Vivaldi Mug 300 ml Tasse

Artikelnr.: 194810

in einem schicken matten Finish gehalten und die Innenseite ist hochglänzend ausgeführt. Der untere Teil des Bechers ist unglasiert und zeigt die natürliche, unbearbeitete Keramik. Natürliche Tonvariationen verleihen diesem Becher seinen einzigartigen Charakter. Spülmaschinengeeignet. Fassungsvermögen: 300 ml. NOTIZ: Der weiße Becher kann nicht mit einer Lasergravur versehen werden, da diese nicht ausreichend sichtbar ist. Recycelte Keramikbecher werden hergestellt, indem Rohstoffe mit Bruchstücken von zerbrochenen oder unbrauchbaren Bechern, die in derselben Fabrik gesammelt wurden, vermischt werden. Die ausgemusterten Komponenten werden zu Pulver zermahlen und dann mit wichtigen Substanzen wie Kaolin und Quarz vermischt, bevor sie zu neuen Keramikprodukten verarbeitet werden. Um eine optimale Qualität zu gewährleisten, besteht das Endprodukt in der Regel zu 5 bis 10% aus recycelter Keramik. Die Verwendung von recycelter Keramik fördert die Kreislaufwirtschaft und reduziert den Bedarf an neuen Rohstoffen.

Stapelbarer Becher mit Henkel, aus hochwertiger Keramik und 5% recycelter Keramik. Die Außenseite ist



Farben und Modelle:





Schwarz

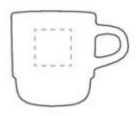
Grau

Eigenschaften		
Artikelnr.	194810	
Material	Keramik	
Gewicht	280	
Schlagwörter	Becher, Tasse, Getränk, Trinkgeschirr, Trinkbecher, Keramik, Küche, Kaffeebecher, Kaffeetasse, Teebecher, Teetasse, Becher mit Henkel, Geschirr, Steinzeug, recycelt, recycelt, recyceltes Steinzeug, recycelte Keramik,	
Verpackungseinheit	36	
Höhe	9	
Durchmesser	8.5	
Herkunftsland	CN	

Preisstaffel Preis		
Menge	36+	
	3,00 €	

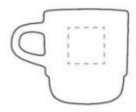
Richtpreis

auf Vorderseite



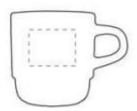
- Keramischer Tampondruck: bis zu 125 Spülgänge (5c), max. 35x35mm
- Keramik-Transfer: spülmaschinenfest für bis zu 500 Spülgänge (10c), max. 35x35mm

auf der Rückseite



- Keramischer Tampondruck: bis zu 125 Spülgänge (5c), max. 35x35mm
- Keramik-Transfer: spülmaschinenfest für bis zu 500 Spülgänge (10c), max. 35x35mm

auf Vorderseite (auf Weiß nicht möglich) individuelle Namen



- · Lasergravur CO2 (1c), max. 40x35mm
- Deep laser (1c), max. 45x35mm

auf der Rückseite (auf Weiß nicht möglich)



- Lasergravur (1c) , max. 45x35mm Deep laser (1c) , max. 40x40mm

auf Vorderseite (auf Weiß nicht möglich)



- · Lasergravur (1c), max. 45x35mm
- Deep laser (1c), max. 45x35mm

auf der Rückseite (auf Weiß nicht möglich) individuelle Name



- · Lasergravur CO2 (1c), max. 40x35mm
- · Deep laser (1c), max. 45x35mm