

BenQ LW855UST Projecteur à focale ultra courte 3500 ANSI lumens DLP WXGA (1280x800) Compatibilité 3D

Neuf

Projecteur à focale ultra courte pour salles de réunion et l'éducation, offrant 3500 lm pour des images lisibles à courte distance. Source laser 20 000 h (38 000 h éco), DLP WXGA 16:10, ratio 0,35, correction trapèze H/V $\pm 15^\circ$. Entrées HDMI 2.0b, VGA et USB, Ethernet et RS-232. Haut-parleur 10 W intégré, compatibilité 3D et entrées audio/micro.

EAN : 4718755091346

Réf. : BENLW855UST

Luminosité du projecteur: 3500 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Laser

Haut-parleurs intégrés: Oui

Full HD: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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 **Vidéo-projecteur Professionnel** est de **245kg** 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 **Vidéoprojecteur Professionnel BenQ**, dont la référence est **BENLW855UST**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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 BenQ 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

Projecteur

Projecteur intelligent	Non
Luminosité du projecteur	3500 ANSI lumens
Technologie de projection	DLP
Résolution native du projecteur	WXGA (1280x800)
Taux de contraste	3000000:1
Format d'image	16:10
Nombre de couleurs	1.07 milliards de couleurs
Fréquence de balayage vertical	23 - 120 Hz
Domaine de numérisation horizontale	15 - 135 kHz
Correction du trapèze, verticale	-15 - 15°
Correction du trapèze, horizontale	-15 - 15°

Source de lumière

Type de source lumineuse	Laser
Durée de vie de la source lumineuse	20000 h
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	38000 h

Système d'objectif

Focale Fixe	5,1 mm
Ratio de projection	0.35
plage de décalage d'objectif vertical	-2 - 2%
Décalage	121%
Valeur	2,5

Vidéo

Full HD	Oui
Compatibilité 3D	Oui
Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 3840 x 2160

Connectivité

Type de connecteur HDMI	Pleine taille
Version HDMI	2.0b
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 2,0	1

Quantité de ports B de type USB 2.0	1
Connecteur audio (L,R) intégré	1
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Entrée jack microphone	Oui
Type d'interface série	RS-232
Connecteur PC intégré (D-Sub)	Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub)	2
Quantité de ports HDMI	2
Port DVI	Non

Réseau

Smart TV	Non
Ethernet/LAN	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Wifi	Non

Support de stockage

Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
------------------------------------	-----

Caractéristiques

Interactif	Non
Niveau sonore (mode économique)	32 dB
Niveau sonore	34 dB

multimédia

Haut-parleurs intégrés	Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Puissance évaluée de RMS	10 W

Design

position de marché	Education
Type de produit	Projecteur à focale ultra courte
Couleur du produit	Noir, Blanc

Écran

Écran intégré	Non
---------------	-----

Puissance

Source d'alimentation	Secteur
-----------------------	---------

Consommation électrique typique	170 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique (veille réseau)	2 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Longueur du câble	3 m

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 40 °C
-------------------------	-----------

Poids et dimensions

Poids	6,5 kg
Hauteur	376,4 mm
Profondeur	208 mm
Largeur	317,2 mm

Contenu de l'emballage

Télécommande fournie	Oui
Piles fournies	Oui
Carte de garantie	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui
crochets d'élévation inclus	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui

Autres caractéristiques

Security updates end date	31/12/2026
---------------------------	------------



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](#)