

Batterie Li-ion 14.4V 2600mAh 37Wh - RI04 / RI04XL / RI06 / RI06XL / RIO6XL / P3G15AA / P3G16AA / HS

Batterie de remplacement pour HP ProBook 450 G3, 455 G3 et 470 G3. Technologie Li-ion 4 cellules, 14,4 V, 2600 mAh (37 Wh) pour alimenter efficacement l'ordinateur. Remplace notamment RI04/RI04XL/RI06/RI06XL, P3G15AA/P3G16AA et plusieurs HSTNN. Couleur noire, 230 g. Idéale pour retrouver une autonomie conforme à l'usage professionnel. Garantie 12 mois.

EAN : 3700263795398

Réf. : HERD2806-B044Q3

Capacité de la batterie: 2600 mAh

Capacité de la batterie: 37 Wh

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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

Empreinte carbone



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.

Le produit **Batterie DLH**, dont la référence est **HERD2806-B044Q3**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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 **kg**. Nous travaillons activement avec DLH 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

Caractéristiques

Remplacement de	RI04 / RI04XL / RI06 / RI06XL / RIO6XL / P3G15AA / P3G16AA / HSTNN-DB7B / HSTNN-PB6Q / HSTNN-Q94C / HSTNN-Q95C / HSTNN-Q97C / 805047-221 / 805047-241 / 805047-251 / 805047-851 / 805294-001 / 811346-001
Couleur du produit	Noir
Compatibilité	HP ProBook 450 G3 / ProBook 455 G3 / ProBook 470 G3
Compatibilité de marque	HP
Type	Batterie

Batterie

Capacité de la batterie	37 Wh
Nombre de cellules de batterie	4
Tension des piles	14,4 V
Capacité de la batterie	2600 mAh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)

Poids et dimensions

Poids	230 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](#)