

37" ViewFinity S8 S80UD UHD Monitor

Neuf

Samsung S80UD. Taille de l'écran: 94 cm (37"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 5 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir

EAN : 8806095971025
Réf. : LS37D800UAUXEN
Taille de l'écran: 37"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): F

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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).

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 Samsung**, dont la référence est **LS37D800UAUXEN**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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

Couverture sRGB (max)	100%
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	92 cm
Taille visualisable verticale	45,5 cm
Taille visualisable horizontale	80,8 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	60 Hz
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega Infinity DCR
Taux de contraste	3000:1
Forme d'écran	Plat
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (min)	280 cd/m ²
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²
Écran tactile	Non
Type de panneau	VA
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	37"

représentation / réalisation

Technologie sans scintillement	Oui
AMD FreeSync	Non
NVIDIA G-SYNC	Non

multimédia

Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Non

Design

Couleurs pieds	Noir
----------------	------

Couleur du produit	Noir
position de marché	Professionnel

Connectivité

Version HDCP	2.2
HDCP	Oui
Built-in Commutateur KVM	Oui
Sortie casque audio	Oui
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
HDMI	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports avals USB de type A	2
Nombre de ports USB de type C en amont	1
Nombre de ports amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-B, USB Type-C
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Concentrateur USB intégré	Oui

Réseau

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

Ergonomie

Incrustation d'images (PIP)	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Plage de l'angle d'oscillation	-30 - 30°
Pivotant	Oui
Hauteur ajustable (max)	12 cm
Réglage de la hauteur	Oui
Port de câble antivol	Oui
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation (max)	190 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	37 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	66 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	37 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)	5,9 kg
Hauteur (sans support)	486,5 mm
Profondeur (sans support)	41,8 mm
Largeur (sans support)	823,9 mm
Poids (avec support)	8,9 kg
Hauteur (support inclus)	648 mm
Profondeur (support inclus)	250 mm
Largeur appareil (support inclus)	823,9 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	12,3 kg
Hauteur du colis	181 mm
Profondeur du colis	604 mm
Largeur du colis	921 mm
Type de support	Pied HAS

Contenu de l'emballage

Longueur du câble d'alimentation	1,5 m
Câbles inclus	Secteur, HDMI, USB Type-C

Support inclus Oui

Durabilité

Certificats de durabilité TCO

Autres caractéristiques

Certification	Windows 11
RJ-45 Nombre de ports	1
Port de chargement USB	Oui
Mode Samsung Eye Saver	Oui
Image size	Oui
Factory tuning	Oui
Image adaptative	Oui
Off Timer Plus	Oui
Auto source switch+	Oui
Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	Oui



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](#)