

## 86" Interactive Display WAD Android OS

Samsung WA86D. Taille de l'écran: 2,18 m (86"), Luminosité de l'écran: 400 cd/m<sup>2</sup>, Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels. Système d'exploitation installé: Android, Mémoire interne maximale: 64 Go. Connection d'un micro: 3,5 mm. Couleur du produit: Gris, Norme VESA: 800 x 600 mm, Certification: Part 15, Subpart B Class A KS C9832, KS C9835 EN55032:2015/A11:2020/A1:2020, EN 55035:2017/A11:2020.... horaires de service (heures/jours): 12/7

EAN : 8806095575742  
Réf. : LH86WADWLGCXEN  
Taille de l'écran: 86"

Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 2.0/10

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 Numérique Interactif** est de **1468kg** 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.

Le produit **Ecran Numérique Interactif Samsung**, dont la référence est **LH86WADWLGXEN**, a obtenu la note de **2.0/10**.

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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

## 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

Taux de diffusion	25%
Horloge de pixels maximum	78 MHz
Palette de couleurs	72%
Pas de pixel	429,6 x 429,6 mm
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Type d'écran tactile	Infrarouge
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Écran tactile	Oui
Temps de réponse	8 ms
Taux de contraste	1200:1
Format d'image	16:9
Type de panneau	ADS
Type HD	4K Ultra HD
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Luminosité de l'écran	400 cd/m <sup>2</sup>
Taille de l'écran	86"

### Système informatique

Mémoire interne maximale	64 Go
Système d'exploitation installé	Android
Version du système d'exploitation	13

### Projecteur

Construit dans le projecteur	Non
------------------------------	-----

### Réseau

Ethernet/LAN	Oui
Bluetooth	Oui
Wifi	Oui

### Connectivité

Port RS-232	2
Port d'entrée IR	Oui
Sortie Vidéo	Oui

Connexion d'un micro	3,5 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Version HDMI	2.0
Quantité de ports HDMI	3
Quantité de Ports USB 2.0	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Version HDCP	2.1
HDCP	Oui
Sortie audio	1

**Ergonomie**

Certification	Part 15, Subpart B Class A KS C9832, KS C9835 EN55032:2015/A11:2020/A1:2020,EN 55035:2017/A11:2020 EN 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021 EN 61000-3-2:2019/A1:2021 EN 61000-3-3:2013/A1:2019/A2:2021 EN 61000-3 IEC 62368-1 Edtion 3&IEC 60950-1 UL62368-1 edition 3 GB4943.1-2022 PSB+ IEC 62368-1 NOM-019 K 62368 IRAM+ IEC 62368-1 EAC+ IEC 62368-1 INMETRO+ IEC 62368-1 SASO+ IEC 62368-1 BSMI+ IEC 62368-1 IEC 62368-1/AS/NZS 62368-1 IEC60950-1 / IS13252
Norme VESA	800 x 600 mm
Montage VESA	Oui
Couleur du produit	Gris

**représentation / réalisation**

horaires de service (heures/jours)	12/7
------------------------------------	------

**Puissance**

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	486 W

**Conditions environnementales**

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température d'opération	0 - 40 °C

## Poids et dimensions

Largeur du cadre	1,64 cm
Poids	56,5 kg
Hauteur	1160 mm
Profondeur	99 mm
Largeur	1957 mm

## Informations sur l'emballage

Quantité	1 pièce
Poids du paquet	74,3 kg
Hauteur du colis	1283 mm
Profondeur du colis	225 mm
Largeur du colis	2110 mm



### 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](#)