

DEFCON 5 MODULAR BATTLE 1 BACKPACK

AUSBAUFÄHIG

Modular ist genau das richtige Wort für den Rucksack von Defcon 5, der auf drei Seiten mit durchgehenden MOLLE-Schlaufen punktet. Neben den Hauptpacksack gibt es noch zwei Seitentaschen, die komplett abgenommen werden können. Beide besitzen auf der Rückseite zwei Schulterriemen und können so solo getragen werden. Über die Befestigungsreißverschlüsse können sie auch miteinander verbunden werden und bilden so einen größeren Daypack. Das ist ideal, um den Hauptrucksack im Camp zu lassen und mit einem der kleinen auf Tour zu gehen.

Der Hauptpacksack ist ein klassischer Toplader. Alles wird von oben gepackt. Es gibt eine Abtrennung zum unteren Fach, in dem beispielsweise der Schlafsack seinen Platz findet. Die Abtrennung besitzt einen Kordelzug, der bei Bedarf geöffnet werden kann. Ganz überzeugt hat uns der Kordelzug jedoch nicht. Hier wäre ein Reißverschluss sinnvoller.

Die Verarbeitung ist sehr hochwertig. Neben Reißverschlüssen von YKK gibt es Kunststoffschnallen von Duraflex. Das liefert in der Regel die Grundlage für eine lange Lebensdauer. Beim Packen der Testausrüstung von knapp 15 Kilogramm erwies sich nur der Reißverschluss für das untere Fach als recht hakelig.

Unterwegs kam der Defcon 5 dann aber doch an seine Grenzen. Das Tragesystem, das sich auch bei kleineren Modellen von Defcon 5 findet, ist für einen großen Rucksack weniger gut geeignet. Der abnehmbare Hüftgurt ist nicht steif genug, um das Gewicht ordentlich auf der Hüfte zu verteilen. Gleichzeitig sind Rückenplatte und Polsterungen nicht dick genug: Sperrige Gegenstände können sich schmerzhaft im Rücken bemerkbar machen. Zudem ist der Rucksack mit den Seitentaschen sehr breit. Dadurch schaukelt er sich seitlich gern auf, wenn man durch schwieriges Gelände muss.

FAZIT: Ein sehr modularer und robuster Rucksack mit verbesserungsfähigem Tragesystem.



Flexibles System: Die beiden Seitentaschen können abgenommen und jeweils einzeln oder auch kombiniert als eigenständiges Daypack genutzt werden.