

Batterie Li-ion 15.36V 2850mAh 44Wh - L18C4PF0 / L18D4PF0 / L18M4PF0

Neuf

Remplacement pour ordinateurs Lenovo ThinkBook, cette batterie Li-Ion 15,36 V, 2850 mAh (44 Wh) rétablit l'alimentation d'origine. Compatible avec ThinkBook 13s IML/IWL et 14s IML/IWL, ainsi que ThinkBook Plus (20TG). Vérifiez la référence L18C4PF0, L18D4PF0 ou L18M4PF0 sur la batterie d'origine. Certification CE et garantie 12 mois. Poids 187 g.

EAN : 3700263726835
Réf. : LEVO4637-B044Q2
Capacité de la batterie: 2850 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 **LEVO4637-B044Q2**, 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	L18C4PF0 / L18D4PF0 / L18M4PF0
Couleur du produit	Noir
Compatibilité	LENOVO ThinkBook 13s IML (20RR) / ThinkBook 13s IWL (20R9) / ThinkBook 14s IML (20RS) / ThinkBook 14s IWL (20RM) / ThinkBook Plus (20TG)
Compatibilité de marque	Lenovo
Type	Batterie

Batterie

Capacité de la batterie	44 Wh
Tension des piles	15,36 V
Capacité de la batterie	2850 mAh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)

Poids et dimensions

Poids	187 g
-------	-------

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	327 g
-----------------	-------

Détails techniques

Durabilité

Compliance certificates	CE
Conformité à la durabilité	Oui

Contenu de l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------

Autres caractéristiques

Certification	Attention : Pour garantir la compatibilité merci de vérifier que la référence constructeur L18C4PF0 ou L18D4PF0 ou L18M4PF0 soit indiquée sur la batterie d'origine.
---------------	--



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](#)