

Glänzt nicht nur äußerlich:

Die EVOLUTION-Highlights auf einen Blick:

- 45 bzw. 65 Liter Stauvolumen
- Extrem robust und schlagfest (= flugtauglich)
- PX-ABS Kunststoff mit glasfaserverstärktem Polyurethan hinterschäumt
- 4-fach Teleskopauszug aus pulverbeschichtetem Aluminium mit 970 mm Auszugshöhe
- Patentierte Trolley-Anbindung: Der Koffer kann auch bei ausgezogenem Trolley geöffnet und gezogen werden
- Gummierte und kugelgelagerte Laufrollen
- Im Deckel versenkbarer Griff: Die glatte Oberfläche kann so als Ablagefläche oder zum Zusatztransport genutzt werden



Der ist für jeden Job zu haben!

Eine clevere Idee: Dank hervorragender Fachkenntnisse hat PARAT die Vorteile des aus der Automotive-Branche bekannten **LFI-Fertigungsverfahren** erkannt. Dabei wird der **Kunststoff PX-ABS** für die Herstellung der Kofferschalen mit **glasfaserverstärktem Polyurethan** hinterschäumt. Diese innovative Produktionsweise macht die neuen EVOLUTION-Koffer **extrem robust und schlagfest** – die Koffer lassen sich problemlos auch im Flugzeug transportieren. Denn selbst harte Schläge oder ruppiges Herumwerfen beeindrucken das neue Koffermodell nicht – die Schale bleibt unversehrt.



PARAT GmbH + Co. KG
An der Hasenjagd 7
D-42897 Remscheid
Fon: +49 (0) 21 91 / 9 11 - 0
Fax: +49 (0) 21 91 / 9 11 - 124
Mail: info-de@parat.eu
www.parat.eu



reddot design award
winner 2012

„Der steckt viel weg!“

EVOLUTION



www.parat.eu

PARAT 



EVOLUTION Schubladenkoffer

2.012.520.981

Rollbar, mit 3-tlg. Schubladensatz, Vorderwand aufklappbar, Ausstattung:

- 1 Kabelhalter im Deckel
- 3-tlg. Schubladensatz mit extra großen, stabilen Schubladen (je ca. 420 x 146 x 95 mm)
- 3 Einsatzschalen zur Unterteilung in der unteren Schublade
- 1 Dokumentenfach
- 1 großes Staufach hinter den Schubladen (ca. 450 x 93 / 70 x 385 mm)

Breite	450 mm
Tiefe	260 mm
Höhe	385 mm
Volumen	ca. 45 Liter
Gewicht	ca. 8.650 g
Material	PX-ABS, PU glasfaserverstärkt
Farbe	schwarz/silber



EVOLUTION Werkzeugkoffer

2.012.530.981

Rollbar, mit genähten Einsteckfächern, Vorderwand teilauflappbar, Ausstattung:

- 1 Kabelhalter im Deckel
- 1 feste Mittelwand und 2 herausnehmbare Werkzeugtafeln mit
- 61 Einsteckfächern
- 3 Klemmfächern, 400 mm
- 1 Dokumentenfach
- 1 großes Staufach hinter der Mittelwand (ca. 450 x 93 / 70 x 385 mm)

Breite	450 mm
Tiefe	260 mm
Höhe	385 mm
Volumen	ca. 45 Liter
Gewicht	ca. 7.130 g
Material	PX-ABS, PU glasfaserverstärkt
Farbe	schwarz/silber



EVOLUTION Werkzeugkoffer

2.012.535.981

Rollbar, mit CP-7 Werkzeughaltern, Vorderwand teilauflappbar, Ausstattung:

- 1 Kabelhalter im Deckel
- 1 feste Mittelwand und 2 herausnehmbare Werkzeugtafeln mit
- 2 CP-7 Werkzeughalt., ø 26 mm
- 1 CP-7 Werkzeughalt., ø 15 mm
- 2 CP-7 Werkzeughalt., ø 11 mm
- 1 Dokumentenfach
- 1 großes Staufach hinter der Mittelwand (ca. 450 x 93 / 70 x 385 mm)

Breite	450 mm
Tiefe	260 mm
Höhe	385 mm
Volumen	ca. 45 Liter
Gewicht	ca. 7.440 g
Material	PX-ABS, PU glasfaserverstärkt
Farbe	schwarz/silber



EVOLUTION Werkzeugkoffer

2.012.540.981

Rollbar, mit genähten Werkzeugtafeln, Vorderwand mit 2 aufklappbaren Türen, Ausstattung:

- 1 Kabelhalter im Deckel
- 1 Ablageschale (ca. 430x198 / 174x163 / 94 mm)
- 3 herausnehmbare Werkzeugtafeln mit
- 52 Einsteckfächern
- 3 Klemmfächern, 400 mm
- 1 Dokumentenfach
- 1 Bodenschale (450 x 257 x 91 mm)

Breite	450 mm
Tiefe	260 mm
Höhe	550 mm
Volumen	ca. 65 Liter
Gewicht	ca. 9.540 g
Material	PX-ABS, PU glasfaserverstärkt
Farbe	schwarz/silber



EVOLUTION Werkzeugkoffer

2.012.545.981

Rollbar, mit CP-7 Werkzeughaltern, Vorderwand mit 2 aufklappbaren Türen, Ausstattung:

- 1 Kabelhalter im Deckel
- 1 Ablageschale (ca. 430x198 / 174x163 / 94 mm)
- 3 herausnehmbare Werkzeugtafeln mit
- 1 CP-7 Werkzeughalt., ø 26 mm
- 2 CP-7 Werkzeughalt., ø 15 mm
- 2 CP-7 Werkzeughalt., ø 11 mm
- 1 Bodenschale (450 x 257 x 91 mm)

Breite	450 mm
Tiefe	260 mm
Höhe	550 mm
Volumen	ca. 65 Liter
Gewicht	ca. 9.730 g
Material	PX-ABS, PU glasfaserverstärkt
Farbe	schwarz/silber



Transport zusätzlicher Koffer



Gummierte und kugellagerte Laufrollen



Patentierter Trolley-Anbindung



Ergonomischer Griff im Deckel versenkt