

# Sac à dos pour ordinateur portable HP Travel Plus 30L 17 pouces

## Votre ultime compagnon de voyage

Simplifiez votre déplacement avec un sac qui répond à lui seul à tous vos besoins. Ce sac à dos durable et soigneusement conçu vous offre une organisation parfaite, dans toutes les situations. Plusieurs compartiments facilitent l'accès pour le contrôle de sécurité de l'aéroport.



\*L'image du produit peut différer du produit réel



### Tout est organisé

Une organisation parfaite avec trois compartiments et plusieurs poches, y compris deux poches à accès rapide, pour tous vos essentiels. Augmentez la capacité de 30 L à 35 L pour mettre tout ce dont vous avez besoin pour votre déplacement : technologie, vêtements, cubes de rangement, etc., le tout dans un seul sac.



### Conçue pour un accès rapide

Optimisez votre expérience de sécurité avec un sac à dos pour ordinateur portable de voyage qui offre un accès facile à toutes vos affaires. L'ouverture à 180 degrés vous permet de saisir rapidement tout ce dont vous avez besoin : PC portable<sup>1</sup>, articles de toilette, liquides, accessoires, et plus encore.



### Protection à plusieurs niveaux

Conçu pour durer, ce sac à dos est fabriqué en polyester recyclé durable et résistant à l'eau<sup>2</sup> 750D. Des compartiments rembourrés protègent votre PC portable<sup>1</sup> et vos accessoires des chocs accidentels, tandis que la poche anti-RFID et les fermetures éclair verrouillables anti-perforation<sup>3</sup> dissuadent les voleurs.

## Développement durable en action

### Pour un avenir meilleur

Vos choix ont un impact. Le sac à dos pour ordinateur portable HP Travel Plus 30L 17 pouces est fabriqué à partir de matériaux recyclés post-consommation (53 bouteilles en plastique).<sup>4</sup> De plus, il est livré avec un emballage certifié FSC®.<sup>5</sup>

# Sac à dos pour ordinateur portable HP Travel Plus 30L 17 pouces

## Avantages

### **Voyager en toute légèreté**

Fixez facilement et en toute sécurité votre sac à dos pour PC portable à vos bagages à roulettes pour un transport facile.

### **Confortable à porter**

Portez confortablement vos essentiels pendant votre voyage grâce aux bandoulières matelassées et répartissez le poids de façon homogène avec la sangle de sternum réglable et la sangle de taille dissimulable.

### **Survolez les obstacles**

La poche flottante rembourrée pour ordinateur portable est surélevée pour éviter que votre PC ne heurte le sol lorsque vous posez votre sac.

### **Protection et sérénité assurées**

Protégez vos cartes bancaires et vos informations sensibles grâce à une poche de blocage RFID dédiée. Sécurisez vos affaires avec une fermeture à glissière verrouillable, à double spirale, résistante aux perforations.<sup>3</sup>



# Sac à dos pour ordinateur portable HP Travel Plus 30L 17 pouces

## Spécifications



Référence du produit	A2CE0AA
Plates-formes prises en charge	Compatible avec la plupart des ordinateurs portables 17pouces
Code JAN	4582712466566
Fonctions spéciales	Résistant à l'eau; Essuyez avec un chiffon propre et humide, puis laissez sécher à l'air libre; Porte-clé
Couleur produit	Bleu graphite
Matériau du tissu externe	100 % polyester
Matériau de la doublure intérieure	100 % polyester
Matériau du rembourrage	Mousse EPE
Compartiments	Extensible; Ordinateur portable; Document; Principal; Accessoires
Poches externes	Accessoires; 2 accès rapide; 1 poche pour bouteille d'eau/parapluie
Poches intérieures	Tablette; Accessoires; Compartiment rembourré pour ordinateur portable; Passant pour stylo; Blocage RFID
Caractéristiques techniques	Passage de câble
Fonctionnalités de voyage	Sangle adaptée aux bagages; Dos rembourré; Panneau à mailles rembourré; Ouverture à 180 degrés
Fonctions de sécurité	Fermetures à glissière verrouillables; Fermetures à glissière résistantes; Poche rembourrée pour ordinateur portable; Poche de blocage RFID
Système de fermeture	Fermeture à glissière; Fermeture à double glissière
Sangle de transport	Rembourré; Épaule; Poitrine; Bagage; Taille
Diagonale d'ordinateur portable	17,3"; 43,9 cm
Dimensions maximales recommandées de l'ordinateur portable	16,14 x 11,02 x 1,38 in; 410 x 280 x 35 mm
Volume	30 L (non agrandi); 35 L (agrandi)
Garantie	Garantie limitée HP de trois ans
Contenu de l'emballage	Sac à dos
Pays d'origine	Fabriqué en Chine
Dimensions (L x P x H)	330 x 200 x 500 mm
Poids	1080 g
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	330 x 200 x 500 mm
Poids du carton/paquet	1110 g
Quantité dans un carton	5
Dimensions du carton principal (L x P x H)	52,5 x 49 x 38 cm
Poids du carton	6,65 kg
Carton par couche	4
Palette (couches)	5
Carton par palette	20
Produits par couche	20
Produits par palette	100
Poids de la palette	147,6 kg
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	Emballage certifié FSC; 60 % 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 <sup>1</sup>



# Sac à dos pour ordinateur portable HP Travel Plus 30L 17 pouces

## Notes de bas de page

### Notes sur la description marketing

<sup>1</sup> Pour la plupart des ordinateurs portables jusqu'à 17 pouces.

<sup>2</sup> Le fournisseur a testé la résistance à l'eau du revêtement extérieur du tissu.

<sup>3</sup> S'applique à la fermeture éclair du compartiment pour ordinateur portable. Système de verrouillage vendu séparément.

<sup>4</sup> La part de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total du plastique. Le recyclage post-consommation est basé sur les critères de la norme EPEAT® pour les ordinateurs, IEEE 16801-2018. Calcul basé sur des grammes par produit (en utilisant 12,7 grammes par contenant d'eau embouteillée en « portion individuelle » de 480 grammes) multipliés par les volumes d'expédition prévus/12,7 grammes.

<sup>5</sup> La certification Forest Stewardship Council® (FSC) garantit un emballage 100 % durable en provenance de forêts gérées de manière responsable.

### Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> La part de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total du plastique. Le recyclage post-consommation est basé sur les critères de la norme EPEAT® pour les ordinateurs, IEEE 16801-2018.

