

TP-Link Deco BE85 (1-Pack) Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz) Wi-Fi 7 (802.11be) Blanc 4 Interne Neuf

TP-Link Deco BE85 (1-Pack). Couleur du produit: Blanc, Type d'antenne: Interne, Type de produit: Routeur maillé. Bande Wi-Fi: Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz), Norme Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be), Débit de transfert des données WLAN (max): 19000 Mbit/s. Pare-feu de sécurité: SPI Firewall, Système mobile supporté: Android, iOS, Fonctions contrôle parental: Heure du coucher, Profils personnalisés, Pause the Internet, Time rewards, Filtre de contenu,.... Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Courant d'entrée de l'adaptateur CA: 2 A, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz. Certificats de conformité: CE,

EAN : 4897098686942
Réf. : DECO BE85(1-PACK)
Norme Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be)
Débit de transfert des données WLAN (max): 19000 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 BE85(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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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
Puissance de transmission	CE: <20 dBm (2.4 GHz), <30 dBm (5 GHz), <23 dBm(6 GHz)
Quantité d'antenne	8
Type d'antenne	Interne
Voyants	Oui
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Routeur maillé

Caractéristiques Wireless LAN

Support de VPN	OpenVPN Client PPTP VPN Client L2TP VPN Client OpenVPN Server PPTP VPN Server L2TP VPN Server
Apps de contrôle prises en charge	TP-Link Deco
Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Accès invité	Oui
Proxy IGMP	Oui
Filtrage IGMP	Oui
VLAN marqué	Oui
IP dynamique	Oui
IP statique	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	WPA, WPA2, WPA2-PSK, WPA3
Débit de transfert des données WLAN (troisième bande)	11520 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	5760 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	1376 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (max)	19000 Mbit/s
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Bande Wi-Fi	Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
Nombre de réseaux invités (2,4 GHz)	1
Nombre de réseaux invités (5 GHz)	1

réseaux mobiles

Génération de réseau mobile	Non pris en charge
-----------------------------	--------------------

Caractéristiques

Technologie MU- MIMO (entrées multiples, sorties multiples)	Oui
Mise à niveau du microprogrammable via	Réseau
Contrôle parental	Oui
Fonctions contrôle parental	Heure du coucher, Profils personnalisés, Pause the Internet, Time rewards, Filtre de contenu, Temps en famille, Contrôles de temps, Rapports hebdomadaires/mensuels
Compatible avec Amazon Alexa	Oui
Système mobile supporté	Android, iOS
Pare-feu de sécurité	SPI Firewall
Redirection de port	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui
Client DHCP	Oui
Serveur DHCP	Oui
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui

Connectivité

Entrée DC	Oui
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Ethernet WAN	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	4

Puissance

Courant de sortie de l'adaptateur secteur	5 A
Tension sortie de l'adaptateur secteur	15 V
Courant d'entrée de l'adaptateur CA	2 A
Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Tension d'entrée AC	100 - 240 V

Poids et dimensions

Hauteur	236 mm
Profondeur	128 mm
Largeur	128 mm

Contenu de l'emballage

Câble Ethernet	Oui
Number of units included	1 pièce
Adaptateur secteur fourni	Oui
Nombre de produits inclus	1 pièce

Certificat

Compliance certificates	CE, RoHS
-------------------------	----------

Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
----------------------------	-----

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	3,43 kg
Hauteur du colis	211 mm
Profondeur du colis	278 mm
Largeur du colis	233,5 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](#)