

HELION 80



Farbe:	black-moss
Art.Nr.:	35852-7260
Gewicht:	3700 g
Volumen:	80 Liter
Maße:	75 / 40 / 36 (H x B x T) cm
UVP:	269,95 €

Rucksack und Trolley in Einem: Der Helion verstaut das Gepäck wie in einem geräumigen Koffer-Trolley – doch bei Bedarf kann man ihn ganz einfach in einen Rucksack verwandeln. Unter der Reißverschlussabdeckung versteckt sich bei dem rollbaren Koffer nämlich ein durchdachtes Rückentragesystem.



HIGHLIGHTS DES HELION 80

Wertsacheninnenfach

spezielles Fach an der Innenseite des Rucksacks zur sicheren Unterbringung von Wertgegenständen

Fixpunkt für RV-Schloß

Eine Öse an Reißverschlüssen bietet die Möglichkeit ein TSA-Schloß anzubringen.

Zahlreiche Handgriffe

Verstärkte Komfortgriffe: seitlich zum Treppensteigen, vorne und unten zum Greifen.

Ventilationsschaumrücken

optimiert den Abzug von Feuchtigkeit

Stabiler Stand

Durch die stabile Konstruktion mit durchlaufendem, festem Rücken und Boden steht der Trolley, unabhängig davon wie er bepackt ist, stets sicher.

Frontaler RV-Zugang

Zugriff von aussen direkt ins Unterfach und Hauptfach

Rad leicht tauschbar

Im Falle einer Beschädigung lassen sich die Räder ohne große Schwierigkeiten tauschen.

Gepolsterter Hüftgurt

Eine extra Polsterung des Hüftgurts sorgt für besseren Tragekomfort.

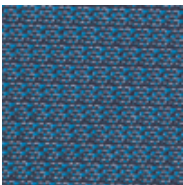
Brustgurt

hält die Tragegurte zusammen und schützt somit vor Verrutschen

OPTIMAL GEEIGNET FÜR

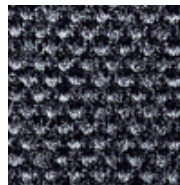
 Reisen

MATERIAL



420D PA

Das robuste Polyamidtextil verwenden wir in 420 Denier und 210 Denier Stärken. Dieses Gewebe wird durch seine außerordentlich hohe Webdichte sehr abriebfest. Das hochwertige Material wird bei Guide-Rucksäcken, der Futura Serie und bei Modellen der Travel-Serien eingesetzt. Es hat eine feine Textur und ein technisches Aussehen. PU beschichtet.



1000D PA

Ein Polyamid-Gewebe, das extrem scheuer- und reißfest ist. Bei fast allen großvolumigen Rucksäcken wird es daher im Bodenbereich verwendet. Es besitzt eine Fadenstärke von 1.000 Denier und innseitig eine dicke PU-Beschichtung.