

## Batterie Li-ion 7.6V 7850mAh 60Wh - 0RNP72 / PW23Y / 0PW23Y / RNP72 / TP1GT

Neuf

Batterie Li-ion de remplacement pour Dell XPS 13 (9360), destinée à restaurer l'alimentation en mobilité. Tension 7,6 V, capacité 7850 mAh (60 Wh). Remplace les références OEM 0RNP72, PW23Y, 0PW23Y, RNP72, TP1GT. Couleur noire, poids 252 g. Fournie à l'unité. Garantie constructeur 12 mois. Marque DLH, réf. DWXL3637-B060Q3. Technologie Lithium-Ion.

EAN : 3700263712524  
Réf. : DWXL3637-B060Q3  
Capacité de la batterie: 7850 mAh  
Capacité de la batterie: 60 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 **DWXL3637-B060Q3**, 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	0RNP72 / PW23Y / 0PW23Y / RNP72 / TP1GT
Couleur du produit	Noir
Compatibilité	XPS 13 (9360)
Compatibilité de marque	DELL
Type	Batterie

### Batterie

Capacité de la batterie	60 Wh
Tension des piles	7,6 V
Capacité de la batterie	7850 mAh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)

### Poids et dimensions

Poids	252 g
-------	-------

### Informations sur l'emballage

### 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](#)