

Lenovo 4X40X54260 sacoche d'ordinateurs portables 43,9 cm (17.3") Sac à dos Charbon de bois, Gris

Conçu pour les déplacements quotidiens, ce sac à dos accueille un ordinateur jusqu'à 17,3 pouces et des accessoires. Capacité 24 L, 3 compartiments et poche latérale zippée pour une organisation simple. Polyester résistant à l'eau avec revêtement TPU, logo réfléchissant et ouverture de charge. Poids 840 g. Coloris charbon/gris. Compartiment PC 418 x 292,6 x 37,2 mm.

EAN : 0194552764852
Réf. : 4X40X54260
Type d'étui: Sac à dos
Taille maximale de l'écran: 17.3"

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.4/10

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 **Sacoche & Housse Lenovo**, dont la référence est **4X40X54260**, a obtenu la note de **2.4/10**.

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 Lenovo 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

Quantité	1
Fonctions de protection	Résistant à l'eau
Poches extérieures	Poche latérale
Poche avant	Oui
Compatibilité de marque	Lenovo
Nombre de compartiments	3
Couleur principale du produit	Charbon de bois, Gris
Matériel	Polyester
Type d'étui	Sac à dos
Taille maximale de l'écran	17.3"
Coloration de surface	Monochromatique

Poids et dimensions

Poids du paquet	930 g
Hauteur du colis	540 mm
Profondeur du colis	115 mm
Largeur du colis	355 mm
Volume	24 L
Dimensions du compartiment de l'ordinateur	418 x 292,6 x 37,2 mm
Poids	840 g
Hauteur	500 mm
Profondeur	185 mm
Largeur	335 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr



hello RSE
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
11 Cr du 30 Juillet
33000 Bordeaux
France