

Größenübersicht Unsere Koffer im Vergleich

Alle angegebenen Maße sind Innenmaße.



Eurobag 3
Seite 20
B 153 • H 107



Eurobag 5
Seite 20
B 170 • H 130



Explorer 2/4
Seite 28-32
B 190 • H 125



Explorer 6/8
Seite 28-32
B 220 • H 160



Minibag 1
Seite 13
B 222 • H 145



Ecobag 1
Seite 21
B 239 • H 167



Xtrabag 100
Seite 18-19
B 240 • H 188



Xtrabag 200
Seite 18-19
B 296 • H 230



Multibag
Seite 25
B 312 • H 212



Ecobag 2
Seite 21
B 315 • H 215



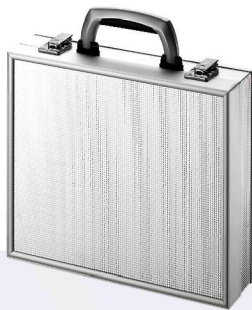
Minibag 3
Seite 13
B 319 • H 225



Explorer 25
Seite 28-32
B 330 • H 234



Eurobag 30
Seite 20
B 340 • H 250



Alu-Basic 100
Seite 36
B 340 • H 295



Eurobag 35
Seite 20
B 365 • H 245



Xtrabag 300
Seite 18-19
B 368 • H 290



Eurobag 37
Seite 20
B 375 • H 265



Citybag SL 1020
Seite 27
B 403 • H 287



Eurobag 40
Seite 20
B 410 • H 272



Maxibag 1,5
Seite 14-17
B 420 • H 298



Eurobag 42
Seite 20
B 422 • H 299





Eurobag 10

Seite 20
B 240 • H 170



Maxibag 0,3

Seite 14-17
B 246 • H 173



Minibag 2

Seite 13
B 258 • H 178



Maxibag 0,4

Seite 14-17
B 262 • H 184



Eurobag 15/20

Seite 20
B 270 • H 185



Explorer 10/20

Seite 28-32
B 276 • H 200



Maxibag 0,5

Seite 14-17
B 280 • H 198



Explorer 28

Seite 28-32
B 330 • H 350



Eurobag 25

Seite 20
B 335 • H 240



Maxibag 0,8

Seite 14-17
B 337 • H 246



Minibag 4

Seite 13
B 338 • H 229



Nahezu alle
Koffermodelle sind in
unterschiedlichen
Tiefen
erhältlich!



Explorer 30

Seite 28-32
B 380 • H 270



Maxibag 1

Seite 14-17
B 381 • H 271



Ecobag 3

Seite 21
B 385 • H 226



Quantum T 1000-1200

Seite 24
B 400 • H 280



Megabag 1000

Seite 23
B 400 • H 290



Ecobag 4

Seite 21
B 430 • H 330



Alu-Basic 200

Seite 36
B 435 • H 315



Dimension

Seite 26
B 435 • H 320



Citybag SL 1010

Seite 27
B 436 • H 322





Alu-Uni 100
Seite 37
B 440 • H 330



Maxibag 2
Seite 14-17
B 442 • H 320



Eurobag 45
Seite 20
B 445 • H 328



Explorer 36/38
Seite 28-32
B 445 • H 345



Megabag 2000
Seite 23
B 471 • H 346



Explorer 40
Seite 28-32
B 480 • H 370



Alu-Strong 100/200
Seite 37
B 485 • H 357



Quantum T 3000/3100
Seite 24
B 492 • H 339



Maxibag 3,5
Seite 14-17
B 524 • H 373



Explorer 48
Seite 28-32
B 538 • H 405



Citybag SL 1060
Seite 27
B 545 • H 413



TopCase XL
Seite 33
B 610 • H 380



Alu-Strong 400
Seite 37
B 625 • H 485





Xtrabag 400
Seite 18-19
B 450 • H 360



Quantum T 2000-2200
Seite 24
B 455 • H 320



Alu-Uni 200
Seite 37
B 460 • H 330



Megabag 3000/4000
Seite 23
B 469 • H 344



Citybag SL 1040/42/43
Seite 27
B 495 • H 359



Alu-Uni 300
Seite 37
B 500 • H 380



Explorer 42/44
Seite 28-32
B 517 • H 277



Xtrabag 500
Seite 18-19
B 546 • H 435



Alu-Strong 300
Seite 37
B 550 • H 430



Explorer 50/60
Seite 28-32
B 580 • H 440



Explorer
gibt es auch in
XXL-
Größen



UBox
Seite 33
B 780 • H 410



**Noch nicht das
Passende dabei?**
Unsere System-Box gibt
es in über 400 Standard-
größen oder Ihrem
Wunschformat.
Mehr auf Seite 34

Alle angegebenen Maße sind Innenmaße.

Vergleichstabelle

Produkteigenschaften auf einen Blick

	Farben	siehe Seite	Material	Anzahl erhaltlicher Größen	Einwandig / Doppelwandig	Griff austauschbar	Filmscharnier / Stiftscharnier	Verschlüsse austauschbar
Minibag 1,2,3		13	PP	3			Film	
Minibag 4		13	PP	1			Stift	
Maxibag		14-17	ABS	26			Film	x
Xtrabag 100, 200,300		18-19	PP	3			Stift	x
Xtrabag 400, 500		18-19	ABS	2			Stift	x
Eurobag 3 - 40		20	PP	10			Stift	x
Eurobag 42 - 45		20	ABS	2			Stift	x
Ecobag 1, 2		21	PP	2			Film	
Ecobag 3, 4		21	PP	2			Stift	
Megabag		23	PP	4		x	Film	x
Quantum		24	PP	8		x	Film	x
Multibag		25	PP	2			Film	
Dimension		26	PP	2		x	Film	
Citybag		27	PP	6		x	Film	
Explorer		28-32	PP	24			Stift	
Alukoffer		36-37	ALU	11		x	Stift	
System-Box		34-35	PE-HD	auf Anfrage		x	Stift	
TopCase XL		33	PP	1			Stift	
U-Box		33	PP	1			Stift	

Mögliche Sonderausstattungen und Zubehör

an Schlossleiste abschließbar	mit separatem Schloss abschließbar	Kofferinnenwand anpassbar	Trolley	Zwischenplatten	Dokumentenfach	Tragegurt	Leitfähig erhältlich	Veredelungsmöglichkeiten
				X				
			X	X	X			
					X			
			X	X	X			
				X	X			
				X	X			
	X	X		X	X	X		
		X		X	X	X		
		X		X				
X		X		X	X	X		
X		X		X	X	X		
	X							
X	X			X				
	X				X	X		
	X	X						
	X							

Legende:

MATERIAL:

- PP - Polypropylen
- ABS - Acrylnitril-Butadien-Styrol
- PE-HD - Polyethylen
- Aluminium

EIGENSCHAFTEN:

- Einwandig
- Doppelwandig

SCHARNIERE:

- Stiftscharnier
- Filmscharnier

SONDERAUSSTATTUNG / ZUBEHÖR:

- Trolley möglich
- ESD - leitfähig erhältlich

VEREDELUNGSMÖGLICHKEITEN:

- Siebdruck möglich
- Fotorealistischer Digitaldruck möglich
- Aufkleber möglich
- Relief möglich



Explorer

Unsere Kofferserie für extreme Sicherheit

Langlebigkeit und extreme Robustheit – das sind die Haupteigenschaften unserer Kofferserie EXPLORER, der Verpackungs- und Transportlösung für extreme Einsätze, ob an Land oder auf dem Wasser. Ein HOFBAUER EXPLORER ist Ihr perfekter Begleiter, damit Sie auch die empfindlichsten Geräte wasserdicht, wetterfest und sicher ans Ziel Ihrer Reise bringen können.

Explorer

DER WAHRSCHEINLICH STÄRKSTE KOFFER DER WELT



Legende S. 10 / 11

- 23 Größen in zwei Standardfarben
- Extrem robuste, stoßfeste und wasserdichte Verpackungs- und Transportlösung

Farbpalette*

Koffer:

- schwarz
- orange

*weitere Farben auf Anfrage

Stapelbar dank profilierter Stapelhilfen, die gegen Verrutschen schützen.



robuste Oberfläche



Robust & Recyclebar

Der Explorer wird hergestellt aus extra starkem, widerstandsfähigem Polypropylen, das recyclebar ist.



Temperaturresistent

Hitze oder Kälte können dem Explorer nichts anhaben. Er ist im weiten Temperaturbereich von -30 °C bis +90 °C einsetzbar.



Wasserdicht

Durch die Neopren-Abdichtung ist der Explorer entsprechend IP67 wasser- (bis 10 m Tiefe) und staubdicht.



Korrosionsfest

Alle Metallteile am Explorer sind korrosionsfest.



Flugtauglich

Der Explorer ist hermetisch dicht; ein automatisches Ventil sorgt für einen Druckausgleich.



Armeetauglich

Explorer-Koffer entsprechen den Nato Spezifikationen und den meisten Verpackungsnormen.



Druckbeständig

Nicht nur im Liegen, auch im Stehen ist der Explorer druckbeständig.



Stapelbar

dank profilierter Stapelhilfen, die gegen Verrutschen schützen.



Stoßfest

Die Stoßfestigkeit verdankt der Explorer seiner Konstruktion und Materialstärke - selbst hochempfindliche Geräte sind perfekt geschützt.



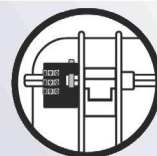
Sonderfarben

Farbe armeegrün und weitere Sonderfarben auf Anfrage.



Säurebeständig

Material, Scharniere und Griffe des Explorer sind säurebeständig.

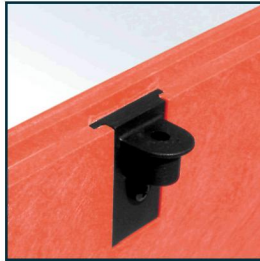
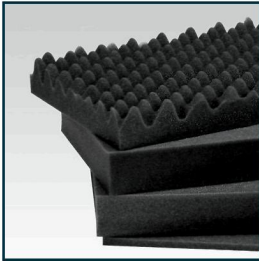


Abschließbar

Mit einem Zahlenschloss oder auch mit einem Vorhängeschloss sicher abschließbar.

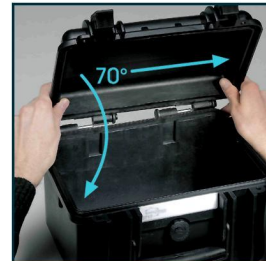
Explorer

DER WAHRSCHEINLICH STÄRKSTE KOFFER DER WELT



Zubehör / Sonderausstattung

- Koffer in Sonderfarbe
- Beschriftungsschild
- Standardschaumstoffset
- Kundenspezifische Schaumstoffeinlage
- Deckel teilweise abnehmbar
- Entnehmbare Innentaschen
- Dokumenten- & Laptoptaschen
- Vorhängeschloss / TSA Nummernschloss
- Zahlenschloss
- Trolley
- Tragegurt
- Rückentragesystem



Mit abnehmbarem Deckel:
Explorer 10, 20, 25, 36,
38, 42, 44, 100



Explorer
im Einsatz als
Messkoffer



Beispiel für
Sonderausbauten



Kundenspezifische
Sonderausstattung



	Explorer 2	Explorer 4	Explorer 6	Explorer 8	Explorer 10	Explorer 20
Außenmaß in mm - L x B x H	216 x 180 x 102	216 x 180 x 152	246 x 215 x 112	246 x 215 x 162	305 x 270 x 144	305 x 270 x 194
Innenmaß in mm - L x B x H (Boden + Deckel)	190 x 125 x 85 (65 + 20)	190 x 125 x 135 (115 + 20)	220 x 160 x 95 (75 + 20)	220 x 160 x 145 (125 + 20)	276 x 200 x 120 (85 + 35)	276 x 200 x 170 (135 + 35)

	Explorer 25	Explorer 28	Explorer 30	Explorer 36	Explorer 38	Explorer 40
Außenmaß in mm - L x B x H	360 x 304 x 194	360 x 420 x 194	410 x 340 x 205	474 x 415 x 149	474 x 415 x 214	520 x 435 x 230
Innenmaß in mm - L x B x H (Boden + Deckel)	330 x 234 x 170 (102 + 68)	330 x 350 x 170 (102 + 68)	380 x 270 x 180 (135 + 45)	445 x 345 x 125 (78 + 47)	445 x 345 x 190 (143 + 47)	480 x 370 x 200 (155 + 45)

	Explorer 42	Explorer 44	Explorer 48	Explorer 50	Explorer 60	Explorer 70
Außenmaß in mm - L x B x H	546 x 347 x 197	546 x 347 x 247	607 x 475 x 275	670 x 510 x 262	682 x 510 x 355	860 x 560 x 330
Innenmaß in mm - L x B x H (Boden + Deckel)	517 x 277 x 173 (123 + 50)	517 x 277 x 217 (167 + 50)	538 x 405 x 250 (190 + 60)	580 x 440 x 220 (160 + 60)	580 x 440 x 330 (270 + 60)	765 x 485 x 305 (245 + 60)

	Explorer 80	Explorer 83	Explorer 85	Explorer 90	Explorer 95
Außenmaß in mm - L x B x H	860 x 550 x 435	989 x 415 x 157	1189 x 415 x 159	1410 x 415 x 159	1430 x 415 x 296
Innenmaß in mm - L x B x H (Boden + Deckel)	765 x 485 x 415 (355 + 60)	939 x 352 x 137 (94 + 43)	1136 x 350 x 135 (93 + 42)	1350 x 350 x 135 (93 + 42)	1350 x 350 x 272 (230 + 42)

Explorer 100

Außenmaß in mm - L x B x H	1178 x 718 x 427
Innenmaß in mm - L x B x H (Boden + Deckel)	1080 x 620 x 400 (200 + 200)

Deckelfachsortiment

255 x 180



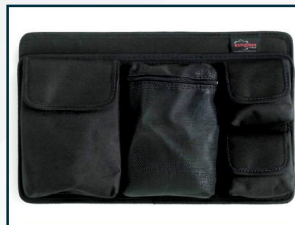
für Explorer 10 + 20

310 x 215



für Explorer 25

375 x 225



für Explorer 30

425 x 305



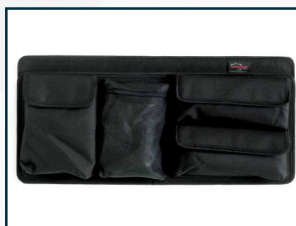
für Explorer 36 + 38

475 x 325



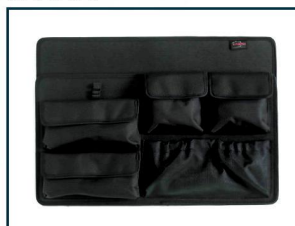
für Explorer 40

500 x 230



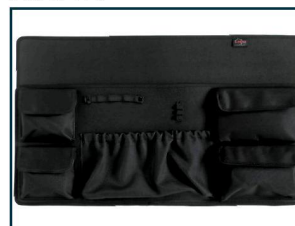
für Explorer 42 + 44

575 x 395



für Explorer 50 + 60

755 x 440



für Explorer 70 + 80

Explorer

Tragbare Innentaschen

- Für alle Explorergrößen außer 83, 85 und 100 erhältlich
- Inkl. Tragegurt
- Eigenständig verwendbar

Flache Modelle

- (R) 270 x 195 x 80
- (S) 270 x 195 x 130
- (T) 325 x 230 x 95
- (E) 375 x 265 x 140
- (A) 450 x 350 x 125
- (F) 475 x 365 x 160
- (G) 435 x 285 x 165
- (B) 530 x 285 x 135

Hohe Modelle

- (L) 380 x 240 x 240
- (O) 382 x 242 x 355

Längliche Modelle

- (M) 755 x 240 x 245
- (P) 755 x 240 x 380



für Explorer 38 (A)



für Explorer 38 (A)



für Explorer 40 (PC48)



für Explorer 36 (PC44)



für Explorer 70 (L)



für Explorer 80 (O)



für Explorer 70 (M)



für Explorer 70 (M)



für Explorer 60



für Explorer 70



für Explorer 60



für Explorer 80

Koffereinlagen

- Für die Explorergrößen 60, 70 und 80 erhältlich
- Mit Trennmodulen
- Ohne Tragegurt und ohne Reißverschluss

- 435 x 285 x 110
- 435 x 285 x 270
- 485 x 382 x 240
- 485 x 382 x 350