



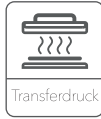
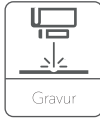
Henkelbecher Retro



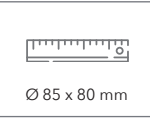
LERCHE

Form 787

TASSEN & BECHER



Lesen Sie mehr über Nachhaltigkeit bei Lerche:



Henkelbecher Retro, Beispiel schwarze Hydroglasur und Logogravur

Der Henkelbecher RETRO ist stoßfest und lässt sich dauerhaft kratzfest bedrucken oder gravieren. Ein zeitloser Klassiker, der durch seine Form an die traditionelle Blechtasse erinnert. Bestens geeignet für „abenteuerlustige“ Marken (z.B. aus den Bereichen Outdoor, Individualtourismus, Natur, Camping). Der Becher kann durch vielfältige Individualisierungen perfekt auf Eure Marke zugeschnitten werden.

Auflage	250	500	1000	2000
Henkelbecher Retro, Form 787, weiß	3,79 €	3,65 €	3,45 €	3,39 €
Aufpreis Hydroglasur	3,35 €	3,29 €	2,85 €	2,79 €
Werbeanbringung:				
Auflage	250	500	1000	2000
Logogravur, einseitig, bis 20 cm ² *	3,29 €	3,05 €	2,99 €	2,95 €
Transferdruck, 1-farbig, bis 5 x 7 cm*	2,75 €	2,65 €	2,49 €	2,35 €
Zusatzfarbe	0,35 €	0,29 €	0,19 €	0,15 €

* größere Flächen gegen Aufpreis

Zusatzkosten

Einrichtkosten Gravur	69,00 €
Einrichtkosten Hydroglasur	69,00 €
Einrichtkosten Transferdruck 1-farbig	75,00 €
Einrichtkosten Transferdruck je weitere Farbe	45,00 €
Freigabemuster Gravur	69,00 €
Freigabemuster Hydroglasur	69,00 €
Freigabemuster Transferdruck 1-farbig	89,00 €
Freigabemuster Transferdruck je weitere Farbe	29,00 €



Hier finden Sie weitere Inspirationen für Werbeanbringungen auf Porzellan.

Richtpreise, Preise können nach Erhalt und Prüfung der Daten variieren.

Lieferzeit: ca. 4 Wochen nach Produktionsfreigabe | Fixtermin? Fragen Sie nach unserem Express-Service!

Angebot freibleibend, Preise zzgl. MwSt. ab Werk, Irrtümer vorbehalten. Bitte senden Sie uns Ihre druckfähigen PDF- oder EPS-Daten inklusive Pantone Farbangaben zu.

Artikelnummer: 2003 / Form 787

Material: Porzellan

Größe: H 80 mm, Ø 85 mm
0,3 l (Inhalt), 360 g (Gewicht)

Farben: weiß

Druckart: Hydroglasur, Lasergravur, Transferdruck

Werbefläche: ganze Tasse



Unser Produkt online:
« Bitte hier scannen!



Beispiel 1-farbiger Transferdruck



Beispiel Hydroglasur mit 2-farbigem Druck



Beispiel mit 2-farbigem Druck