

40" Odyssey G7 G75F WUHD Curved Gaming Monitor

Neuf

Écran incurvé 1000R de 40" pour le jeu et le multitâche, en 5120 x 2160 au format 21:9. Dalle VA 180 Hz, 1 ms et AMD FreeSync Premium Pro pour des mouvements fluides. Affichage précis avec DisplayHDR 600, sRGB 99% et DCI-P3 90%. Hub USB 3.2, HDMI 2.1 et DP 1.4. PIP/PBP, réglage en hauteur, inclinaison et pivot, VESA 100 x 100, modes Flicker-Free et Eye Saver.

EAN : 8806097438540
Réf. : LS40FG756EUXEN
Taille de l'écran: 40"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.7/10

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 CO₂

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).

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 Samsung**, dont la référence est **LS40FG756EUXEN**, a obtenu la note de **5.7/10**.

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 Samsung 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 | 90% |
| Couverture sRGB (max) | 99% |
| Technologie HDR (plage dynamique élevée) | DisplayHDR 600, High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming) |
| Prise en charge HDR | Oui |
| Diagonale d'écran (cm) | 100 cm |
| Nombre de couleurs affichées | 1.07 milliards de couleurs |
| Angle de vision vertical | 178° |
| Angle de vision horizontal | 178° |
| Taux de d'actualisation maximal | 180 Hz |
| Taux de contraste | 3000:1 |
| Taux de courbure d'écran | 1000R |
| Forme d'écran | Incurvé |
| Temps de réponse | 1 ms |
| Luminosité de l'écran (min) | 280 cd/m ² |
| Luminosité de l'écran (maximum) | 350 cd/m ² |
| Écran tactile | Non |
| Type de panneau | VA |
| Technologie d'affichage | LCD |
| Format d'image | 21:9 |
| Type HD | WUHD |
| Résolution de l'écran | 5120 x 2160 pixels |
| Taille de l'écran | 40" |

représentation / réalisation

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Fonctions du jeu | Super Arena Gaming UX |
| Technologie sans scintillement | Oui |
| Type AMD FreeSync | FreeSync Premium Pro |
| AMD FreeSync | Oui |
| NVIDIA G-SYNC | Non |

Design

| | |
|--------------------|------|
| Couleurs pieds | Noir |
| Couleur du produit | Noir |

position de marché

Gaming

Connectivité

| | |
|--|-----------------------|
| HDPCP | Oui |
| Sortie casque audio | Oui |
| DisplayPort out version | 1.4 |
| DisplayPort out quantity | 1 |
| Version HDMI | 2.1 |
| Quantité de ports HDMI | 2 |
| HDMI | Oui |
| Quantité de ports avals USB de type A | 2 |
| Nombre de ports USB de type B en amont | 1 |
| Version du concentrateur USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Concentrateur USB intégré | Oui |
| Version de DisplayPort | 1.4 |
| Quantité d'interface DisplayPorts | 1 |

Ergonomie

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Incrustation d'images (PIP) | Oui |
| Angle d'inclinaison | -5 - 20° |
| Ajustement de l'inclinaison | Oui |
| Plage de l'angle d'oscillation | -20 - 20° |
| Pivotant | Oui |
| Hauteur ajustable (max) | 12 cm |
| Réglage de la hauteur | Oui |
| Norme VESA | 100 x 100 mm |
| Montage VESA | Oui |

Puissance

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Plage d'efficacité énergétique | A à G |
| Type d'alimentation d'énergie | Externe |
| 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 | 39 W |

| | |
|---|---------|
| Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures | 136 kWh |
| Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures | 39 kWh |
| Classe d'efficacité énergétique (HDR) | G |
| Classe d'efficacité énergétique (SDR) | F |

Conditions environnementales

| | |
|---|------------|
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 10 - 80% |
| Température d'opération | 10 - 40 °C |

Poids et dimensions

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Poids (sans support) | 7,3 kg |
| Hauteur (sans support) | 422,8 mm |
| Profondeur (sans support) | 196,1 mm |
| Largeur (sans support) | 928,6 mm |
| Poids (avec support) | 11,3 kg |
| Hauteur (support inclus) | 599 mm |
| Profondeur (support inclus) | 303,8 mm |
| Largeur appareil (support inclus) | 928,6 mm |

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|----------|
| Poids du paquet | 15,3 kg |
| Hauteur du colis | 281 mm |
| Profondeur du colis | 520 mm |
| Largeur du colis | 1030 mm |
| Type de support | Pied HAS |

Contenu de l'emballage

| | |
|----------------------------------|--|
| Longueur du câble d'alimentation | 1,5 m |
| Câbles inclus | DisplayPort, HDMI, Énergie, USB Type-A vers USB Type-B |
| Support inclus | Oui |

Autres caractéristiques

| | |
|------------------------|-----|
| Mode Samsung Eye Saver | Oui |
| Image size | Oui |
| Factory tuning | Oui |
| Off Timer Plus | Oui |

| | |
|---|-----------------|
| Factory calibration report | Oui |
| Point AIM virtuel | Oui |
| Auto source switch+ | Oui |
| Image par image (PbP, Picture-by-Picture) | Oui |
| Technologies spécifiques à la marque | Black Equalizer |

multimédia

| | |
|------------------------|-----|
| Appareil photo intégré | Non |
| Haut-parleurs intégrés | Non |



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](#)