

Logitech 991-000400 système de vidéo conférence Ethernet/LAN

Neuf

Logitech 991-000400. Ethernet/LAN, Wifi. Bluetooth. Écran: IPS, Taille de l'écran: 25,6 cm (10.1"), Résolution de l'écran: 1280 x 800 pixels. Système d'exploitation installé: CollabOS. Couleur du produit: Graphite, Blanc

EAN : 5099206102101

Réf. : 991-000400

Type HD:

Résolution vidéo maximale:

Haut-parleurs intégrés: Non

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 **Visioconférence** est de **50kg** 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.

Le produit **Visioconférence Logitech**, dont la référence est **991-000400**, 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 Logitech 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

représentation / réalisation

Couleur du produit	Graphite, Blanc
Modèle du Bluetooth	5.0
Bluetooth	Oui

Audio

Nombre de haut-parleurs	1
Haut-parleurs intégrés	Non

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Connecteur USB	USB Type-A
Quantité de ports de sortie HDMI	2
Quantité de ports d'entrée HDMI	1
Quantité de ports HDMI	3

Module d'interface

Quantité de ports RJ-45 du module d'interface	1
---	---

Réseau

Algorithme de sécurité soutenu	128-bit AES
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Oui

Écran

Revêtement oléophobique	Oui
Angle de vision horizontal	85°
Angle de vision vertical	85°
Luminosité de l'écran	400 cd/m ²
Type d'écran tactile	Capacité
Écran tactile	Oui
Taux de contraste	1000:1

Résolution de l'écran	1280 x 800 pixels
Taille de l'écran	10.1"
Écran	IPS

Caractéristiques

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Détecteur de mouvement	Oui

Données logistiques

Poids brut du casier principal (externe)	5 kg
Longueur du casier principal (externe)	380 mm
Largeur du casier principal (externe)	259 mm
Hauteur du casier principal (externe)	203 mm

Batterie

Capacité de la batterie	0,675 Wh
Technologie batterie	Lithium
Capacité de la batterie	220 mAh

Système informatique

Système d'exploitation installé	CollabOS
Montage VESA	Oui

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 95%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C

Puissance

Type de prise	Type C
Nombre de batteries prises en charge	2
Voltage d'entrée DC	19 V
Actuel	4,74 A
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Type de source d'alimentation	Secteur

Poids et dimensions

Poids du module d'interface	1 kg
-----------------------------	------

Dimensions du module d'interface (l x p x H)	246,2 x 171,3 x 56,1 mm
Hauteur	34,5 mm
Profondeur	211 mm
Largeur	161 mm

Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide	Oui
Kit de montage	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui
Longueur du câble d'alimentation	2,5 m
Câbles inclus	Secteur, CC
Contenu de l'emballage	Contrôleur tactile TapIP TapIP Vis de montage VESA (4) Tissu en microfibre Documentation LogitechRoomMate RoomMate Boîtier d'alimentation Câble CA Fixation VESA Télécommande Documentation Support pour dispositif avec fixation de regroupement des câbles Support pour PC Matériel de montage Documentation
Piles fournies	Oui

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	5 kg
Hauteur du colis	189 mm
Profondeur du colis	373 mm
Largeur du colis	252 mm

Configuration minimale du système

Configuration minimale du système	Connexion Internet filaire ou sans fil licence logicielle pour solutions pour salles (non incluse)
-----------------------------------	--



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](#)