

## APC Cartouche de batterie de rechange APCRBC114 (OEM)

APC Cartouche de batterie de rechange APCRBC114 (OEM).  
Tension des piles: 12 V, Nombre de batteries incluses: 1 pièce(s),  
Capacité de la batterie: 60 VAh. Certificats de conformité: RoHS.  
Technologie batterie: Sealed Lead Acid (VRLA). Poids: 1,45 kg,  
Largeur: 53 mm, Hauteur: 100 mm. Largeur du colis: 85 mm, Hauteur  
du colis: 178 mm, Profondeur du colis: 210 mm

EAN : 0731304264385  
Réf. : APCRBC114


Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 4.5/10

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

Empreinte carbone  6kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie  
**Toner** est de **13kg** de CO<sub>2</sub>

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 **Toner APC**, dont la référence est **APCRBC114**, a obtenu la note de **4.5/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Toner APC** est de **5.51kg** contre une médiane de **13.00kg** pour les produits de la catégorie **Toner** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc similaire** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'[impact carbone des Toner](#).  
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

### Caractéristiques

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Autonomie batterie           | 5 année(s) |
| Nombre de batteries incluses | 1 pièce    |
| Capacité de la batterie      | 60 VAh     |
| Tension des piles            | 12 V       |
| Couleur du produit           | Noir       |

### Détails techniques

### Poids et dimensions

|            |         |
|------------|---------|
| Profondeur | 153 mm  |
| Hauteur    | 100 mm  |
| Largeur    | 53 mm   |
| Poids      | 1,45 kg |

### Informations sur l'emballage

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet     | 1,7 kg |
| Profondeur du colis | 210 mm |
| Hauteur du colis    | 178 mm |
| Largeur du colis    | 85 mm  |

### Conditions environnementales

|   |             |
|---|-------------|
| Altitude de non fonctionnement            | 0 - 15000 m |
| Altitude de fonctionnement                | 0 - 3000 m  |
| Taux d'humidité relative (stockage)       | 0 - 95%     |
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 0 - 95%     |
| Température hors fonctionnement           | -5 - 45 °C  |
| Température d'opération                   | 0 - 40 °C   |

### Données logistiques

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Code du système harmonisé | 85044095 |
| Empreinte carbone totale  | 5,51     |

### Certificat

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Compliance certificates | RoHS |
|-------------------------|------|

### Batterie

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Technologie batterie | Sealed Lead Acid (VRLA) |
|----------------------|-------------------------|



**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](#)