

BrandCharger, borraccia Vortex Vita

1163676-411999999

EAN: 8719446068643



Vortex Vita è una borraccia termica da viaggio di alta qualità che unisce lusso e sostenibilità, realizzata in acciaio inox 304 riciclato. Il suo design elegante, il tappo a vite a prova di perdite e la forma ergonomica la rendono una scelta elegante ed eco-consapevole. Dotata di isolamento Coppertech©, offre ottime prestazioni: mantiene le bevande ghiacciate fredde fino a 3 giorni, le bevande fredde refrigerate per 48 ore e le bevande calde per 24 ore. Con una capacità di 500 ml, bilancia perfettamente funzionalità e portabilità per chi è sempre in movimento. L'anello per il trasporto garantisce una comoda portabilità. Prodotta con precisione in acciaio inox per uso alimentare, Vortex Vita offre una qualità duratura, un'elegante stile ed un impegno ambientale.

Certificati: <http://productip.com/?f=2d1467>

Specifiche del prodotto

| | |
|------------------|---|
| Materiale | Silicone, PP, Acciaio Inossidabile |
| Dimensioni (A) | 22 cm |
| Diametro | 7.5 cm |
| Peso netto | 280 g |
| Codice Doganale | 9617000000 |
| Brand | BrandCharger |
| Paese di origine | China |

Imballaggio

| | |
|--|------------|
| Confezionato singolarmente in un sacchetto di plastica | No |
| Quantità pezzi su pallet | 600 |
| Quantità nel cartone master | 25 |

Cartone master

| | |
|---|----------------------------|
| Dimensioni del cartone master (L x P x A) | 41.2 x 41.2 x 26 cm |
| Volume cartone master | 0.0441 m3 |
| Peso netto cartone master | 7.3 kg |

Disponibile anche in

canna di fucile **8719446068643**

Opzioni di stampa 1

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Tecniche: | Laser |
| Posizione: | Tutto intorno |
| Codice metodo stampa: | LR1 |
| Codice di manipolazione: | HKC |
| Superficie massima di stampa: | 241 x 40 mm |
| Numero massimo dei colori: | 1 |



Opzioni di stampa 2

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Tecniche: | Laser |
| Posizione: | Parte frontale |
| Codice metodo stampa: | LC |
| Codice di manipolazione: | HKC |
| Superficie massima di stampa: | 25 x 40 mm |
| Numero massimo dei colori: | 1 |



Opzioni di stampa 3

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Tecniche: | Laser |
| Posizione: | Parte posteriore |
| Codice metodo stampa: | LC |
| Codice di manipolazione: | HKC |
| Superficie massima di stampa: | 25 x 40 mm |
| Numero massimo dei colori: | 1 |



Opzioni di stampa 4

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Tecniche: | Laser |
| Posizione: | Parte frontale |
| Codice metodo stampa: | LD |
| Codice di manipolazione: | HKC |
| Superficie massima di stampa: | 40 x 40 mm |
| Numero massimo dei colori: | 1 |



Opzioni di stampa 5

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Tecniche: | Laser |
| Posizione: | Parte posteriore |
| Codice metodo stampa: | LD |
| Codice di manipolazione: | HKC |
| Superficie massima di stampa: | 40 x 40 mm |
| Numero massimo dei colori: | 1 |



Opzioni di stampa 6

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Tecniche: | Laser |
| Posizione: | Sul coperchio |
| Codice metodo stampa: | LC |
| Codice di manipolazione: | HKC |
| Superficie massima di stampa: | 30 mm (diametro) |
| Numero massimo dei colori: | 1 |

