

## PROGRAPHIC HB2701UHSNP-B1

Neuf

Écran 27" 4K IPS destiné à l'affichage professionnel et à la conception graphique. Large gamut DCI-P3 99% et sRGB 100%, HDR400 et 450 cd/m<sup>2</sup> pour un rendu précis. Dock USB-C avec alimentation 96 W, KVM et LAN pour un poste épuré. HDMI/DisplayPort, hub USB 3.2, haut-parleurs, ergonomie complète (hauteur, pivot, inclinaison, VESA). TCO certified.

EAN : 4948570125401  
Réf. : HB2701UHSNP-B1  
Taille de l'écran: 27"  
Type de panneau: IPS  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G  
Technologie Low-Blue-Light: Oui

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 5.5/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Ecran Ordinateur** est de **334kg** de CO<sub>2</sub>

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Labels 

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

### Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Ecran Ordinateur iiyama**, dont la référence est **HB2701UHSNP-B1**, a obtenu la note de **5.5/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec iiyama pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Écran

Palette de couleurs DCI-P3	99%
Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture sRGB (max)	100%
Norme de gamme de couleurs	DCI-P3, NTSC, sRGB
Profondeur de couleurs	8 bit
DDC/CI	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range (HDR) 400
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	68,5 cm
Taille visualisable verticale	33,6 cm
Taille visualisable horizontale	59,7 cm
Fréquence de balayage vertical	40 - 60 Hz
Domaine de numérisation horizontale	30 - 140 kHz
Pas de pixel	0,155 x 0,155 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Taux de contraste	3000:1
Forme d'écran	Plat
Surface d'affichage	Mat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	4 ms
Luminosité de l'écran (typique)	450 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Type de panneau	IPS
Technologie d'affichage	LCD
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	27"
Rapport de contraste (dynamique)	80000000:1

### représentation / réalisation

Technologie Low-Blue-Light	Oui
Technologie sans scintillement	Oui

### multimédia

Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	4 W
Nombre de haut-parleurs	2

### Design

Couleur du produit	Noir
position de marché	Conception graphique

### Connectivité

HDCP	Oui
Built-in Commutateur KVM	Oui
Casque connection	3,5 mm
Sortie de casque	1
Sortie casque audio	Oui
DisplayPort out quantity	1
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	96 W
Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Quantité de ports avals de type C USB	1
Quantité de ports avals USB de type A	3
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Nombre de ports USB de type B en amont	1
Number of downstream ports	4
Nombre de ports amont	2
Type de porte USB amont	USB Type-C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui

### Réseau

Ethernet/LAN	Oui
--------------	-----

### Ergonomie

Angle d'inclinaison	-5 - 23°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-60 - 60°
Pivotant	Oui
Pivot	Oui
Hauteur ajustable (max)	15 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Gestion optimisée des câbles	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Néerlandais, Polonais, Russe, Ukrainien

### Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Courant d'entrée	2.3 A
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	27 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	37 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	27 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	5 - 35 °C

### Poids et dimensions

Hauteur (sans support)	404 mm
Poids (avec support)	6,7 kg
Hauteur (support inclus)	544 mm
Profondeur (support inclus)	224,5 mm
Largeur appareil (support inclus)	614 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	9,7 kg
Hauteur du colis	463 mm
Profondeur du colis	138 mm
Largeur du colis	688 mm
Longueur du câble USB	1,8 m

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, USB, HDMI, DisplayPort, USB Type-C
Longueur du câble d'alimentation	1,8 m
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur de câble DisplayPort	1,8 m

### Autres caractéristiques

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Contenu de l'emballage	quick start guide, safety guide
Commandes d'utilisateur	picture adjust (contrast, brightness, uniformity, ACR, Eco, OD, gamma), colour settings (HDR, 6-axis, i-Style colour, colour space, RGB range, colour temp., user preset), PiP/PbP (PiP/PbP, sub source, PiP position, PiP size, swap), OSD (H/ position, V. position, OSD time, OSD background, DDC/CI control, display information), language, recall (recall all), miscellaneous (sharpness, video mode adjust, smart power, USB charge, MST DP-out, USB-C speed, shortcut key, opening logo, power LED, Mac address, FW version), KVM (HDMI, DP, USB-C), input select (input select, DisplayPort mode), audio settings (volume, mute, audio input)
Poids	6,7 kg
Largeur	614 mm

Profondeur	224,5 mm
Panneau de commande	Joystick/Power: Up/Input Select, Down/Shortcut, Right/Shortcut, Left/Shortcut
Compliance certificates	CE, EAC, PSE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA, VCCI, WEEE

## Durabilité

Certificats de durabilité ErP, TCO



### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)