

## BrandCharger, borsa tote Terra

**1306460-027999999**

**EAN:** 8719446074699



Dalla Urban Vibe Bag Collection, Terra è la borsa tote perfetta per chi sceglie uno stile di vita consapevole ed eco-friendly. Realizzata in nylon riciclato ultra-leggero e resistente, unisce un look dal fascino vintage a una funzionalità moderna. Con un peso di soli 340 g e una capacità di 23 litri, offre quattro scomparti tra cui una tasca imbottita per laptop e un comparto separato per le scarpe. Dettagli intelligenti come le tasche laterali, lo schienale imbottito, la fascia per trolley, gli inserti riflettenti, la chiusura magnetica e i manici robusti la rendono una compagna versatile e affidabile. Ideale per la vita di tutti i giorni - dalla spesa al mercato alle giornate al parco - Terra vi aiuta a portare con voi il vostro mondo, in modo sostenibile.

**Certificati:** <https://secure.productip.com/public/view/file/id/371cb5>

## Specifiche del prodotto

Materiale	<b>Recyceltes Nylon</b>
Dimensioni (L x P x A)	<b>49 x 35 x 14 cm</b>
Diametro	<b>0 cm</b>
Peso netto	<b>370 g</b>
Codice Doganale	<b>4202929890</b>
Brand	<b>BrandCharger</b>
Paese di origine	<b>China</b>
Categorie dei prodotti	<b>Borsa da mare</b>

## Imballaggio

Quantità pezzi su pallet	<b>480</b>
Quantità nel cartone master	<b>20</b>

## Cartone master

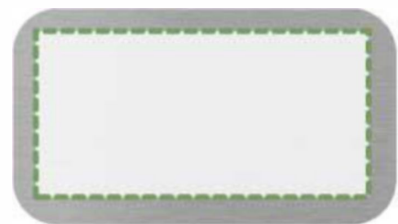
Dimensioni del cartone master (L x P x A)	<b>44 x 41 x 39 cm</b>
Volume cartone master	<b>0.0704 m3</b>
Peso netto cartone master	<b>7.4 kg</b>

## Disponibile anche in

nero	<b>8719446074682</b>
grigio chiaro	<b>8719446074699</b>

## Opzioni di stampa 1

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>Sulla piastra metallica</b>
Codice metodo stampa:	<b>LB</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>40 x 20 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



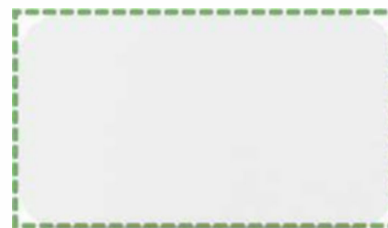
## Opzioni di stampa 2

Tecniche:	<b>Stampa doming - etichetta resinata</b>
Posizione:	<b>Sulla piastra metallica</b>
Codice metodo stampa:	<b>DO2</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>46 x 26 mm</b>



### Opzioni di stampa 3

Tecniche:	<b>Digital Super Transfer</b>
Posizione:	<b>Sulla piastra metallica</b>
Codice metodo stampa:	<b>DUST25</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>46 x 26 mm</b>



### Opzioni di stampa 4

Tecniche:	<b>Transfer</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>TR50</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 70 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>2</b>



### Opzioni di stampa 5

Tecniche:	<b>Transfer</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>TR100</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 130 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>2</b>



### Opzioni di stampa 6

Tecniche:	<b>Transfer</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>TR300</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>150 x 150 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>2</b>



## Opzioni di stampa 7

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR50</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 70 mm</b>



## Opzioni di stampa 8

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR100</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 130 mm</b>



## Opzioni di stampa 9

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR300</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>150 x 150 mm</b>



## Opzioni di stampa 10

Tecniche:	<b>Transfer</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>TR50</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 70 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>2</b>



### Opzioni di stampa 11

Tecniche:	<b>Transfer</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>TR100</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 130 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>2</b>



### Opzioni di stampa 12

Tecniche:	<b>Transfer</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>TR300</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>150 x 150 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>2</b>



### Opzioni di stampa 13

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR50</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 70 mm</b>



### Opzioni di stampa 14

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR100</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>70 x 130 mm</b>



## Opzioni di stampa 15

Tecniche:	<b>Transfer digitale</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>DTR300</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKD</b>
Superficie massima di stampa:	<b>150 x 150 mm</b>



## Opzioni di stampa 16

Tecniche:	<b>Serigrafia</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>TSC</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>130 x 130 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>

