



eins2vier aus Rezyklat

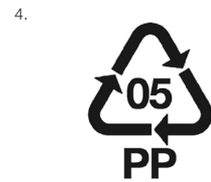


## eins2vier aus Rezyklat

### Das Kreislauf-Abfallsammler-System.

Abfalltrennung ist ein wichtiger Beitrag der Endverbraucher für eine nachhaltigere Welt. Mit dem Abfallsammler-System eins2vier aus Rezyklat wird dieser Beitrag nun noch größer: Die Abfallsammler sind nicht nur vollständig recycelbar (wie alle anderen ninka-Abfallsammler), sondern werden aus recycelten "Post-Consumer"-Abfällen, d.h. in der Wertstofftrennung gesammelten Abfällen hergestellt. Dadurch wird der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck deutlich minimiert und die Abfalltrennung erreicht ihr volles Ressourcenschonpotential!

Die Abfallsammler weisen die gleichen vorteilhaften Eigenschaften wie herkömmliche Abfallsammler auf (Unempfindlichkeit, Stabilität, anwendungsfreundliche Beutelfixierung) und sind in unterschiedlichen Größen und Volumen lieferbar. Die aus einem Guss gespritzten Behälter können als Set für jede Anwendung kombiniert werden. Für sicheren Halt sorgen die Zusatzoptionen wie die auf dem Auszugsboden eingelegte Platte mit Fixierungsnoppen oder der Metall-Positionierungsrahmen, der einfach auf die Zarge aufgesetzt wird.



[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)  
 · Mindestens 80 % Recycling-Kunststoff  
 · Begrenzung von Schadstoffen

DE-UZ 30a / 5-stellige Vertragsnummer

1. Abdeckrahmen im Einsatz
2. Deckelplatte mit Führungsleisten
3. Bodenplatte mit Fixierungsnoppen
4. Die nachhaltigen Behälter können recycelt werden.
5. Zertifiziert durch den Blauen Engel

### Produkteigenschaften

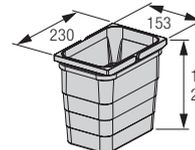
- Nachhaltige Behälter:
  - 80% Recycling-Kunststoff aus Endverbraucher-Abfällen
  - Stabile und langlebige Konstruktion
  - Zu 100% wieder recycelbar
- Minimaler CO<sub>2</sub>-Fußabdruck durch Recyclingmaterial und energieeffiziente Produktion
- Hohe Qualität: Das eingesetzte Material bietet auch nach mehrmaligem Recyceln die gleiche Festigkeit
- Stabile, glasfaserverstärkte Bügelgriffe fixieren die Müllbeutel und erleichtern das Entnehmen
- Auch verwendbar als Aufbewahrungs- und Funktionsbehälter für Putzmittel
- Behälter sind einzeln oder als Systemkombination einsetzbar

### Ausführungen

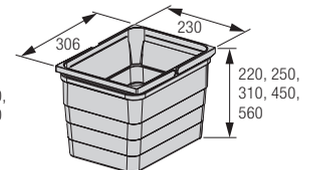
- Farben: Anthrazit (RAL 7016)

Typenübersicht Abfallsamler-System		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Höhe
5178.92 XXXXX	Mehrzweckbehälter 4,2 Liter	170 mm
5175.92 XXXXX	Abfallbehälter 5,5 Liter	220 mm
5170.92 XXXXX	Abfallbehälter 12 Liter	220 mm
5076.90 XXXXX	Abfallbehälter 7 Liter	250 mm
5077.90 XXXXX	Abfallbehälter 15 Liter	250 mm
5050.90 XXXXX	Abfallbehälter 8 Liter	310 mm
5070.90 XXXXX	Abfallbehälter 13 Liter	310 mm
5060.90 XXXXX	Abfallbehälter 17 Liter	310 mm
5072.90 XXXXX	Abfallbehälter 11,5 Liter	330 mm
5063.90 XXXXX	Abfallbehälter 19 Liter	330 mm
5061.90 XXXXX	Großraumbehälter 25 Liter	330 mm
5258.90 XXXXX	Großraumbehälter 26 Liter	450 mm
5062.90 XXXXX	Großraumbehälter 35 Liter	470 mm
5075.90 XXXXX	Großraumbehälter 32 Liter	560 mm
5074.90 XXXXX	Großraumbehälter 42 Liter	560 mm
Artikel-Nr.	Bezeichnung	Korpusbreite
5280.XX XXXXX	Deckelplatte	300 - 1200 mm
9060.50 XXXXX	Bodenplatte	300 - 1200 mm
0000.50 XXXXX	Abdeckrahmen	300 - 1200 mm

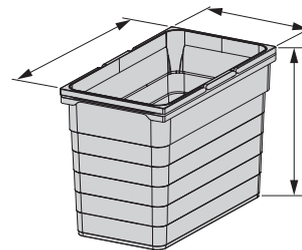
Maße (mm)



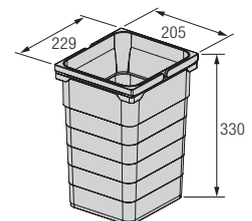
4,2 / 5,5 / 7 / 8 Liter



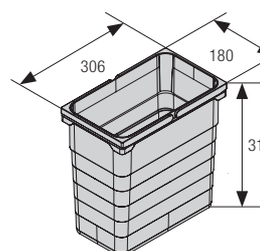
12 / 15 / 17 / 26 / 32 Liter



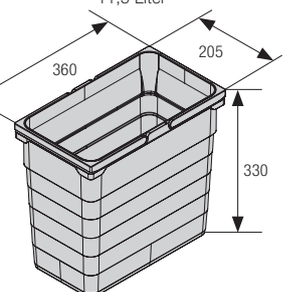
25 / 35 / 42 Liter



11,5 Liter



13 Liter



19 Liter