

# BenQ MW855UST+ Projecteur à focale ultra courte 3500 ANSI lumens DLP WXGA (1280x800) Compatibilité 3

Neuf

Projecteur à focale ultra courte pour salles de réunion, il projette en WXGA (1280x800) jusqu'à 80 à 100 pouces avec 3500 lm via technologie DLP. Ratio de projection 0,35 et mise au point manuelle pour une installation proche. Lampe 5000 h (8000 h éco). Connexions 2x HDMI, 2x VGA, composite, audio, RS-232 et LAN. Correction du trapèze  $\pm 15^\circ$  H/V et haut-parleurs 20 W.

EAN : 3540260190259

Réf. : MW855UST+

Luminosité du projecteur: 3500 ANSI lumens

Type de source lumineuse: Lampe

Haut-parleurs intégrés: Oui

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 4.9/10

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 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 **Vidéoprojecteur Professionnel BenQ**, dont la référence est **MW855UST+**, a obtenu la note de **4.9/10**.

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

Correction du trapèze, horizontale	-15 - 15°
Correction du trapèze, verticale	-15 - 15°
Taille de matrice	1,65 cm (0.65")
Type de matrice	DMD
Domaine de numérisation horizontale	15 - 102 kHz
Fréquence de balayage vertical	23 - 120 Hz
Nombre de couleurs	1,073 milliards de couleurs
Format d'image	16:10
Taux de contraste	10000:1
Résolution native du projecteur	WXGA (1280x800)
Technologie de projection	DLP
Luminosité du projecteur	3500 ANSI lumens
Taille d'écran compatible	2032 - 2540 mm (80 - 100")

### Source de lumière

Quantité de lampes	1 lampe(s)
Puissance de la lampe	240 W
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	8000 h
Durée de vie de la source lumineuse	5000 h
Type de source lumineuse	Lampe

### Système d'objectif

Décalage	122%
plage de décalage d'objectif vertical	-2 - 2%
Ratio de projection	0.35
Type de zoom	Fixé
Amplitude d'ouverture	2,5 - 2,5
Focale Fixe	2,5 mm
Mise au point	Manuel

### Vidéo

Résolutions graphiques prises en charge	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1152 x 870, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1360 x 768 (WXGA), 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
Modes vidéo pris en charge	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilité 3D	Oui
Système de format du signal analogique	NTSC, PAL, SECAM

### Connectivité

Secteur d'entrée d'alimentation	Oui
Entrée vidéo composite	1
Port DVI	Non
Quantité de ports HDMI	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	2
Sortie Audio PC	Oui
Entrée audio PC	Oui
Type d'interface série	RS-232
Connecteur audio (L,R) intégré	1
Quantité de ports mini-USB 2.0	1
Quantité de ports B de type USB 2.0	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Type de connecteur HDMI	Pleine taille

### Réseau

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

### Support de stockage

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

### Caractéristiques

Niveau sonore	34 dB
Nombre de langues OSD	28

Affichage multilingue à l'écran	Arabe, Bulgare, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hindi, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Roumain, Russe, Suédois, Thaïlande, Turc
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Niveau sonore (mode économique)	29 dB

### multimédia

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

### Design

Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Positionnement	Bureau
Couleur du produit	Noir, Blanc
Type de produit	Projecteur à focale ultra courte
position de marché	Présentation

### Écran

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

### Puissance

Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Consommation (mode économique)	260 W
Consommation (max)	350 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique typique	320 W
Source d'alimentation	Secteur

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

### Poids et dimensions

Poids	5 kg
Hauteur	206,9 mm
Profondeur	373,3 mm
Largeur	287,5 mm

### Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur, VGA
Manuel d'utilisation	Oui
Piles fournies	Oui
Télécommande fournie	Oui

### Autres caractéristiques

Security updates end date	31/12/2024
---------------------------	------------



#### 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](#)