

Back-UPS Pro Green - pack batterie externe pour onduleur 1500VA

Neuf

APC Back-UPS Pro Green - pack batterie externe pour onduleur 1500VA. Tension des piles: 12 V, Nombre de batteries incluses: 1 pièce(s), Couleur du produit: Noir. Certification: RoHS, TUV. Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA). Poids: 13,4 kg, Dimensions (LxPxH): 112 x 382 x 301 mm. Poids du paquet: 14,6 kg

EAN : 0731304268789

Réf. : BR24BPG

Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA)


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  67kg

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 **Accessoire Onduleur APC**, dont la référence est **BR24BPG**, a obtenu la note de **3.9/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Accessoire Onduleur APC** est de **66.72kg** contre une médiane de **kg** pour les produits de la catégorie **Accessoire Onduleur** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc supérieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'impact carbone des Accessoire Onduleur.
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou 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

Batterie

Design

Conditions environnementales

Poids et dimensions

Autres caractéristiques

Dimensions du colis (LxPxH) 229 x 483 x 381 mm

Données logistiques

Détails techniques

Certificat

Informations sur l'emballage

Caractéristiques

Nombre de batteries incluses	1 pièce
Temps de rechargement de la batterie	4 h
Nombre de cellules de batterie	2
Tension des piles	12 V
Couleur du produit	Noir

Certificat

Certification RoHS, TUV

Batterie

Technologie batterie Sealed Lead Acid (VRLA)

Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	112 x 382 x 301 mm
Poids	13,4 kg

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 14,6 kg

Conditions environnementales

Altitude de fonctionnement 0 - 3000 m

Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Température hors fonctionnement	0 - 40 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Données logistiques

Code du système harmonisé	85078000
Empreinte carbone totale	66,72



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](#)