

Batterie Li-ion 14.8V 2600mAh 38Wh - VI04 / VI04XL / G6E88AA#ABB / G6E88AA / HSTNN-DB6I / HSTNN-DB6K

Destinée au remplacement sur de nombreux portables HP, cette batterie Li-ion 4 cellules (14,8 V, 2600 mAh, 38 Wh) correspond aux références VI04/VI04XL (G6E88AA, HSTNN-DB6I/DB6K/LB6J/LB6K/LB6I/DB6L). Compatible avec HP 15-p et 17-f/17-p, Envy 14-u/14-v/15-k/15-x/17-k/17-x, Pavilion 15-p/15-x/17-f, ProBook 440/445/450/455 G2 pour une alimentation mobile conforme.

EAN : 3700263785382

Réf. : HERD1890-B044Q3

Capacité de la batterie: 2600 mAh

Capacité de la batterie: 38 Wh

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.1/10

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.

Le produit **Batterie DLH**, dont la référence est **HERD1890-B044Q3**, a obtenu la note de **6.1/10**.

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 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	VI04 / VI04XL / G6E88AA#ABB / G6E88AA / 756478-421 / 756743-001 / 756479-421 / HSTNN-DB6I / HSTNN-DB6K / HSTNN-LB6J / HSTNN-LB6K / HSTNN-LB6I / 756746-001 / HSTNN-DB6L / 756481-221
Couleur du produit	Noir
Compatibilité	HP 15-p / 17-f / 17-p / Envy 14-u / Envy 14-v / Envy 15-k / Envy 15-x / Envy 17-k / Envy 17-x / Pavilion 15-p / Pavilion 15-x / Pavilion 17-f / ProBook 440 G2 / ProBook 445 G2 / ProBook 450 G2 / ProBook 455 G2
Compatibilité de marque	HP
Type	Batterie

Batterie

Capacité de la batterie	38 Wh
Nombre de cellules de batterie	4
Tension des piles	14,8 V
Capacité de la batterie	2600 mAh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)

Informations sur l'emballage

Autres caractéristiques

Nombre de batteries incluses	1 pièce
------------------------------	---------

Contenu de l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------



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](#)