

TP-Link Tapo P100 Prise intelligente 2990 W Maison Blanc

TP-Link Tapo P100. Installation prise en charge: Intérieure, Couleur du produit: Blanc, Meilleures utilisations: Maison. Système mobile supporté: Android 4.4, Android 5.0, Android 5.1, Android 6.0, Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2,... Technologie de connectivité: Sans fil, Technologie sans fil: Bluetooth / Wi-Fi, Plage de fréquence: 2,4 - 2,4835 GHz. Puissance d'alimentation max.: 2990 W, Tension d'entrée AC: 220 - 240 V, Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz. Largeur: 72,5 mm, Profondeur: 51,5 mm, Hauteur: 37,5 mm

EAN : 6935364072759
Réf. : Tapo P100(2-pack) FR

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 **Tapo P100(2-pack) FR**, 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

Connectivité

Algorithme de sécurité soutenu	WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Plage de fréquence	2,4 - 2,4835 GHz
Fréquence	2,4 MHz
Technologie sans fil	Bluetooth / Wi-Fi
Technologie de connectivité	Sans fil
Wifi	Oui

Caractéristiques

Certification	CE, RoHS
Voyants	Statut
Couleur du produit	Blanc
Matériau du boîtier/corps	Polycarbonate (PC)
Meilleures utilisations	Maison
Installation prise en charge	Intérieure

Puissance

Intensité (max.)	13 A
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Puissance d'alimentation max.	2990 W

représentation / réalisation

Système mobile supporté	Android 4.4, Android 5.0, Android 5.1, Android 6.0, Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2, Android 8.0, Android 9.0, iOS 10.0, iOS 11.0, iOS 11.4, iOS 12, iOS 13, iOS 9.0, iOS 9.1, iOS 9.2, iOS 9.3
Compatible avec Amazon Alexa	Oui
Compatible avec Google Home	Oui
Commandé par iPhone/iPad	Oui
Commandé par les dispositifs Android	Oui

Poids et dimensions

Hauteur	37,5 mm
Profondeur	51,5 mm

Largeur 72,5 mm

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H) 10 - 90%

Température d'opération 0 - 35 °C

Contenu de l'emballage

Nombre de prises intelligentes 2

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 220 g

Hauteur du colis 75 mm

Profondeur du colis 106 mm

Largeur du colis 85 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](#)