

# STANDKOPIE

Projekt: MAXX

Erstellt am:

Bearbeiter:

Standkopie-Nr.:

Farbe | Color: **4 Volltonfarben (Pant C/HKS)**

Maße | Dimensions: **ca. 40x20 mm**

**ca. 35x35 mm**

**mind. 15 mm Abstand vom oberen Rand**

Druckgröße | Printingsize: **1:1**



## »MAXX

Design: koziol werksdesign

### Henkeltasse

#### Mug

Maße: **136 x 95 x 89 mm**

Dimensions: **5.35x3.74x3.5 in.**

MAXX ist einfach großartig. Ein echter Superlativ, nicht zuletzt im Geschirrschrank, denn er ist der erste Henkelbecher, der sich stapeln lässt. Das Material isoliert hervorragend und hält die Getränke länger auf Genusstemperatur. MAXX ist extrem robust und damit besonders praktisch im täglichen Gebrauch – natürlich auch bei allen Outdoor-Aktivitäten, auf Reisen und beim Sport. Die abgerundete Form macht ihn zu einem wahren Handschmeichler. Der originelle Henkelbecher wird aus umweltfreundlichem, recycelbarem Kunststoff hergestellt, ist dadurch besonders leicht und langlebig und garantiert BPA frei. Bei der Verarbeitung wird bis zu 90% weniger Energie verbraucht als bei einer Tasse aus Keramik oder Porzellan. Unser Lieblingsbecher.

MAXX is the best. A true superlative, especially in the cupboard, as it is the first mug with a handle that is stackable. The material insulates very well, keeping hot drinks at the perfect temperature for longer. MAXX is extremely robust, thereby particularly suitable for everyday use as well as outdoor activities, traveling and sports. The curved shape feels good in the hand and this original mug is made out of environmentally-friendly, recyclable plastic – making it lightweight, long-lasting and guaranteed BPA free. 90% less energy is used in the production process compared to a mug made out of ceramic or porcelain. Simply our favorite mug.

Für alle Artikel sind Schutzrechte angemeldet. Nachbildungen sind verboten und werden von uns verfolgt. Bedruckte Kunststoffteile sind bis 60°C spülmaschinengeeignet. All rights reserved under copyright law. Law provides severe civil and criminal penalties, for copyrighting, imitating and plagiarism. Printed plastic parts are dishwasher suitable till 60°C.

7700