

## BenQ LW650 Projecteur à focale standard 4000 ANSI lumens DLP WXGA (1280x800) Blanc

Projecteur laser DLP pour salles de réunion, 4000 ANSI lumens et résolution WXGA 16:10 pour une image lisible en lumière ambiante. Source laser 20 000 h, zoom 1,3x et correction trapèze H/V 30° facilitent l'installation. 2x HDMI 2.0b, USB-A/USB-C et RS-232 pour l'intégration. Haut-parleur 10 W, niveau sonore 28 dB en mode éco, contraste 3 000 000:1 et HDR10/HLG.

EAN : 4718755092145

Réf. : LW650

Luminosité du projecteur: 4000 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 **Vidéoprojecteur 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 **LW650**, 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

Correction du trapèze, horizontale	30°
Correction du trapèze, verticale	30°
Format d'image	16:10
Taux de contraste	3000000:1
Résolution native du projecteur	WXGA (1280x800)
Technologie de projection	DLP
Luminosité du projecteur	4000 ANSI lumens

### Source de lumière

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

### Système d'objectif

Décalage	102,5%
Ratio de projection	1.21 - 1.57
Ratio de zoom	1.3:1
Capacité du zoom	Oui

### Vidéo

Full HD	Oui
---------	-----

### Connectivité

Quantité de ports HDMI	2
Sortie Audio PC	Oui
Type d'interface série	RS-232
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 2,0	2
Quantité de Ports USB 2.0	2
Version HDMI	2.0b
Type de connecteur HDMI	Pleine taille

### Réseau

Ethernet/LAN	Non
--------------	-----

## Support de stockage

Lecteur de cartes mémoires intégré Non

## Caractéristiques

Prise en charge HDR Oui  
Technologie HDR (plage dynamique élevée) High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)  
Niveau sonore 34 dB  
HDCP Oui  
Niveau sonore (mode économique) 28 dB  
Pays d'origine Chine

## multimédia

Puissance évaluée de RMS 10 W  
Haut-parleurs intégrés Oui

## Design

Couleur du produit Blanc  
Type de produit Projecteur à focale standard  
position de marché Professionnel

## Écran

Profondeur de couleurs 30 bit  
Écran intégré Non

## Puissance

Longueur du câble 1,8 m  
Fréquence d'entrée AC 50 - 60 Hz  
Tension d'entrée AC 100 - 240 V  
Consommation d'énergie (mode veille) 0,5 W  
Consommation électrique typique 200 W  
Source d'alimentation Secteur

## Conditions environnementales

Température d'opération 0 - 40 °C

## Poids et dimensions

Poids du paquet 4 kg  
Hauteur du colis 340 mm

Profondeur du colis	410 mm
Largeur du colis	170 mm
Poids	3 kg
Hauteur	112,4 mm
Profondeur	224,7 mm
Largeur	303,5 mm

### Contenu de l'emballage

Télécommande fournie	Oui
----------------------	-----

### Détails techniques

Produits par palette(EU)	64 pièces
--------------------------	-----------

### Données logistiques

Code du système harmonisé	8528620000
---------------------------	------------



#### 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](#)