

## Sac à dos pour ordinateur portable HP Travel 18 litres 15,6 pouces, gris fer

Neuf

Conçu pour les déplacements pro, ce sac à dos de voyage coloris gris fer protège et organise un ordinateur 15,6 pouces et vos effets. Volume 18 L extensible à 21 L, poids 510 g, polyester, résistant à l'eau, multiples poches faciles d'accès. Revêtement extérieur en plastique 100 % recyclé (équival. à 10 bouteilles). Idéal pour trajets quotidiens et courts séjours.

EAN : 0196548945498  
Réf. : 6H2D9AA  
Type d'étui: Sac à dos  
Taille maximale de l'écran: 15.6"

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 HP**, dont la référence est **6H2D9AA**, 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 HP 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

Type de sac à dos Sac à dos de voyage

### Poids et dimensions

### Informations sur l'emballage

### Matériau

### Caractéristiques

Taille maximale de l'écran	15.6"
Couleur principale du produit	Bleu, Gris
Matériel	Polyester
Segment HP	Professionnel
Pays d'origine	Chine
Fonctions de protection	Résistant à l'eau
Type d'étui	Sac à dos
Compatibilité	Convient à la plupart des ordinateurs portables de 15,6 pouces (39,6 cm).
Nom de la couleur	Blue; Iron

### Poids et dimensions

Volumes étendu	21 L
Volume	18 L
Poids du paquet	510 g
Hauteur du colis	420 mm
Profondeur du colis	160 mm
Largeur du colis	290 mm
Poids	510 g
Hauteur	420 mm
Profondeur	240 mm
Largeur	290 mm

### Autres caractéristiques

Code UNSPSC	53121706
Résistant à l'eau	Oui

### Détails techniques

Contenu de la boîte

Documentation; Sac à dos

**Données logistiques**

Poids brut de la palette	162,4 kg
Casier principal (externe) par palette	24 pièces
Casiers principaux (externes) par palette	6 pièces

**Durabilité**

Conformité à la durabilité	Oui
Technologies et matériaux durables	100% de plastique recyclé post-consommation; Le sac à polyéthylène basse densité contient 100 % de plastique recyclé; L'étiquette est constituée à 100 % de papier recyclé

**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](#)