

TP-Link DECO BE25(1-PACK) système Wi-Fi maillé Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz) Wi-Fi 7 (802.11be) Blanc 2

TP-Link DECO BE25(1-PACK). Couleur du produit: Blanc, Type d'antenne: Interne, Type de produit: Système maillé. Bande Wi-Fi: Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be), Débit de transfert des données WLAN (max): 2882 Mbit/s. Mise à niveau du microprogrammable via: Auto upgrade wizard, Réseau. Certificats de conformité: CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS. Largeur: 150 mm, Profondeur: 150 mm, Hauteur: 62 mm

EAN : 8885020620702
Réf. : DECO BE25(1-PACK)
Norme Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be)
Débit de transfert des données WLAN (max): 2882 Mbit/s

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 3.9/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



36kg

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).

Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **Borne Wifi TP-Link**, dont la référence est **DECO BE25(1-PACK)**, a obtenu la note de **3.9/10**.

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 **36.10kg**. Nous travaillons activement avec TP-Link 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

Design

Bouton de réinitialisation	Oui
Nombre de périphériques supportés	150
Quantité d'antenne	4
Type d'antenne	Interne
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Système maillé

Caractéristiques Wireless LAN

Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Pont du système de répartition sans fil (WDS)	Oui
Proxy IGMP	Oui
Filtrage IGMP	Oui
VLAN marqué	Oui
IP dynamique	Oui
IP statique	Oui
Protocole point à point sur Ethernet (PPPoE)	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA3-Personal
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	688 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	2882 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (max)	2882 Mbit/s
Standards wifi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)

Caractéristiques

Mise à niveau du microprogrammable via	Auto upgrade wizard, Réseau
Redirection de port	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui
Client DHCP	Oui
Serveur DHCP	Oui
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) 2

Poids et dimensions

Hauteur 62 mm
Profondeur 150 mm
Largeur 150 mm

Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide Oui
Câble Ethernet Oui
Number of units included 1 pièce
Adaptateur secteur fourni Oui
Nombre de produits inclus 1 pièce

Certificat

Compliance certificates CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage) 5 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H) 10 - 90%
Température hors fonctionnement -40 - 60 °C
Température d'opération 0 - 40 °C

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 1,04 kg
Hauteur du colis 122 mm
Profondeur du colis 171 mm
Largeur du colis 168 mm



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](#)