximum), 23,5 W (standard), 0,5 W (veille)
Dimensions	21,24 x 1,87 x 12,8 in 53,96 x 4,76 x 32,5 cm (Sans socle.)
Poids	7,62 lb 3,46 kg (Avec socle.)
Fonctionnalités de sécurité physique	Prêt pour verrou de sécurité
Conformité en matière d'économie d'énergie	Certifié ENERGY STAR®; Homologué EPEAT® 2019
Certification et conformité	MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; C-Tick; cTUVus; EAC; Energy Star; E-Standby; EUP Lot 5; EUP Lot 6; FCC; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM NYCE; PSB; SEPA; Certifié TCO; TÜV Bauart; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE; ISC; Faible lumière bleue; UkrSEPRO; MEPS Afrique du Sud; Étiquette de consommation d'énergie pour l'Ukraine; California Energy Commission (CEC); Application WW; ICE; MEPS Mexique; TGM; Label écologique Japan PC
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Verre d'écran sans arsenic; Rétroéclairage sans mercure; Certifié TCO
Contenu de l'emballage	Écran; Cordon d'alimentation secteur; Câble HDMI; Documentation; Carte de garantie; Informations sur le produit
Garantie	Garantie limitée de 3 ans, y compris 3 ans pièces et main d'œuvre. Certaines restrictions et exclusions s'appliquent.
Pixels par pouce (ppi)	92 ppi
Résolution du panneau	8 bits
Vertical viewing angle	178°
Horizontal viewing angle	178°
Cadre	Micro-bordure sur 3 côtés
Rotation	No swivel
Tilt	-5° à +20°
Pivot	No pivot
Plage de réglage en hauteur	Pas de réglage de la hauteur
Montage VESA	100 mm x 100 mm (support inclus)
Hardness	3H
Traitement de l'écran	Anti-reflets
Touch-enabled	Non tactile
Integrated privacy filter	Non
Flicker-free	Oui
Modes faible lumière bleue	Oui (Certifié TÜV)
Classe d'efficacité énergétique	D
Fréquence de balayage de l'écran (horizontal)	30-80 KHz
Fréquence de balayage de l'écran (vertical)	50-60 Hz
Espacement des pixels	0,274 mm

## Écran Full HD HP V24i

Accessoires et services (non inclus)

---



## Écran Full HD HP V24i

### Notes sur la description marketing

<sup>1</sup> Les écrans sont vendus séparément.

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

Inscrivez-vous pour les mises à jour [hp.com/go/getupdated](https://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document. Les caractéristiques de performances sont fournies par les fabricants des composants. Les caractéristiques indiquées correspondent aux meilleures spécifications parmi les performances types communiquées par les fabricants des composants utilisés par HP. Les performances observées peuvent être supérieures ou inférieures aux valeurs indiquées.

Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Mars 2021

--

