

Targus CityGear 35,6 cm (14") Housse Noir

Neuf

Housse rembourrée pour ordinateurs portables et 2-en-1 jusqu'à 14", en néoprène et polyester noir. Protège le matériel au quotidien et se glisse facilement dans un autre sac. Poche frontale zippée pour accessoires. Compatible toutes marques. Format fin 362 x 260 x 22 mm et poids 240 g pour un transport discret et organisé. Coloris monochrome noir.

EAN : 5051794027174
Réf. : TSS931GL
Type d'étui: Housse
Taille maximale de l'écran: 14"

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 Targus**, dont la référence est **TSS931GL**, 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 Targus 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

Poche avant	Oui
Poches extérieures	Poche frontale
Compatibilité de marque	Toutes marques
Couleur principale du produit	Noir
Matériel	Néoprène, Polyester
Type d'étui	Housse
Taille maximale de l'écran	14"
Coloration de surface	Monochromatique
Pays d'origine	Chine

Poids et dimensions

Poids du paquet	270 g
Hauteur du colis	300 mm
Profondeur du colis	374 mm
Largeur du colis	32 mm
Poids	240 g
Hauteur	260 mm
Profondeur	362 mm
Largeur	22 mm

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	5 pièces
Poids brut du casier principal (externe)	1,71 kg
Hauteur du casier principal (externe)	315 mm
Longueur du casier principal (externe)	390 mm
Largeur du casier principal (externe)	200 mm
Produits par palette	300 pièces
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