

1x HP P24H G5 24" FHD IPS VGA HDMI DISPLAY PORT 5MS 75HRZ 2X SPEAKERS 2X2W ( ASUS RENEW GAR 2A SHS)



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	Écran FHD HP P24h G5
Titre	HP Écran FHD P24h G5
Taille de l'écran	60,5 cm (23.8")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LCD
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Type de panneau	IPS
Temps de réponse	5 ms
Forme d'écran	Plat
Taux de contraste	1000:1
Taux de d'actualisation maximal	75 Hz
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Type de rétro	Edge LED
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m²
Type de mesure du temps de réponse	GTG (Gray to Gray)
Surface d'affichage	Mat
Écran antireflet	Oui
Résolutions graphiques prises en charge	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800, 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)
Format d'image	16:9
Rapport de contraste (dynamique)	8000000:1
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Pas de pixel	0,27 x 0,27 mm
Densité en pixels	93 pixels par pouce
Domaine de numérisation horizontale	30 - 86 kHz
Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz
Taille visualisable horizontale	52,7 cm

Fiche technique	Description
Taille visualisable verticale	29,6 cm
Diagonale d'écran (cm)	60,5 cm
Dureté de la surface	3H
Profondeur de couleurs	8 bit
Norme de gamme de couleurs	NTSC
Palette de couleurs	72%
Couverture NTSC (normale)	72%
Technologie d'encadrement d'écran	Micro-Edge
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Non
Technologie sans scintillement	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Segment HP	Professionnel
Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	2
Puissance évaluée de RMS	4 W
position de marché	Professionnel
Couleur du produit	Noir
Support détachable	Oui
Couleurs pieds	Noir
Concentrateur USB intégré	Non
HDMI	Oui
Sortie casque audio	Non
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports HDMI	1
Version HDMI	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version de DisplayPort	1.2
HDCP	Oui
Montage VESA	Oui
Port de câble antivol	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Hauteur ajustable (max)	10 cm
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	E
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	E
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	15 kWh

Fiche technique	Description
Consommation électrique typique	18 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation (max)	28 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	1241698
Température d'opération	5 - 35 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%
Largeur appareil (support inclus)	538,9 mm
Profondeur (support inclus)	196,4 mm
Hauteur (support inclus)	469,2 mm
Poids (avec support)	4,6 kg
Largeur (sans support)	538,9 mm
Profondeur (sans support)	51,5 mm
Hauteur (sans support)	323,6 mm
Largeur du colis	595 mm
Profondeur du colis	124 mm
Hauteur du colis	391 mm
Poids du paquet	6,74 kg
Type d'emballage	Boîte
Support inclus	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI
Guide de démarrage rapide	Oui
Logiciels fournis	HP Display Center; Gestionnaire d'écrans HP
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Technologies et matériaux durables	Le matériau d'emballage en pâte à papier moulée à l'intérieur de la boîte est intégralement constitué de matériaux recyclables provenant de sources durables; 85 % de plastique recyclé post-consommation; 100 % de plastique en circuit fermé issu des déchets répertoriés dans l'informatique et les télécommunications; Faible teneur en halogène
Empreinte carbone totale (kg of CO2e)	110
Émissions de carbone, fabrication (kg de CO2e)	91
Émissions de carbone, logistique (kg de CO2e)	2
Émissions de carbone en fin de vie (kg de CO2e)	2
Émissions totales de carbone, sans phase d'utilisation (kg de CO2e)	18

Fiche technique	Description
Pays d'origine	Chine
Poids	4,6 kg
Hauteur	323,6 mm
Largeur	538,9 mm
Profondeur	51,5 mm
Certificats de conformité	BIS, BSMI, CB, CCC, CE, CECP, CEL, EAC, Federal Communications Commission (FCC), ICES, RCM, RoHS, VCCI, cTUVus
Certification	S-Mark Argentine; MEPS Australie; CB; CE; CECP; CEL; CEL Niveau 1; CCC Chine; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; EUP Lot-6; FCC; ICES; Exigences KC (Corée); Exigences KCC (Corée); Programme e-Standby, Corée; Certification Microsoft WHQL; NOM (Mexique); PSB pour Singapour; RCM; RoHS; SEPA; BSMI Taïwan; Certifié TCO; Certifié TCO Edge; TUV Bauart; VCCI; MEPS Vietnam; Faible Lumière bleue; EUP Lot-26; EU RoHS; Label énergétique Ukraine; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; Mexico Energy; Demande WW; Émirats arabes unis; Certificats Ukraine; NRCS Afrique du Sud; Technologie anti-scintillement certifiée TÜV; BIS Inde; ISC (Cambodge)
Règlement général sur la sécurité des produits (GPSR) URL	<a href="https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true">https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true</a>
Code UNSPSC	43211902
HP GTIN (EAN/UPC)	196548132300
Code EAN	0196548132300

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	81.82 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	99 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>99 €</b>