

Mit den
nachhaltigsten Eimern
wollen wir verpacken
und schützen.

www.groku.de



Verpackungseimer

 the better bucket.

Verpackungen die schützen und schonen.



Wir sind **groku Kunststoffe GmbH**, ein in dritter Generation inhabergeführtes Familienunternehmen mit Sitz in Schloß Holte-Stukenbrock.

Als einer der größten, vollautomatisierten europäischen Hersteller für Kunststoffeimer legen wir großen Wert auf unsere eigene Leistung. Die Zufriedenheit unserer Kund:innen sowie maßgeschneiderte Produktlösungen stehen dabei im Mittelpunkt.

In unserem Tun und Handeln stützen wir uns auf vier zentrale Werte:

Sie sind die Grundlage unseres Erfolgs und treiben uns an, unsere Mission, den Einsatz von Rezyklat gemeinsam mit Kund:innen konsequent auszuweiten sowie energieeffizient und klimaschonend zu produzieren. Dabei bieten wir aus Leidenschaft ausgefeilte und individuelle Produktinnovationen, skalierbare Kapazitäten und ehrliche Nachhaltigkeitsbestrebungen.

Mit unseren Werten gestalten wir eine nachhaltige und vielversprechende Zukunft.

Nachhaltigkeit

Kundenzentrierung

Tatendrang

Qualität



Unser Versprechen: **the better bucket.**

the better bucket ist mehr als nur ein Eimer. Es ist unser Versprechen an unsere Kund:innen! Wir entwickeln Verpackungslösungen von

höchster Qualität, Funktionalität und Nachhaltigkeit. Immer individuell passend und immer ein Stück besser als herkömmliche Eimer.

Was bedeutet the better bucket konkret?

Nachhaltig besser

Unsere groku-Eimer sind nachhaltiger als herkömmliche Eimer – dank hoher Recyclefähigkeit, ressourcenschonender Herstellung und hohem Rezyklatanteil.



Qualitativ besser

„Better“ steht für höhere Qualität und Leistung: groku-Eimer sind langlebig, stabil, dicht und hygienisch – bei geringem Gewicht und hohem Schutz.



Besser positioniert

Mit **the better bucket** hebt sich groku klar ab, schafft eine einzigartige Identität und gewinnt das Vertrauen umweltbewusster Kund:innen.



Nachhaltigkeit ist für uns mehr als ein Ziel.

Bei groku setzen wir uns aktiv für nachhaltige Lösungen ein. Unser Ziel ist es, ressourcenschonende und zukunftsfähige Verpackungseimer zu entwickeln, die höchste Qualitätsstandards erfüllen und gleichzeitig die Umweltbelastung minimieren.



Unsere groku green values 7 values, 1 Strategie

Unsere groku green values definieren unser Denken und unser Handeln. Es sind sieben Werte, die unsere wichtigsten Themen rund um die Nachhaltigkeit

vereinen. Sie sind unsere ganzheitliche Nachhaltigkeitsstrategie, mit der wir die Vision des **the better bucket** Realität werden lassen.



Unsere Eimer vereinen Nachhaltigkeit, Qualität und Verantwortung. Sie bestehen hauptsächlich aus recyclingfähigem Monomaterial, sind mehrfach nutzbar und wurden bereits über 30 Millionen Mal aus

Post-Consumer-Rezyklat produziert. Mit REDcert²-zertifizierten Materialien sparen wir nachweislich CO₂ ein und verfolgen ein klares Ziel: Bis 2030 reduzieren wir unsere Emissionen um mindestens 40 %.

Siegel und Partnerschaften



EZE

ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe



EZE 1180
1,2 Liter
132 mm
132 mm



EZE 2300
2,2 Liter
175 mm
132 mm



EZE 3000
3,1 Liter
200 mm
139 mm



EZE 3300
3,5 Liter
227 mm
123 mm



EZE 3500
3,7 Liter
226 mm
125 mm



EZE 3800
3,9 Liter
200 mm
177 mm



ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe

EZE 4400
4,6 Liter
226 mm
157 mm



EZE 5400
5,5 Liter
227 mm
180 mm



EZE 5500
5,7 Liter
227 mm
187 mm



EZE 5600
5,7 Liter
226 mm
195 mm



EZE 8600
9,0 Liter
265 mm
222 mm



EZE 9000
9,5 Liter
269 mm
227 mm



ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe

EZE 10001
10,3 Liter
265 mm
257 mm



EZE 10000
10,7 Liter
265 mm
265 mm



EZE 10800
11,2 Liter
265 mm
281 mm



EZE 11000
11,2 Liter
291 mm
222 mm



EZE 12000
12,2 Liter
292 mm
241 mm



EZE 12500
12,6 Liter
291 mm
257 mm



ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe

EZE 15000
14,8 Liter
292 mm
299 mm

HOM

ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe



HOM 2800
2,5 Liter
201 mm
119 mm



HOM 4000
3,7 Liter
201 mm
170 mm



HOM 5800
6,2 Liter
225 mm
229 mm

HOM

ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe



HOM 13000
13,6 Liter
326 mm
217 mm



HOM 14000
12,65 Liter
302 mm
285 mm



HOM 16000
15,9 Liter
326 mm
248 mm



HOM 18000
17,2 Liter
300 mm
339,5 mm



HOM 18500
17,5 Liter
326 mm
278 mm



HOMP 18500
17,5 Liter
326 mm
278 mm



ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe

HOM 19500
18,0 Liter
302 mm
355 mm



HOM 20000
19,5 Liter
326 mm
309 mm



HOMP 20000
19,5 Liter
326 mm
309 mm



HOM 21000
21,2 Liter
326 mm
333 mm



HOM 26000
27,5 Liter
385 mm
325 mm



HOM 30000
32,0 Liter
385 mm
382 mm

EOP



EOP 1300
1,3 Liter
170 x 130 mm
118 mm



EOP 3000
3,6 Liter
241 x 178 mm
159 mm



EOP 5500
6,1 Liter
290 x 210 mm
182 mm



EOP 12500
12,5 Liter
346 x 266 mm
241 mm



EOP 15000
15,5 Liter
380 x 300 mm
250 mm



EOP 15001
14,0 Liter
380 x 300 mm
240 mm

ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe



EOP 18000
18,2 Liter
380 x 300 mm
300 mm



EOP 18005
18,2 Liter
380 x 300 mm
300 mm

ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe

EOE



EOE 11000
11,6 Liter
344 x 264 mm
218 mm



EOE 12500
12,8 Liter
344 x 264 mm
239 mm

ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe

EOX



EOX 5500
5,8 Liter
279 x 199 mm
187 mm



EOX 11000
11,4 Liter
345 x 265 mm
219 mm



EOX 12500
12,5 Liter
345 x 265 mm
239,5 mm



EOX 15000
15,8 Liter
392 x 302 mm
231 mm



EOX 17000
16,5 Liter
392 x 302 mm
242 mm



EOX 19000
18,1 Liter
392 x 302 mm
268 mm

ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe



EOXP 19000
18,1 Liter
392 x 302 mm
268 mm

ART. NR.
DIN
Ø MAX.
⇄ Höhe

Unsere Verpackungseimer

- ✓ haben 1 Liter bis 32 Liter Fassungsvermögen
- ✓ sind in Standard-Weiß, transparent oder individueller Farbgebung nach Pantone- oder RAL-Vorgaben erhältlich
- ✓ werden im In Mould Labelling (IML) Verfahren dekoriert – für ausdrucksstarke Motive
- ✓ sind mit Metall- und Kunststoffbügel verfügbar
- ✓ sind Monomaterial-Verpackungen & recyclingfähige Verpackungen



ERE



ART. NR.	ERE 3000	ERE 3500	ERE 3600	ERE 5700
DIN	3,2 Liter	3,6 Liter	3,5 Liter	5,8 Liter
Ø MAX.	251 x 169 mm	286 x 198 mm	238 x 158 mm	286 x 198 mm
⇄ Höhe	115 mm	101 mm	137,5 mm	151 mm

EQE



ART. NR.	EQE 2700	EQE 3000	EQE 3500	EQE 4400	EQE 5000	EQE 5500
DIN	2,7 Liter	3,4 Liter	3,5 Liter	4,4 Liter	5,4 Liter	5,5 Liter
Ø MAX.	200 x 200 mm					
⇄ Höhe	106 mm	130 mm	140 mm	174 mm	200 mm	200 mm



ART. NR.	EQES 5500	EQE 8000	EQE 10500
DIN	5,8 Liter	8,3 Liter	10,4 Liter
Ø MAX.	200 x 200 mm	287 x 247 mm	287 x 247 mm
⇄ Höhe	210 mm	180 mm	215 mm

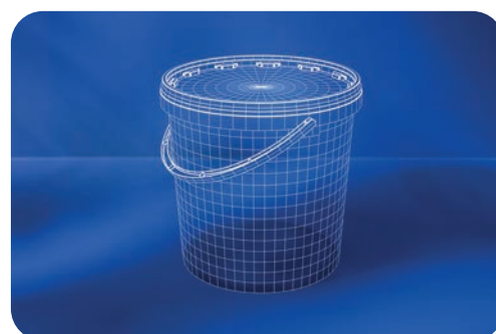
ROV



ART. NR.	ROV 15000	ROV 17000	ROV 19000
DIN	16,4 Liter	17,1 Liter	18,7 Liter
Ø MAX.	390 x 300 mm	390 x 300 mm	390 x 300 mm
⇄ Höhe	237 mm	247 mm	271 mm

groku **Individuell**

- ✓ Unsere Produktentwickler entwerfen gemeinsam mit Ihnen die optimale Verpackungsvariante
- ✓ Sie profitieren von unserer langjährigen Erfahrung im Hinblick auf die Entwicklung von Kunststoffverpackungen sowie individuellen Werkzeuglösungen
- ✓ Werkzeuge von höchster Genauigkeit, die im Sinne der Nachhaltigkeit durch das optimale Artikel-Design Ressourcen schonen und Material einsparen



Abwurfbehälter



ART. NR.
DIN
Ø MAX.
Höhe

MZE 3000
2,8 Liter
195 mm
146 mm

MZE 5600
5,8 Liter
220 mm
225 mm

MZE 12000
12 Liter
296 mm
251 mm

Tuchspender

FÜR ALLE
PRODUKTE
VERFÜGBAR.



ART. NR.
DIN

TUCHSPENDER
1L - 32 Liter

Ausgiesser

FÜR ALLE
PRODUKTE
VERFÜGBAR.



ART. NR.
DIN

AUSGIESSER
1L - 32 Liter

Siegeldeckel



ART. NR.
DIN

SIEGELDECKEL
1L - 32 Liter

Inlay rund



ART. NR.
DIN

Inlay 5000
5,0 Liter

Inlay 8000
8,0 Liter

Inlay 12000
12,0 Liter

HOM 26000
HOM 30000

Produkthinweise



Alle Produkte sind auch mit Recyclingmaterial-Anteil verfügbar.



Alle gekennzeichneten Produkte sind als Leicht-Gebinde erhältlich.



Siegeldeckel: für alle gekennzeichneten Produkte möglich.



Inlays: für alle gekennzeichneten Produkte möglich.



 **groku Kunststoffe GmbH**
Fosse Bredde 1
D-33758 Schloß Holte-Stukenbrock



Telefon +49(0)5207 9148-0
Telefax +49(0)5207 9148-10
info@groku.de



www.groku.de