

# Samsung Smart Monitor 32" M9 M90SF UHD 4K 60Hz

Neuf

Moniteur OLED 32" 4K orienté gaming : 165 Hz et 0,03 ms (GTG) pour une action fluide, FreeSync Premium Pro et HDR True Black 400, couverture sRGB 99%. Connectique HDMI/DP et USB-C 90 W avec hub pour le dock et l'alimentation. Wi-Fi 5/Bluetooth sous Tizen, MultiView et Espace de travail pour travailler sans PC. Pied réglable, VESA 100 x 100, haut-parleurs intégrés.

EAN : 8806097342847  
Réf. : LS32FM900SUXEN  
Taille de l'écran: 32"  
Type de panneau: OLED  
Classe d'efficacité énergétique (SDR): G

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).

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 **LS32FM900SUXEN**, 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 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 2 ans.

## 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)	99%
Norme de gamme de couleurs	sRGB
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 400 True Black, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
Prise en charge HDR	Oui
Diagonale d'écran (cm)	80 cm
Taille visualisable verticale	39,2 cm
Taille visualisable horizontale	69,7 cm
Nombre de couleurs affichées	1 milliard de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Taux de d'actualisation maximal	165 Hz
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega DCR
Taux de contraste	1000000:1
Forme d'écran	Plat
Response time measurement type	GTG (Gray to Gray)
Temps de réponse	0,03 ms
Luminosité de l'écran (min)	200 cd/m <sup>2</sup>
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Non
Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	OLED
Technologie d'affichage	OLED
Format d'image	16:9
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Taille de l'écran	32"

### représentation / réalisation

Système d'exploitation installé	Tizen
Mode Jeu	Oui
Fonctions du jeu	Super Ultrawide GameView
Technologie sans scintillement	Oui
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro

AMD FreeSync	Oui
NVIDIA G-SYNC	Non

### multimédia

Adaptive Sound Pro	Oui
Appareil photo intégré	Non
Microphone intégré	Non
Haut-parleurs intégrés	Oui
Puissance évaluée de RMS	10 W

### Design

Couleurs pieds	Argent
Couleur du produit	Argent
position de marché	Intelligent

### Connectivité

Entrée DC	Oui
Version HDCP	2.2
HDCP	Oui
Sortie casque audio	Non
DisplayPort out version	1.4
DisplayPort out quantity	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 amont	1
Type de porte USB amont	USB Type-C
Version du concentrateur USB	2.0
Concentrateur USB intégré	Oui

### Réseau

Télécommandé	Oui
Ethernet/LAN	Non
Modèle du Bluetooth	5.2

Bluetooth	Oui
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wifi	Oui

### Ergonomie

Affichage à l'écran (OSD)	Non
Angle d'inclinaison	-2 - 15°
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle de rotation	-92 - 92°
Pivot	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 (max)	240 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	55,4 W
Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures	73 kWh
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	55 kWh
Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	G

### Conditions environnementales

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

### Poids et dimensions

Poids (sans support)	5,3 kg
Hauteur (sans support)	432,3 mm
Profondeur (sans support)	42,5 mm

Largeur (sans support)	717,2 mm
Poids (avec support)	8,4 kg
Hauteur (support inclus)	601,6 mm
Profondeur (support inclus)	200 mm
Largeur appareil (support inclus)	717,2 mm

### Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	12,3 kg
Hauteur du colis	515 mm
Profondeur du colis	124 mm
Largeur du colis	909 mm
Type de support	Pied HAS

### Contenu de l'emballage

Longueur du câble d'alimentation	1,5 m
Adaptateur de genre Pogo inclus	Oui
Télécommande fournie	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI
Support inclus	Oui

### Autres caractéristiques

Mode Samsung Eye Saver	Oui
Anynet + (HDMI-CEC)	Oui
Période de garantie	2 année(s)
Image size	Oui
Wireless display	Oui
Image adaptative	Oui
Auto source switch	Oui
Off Timer Plus	Oui
Centre de jeux/bar de jeux	KR, US, CA, BR, GB, FR, DE, IT, ES, MX, AU
Calibration intelligente	Oui
Coffre-fort Knox	Oui
Espace de travail	Oui
Factory calibration report	Oui
Point AIM virtuel	Oui
Format du système de signal numérique	Non pris en charge

Vue multiple	Oui
Interaction vocale à distance	Oui
Guide universel	Oui
Assistant virtuel	Amazon Alexa & Samsung Bixby
Tap view	Oui
Support de Dex sans fil	Oui
Support pour Office 365	Oui
Fonctionne avec Samsung Bixby	Oui
Prise en charge de l'application SmartThings	Oui
TV Plus	Oui
Reflet d'écran	Oui
Miroir acoustique	Oui
Technologies spécifiques à la marque	Game Bar 2.0, Smart Calibration
Poids du paquet	12740 kg



**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](#)