

Q-Line

86BDL4050Q/00

Écran professionnel de signalisation 86" 4K pour affichage 24/7. Dalle ADS 500 cd/m², 60 Hz et angles 178° pour une bonne lisibilité et des couleurs stables. Android 10 avec 16 Go et mises à jour OTA simplifie la gestion des contenus. Connectivité: 2x HDMI 2.0, DVI, USB, LAN, RS-232, logement OPS; VESA 600x400; haut-parleurs 20 W. Lecteur microSD pour médias locaux.

EAN : 8721038101768

Réf. : 86BDL4050Q/00

Taille de l'écran: 86"

Type de panneau: ADS

Classe d'efficacité énergétique (SDR): D

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.6/10

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 Philips**, dont la référence est **86BDL4050Q/00**, a obtenu la note de **4.6/10**.

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 Philips 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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « [Achat durable](#) ». 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 rafraîchissement natif	60 Hz
Taux de diffusion	25%
Diagonale d'écran (cm)	217,4 cm
Pas de pixel	0,4935 x 0,4935 mm
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs
Angle de vision vertical	178°
Angle de vision horizontal	178°
Rapport de contraste (dynamique)	500000:1
Taux de contraste	1200:1
Temps de réponse	8 ms
Format d'image	16:9
Écran tactile	Non
Type HD	4K Ultra HD
Luminosité de l'écran	500 cd/m ²
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Technologie d'affichage	LCD
Taille de l'écran	86"
Type de panneau	ADS
Rétroéclairage à LED	Oui

Connectivité

Emplacement du module OPS	Oui
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Port infrarouge	Oui
Interface RS-232	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Version USB	2.0
Nombre de ports USB	2
Port USB	Oui
Nombre de ports DVI-D/DVI-I	1
Port DVI	Oui
Quantité de ports d'entrée HDMI	2

Quantité de ports HDMI	2
Version HDMI	2.0

Audio

Puissance évaluée de RMS	20 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Haut-parleurs intégrés	Oui

Design

Norme VESA	600 x 400 mm
Montage VESA	Oui
Couleur du produit	Noir
Installation prise en charge	Intérieure
Conception du produit	Écran plat de signalisation numérique

représentation / réalisation

Open Pluggable Specification (OPS)	Oui
horaires de service (heures/jours)	24/7
Mises à jour à distance (OTA)	Oui
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Nombre de langues OSD	12
Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Polonais, Russe, Turc
Utilité	Commercial

Puissance

Plage d'efficacité énergétique	A à G
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	100 kWh
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	D
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W

Système informatique

Formats d'image supportés	BMP, JPEG, PNG, WEBP
Formats audio pris en charge	AAC, HE-AAC, MPEG-1, MPEG-2

Format vidéo pris en charge	H.263, H.264, H.265, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP8, VP9
Système d'exploitation installé	Android 10
Capacité de stockage interne	16 Go
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Mali-G52 MC1
Mémoire interne	3 Go
Nombre de coeurs de processeurs	4
L'architecture du processeur	ARM Cortex-A55
Fabricant de processeur	ARM
Intégré dans le processeur	Oui
Système informatique	Oui

Poids et dimensions

Largeur de latte	1,55 cm
Afficher le poids	49,1 kg
Afficher hauteur	1100 mm
Afficher profondeur	69,5 mm
Largeur d'affichage	1929 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, RS-232
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température d'opération	0 - 40 °C

Caractéristiques

Montage mural	Oui
---------------	-----

Détails techniques

Période de garantie	3 année(s)
Compliance certificates	CB, CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS, UL, VCCI

Réseau



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](#)