

Batterie Li-ion 11.4V 3850mAh 44Wh - RH03XL / HSTNN-IB9P / HSTNN-OB1T / M01524-171 / M01524-2C2 / M0

Neuf

Batterie de remplacement DLH pour portables HP ProBook G8, destinée à rétablir l'autonomie au quotidien. Lithium Polymère (LiPo) 11,4 V, 3850 mAh, 44 Wh. Compatible 430/440/450/455/630/640/650 G8. Remplace RH03XL, HSTNN-IB9P, HSTNN-OB1T, M01524-171, M01524-2C2, M02027-005. Adaptée aux opérations de maintenance et SAV, poids 183 g, garantie 12 mois.

EAN : 3700263727139
Réf. : HERD4668-B044Y2
Capacité de la batterie: 3850 mAh
Capacité de la batterie: 44 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 **HERD4668-B044Y2**, 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 | RH03XL / HSTNN-IB9P / HSTNN-OB1T / M01524-171 / M01524-2G2 / M02027-005 |
| Compatibilité | HP ProBook 430 G8 / ProBook 440 G8 / ProBook 450 G8 / ProBook 455 G8 / Probook 630 G8 / Probook 640 G8 / Probook 650 G8 |
| Compatibilité de marque | HP |
| Type | Batterie |

Batterie

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Capacité de la batterie | 44 Wh |
| Tension des piles | 11,4 V |
| Capacité de la batterie | 3850 mAh |
| Technologie batterie | Lithium Polymère (LiPo) |

Poids et dimensions

| | |
|-------|-------|
| Poids | 183 g |
|-------|-------|

Informations sur l'emballage

| | |
|---------------------|--------|
| Poids du paquet | 443 g |
| Hauteur du colis | 6 mm |
| Profondeur du colis | 76 mm |
| Largeur du colis | 249 mm |

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](#)