

Klean Kanteen TK Wide Recycled Insulated Mug 355 ml

Artikelnr.: 632630

Doppelwandiger Thermobecher der Marke Klean Kanteen. Ausgestattet mit Climate Lock™ Vakuumisolierung. Dieser hochwertige Trinkbecher ist aus zertifiziertem, zu 90% recyceltem 18/8-Edelstahl hergestellt, hat einen stabilen Boden und ist mit einer stoßfesten Klean Coat® Pulverbeschichtung versehen. Hält Getränke lange warm: bis zu 11 Stunden heiß und 38 Stunden kalt. Nicht für kohlenensäurehaltige Getränke geeignet. Der auslaufsichere Schraubverschluss mit TK Closure™ verfügt über einen Café Cap - ein Dreiteil zum Öffnen und Schließen der Trinköffnung und um das Auslaufen zu verhindern. Ausgestattet mit einem praktischen Tragering aus Edelstahl. Dieser schlanke Becher passt in den Flaschenhalter fast aller Autos und ist ideal für einen Coffee-to-go. Durch die große Öffnung lässt sich dieser Becher leicht befüllen und reinigen. Spülmaschinengeeignet. Um den Aufdruck zu erhalten, wird Waschen von Hand empfohlen. Geschmacks- und geruchsneutral. Frei von BPA, BPDS, Phthalaten, PVC und Schwermetallen. Der ideale Thermobecher für unterwegs oder bei der Arbeit. Fassungsvermögen: 355 ml. Klean Kanteen ist Klimaneutral zertifiziert und Mitglied bei 1% For the Planet und unterstützt damit Umweltorganisationen.



Farben und Modelle:



Schwarz



Creme



Silber



Hellblau

Eigenschaften

Artikelnr.	632630
Marke	Klean Kanteen
Material	recycelter Edelstahl;Polypropylen;Silikon
Gewicht	355
Schlagwörter	Klean Kanteen, Getränke, Kaffee, Coffee to go, Unterwegs, Tumbler, Thermosbecher, Thermobecher, doppelwandig, doppelwandiger Becher, Kaffeebecher, Edelstahl, Edelstahl-Thermobecher, Recyclingbecher, nachhaltig Kaffeetasse, recycelte Kaffeetasse, recycelt,
Verpackungseinheit	24
Höhe	18.4
Durchmesser	7.6
Herkunftsland	CN

Preisstaffel						
Menge	6+	12+	24+	48+	96+	192+
	21,61 €	21,04 €	20,47 €	19,90 €	19,33 €	18,76 €

Richtpreise

auf Vorderseite**auf Vorderseite, individuelle Namen**

- Tampondruck (5c) , max. 35x40mm
- Lasergravur (1c) , max. 50x50mm
- Lasergravur (1c) , max. 50x50mm