

Carafe Thermique Haut-Parleurs Tracir

Réf.: 21349

Mug thermique avec haut-parleur Bluetooth® 5.3 intégré de 3W. Avec une capacité de 1,25L, une poignée ergonomique et fabriqué en acier inoxydable à double paroi, assurant une durabilité maximale et un excellent maintien de la température des boissons, qu'elles soient froides ou chaudes. Idéal pour avoir sur votre bureau, table ou toute surface où vous pouvez profiter tranquillement de votre boisson préférée. Le couvercle est doté d'une fermeture à pression et d'un distributeur facile à ouvrir, sans BPA, garantissant sécurité et facilité d'utilisation. Il dispose d'une base antidérapante assortie pour une plus grande stabilité.

Le haut-parleur Bluetooth intégré à la base du mug est facilement amovible grâce à son système de vissage et comprend un éclairage LED RGB intelligent qui se synchronise au rythme de la musique, créant une expérience visuelle et auditive unique. De plus, la fonction mains libres permet de prendre des appels sans avoir à arrêter ce que vous faites. Lumières Led Multicolores. 1,25 L. Connexion Bluetooth. Puissance Sonore 3W. Batterie 300 mAh

Acier Inox



Couleurs disponibles



002



001



Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

x 30 x cm | 9.9 1/2 | 615 gr.

Spécifications d'Emballage

**Emballage Unitaire**

1 pc/ Papier Protecteur/
Boîte Kraft Design

Carton Master

Pcs: 20
Hauteur: 54 cm / Largeur:
35 cm / Long: 61 cm /
Poids approx.: 13 kg

Palette

Pcs: 180
Colis: 9
Poids approx. Approx:
117 kg

Marquage et techniques recommandées

Zones et techniques d'impression disponibles pour cet article. Contactez-nous si vous souhaitez vérifier les différents types de marquage.

**AREA 1 - Area 1**

Zone de marquage max: 165 x 90 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 1 couleur)

**AREA 2 - Area 2**

Zone de marquage max: 25 x 90 mm

- GRAVURE LASER (maximale 1 couleur)

**AREA 3 - Area 3**

Zone de marquage max: 25 x 90 mm

- GRAVURE LASER (maximale 1 couleur)

**AREA 4 - Area 4**

Zone de marquage max: 25 x 90 mm

- GRAVURE LASER (maximale 1 couleur)

4x - F(1),L1