

1419 Pyrox 45+10 BC

Abmessungen: 73 x 29 x 17 cm

Volumen: 55 l

Gewicht: 2,380 kg

Rückensystem : Frame Comfort Light-System

Material 1: CORDURA ® 500 den

Material 2: Tex Cover Recycled

Material Boden: CORDURA ® 500 den

Farben: 040 black

332 stone grey olive



Ausstattung

- [1] Frame Comfort Light-Tragesystem
- [2] Packsack mit Schneefang
- [3] Wanderstock-/ Eisaxthalterung
- [4] Lastkontrollriemen
- [5] Höhenverstellbarer Brustgurt
- [6] Gepolsterter Hüftgurt
- [7] Umgelenkter Hüftgurt-Zug
- [8] Hüftgurt mit Reißverschlusstasche auf einer Hüftflosse
- [9] Umlaufende Bodenkompression
- [10] Seitenkompression
- [11] Handgriff vorn und hinten
- [12] Höhenverstellbarer Deckel mit Reißverschlussfach
- [13] Haupt- und Bodenfach separat beladbar
- [14] Schlüsselhalter
- [15] Regenhülle
- [16] Trinksystemvorbereitung
- [17] Seitentasche aus elastischem Material
- [18] Große Frontöffnung für leichten Zugriff
- [19] Flauschklett-Fläche (10 x 5 cm) auf der Front zum Anbringen von Patches
- [20] Materialschlaufen
- [21] Erste-Hilfe-Fach (ohne Inhalt)
- [22] Verwendung von recycelten Materialien
- [23] PFC/PFAS-freie Imprägnierung
- [24] Modulares Befestigungssystem auf der Front
- [25] Molle-System auf den Seiten und auf einer Hüftflosse

Robuster, individuell konfigurierbarer Rucksack für Bushcraft und Trekking. Der Pyrox 45+10 BC aus abriebfestem Cordura 500 den besitzt ein modulares Befestigungssystem auf der Front und ein Molle-System an den Seiten und auf einer Hüftflosse, welche die Ergänzung mit Kleintaschen (z.B. den Universal Pouches, Art. 3032, 3033, 3034, 3035) oder anderer Ausrüstung ermöglichen. Sein leichtes Frame Comfort Light-Tragesystem lässt sich in einer großen Variationsbreite stufenlos auf verschiedene Rückenlängen einstellen. Es bietet eine effiziente Lastübertragung in den Beckenbereich und ist optimiert für ein Packgewicht bis 15 Kilogramm. Der Pyrox 45+10 BC ist umfangreich ausgestattet und besitzt unter anderem eine Trinksystemvorbereitung und eine integrierte Regenhülle. Der Rucksack ist PFC/PFAS-frei ausgerüstet.