

# TP-Link Tapo A200 Panneau solaire 4,5 W

Neuf

TP-Link Tapo A200. Puissance nominale: 4,5 W, Tension de sortie (min): 5,2 V. Angle d'inclinaison: 0 - 360°, Code (IP) Internationale Protection: IP65, Connecteur USB: Micro-USB. Largeur du colis: 200 mm, Profondeur du colis: 266 mm, Hauteur du colis: 88 mm. Largeur: 238 mm, Profondeur: 174,8 mm, Hauteur: 17,5 mm

EAN : 4897098686140  
Réf. : TAPO A200  
Puissance totale:

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 2.1/10

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 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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Boitier d'alimentation TP-Link**, dont la référence est **TAPO A200**, a obtenu la note de **2.1/10**.

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 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

### Puissance

Puissance nominale 4,5 W

Tension de sortie (min) 5,2 V

### Caractéristiques

Angle d'inclinaison 0 - 360°

Code (IP) Internationale Protection IP65

Câbles intégrés Oui

Connecteur USB Micro-USB

Port USB Oui

Nombre de ports USB 1

Produits compatibles Tapo C425, Tapo C420, Tapo C400

Longueur de câble 4 m

### Contenu de l'emballage

Manuel d'utilisation Oui

### Conditions environnementales

Température d'opération -20 - 45 °C

Température hors fonctionnement -40 - 60 °C

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

Taux d'humidité relative (stockage) 5 - 90%

### Poids et dimensions

Hauteur 17,5 mm

Profondeur 174,8 mm

Largeur 238 mm

### Informations sur l'emballage

Largeur du colis 200 mm

Profondeur du colis 266 mm

Hauteur du colis 88 mm

Poids du paquet 840 g



**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](#)