## Klean Kanteen TK Wide Recycled Insulated Mug 355 ml

Artikelnr.: 632641

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 kohlensäurehaltige Getränke geeignet. Der auslaufsichere Schraubverschluss mit TK Closure™ verfügt über einen Café Cap - ein Drehteil 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. 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

Hellblau

Eigenschaften Communication (1997)						
Artikelnr.	632641					
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 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





<sup>•</sup> Tampondruck (5c) , max. 35x40mm • Lasergravur (1c) , max. 50x50mm • Lasergravur (1c) , max. 50x50mm