



RUCKSACK FORCE

TECHNISCHES ZUBEHÖR

Bahnbrechende ergonomische Schultergurte weisen frei bewegliches Verbindungssystem für eine optimierte Passform auf, welche ergonomisch den natürlichen Konturen des Fahreroberkörpers



Schultergurte zeichnen sich durch ein hochentwickeltes Tragsystem aus, welches sich um den Rucksacksboden für verbesserte Lastverteilung wickelt, und er zugleich näher am Körper hält.

Der Rucksack Force ist aerodynamisch geschnitten und weist das bahnbrechendes fortschrittliches Tragsystem und frei bewegliche Schultergurte auf, welche das Gewicht gleichmäßig über den Rücken für verbesserten Komfort und Passform auf kurzen oder langen Fahrten verteilt. Mit einer vollen Reihe von äußeren und inneren Aufbewahrungsfächer und einem herausnehmbaren elektronischen Gerätorganizer ist der Force ein Muss-Rucksack, ob für das Überqueren der Bergpässen oder Motorrad-Fahrten außerhalb der Stadtgrenzen.

ANFERTIGUNG

- Fortschrittliche Hauptstruktur aus verschiedenen Materialkombinationen: 420 Denier Polyestergewebe, Seiten-Verstärkungen aus reißfestem 420 Denier Nylon und schwerem Cordura-Gewebe für Festigkeit und Gewichteinsparung sowie verbesserte Strapazierfähigkeit, Abrieb- und Wasserfestigkeit.
- Fassungsvermögen bis zur 25L. und hohe Tragfähigkeit mit Flachprofil für aerodynamische Leistung.
- Vier äußere praktische Fächer mit Reißverschluss und ein Hauptfach für sichere und zuverlässige Aufbewahrung.
- Inneres Fach weist herausnehmbare Ärmeltasche für elektronischen Gerätorganizer zur Unterbringung der Kabeln, Laptops, Tablets und Smartphones auf. Ärmeltasche ist mit Fleece gefüttert, um Laptops und Tablets gegen Kratzen zu schützen.
- Zweckmäßiges Trinkbeutel-Fach (als Upgrade-Zubehör erhältlich) mit einem vielseitigen Schlauchleitungssystem, welches nach rechts oder links gerichtet werden kann.
- Eingebauter Helmträger unterbringt problemlos alle Helmtypen, ob Jet oder Integralhelm.
- Herausnehmbarer wasserdichter Regenschutz kann problemlos im vorderen Fach verstaut werden.
- Größeversteller und Kompressions-Tragegurte für personalisierte Traglastmöglichkeiten.
- Anatomisch geschnittenes Rückenpanel integriert Schaumpolsterungseinsätze und fortschrittliches Air-Mesh zur Förderung hervorragender Luftführung und verbessertes Fahrkomfort. Rückenpolsterung trägt auch dazu, das Gewicht gleichmäßig im Rückenbereich zu verteilen, was für den Komfort bei längeren Fahrten sehr wichtig ist.
- Bahnbrechende ergonomische Schultergurte weisen frei bewegliches Verbindungssystem auf, d.h. dass der Rucksack sich automatisch an der Schulterbreite des Fahrers anpasst und für eine optimierte Passform sorgt, welche ergonomisch den natürlichen Konturen des Fahreroberkörpers angepasst ist.
- Gurtsystem integriert dazu ein anpassbares Brustverbindungssystem mit einstellbarem Verriegelungs-Verschluss für eine sichere und höchst individuelle Passgenauigkeit, sowie Hüftgurt-Anschluss zur optimalen Stellung des Rucksacks am Körperschwerpunkt.
- Haltegriff ist im Schulterssystem für eine federleichte ergonomische Leistung integriert.
- Umfangreiche Reflexdetails und -Logos auf der Vorder- und Rückseite.
- In Universalgröße erhältlich.

