

34" ViewFinity S6 S65TC UWQHD Monitor

Neuf

Écran incurvé 34" UWQHD 21:9 conçu pour l'affichage professionnel, il étend l'espace de travail et améliore le confort visuel (1000R, VA). Image précise avec HDR10 et sRGB 115%. Docking via 2x Thunderbolt 4 avec charge 90 W, hub USB et LAN. KVM et PBP/PIP pour piloter plusieurs sources. 100 Hz avec AMD FreeSync. Pied réglable. Haut-parleurs intégrés.

EAN : 8806095207834
Réf. : LS34C650TAUXEN
Taille de l'écran: 34"
Type de panneau: VA
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G
Réglage de la hauteur: 12 cm

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.8/10

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

Empreinte carbone

 344kg

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 **LS34C650TAUXEN**, a obtenu la note de **5.8/10**.

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 **343.50kg**. 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)	115%
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	86 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	100 Hz
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega Infinity DCR
Taux de contraste	3000:1
Taux de courbure d'écran	1000R
Forme d'écran	Incurvé
Temps de réponse	5 ms
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m ²
Format d'image	21:9
Type HD	UltraWide Quad HD
Résolution de l'écran	3440 x 1440 pixels
Taille de l'écran	34"
Écran tactile	Non
Technologie d'affichage	LED
Luminosité de l'écran (min)	280 cd/m ²
Taille visualisable verticale	33,4 cm
Taille visualisable horizontale	79,7 cm
Type de panneau	VA

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	52 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	32 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G
Tension d'entrée AC	100 - 240 V

Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Consommation d'énergie (moyenne)	47 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	200 W
Type d'alimentation d'énergie	Interne
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1775293

représentation / réalisation

Modes Smart	coutume, Eco, FPS, Jeu, Graphiques, RPG, RTS, Sports
Technologie sans scintillement	Oui
AMD FreeSync	Oui
NVIDIA G-SYNC	Non
Type AMD FreeSync	FreeSync

multimédia

Puissance évaluée de RMS	5 W
Appareil photo intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Couleur du produit	Blanc
position de marché	Professionnel
Couleurs pieds	Blanc

Connectivité

Version HDCP	2.2
HDCP	Oui
Built-in Commutateur KVM	Oui
Sortie casque audio	Oui
Quantité de ports Thunderbolt 4	2
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	1
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Concentrateur USB intégré	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	90 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports avals USB de type A	3
Nombre de ports USB de type B en amont	1
HDMI	Oui

Réseau

Bluetooth	Non
Wifi	Non

Ergonomie

Incrustation d'images (PIP)	Oui
Angle d'inclinaison	-2 - 20°
Plage de l'angle d'oscillation	-30 - 30°
Pivotant	Oui
Réglage de la hauteur	12 cm
Norme VESA	100 x 100 mm
Montage VESA	Oui
Réglage de la hauteur	Oui
Hauteur ajustable (max)	12 cm

Conditions environnementales

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

Contenu de l'emballage

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

Poids et dimensions

Poids (sans support)	5,3 kg
Hauteur (sans support)	369,4 mm
Profondeur (sans support)	125 mm
Largeur (sans support)	806,6 mm
Poids (avec support)	8,1 kg

Hauteur (support inclus)	561,5 mm
Profondeur (support inclus)	241 mm
Largeur appareil (support inclus)	806,6 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	10,5 kg
Hauteur du colis	125 mm
Profondeur du colis	367 mm
Largeur du colis	807 mm
Type de support	Pied HAS

Durabilité

Certificats de durabilité	ENERGY STAR, Post-Consumer Recycled Plastic, TCO
---------------------------	--

Autres caractéristiques

Mode Samsung Eye Saver	Oui
Connexion en guirlande	Oui
Image size	Oui
Off Timer Plus	Oui
Image par image (PbP, Picture-by-Picture)	Oui
Image adaptative	Oui
Technologies spécifiques à la marque	Eye Saver



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](#)