

INFOREST TAGESRUCKSACK ES 21 LITER



Beschreibung des Produkts:

INFOREST Tagesrucksack ES 21 Liter
(Inforest DayPack ES)

Entwickelt für den Transport der Utensilien, die für Einsätze bei Waldbränden notwendig sind.

Er kann je nach den Bedürfnissen des Benutzers individuell eingestellt werden, der Basisgurt hat eine starke ergonomische Prämisse, die eine perfekte Passform gewährleistet, da er über Höhen- und Körperumfangseinstellungen verfügt, die die Beweglichkeit des Benutzers erheblich verbessern und die Ermüdung durch Gewicht verringern.

Der Day Pack ist ein äußerst nützlicher Gegenstand, der die Aufbewahrung und den Transport von persönlichen Gegenständen erleichtert, ohne die Arbeit zu beeinträchtigen und ohne die Hitze auf dem Rücken, die bei der Verwendung von traditionellen Rucksäcken entsteht.

TASCHEN

Der Daypack hat ein Hauptfach mit "wasserdichten Reißverschlüssen", Innen- und Außentaschen. Oben auf diesen Außentaschen sind reflektierende Abzeichen.

Er verfügt über ein spezielles Fach für die Unterbringung und den Transport des Trinkbeutels, in einem vom Hauptfach getrennten Bereich, um Durchstiche im Beutel zu vermeiden.

Sie hat seitliche Reißverschlusstaschen für Materialien und eine Flügeltasche für Flaschen, Taschenlampen oder andere Gegenstände.

Aufgrund des Formats dieser Flügel-Taschen können Gegenstände erreicht werden, ohne dass der Day Pack abgenommen werden muss. Am Boden dieser Taschen befinden sich Ösen, durch die Flüssigkeiten oder Schmutz durchgelassen werden, damit sie sich nicht am Boden ansammeln, und sie verfügen über ein Verschluss- und Spannsystem mit Kordelzug.

Artikel-Nr

Ihr Preis

02PITXBL0043

220.00

Beschreibung des Produkts:

GURTSCHNALLLEN

Die verwendeten Schnallen bestehen aus Acetalharz, einem der widerstandsfähigsten Materialien, das sich aufgrund seiner hohen mechanischen und thermischen Beständigkeit für diesen Einsatz eignet.

RIEMEN

Die Verstellriemen sind aus schwerem Polypropylen gefertigt. Für die gepolsterten und wattierte Teile des Gurtes, der Schultern und des Rückens werden geschlossenzellige Polyethylen- und Polyesterschäume verwendet, die mit Stoffen überzogen sind, die eine Luftzirkulation ermöglichen und den Wärmeverlust verbessern, der zu thermischen Belastungen führen könnte.

ABNEHMBARES FACH FÜR FIRE SHELTER

Im unteren Bereich befindet sich ein mit Hilfe eines Molle-Systems abnehmbares Fach zur Aufnahme des Fire Shelter-Systems. Dieses Fach hat ein Velcro® Klettverschluss-System für schnelles Öffnen.

TECHNISCHE DATEN

- Volumen: 21L
- Abmaße: 26x16x35cm
- Gewicht: ca. 1,4Kg
- Material: 420Dx420D Polyamid mit PU-Beschichtung