



HEAVEE green

CONÇU POUR
MADE FOR



Sac à dos trolley **Eco-conçu** BACKPACK TROLLEY ECO-FRIENDLY MADE

Made from Recycled PET (r-PET) / Fabriqué avec du PET recyclé (r-PET)



URBAN-FACTORY.COM

FOLLOW US
On





Sac à dos trolley Eco-conçu

BACKPACK TROLLEY ECO-FRIENDLY MADE

Made from Recycled PET (r-PET) / Fabriqué avec du PET recyclé (r-PET)



Conception durable, absorption des chocs grâce à la mousse haute densité / Double compartiment
Durable design, shock absorption thanks to high density foam / Double compartment

Convertible en trolley via sa poignée télescopique
Convertible into a trolley via its telescopic handle

UTILISE DES MATÉRIAUX RÉSISTANTS, RECYCLÉS ET RECYCLABLES.

Fabriqué à partir de bouteilles plastiques recyclées (juqu'à 70%),
ces sacs sont aussi entièrement recyclables.

USES DURABLE, RECYCLED AND RECYCLABLE MATERIALS.

Made from recycled plastic bottles (up to 70%),
these backpacks are also fully recyclable.

FR

Sac à dos / Trolley éco-conçu fabriqué en PET recyclé. Ce sac à dos est convertible en trolley via son bras télescopique intégré et son compartiment dédié au stockage des bretelles afin d'assurer leurs protections. Sa structure est renforcée en mousse haute densité pour une absorption complète des chocs. Le sac possède **2 compartiments spacieux, 2 poches frontales** afin de ranger vos accessoires favoris, ainsi qu'une sangle de serrage pour voyager en toute sécurité. L'arrière du sac à dos est doté d'un porte étiquette afin de marquer votre sac lors de vos longs déplacements. Les matières extérieures et intérieures sont en PET recyclé (r-PET certifié GRS). **Le produit est Eco-conçu et entièrement recyclable.**

EN

Eco-designed backpack/Trolley made from recycled PET. This backpack can be converted into a trolley via its integrated telescopic arm and its compartment dedicated to storing shoulder straps to ensure their protection. Its structure is reinforced with high density foam for complete shock absorption. The bag has 2 spacious compartments, 2 front pockets to store your favorite accessories, as well as a tightening strap for safe travel. The back of the backpack has a label holder to mark your bag during your long trips. The exterior and interior materials are made from recycled PET (GRS certified r-PET). **The product is Eco-designed and fully recyclable.**

ES

Mochila/Trolley de diseño ecológico fabricado con PET reciclado.

PT

Mochila/carrinho com design ecológico feito de PET reciclado.

IT

Zaino/Trolley eco-progettato realizzato in PET riciclato.

NL

Ecologisch ontworpen rugzak/trolley gemaakt van gerecycled PET.

DE

Ökologisch gestalteter Rucksack/Trolley aus recyceltem PET.

HU

Újrahasznosított PET-ből készült, környezetbarát hátizsák/kocsi.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TECHNICAL SPECIFICATIONS			
Name	HEAVEE: TROLLEY TRAVEL BACKPACK 15.6 - ECO MADE		
Compatibility	Notebook up to 16"		
Reference	TPE15UF		
EAN 13	3760170884936	UPC-A	888225023970
Color	Grey / Black	Packing/carton	5pc
OTHER PRODUCTS OF THE RANGE			
Name	HEAVEE TRAVEL BACKPACK 13/14 - ECO MADE		
Compatibility	Notebook up to 14.1"		
Reference	HTE14UF		
EAN 13	3760170883717	UPC-A	888225022751
Color	Grey / Black	Packing/carton	5pc
Name	HEAVEE TRAVEL BACKPACK 15.6 - ECO MADE		
Compatibility	Notebook up to 16"		
Reference	HTE15UF		
EAN 13	3760170883724	UPC-A	888225022768
Color	Grey / Black	Packing/carton	5pc
Name	HEAVEE TRAVEL BACKPACK 17.3 - ECO MADE		
Compatibility	Notebook up to 17.3		
Reference	HTE17UF		
EAN 13	3760170883731	UPC-A	888225022775
Color	Grey / Black	Packing/carton	5pc

© 2023 Urban Factory, All rights reserved. All trade names are registered trademarks of respective manufacturers

OUTSIDE FABRIC: Plain r-PET (Recycled PET)

INSIDE FABRIC: 210D r-PET (Recycled PET)

Garantie à vie limitée / Limited lifetime warranty

URBAN-FACTORY.COM

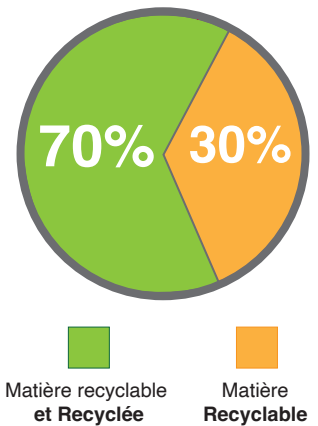
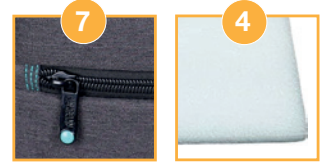
Made in China & Created in Paris.
Carton recyclable - Recyclable board

Urban Factory 57, rue de la Convention, 75015 Paris, France

Tel.: +33 (0) 1 45 78 45 78



- 1 MATIÈRE EXTÉRIEURE:**
Polyester recyclé chiné
R-PET 100%
COULEUR: Gris
- 2 MATIÈRE INTÉRIEURE:**
Polyester recyclé 210D
R-PET 100%
COULEUR: Gris clair
- 3 TIRETTES ET LOGO:**
Acier Inoxydable
Couleur: Noir/ Vert
- 4 MOUSSE DE PROTECTION:**
Mousse haute densité EPE
100% recyclable
- 5 BRAS DE TROLLEY:**
Aluminium
Couleur: Argent
- 6 SANGLE / RENFORT MESH:**
Polyester
- 7 FERMETURE ÉCLAIR:**
Polyester 600D + acier



PRODUIT 100% ÉCO-RESPONSABLE

SPECIFICATIONS TECHNIQUES (Matières)

Matériaux Recyclés	Composition	Fabrication
POLYESTER 600D POLYESTER 210D POLYESTER tissé POLYESTER élastique Recyclé (R-PET ou PCR) 100% R-PET	Billes de PET issues de la fonte de déchets plastiques type bouteille (poly(téréphtalate d'éthylène))	Fibres de RPET tissées en différents Deniers (600gr /9m) (210gr /9m)
Matériaux Recyclables	Composition	Recyclabilité
ALUMINIUM	Mousse formé par Polyaddition à partir de diisocyanates et d'eau	Refonte du métal usagé. (Aucune dégradation)
MOUSSE EPE Recyclable 100% PU	Mousse formé par Polyaddition à partir de diisocyanates et d'eau	Collecté, moulu en poudre et compressé en panneaux afin d'être réutilisé
Étui à la norme REACH (règlement n°1907/2006)		
REACH est un règlement européen (règlement n°1907/2006) entré en vigueur en 2007 pour sécuriser la fabrication et l'utilisation des substances chimiques dans l'industrie européenne. Produit conforme à la mise jour du règlement (CE) n° 2018/1513		



Fabric made with 70% Recycled Material
Certified by Control Union Certifications B.V.

