

OUTER SPACE II

Party Central

Shape-shifting comfort for 2 people and vestibule space for a party



Exostructure poles for rapid, dry set-up and strength

Large front vestibule easily shelters two people in camp chairs

Rear vestibule provides additional access/storage

Sleeps

2 adults

minimum weight

(incl. rain fly, inner canopy, poles) 5.93 lb / 2.70 kg

packaged weight

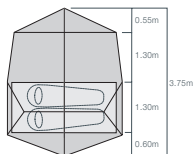
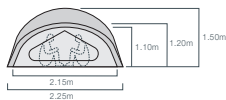
(incl. rain fly, inner canopy, poles, stakes, guylines, packsacks) 6.28 lb / 2.85 kg

Packed

8 x 23" / 60 x 20 cm

Set up time

4 minutes



OUTER SPACE II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam



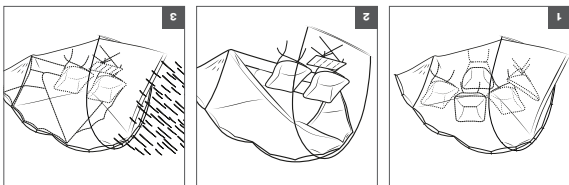
- Poles: Osung Power 7 seamless aircraft aluminum tent poles (9 mm) with cold-resistant shock cords
- Rainfly fabric: 40D PU coated taffeta polyester
- Seams: factory-taped, lap-felled seams for waterproof performance and added strength
- Canopy: taffeta polyester fabric, water-repellent treated and polyester mesh
- Floor: PU coated taffeta polyester (5,000 mm water column rating), fully factory-taped seams

High Quality Materials

The Outer Space II is designed for maximum comfort in a wide range of conditions. Its high-volume vestibule ensures that occupants and their gear can be sheltered from wind, rain and sun. The exostructure pole configuration is quick to set up and allows the canopy to be unclipped for a free-standing fly-only pitch. This also allows the inner tent to remain attached to the fly between uses. Let the rain pour down; the party goes on!

Home away from home:

- 1** Party Mode: Invite the neighbors for tea! The canopy has been disconnected and temporarily pushed aside.
- 2** Porch Mode: Take in the view - out of the elements. Fly is deployed, doors are open and rolled back.
- 3** Suite Mode: Linger over a meal while the rain pitter-patters. Sleeping gear remains tucked away in the canopy.





Ingenious features

- Ultralight, easy-use, flush-to-ground tent pegs
- Pre-mounted guy lines with knot-free, easy-adjust tensioners
- Pole/stake/accessories storage sack included
- Color-coded, glow-in-the-dark zipper-pulls are easy to find at night
- Ceiling-mounted lamp pocket and gear loops

Optional accessories (available separately)

- Tent footprint
- Snow and Sand anchors
- Additional tent pegs for varied ground conditions

Designed for comfort

The exostructure pole configuration allows for rapid set-up, maintaining a dry inner tent in all weather. The fly can easily be set up on its own, with the inner tent canopy pushed aside or removed entirely. This, combined with the very large, pole-supported vestibule, creates a covered space for multiple people to be sheltered and relaxed, especially when the weather is challenging.

Setup

- 1** Unpack: Un-roll the tent fly-side up, and if windy, secure with two pegs at the rear (smaller) vestibule end of the tent (red webbing), facing the wind. In strong winds, open both front and rear fly doors to prevent ballooning and the tent from taking flight.
- 2** Assemble poles: All pole segments and hubs are connected to one another by shock cord. Carefully connect each pole to its partner pole and place the assembled structure on the fly with color-coded ends matched up with corresponding grommets at the tent corners.
- 3** Poles-to-Grommets: Insert pole ends into ground-level corner grommets. Insert both ends of the ridge pole into their respective peak grommets. Take care when connecting the last pole-end-to-grommet connection as the assembly will be under a bit of tension.
- 4** Clip: To erect the tent, simply attach clips to poles, beginning with the 4 ridge clips. Attach the remaining clips, higher to lower, until tent is fully suspended from the poles. Stand back and admire your work!

OUTER SPACE II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam



5 Stakes and tension: Before staking to the ground, take this opportunity to re-position the tent for maximum comfort (wind, roots, rocks, slope, etc.)

Any tent is made much more stable in wind when properly tensioned, staked and guyed. At a minimum, one stake at each vestibule can be sufficient in light weather. For greater strength and weather resistance, additional stakes through all anchor loops at the pole ends are recommended. In all cases, stability is increased by tightening the stake lines via the buckles at the base of each vestibule, as well as fly-tensioners at the base of each pole. In strong wind, use of the included guy lines strengthens the structure.

Takedown

1 Stakes: Remove all stakes and release guy lines. Stakes should be stored in the small stuff sack at the end of the pole bag.

2 Poles/Clips: Unclip the fly from all poles. Next, remove the ridge pole from its front and rear peak grommets and then carefully remove the pole ends from the lower grommets. Note that these poles are curved and under tension, so release the tension slowly. Carefully collapse pole/hub assembly and place in pole/stake bag.

3 Pack: No need to remove the inner tent, it should remain attached to the fly. Spread out the tent with the floor on the ground side. Fold the vestibules inward, then fold the long sides of the tent in thirds so the width corresponds to the stuff sack length. Place the full accessory bag at one end of the folded tent as a rolling aid and roll the tent tightly. Slip the rolled tent into the stuff sack and tighten the compression straps.

Tips and Tricks

- Before heading out on a trip, check that no parts are missing, make necessary repairs and replace any damaged parts.
- In soft terrain, like sand or snow, tie the guylines to the center of the stakes and bury them square into the ground. Consider Exped Sand and Snow Anchors.
- Keep the tent properly vented at all times.
- To increase vestibule space, partially unhook the inner canopy and push it back. Inner canopy can be removed entirely for maximum space.





EXPED tents

Innovation, quality and attention to detail surround the user of an Exped tent - literally. And we have a tent for every need, wherever in the world it will be used.

Category TREKKING

Low weight yet generous canopy dimensions make these tents the all-rounders. Quick and simple setup paired with details distinguish this category.

Warranty / Service

This Exped product carries a limited 5-year warranty against defects in materials and workmanship. Zippers are not covered by this warranty. Such warrantable defects will be replaced or repaired at Exped's discretion. Failure due to normal wear, negligence or accidents can usually be repaired for a nominal charge. Exped products are designed to be lightweight and functional, not heavy and indestructible. Therefore, please exercise reasonable caution in site selection and use. Understand your outdoor gear, take care of it, and take care of the environment!

Synthetic fabrics are damaged by overexposure to UV light. Careful site selection in the shade and avoidance of extended periods of sun exposure (especially at high altitude) will increase the life of your tent. UV damage is not covered under warranty.

Conservation and social responsibility

It is second nature for Exped to act in the most socially responsible and environmentally friendly way possible.

Materials:

97% of the fabrics used are OekoTex 100 or OekoTex 1000 certified; buckles, aluminum hooks and zippers are provided by bluesign® system partners.

Exped does not use PVC, BPA, PFOA(C8) or FR (Flame Retardants such as Brom, Phosphor or TDCPP) except in markets where FR is required by law.

Production:

Exped cooperates exclusively with highly specialized factories offering progressive working conditions. We visit all factories and many suppliers on a regular basis and maintain a very close, long lasting and fair working relationship with the factories, whom we consider our partners.

Packaging:

All packaging is reduced to the max, consists of cardboard instead of plastic and is tugged instead of glued, which makes it fully recyclable.

OUTER SPACE II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam





OUTER SPACE II

Partyraum

Wandelbarer Komfort für zwei Personen und Platz für eine Party



Aussenliegende Stangen für einen schnellen, trockenen Aufbau

Ein grosses Vorzelt bietet genug Raum für zwei Personen in Campingstühlen.

Die hintere Apsis bietet genug Raum für die Ausrüstung und einen weiteren Zugang

Platzangebot

2 Personen

Minimalgewicht

(Aussen- u. Innenzelt, Stangen)

2.70 kg

Vollgewicht

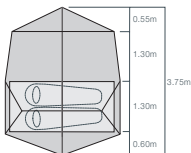
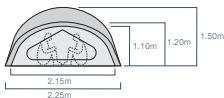
(Aussen- und Innenzelt, Stangen, Packsack, Heringe, Spannschnüre in Schnurbeuteln) = 2.85 kg

Packmass

60 x 20 cm

Aufstellzeit

4 Minuten



OUTER SPACE II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam



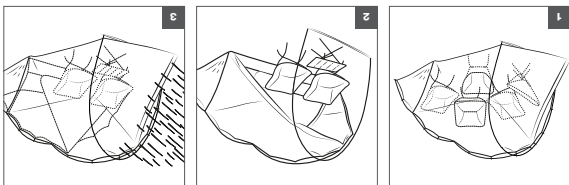
- Gestänge: nahtlos verarbeitetes Osung Power 7 Flugzeugaluminium
- 9 mm Durchmesser, kälteresistente Gummilizze
- Aussenzelt: 40D Taffeta Polyester PU-beschichtet
- Doppelkappnähte: Nahtbandverschweisst für absolute Dichte und zur Nahtverstärkung
- Innenzelt: Taffeta Polyester abperlprägniert und Polyester-Moskitonetz
- Boden: Polyester PU-beschichtet
- mit einer Wassersäule von 5'000 mm.

Materialien vom Feinsten

Das UnterSpace II wurde entwickelt für den bestmöglichen Komfort in einem breiten Bereich von Bedingungen. Das grosse Vorzelt stellt sicher, dass die Ausrüstung vor Sonne, Wind und Regen geschützt ist. Das aussenliegende Gestänge ermöglicht einen schnellen Aufbau und das Aufstellen des Aussenzelts alleine. Das Innenzelt kann bei den verschiedenen Modi eingehängt bleiben. Lass den Regen runterprasseln; die Party geht weiter!

Weit weg von daheim und doch zuhause

- 1 Party Modus: Lade deine Nachbarn zum Kaffee ein! Das Innenzelt wird ausgehängt und einfach nach hinten geschoben.
- 2 Veranda Modus: Geniesse die Aussicht, geschützt vor Sonne und Regen. Das Aussenzelt wird ausgehängt, die Türen geöffnet und seitlich hochgerollt.
- 3 Stubenmodus: Bleibe beim Essen während draussen der Regen prasselt. Die Schliedsachen sind geschützt im Innenzelt.





Zubehör

- extraleichte Kunststoffheringe, komplett im Boden versenkt, dadurch kein Stolpern oder Verletzen möglich. In der Schweiz hergestellt.
- vormontierte Abspannschnüre verpackt in praktischen Schnursäcken verhin dert Knoten beim Auspacken des Zelts
- nachleuchtende, lichtreflektierende und farbkodierte Zipper Puller

Optional erhältlich

- Zeltunterlage
- weitere Cord-Stuffsäcke, Schnüre, Heringe für verschiedene Untergründe

Aufbau

- 1** Auspacken des Zelts mit der Aussenzeltseite nach oben. Bei Wind mit zwei Heringen an der Rückseite (kleines Vorzelt) gegen die Windrichtung sichern. Bei stärkerem Wind öffne beide Türen, so dass sich das Zelt nicht aufbläst und davonfliegt.
- 2** Zusammensetzen der Stange: alle Stangensegmente sind mittels einer elastischen Schur zusammengehängt. Vorsichtig die einzelnen Segmente ineinander stecken und die Stange auf dem Innenzelt ausrichten, die farbkodierten Enden zu den passenden Ösen in den Ecken.
- 3** Stangen-in-die-Ösen: Einstecken der Stangenenden in die Ösen an der Aussenseite und beide Seiten der Firststange in die zentralen Ösen oberhalb der Eingänge.
- 4** Clips: Um das Zelt aufzustellen einfach die Clips an der Stange einhängen beginnend mit den vier First Clips. Danach die verbleibenden Clips von oben nach unten einhängen bis das Zelt steht.
- 5** Heringe und Abspannen: Nutze vor dem Abspannen die Möglichkeit das Zelt optimal auszurichten (Wind, Wurzeln, Neigung etc.) Jedes Zelt ist stabiler gegen den Wind wenn es korrekt abgespannt ist. Bei gutem Wetter reicht je ein Hering zum Abspannen der beiden Apsiden als Minimum. Für eine grössere Stabilität und Wetterfestigkeit empfehlen wir, alle Heringe und Schnüre zu Befestigen und Abspannen. Auf jedenfall erhöht eine grössere Spannung der Schnüre die Stabilität der Konstruktion.

OUTER SPACE II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam



Abbau

1 Heringe: Alle Heringe herausziehen und die Schnüre lösen. Heringen werden im Zubehörsack am Ende des Stangensacks versorgt.

2 Stangen/Clips: Aushängen des Aussenzelts von allen Stangen. Danach die Ösen von den Firststangen lösen und dann diejenigen von den Ösen am Boden. Beachte, dass die Stangen vor dem Lösen unter Spannung stehen. Vorsichtig die einzelnen Segmente voneinander trennen und im Stangensack verstauen.

3 Packen: Das Innenzelt muss nicht ausgehängt werden, es soll im Aussenzelt eingehängt bleiben. Breite das Zelt mit dem Boden nach unten aus. Falte das grosse Vorzelt nach innen und dann die längere Seite dritteln damit sie auf die Länge des Packsacks reduziert wird. Jetzt den Zubehörsack an ein Ende des gefalteten Innenzelts legen und damit satt zusammenrollen. Nun diese Rolle ins Aussenzelt rollen und das Ganze in den Packsack stecken. Mit den Kompressionsriemen anziehen.

Tipps und Tricks

- Vor jeder Tour prüfen, ob das Zelt vollständig und unbeschädigt ist. Stangen auf Kerbrisse überprüfen.
- Der Footprint schützt den Zeltboden vor Schauerstellen und Durchstichen. Wird nur das Innenzelt aufgestellt kann als Vorbereitung für einen Wetterumsturz, das Aussenzelt auf der einen Stirnseite schon am Innenzelt befestigt und zusammengerollt werden. Bei einsetzendem Regen kann es somit schnell über das Innenzelt gezogen und die Apside mit 2 Heringen, mit Vorteil auch schon vorher eingesteckt, befestigt werden.
- Darauf achten nur komplett trocken für eine längere Zeit gelagert wird. Eine Lagerung in feuchtem Zustand kann zu irreparablen Schäden am Material führen.

EXPED-Zelte

Innovation, Qualität und clevere Details - das zeichnet unsere Zelte aus. Wir haben ein Zelt für jedes Bedürfnis, wo immer auf der Welt es gebraucht wird.

Kategorie TREKKING

Wenn geringstes Gewicht und kleinstes Packvolumen das oberste Ziel sind. Diese Schutz-Ausrüstungen bieten beides ohne auf clevere Exped-Details und Qualität verzichten zu müssen.

Garantie und Service

Exped bietet für dieses Produkt eine 5-Jahres-Garantie. Produkte mit Mängel in Verarbeitung und Material (ausgenommen sind Reissverschlüsse) werden ersetzt oder repariert. Wende dich dazu an den Outdoor-Spezialisten-Shop. Exped bietet seit über 25 Jahren einen Reparaturservice. In unserer "Outdoor-Klinik" reparieren wir, was möglich ist. Denn je länger ein Produkt "lebt", desto besser für die Umwelt und Dein Vertrauen ins Material. Achtung: Jedes Outdoor-Produkt verliert im harten Gebrauch an Stärke, da es auf Leichtigkeit getrimmt ist. Behandle dementsprechend dein gutes Stück. Synthetische Gewebe werden durch zu viel UV-Licht geschädigt. Eine sorgfältige Standortwahl im Schatten und die Vermeidung längerer Sonneneinstrahlung (insbesondere in großer Höhe) erhöht die Lebensdauer Ihres Zeltes. UV-Schäden sind von der Garantie ausgeschlossen.

Umweltschutz und Sozialverträglichkeit

Materialien:

97% der verwendeten Stoffe sind Oekotex100 oder Oekotex1000 zertifiziert; Kunststoffschnallen, Aluhaken und Reissverschlüsse stammen von marktführenden Herstellern, die bluesign® System Partner sind.

Exped verwendet kein PVC, BPA, PFOA(C8) oder FR (Flammhemmer wie z.B. Brom, Phosphor oder TDCPP) ausser in Märkten, in denen Flammenschutz gesetzlich vorgeschrieben ist.

Produktion:

Exped arbeitet ausschliesslich mit hoch spezialisierten Fabriken mit fortschrittlichen Arbeitsbedingungen. Wir besuchen alle Fabriken und viele Zulieferer regelmässig und pflegen eine sehr enge, langjährige und partnerschaftliche Zusammenarbeit.

Verpackung:

Alle Exped Verpackungen sind auf ein Minimum reduziert, bestehen ausschliesslich aus Karton statt Plastik und werden gesteckt statt geklebt. Somit sind sie vollständig recycelbar.

OUTER SPACE II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam



OUTER SPACE II

Centre du Parti

Confort modulable pour 2 personnes et espace vestibule pour une fête



Arceaux externes pour un montage rapide et au sec

Le grand auvent offre suffisamment de place pour deux personnes assises dans des chaises de camping

L'abside arrière offre assez de place pour l'équipement et un accès supplémentaire

Nombre de places:

2 personnes

Poids minimal:

2,70 kg (double-toit et tente intérieure, arceaux)

Poids total:

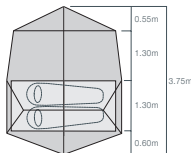
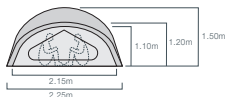
2,85 kg (double-toit et tente intérieure, filet de suspension, sacs de rangement, sardines, tendeurs dans leur sacoche)

Encombrement:

60 x 20 cm

Temps de montage:

4 minutes



OUTER SPACE II

Conçu en Suisse | Fabriqué en Vietnam



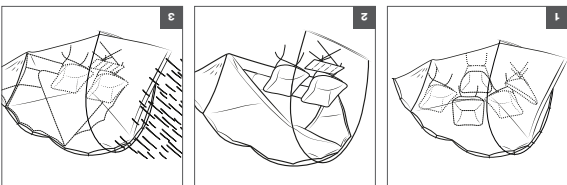
- Arceaux en alu d'aviation Power 7, 9 mm de diamètre
- Double-toit: Polyester Taffeta 40D enduit de PU élastiques résistant au froid
- Coutures au double fil à rabat: coutures soudées pour une étanchéité absolue et pour renforcer la couture
- Tente intérieure: Polyester Taffeta, déperlant
- Tapis de sol: Polyester Taffeta 68D enduit de PU, 5'000 mm colonne d'eau.

Matériaux de pointe

Le modèle Outer Space II a été développé pour offrir le meilleur confort possible dans une large gamme de conditions différentes. Le grand auvent assure la protection de l'équipement contre le soleil, le vent et la pluie. Les arceaux extérieurs permettent de monter la tente entière ou juste le double-toit de manière rapide et aisée. Quant à la tente intérieure, elle peut être disposée de différentes façons. La pluie n'a qu'à tomber, la fête peut continuer!

Loin de la maison mais comme à la maison

- 1 En mode party: invite tes voisins à prendre le café! Il suffit de décrocher la tente intérieure et de la déplacer vers l'arrière.
- 2 En mode vérandas: profite de la vue, bien à l'abri du soleil et de la pluie. Dans ce cas, il faut décrocher le double-toit, ouvrir les portes et les enruler latéralement.
- 3 En mode salon: manger tranquillement alors qu'il pleut dehors. Le matériel de couchage, quant à lui, reste bien à l'abri dans la tente intérieure.





Accessoires

- Piquets de tente ultralégers, faciles à utiliser et encastrés dans le sol
- sac de rangement combiné pour arceaux et accessoires; sac de rangement cylindrique pratique; fermeture éclair à tirette réfléchissante et phosphore scente identifiable par sa couleur

Disponible en option

- base pour tente
- sacs de compression, tendeurs, sardines

Montage

- 1** Déballe la tente avec le côté double-toit vers le haut. En cas de vent, fixe deux sardines à l'arrière (petit auvent) face au vent. Si le vent est fort, ouvre les deux portes afin que la tente ne se gonfle pas et ne s'envole pas.
- 2** Assemble les arceaux: tous les segments d'arceaux sont reliés entre eux par un cordon élastique. Insère soigneusement les différents segments les uns dans les autres et pose le tout sur la tente intérieure en disposant les extrémités colorées face aux œillets correspondants situés dans les coins.
- 3** Mets les arceaux dans les œillets: insère les extrémités des arceaux dans les œillets de la partie extérieure et les deux extrémités de l'arceau faitier dans les œillets centraux situés au-dessus des entrées.
- 4** Clips: pour monter la tente, il suffit de fixer les clips sur les arceaux en commençant par les quatre clips faitiers. Accroche ensuite les clips restants de haut en bas jusqu'à ce que la tente soit dressée.
- 5** Sardines et tendeurs: avant d'agir sur les tendeurs, dispose la tente de façon optimale (par rapport au vent, aux racines, à la pente du terrain, etc.). Une tente résiste mieux au vent si elle est correctement haubanée. Par beau temps, une seule sardine suffit pour soutenir les deux absides. Pour davantage de stabilité et de résistance aux intempéries, nous conseillons d'utiliser toutes les sardines et de mettre tous les tendeurs en tension. En tous les cas, plus les tendeurs sont en tension, plus la construction est stable.

OUTER SPACE II

Conçu en Suisse | Fabriqué en Vietnam



Démontage

- 1 Sardines: retire toutes les sardines et relâche les tendeurs. Range les sardines dans le sac des accessoires qui se trouve à l'extrémité du sac de rangement des arceaux.

- 2 Arceaux/clips: décroche le double-toit de tous les arceaux. Retire ensuite les œillères des arceaux fatigués puis ceux qui sont au sol. Attention: les arceaux sont encore sous tension. Sépare précautionneusement les segments les uns des autres et range-les dans leur sac de rangement.

- 3 Rangement: la tente intérieure ne doit pas être décrochée: elle doit rester accrochée au double-toit. Étends la tente avec son tapis de sol contre le bas. Fixe le grand auvent vers l'intérieur puis replie le tout en trois sur son côté le plus long afin d'arriver aux dimensions du sac de rangement. Place ensuite le sac des accessoires à l'une des extrémités de la tente intérieure pliée et enroule le tout. Dépose maintenant ce rouleau dans le double-toit et enroule-le toute encore une fois puis place-le dans le sac de rangement. Il ne reste plus qu'à actionner les sangles de compression du sac de rangement.

Trucs et astuces

- Avant chaque sortie, contrôler si la tente est complète et en bon état.
- Attention au monoxyde de carbone: ce gaz sournois et indodore se forme en cas de combustion incomplète. Aérer suffisamment la tente en cas d'utilisation d'un réchaud dans celle-ci
- Installer une base (Footprint) sous la tente permet d'éviter toute abrasion et toute perforation du tapis de sol, ce qui contribue à prolonger sa durée de vie.
- Rien ne tue plus vite le tente que les rayons UV intenses. Les tissus ultralégers ne sont pas fait pour être exposés au soleil à longue durée.
- Pour l'entretien et les réparations, consulter les instructions qui se trouvent dans le sac des accessoires.

Tentes et bâches EXPED

Des tentes et des bâches pour chaque aventure: un design unique en son genre et innovant, ainsi que des détails raffinés distinguent les tentes Exped de toutes les autres. Que ce soit pour des virées en solitaire sous les tropiques ou pour des expéditions de longue durée, il existe la tente appropriée à toutes les exigences.

Garantie et service

Ce produit Exped offre une garantie de 7 ans. Les produits qui présentent des vices de fabrication ou de matériaux seront remplacés ou réparés. (Les fermetures éclair sont exclues de la garantie). Pour cela, adresse-toi à un magasin spécialisé dans le plein air. Depuis 25 ans, Exped propose un service de réparation. Dans notre «clinique», nous réparons tout ce qui peut l'être, car plus un produit dure, mieux c'est pour l'environnement (et pour la confiance que tu lui accordes). Attention: tout mauvais traitement infligé au matériel de plein air l'affaiblit, car celui-ci est avant tout conçu pour être léger. Utilise ton matériel en respectant ses limites. Les tissus synthétiques sont endommagés par une surexposition aux rayons UV. Une sélection minutieuse du site à l'ombre et l'évitement de longues périodes d'exposition au soleil (surtout à haute altitude) augmentent la durée de vie de votre tente. Les dommages causés par les UV ne sont pas couverts par la garantie.

Protection de l'environnement et acceptabilité sociale

Matériaux:

97% des étoffes utilisées sont certifiées Oekotex 100 ou Oekotex1000; les boucles en matières synthétiques, les crochets en alu et les fermetures éclair proviennent de fabricants qui sont leaders sur le marché et qui sont également partenaires du bluesign® System. Exped n'utilise pas de PVC, pas de bisphénol A BPA, ni de PFOA(C8) ou de FR (agents ignifugeants tels que par exemple le brome, le phosphore ou le TDCPP) sauf sur les marchés où la FR est exigée par la loi.

Production:

Exped travaille exclusivement avec des fabriques hautement spécialisées offrant des conditions de travail progressistes à leurs employé-e-s. Nous visitons régulièrement toutes les fabriques et bon nombre de nos fournisseurs avec lesquels nous œuvrons et avec qui nous entretenons, depuis de longues années, une collaboration et un partenariat particulièrement étroits.

Emballages:

Tous les emballages Exped sont réduits au strict minimum et se composent uniquement de carton, tout matériau plastique en étant exclu. En outre, nos emballages sont attachés et non pas collés. Tout cela les rend intégralement recyclables.

OUTER SPACE II

Conçu en Suisse | Fabriqué en Vietnam

