



Der Hamburger Outdoorhersteller [Heimplanet](#) stellt seine neue ‚Transit Line‘ vor, die über eine [Kickstarter Kampagne](#), die diese Woche gestartet wurde, finanziert werden soll. Die dreiteilige Linie überzeugt durch schlichtes, nachhaltiges Design und Alltagstauglichkeit.

Teil der Kollektion sind das ‚Travel Pack‘, die ‚Roll Top Messenger Bag‘ und die ‚Sling Pocket‘, die den Träger für jede Eventualität des Alltags wappnen sollen: Ob auf Reisen, bei der Arbeit, oder in der Freizeit. Zudem wurde Wert auf die Langlebigkeit der Produkte gelegt, damit sie einem – im Bestfall – über das ganze Leben erhalten bleiben.



Das ‚Travel Pack‘ ist ein Rucksack, der dank Clampshell-Öffnung komplett aufgeklappt und flach zusammengelegt werden kann. Es gibt ein Laptop- und Organisationsfach, ein großes Hauptfach sowie zusätzliche Volumenfächer für kleinere Gegenstände. Darüber hinaus verfügt das Modell über ergonomische Gurte und eine Rückenpolsterung.



Ebenfalls alltagtauglich, aber im kleineren Format kommt die ‚Roll Top Messenger Bag‘ daher, die Designelemente einer schlichten Arbeitsmappe sowie einer modernen Umhängetasche aufgreift. Der verstell- und abnehmbare Brustgurt bietet perfekten Halt. Die Tasche verfügt ebenfalls über ein Laptopfach, ein gut greifbares Innenfach für besonders wichtige Dinge sowie zwei Netztaschen und ein Rolltop-Hauptfach mit ausreichend Platz für größere Gegenstände.

Heimplanet: Kickstarter Kampagne für neue ‚Transit Line‘

Written by Renée Diehl

Friday, 13 July 2018 12:54 - Last Updated Tuesday, 17 July 2018 09:19



Für alle kleineren Dinge, die man unter der Woche so mit sich herumträgt, bietet dann die ‚Sling Pocket‘ Platz. Sie besteht aus einem Hauptfach, einer flachen Fronttasche und einem gut gepolsterten Rückenteil. Auch hier ist der Gurt verstell-, allerdings nicht abnehmbar.

Nun zu den Besonderheiten der Reihe: Das speziell für die Serie entwickelte Gewebe ‚Dyecoshell‘ ist für die Langlebigkeit und Nachhaltigkeit der Produkte verantwortlich. Gewoben aus schwarzem ‚800D Tenacity Nylon‘ und grauem ‚660D Polypropylen‘, haben die Teile eine hohe Abriebfestigkeit. Auch die Zipper verfügen über eine langlebigere PU-Beschichtung. Darüber hinaus wurden für die ‚Transit Line‘ sogenannte ‚Dope‘ Farbstoffe verwendet, die beim Färben 89 Prozent Wasser, 60 Prozent Energie, 65 Prozent CO2 und 63 Prozent Chemikalien einsparen.

Heimplanets ‚Transit Line‘ kann ab sofort online vorbestellt und über Kickstarter unterstützt werden.

Weitere Informationen unter www.kickstarter.com .