

HP Écran FHD P24h G4

Marque : HP Code produit: 7VH44AA

Nom du produit : Écran FHD HP P24h G4

Écran FHD HP P24h G4

HP Écran FHD P24h G4:

Une productivité sur grand écran à petit prix

Voyez une plus grande partie de votre travail à l'écran avec moins de basculements entre les fenêtres sur le moniteur HP P24h G4 FHD à hauteur réglable. Il dispose de fonctionnalités de présentation de qualité professionnelle, d'un confort réglable, d'un son stéréo et d'une connectivité avancée pour agrémenter les espaces de travail actuels.

HP Écran FHD P24h G4. Taille de l'écran: 60,5 cm (23.8"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LCD, Surface d'affichage: Mat, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Haut-parleurs intégrés. Montage VESA, Réglage de la hauteur





Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran * Résolution de l'écran * Type HD * Format d'image * Technologie d'affichage * Type de panneau * Écran tactile * Luminosité de l'écran (typique)	60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD 16:9 LCD IPS X 250 cd/m ²	Réglage de la hauteur * Hauteur ajustable (max) Pivot Ajustement de l'inclinaison Angle d'inclinaison Affichage à l'écran (OSD) Plug and Play	10 cm -5 - 25°
Temps de réponse *	5 ms	Puissance	
Type de mesure du temps de réponse	GTG (Gray to Gray)	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	Е
Surface d'affichage Écran antireflet	Mat	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	Е
Forme d'écran *	Plat	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	15 kWh
Résolutions graphiques prises en charge	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800, 1366 x 768, 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA)	Consommation électrique typique * Consommation d'énergie (mode veille) * Consommation (max) Consommation électrique (arrêt)	22 W 0,3 W 26 W 0,3 W
Format d'image	16:9	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Taux de contraste *	1000:1	Type d'alimentation d'énergie	Interne
Rapport de contraste (dynamique) Taux de d'actualisation maximal * Angle de vision horizontal	8000000:1 75 Hz 178°	Plage d'efficacité énergétique Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	A à G 355703
Angle de vision vertical	178°	Conditions environnementales	
Nombre de couleurs affichées * Temps de réaction (vite)	16,7 millions de couleurs 5 ms	Température d'opération	5 - 35 °C
Pas de pixel	0,274 x 0,274 mm	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Densité en pixels Domaine de numérisation horizontale	93 pixels par pouce 30 - 86 kHz	Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%

Éauan		Daide at dimensions	
Ecran	40. 75.11	Poids et dimensions	500.0
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz	Largeur appareil (support inclus)	538,2 mm
Taille visualisable horizontale Taille visualisable verticale	52,7 cm 29,6 cm	Profondeur (support inclus) Hauteur (support inclus)	211,6 mm 464.3 mm
Diagonale d'écran (cm)	·		- /-
Dureté de la surface	60,5 cm 3H	Poids (avec support) Largeur (sans support)	4,51 kg 538,2 mm
Profondeur de couleurs	8 bit	Profondeur (sans support)	45,9 mm
Norme de gamme de couleurs	NTSC	Hauteur (sans support)	325,6 mm
Palette de couleurs	72%		323,0 11111
Couverture NTSC (normale)	72%	Informations sur l'emballage	
Technologie d'encadrement d'écran	Micro-Edge	Largeur du colis	598 mm
Compatibilité 3D	×	Profondeur du colis	165 mm
Temps de réaction (extrême)	5 ms	Hauteur du colis	415 mm
représentation / réalisation		Poids du paquet Type d'emballage	6,04 kg Boîte
NVIDIA G-SYNC *	×	Contenu de l'emballage	Boile
AMD FreeSync *	×		
Technologie sans scintillement	^ ✓	Support inclus	✓
3		Câbles inclus	Secteur, DisplayPort, HDMI
Technologie Low-Blue-Light	Professional	Logiciels fournis	HP Display Assistant
Segment HP	Professionnel	Durabilité	
multimédia		Conformité à la durabilité	✓
Nombre de haut-parleurs	2	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Puissance évaluée de RMS	4 W		Verre d'écran sans arsenic ; Faible
Haut-parleurs intégrés *	✓	Technologies et matériaux durables	niveau d'halogène ; Écran à rétro- éclairage sans mercure ; Certifié
Appareil photo intégré *	×		TCO
Design		Ne contient pas	Arsenic
position de marché *	Professionnel	Autres caractéristiques	
Support détachable	✓	Pays d'origine	Chine
		Synthoniseur TV intégré	×
Couleurs pieds	Noir	Synthoniscal IV integre	
·	Noir	Code UNSPSC	43211902
Connectivité		· ·	43211902 Hg (mercure)
Connectivité Concentrateur USB intégré *	×	Code UNSPSC	
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub)	x 1	Code UNSPSC Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI	x 1 x	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI *	x 1 x	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI	X 1 X V	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC,
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI	x 1 x v 1 1.4	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts	x 1 x 1 1.4 1	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM),
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort	x 1 x 1 1.4 1 1.2	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio	X 1 X 1 1 1.4 1 1.2 ✓	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection	x 1 x 1 1.4 1 1.2	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection HDCP	X 1 X 1 1 1.4 1 1.2 ✓	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection	X 1 X 1 1 1.4 1 1.2 ✓	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité Garantie du fabricant	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE;
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection HDCP Ergonomie Montage VESA *	x 1 x 1 1.4 1 1.2 3,5 mm	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité Garantie du fabricant	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection HDCP Ergonomie Montage VESA * Norme VESA	X 1 X 1 1.4 1 1.2 ✓ 3,5 mm ✓ 100 x 100 mm	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité Garantie du fabricant	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE;
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection HDCP Ergonomie Montage VESA *	x 1 x 1 1.4 1 1.2 3,5 mm	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité Garantie du fabricant Certification	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE;
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection HDCP Ergonomie Montage VESA * Norme VESA	X 1 X 1 1.4 1 1.2 ✓ 3,5 mm ✓ 100 x 100 mm	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité Garantie du fabricant Certification Caractéristiques spéciales HP GTIN (EAN/UPC) Détails techniques	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE; ISC
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection HDCP Ergonomie Montage VESA * Norme VESA	X 1 X 1 1.4 1 1.2 ✓ 3,5 mm ✓ 100 x 100 mm	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité Garantie du fabricant Certification Caractéristiques spéciales HP GTIN (EAN/UPC) Détails techniques Profondeur	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE; ISC
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection HDCP Ergonomie Montage VESA * Norme VESA	X 1 X 1 1.4 1 1.2 ✓ 3,5 mm ✓ 100 x 100 mm	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité Garantie du fabricant Certification Caractéristiques spéciales HP GTIN (EAN/UPC) Détails techniques	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE; ISC
Connectivité Concentrateur USB intégré * Nombre de ports VGA (D-Sub) Port DVI HDMI * Quantité de ports HDMI Version HDMI Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort Entrée audio Casque connection HDCP Ergonomie Montage VESA * Norme VESA	X 1 X 1 1.4 1 1.2 ✓ 3,5 mm ✓ 100 x 100 mm	Code UNSPSC Sans métaux lourds Poids Hauteur Largeur Profondeur Certificats de conformité Garantie du fabricant Certification Caractéristiques spéciales HP GTIN (EAN/UPC) Détails techniques Règlement général sur la sécurité des produits (GPSR) URL https://support.hp.cod	Hg (mercure) 4,51 kg 325,6 mm 538,2 mm 45,9 mm BSMI, CB, CCC, CE, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, KC, KCC, Norme officielle mexicaine (NOM), UL, VCCI, WEEE Garantie limitée de trois ans MEPS Australie-Nouvelle-Zélande; BSMI; CB; CCC; CE; CEL; CSA; EAC; Energy Star; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; TUV-S; UL; VCCI; MEPS Vietnam; WEEE; ISC



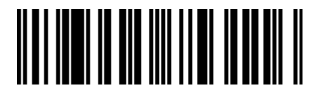












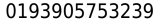






.....











































193905753192

0193905753192



4580511628604

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.