

## BrandCharger, tazza da viaggio Vortex Calix XL

1163675-411999999

EAN: 8719446068636



La tazza da viaggio Vortex Calix XL unisce design elegante e sostenibilità, realizzata in acciaio inossidabile 304 riciclato come affermazione di stile eco-consapevole. Dotata di un coperchio a vite anti-perdita, è progettata per gestire facilmente anche bevande gassate; il tappo include un passante per cintura per tracolla opzionale, rendendola un'opzione comoda e a mani libere. Con isolamento a doppia parete Coppertech®, la tazza da 500 ml mantiene le bevande fredde fino a 12 ore oppure calde per 4 ore. Perfetta per avventure urbane oppure all'aria aperta, la Vortex Calix XL è lavabile in lavastoviglie, combinando resistenza con un controllo della temperatura duraturo.

**Certificati:** <http://productip.com/?f=2d146d>

## Specifiche del prodotto

Materiale	<b>Tritan, Acciaio Inossidabile</b>
Dimensioni (A)	<b>19.5 cm</b>
Diametro	<b>8 cm</b>
Peso netto	<b>320 g</b>
Codice Doganale	<b>9617000000</b>
Brand	<b>BrandCharger</b>
Paese di origine	<b>China</b>

## Imballaggio

Confezionato singolarmente in un sacchetto di plastica	<b>No</b>
Quantità pezzi su pallet	<b>575</b>
Quantità nel cartone master	<b>25</b>

## Cartone master

Dimensioni del cartone master (L x P x A)	<b>45.5 x 45.5 x 22.7 cm</b>
Volume cartone master	<b>0.047 m3</b>
Peso netto cartone master	<b>6 kg</b>

## Disponibile anche in

canna di fucile **8719446068636**

## Opzioni di stampa 1

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>Tutto intorno</b>
Codice metodo stampa:	<b>LR1</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>260 x 30 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



## Opzioni di stampa 2

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>LC</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>25 x 30 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



### Opzioni di stampa 3

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>LC</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>25 x 30 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



### Opzioni di stampa 4

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>Parte frontale</b>
Codice metodo stampa:	<b>LD</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>45 x 30 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>



### Opzioni di stampa 5

Tecniche:	<b>Laser</b>
Posizione:	<b>Parte posteriore</b>
Codice metodo stampa:	<b>LD</b>
Codice di manipolazione:	<b>HKC</b>
Superficie massima di stampa:	<b>45 x 30 mm</b>
Numero massimo dei colori:	<b>1</b>

