



LYRA II

The Swiss Army Knife

Quick set-up, two doors and two vestibules



Excellent ventilation for warm-weather performance

Two doors maximize personal space

Two vestibules provide covered gear storage

Sleeps

2 adults

minimum weight

(incl. rain fly, inner canopy, poles) 4.15 lb / 1.90 kg

packaged weight

(incl. rain fly, inner canopy, poles, stakes, guylines, packsacks)

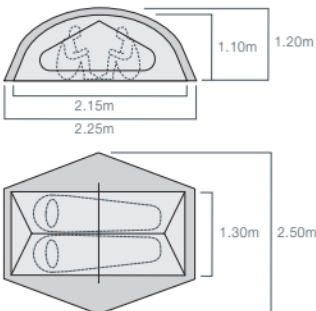
4.45 lb / 2.00 kg

Packed

8 x 20" / 52 x 20 cm

Set up time

3 minutes



LYRA II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam



- Poles: Dsung Power T seamlesss aircraft aluminum tent poles (9 mm) with cold-resistat shock cords
- Rainfly fabric: 88D PU coated taffeta polyester
- Seams: factory-taped, lap-sealed seams for waterprooferformance 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

from the half-and-half stargazer mode to the fully locked-down privacy mode. Lyrat II combines light weight with multi-modal comfort in changing conditions. In warm weather, setting up the inner tent, without the fly attached, is easy and maximizes ventilation. Multiple fly-on modes adapt to changing conditions, from the half-and-half stargazer mode to the fully locked-down privacy mode.

Lighweight, compact and comfortable

- 1 Optimist Mode: When no rain is in the forecast, or your imagination, set up the inner tent only, without the fly.
- 2 Stargazer Mode: At the head end, full night-sky views. At the foot end, the fly is deployed for privacy or as a wind block.
- 3 Privacy Mode: The fly is fully attached and zipped up for maximum privacy and weather-proofing.





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

Clips: quick set-up and great ventilation

Lyra II is a light, airy 2-person shelter that excels at quickly responding to changing conditions. The fly can be quickly configured in multiple ways and the highly ventilated inner tent maximizes air flow in warmer conditions. Rapid set-up is a direct result of the clip-and-hub pole system, which allows the inner tent to be set up without the fly when conditions allow.

Setup

- 1 Unpack: Un-roll the tent and separate the inner tent, fly and pole bag. Spread out the inner tent on the ground, floor down. In breezy conditions, secure the inner tent to the ground with a stake at one corner, facing the wind.
- 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 pole structure on the inner tent, with the spreader-pole above the ridge pole.
- 3 Erect structure: Insert pole ends into grommets at the four corners. Take care when connecting the last pole-end-to-grommet connection as the assembly will be under a bit of tension. Insert the spreader-pole ends into their corresponding peak grommets above each door.
- 4 Clip: To erect the tent, simply attach clips to poles, beginning with the ridge clips, then attach the remaining clips. Stand back and admire your work!

LYRA II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam



- Fly: Place the fly over the tent, aligning the color-coded buckle straps in the fly's corners with the matching colored straps at the inner tent's corners (red-to-red, green-to-green). Insert the spreader-pole ends, at the top of the tent, to the grommets on the under-side of the fly above each door. Attach the quick release buckles at all four corners of the tent floor. Loosen each of these buckles in preparation for staking.
- Fly: Place the fly over the tent, aligning the color-coded buckle straps in the fly's corners with the matching colored straps at the inner tent's corners (red-to-red, green-to-green). Insert the spreader-pole ends, at the top of the tent, to the grommets on the under-side of the fly above each door. Attach the quick release buckles at all four corners of the tent floor. Loosen each of these buckles in preparation for staking.
- 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, 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 pole. In strong wind, use of the included guy lines at the base of each pole.
- Tension: Remove all stakes and release guy lines.
- Stake: Remove all stakes and release guy lines.
- Pole/grommet: Uncouple the fly from all four corners. Next, detach the fly grommets from the spreader-pole ends. Remove the fly and fold it lengthwise, matching the width of the stuff sack. Remove the fly and fold it lengthwise, so release them slowly. Carefully collapse pole/hub assembly and place in pole/stake bag.
- Pack: Spread out the inner tent and 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. Now roll this bundle into the fly. Slip the rolled tent into the stuff sack and tighten the compression straps.
- Anchors: 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 Sand and Snow Anchors.
- To increase vestibule space, partially unhook the inner canopy and push it back. Inner canopy can be removed entirely for maximum space.
- Keep the tent properly vented at all times.

Tips and Tricks

Pack: Spread out the inner tent and 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. Now roll this bundle into the fly. Slip the rolled tent into the stuff sack and tighten the compression straps.

2
Poles/Grips: Uncouple the fly from all four corners. Next, detach the fly grommets from the spreader-pole ends. Remove the fly and fold it lengthwise, matching the width of the stuff sack. Remove the fly and fold it lengthwise, so release them slowly. Carefully remove all poles from the inner-tent grommets. Note that these poles are curved and under tension, so roll the tent grommets. Note that these poles are curved and under tension, in pole/stake bag.

3
Stakes: Remove all stakes and release guy lines.

4
Tear down
Stakes: Remove all stakes and release guy lines.

5
Fly:
Fly: Place the fly over the tent, aligning the color-coded buckle straps in the fly's corners with the matching colored straps at the inner tent's corners (red-to-red, green-to-green). Insert the spreader-pole ends, at the top of the tent, to the grommets on the under-side of the fly above each door. Attach the quick release buckles at all four corners of the tent floor. Loosen each of these buckles in preparation for staking.

6
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, 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 pole. In strong wind, use of the included guy lines at the base of each pole.



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 tucked instead of glued, which makes it fully recyclable.

LYRA II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam







LYRA II

Das schweizer Sackmesser

Schnell aufgestellt; mit zwei Türen und zwei Apsiden



Perfekte Belüftung bei warmem Wetter

Zwei Türen vergrössern den persönlichen Innenraum

Zwei Apsiden bieten genug Raum für die Ausrüstung

Platzangebot

2 Personen

Minimalgewicht

(Aussen- u. Innenzelt, Stangen)

1.90 kg

Vollgewicht

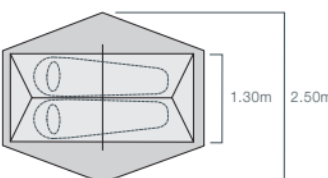
(Aussen- und Innenzelt, Stangen, Packsack, Heringe, Spannschnüre in Schnurbeuteln) = 2.05 kg

Packmass

52 x 20 cm

Aufstellzeit

3 Minuten



LYRA II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam

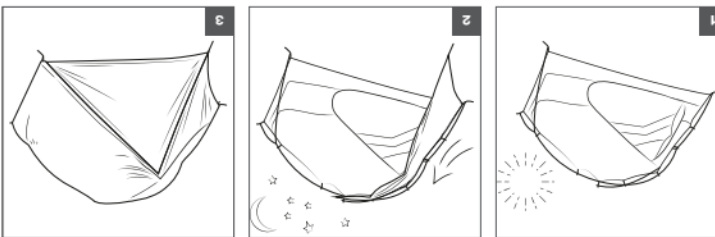


- Materialeien vom Feinsten**
- Gestänge: nahtlos verarbeitetes Osning Power 7 Flugzeugaluminium
 - 9 mm Durchmesser, Kälteresistente Gummidilize
 - Außenzelt: 68D Taffeta Polyester PU-beschichtet
 - Doppelkappnähte: Nahtbandverschweißt für absolute Dichtheit und zur Nahtfestigkeit
 - Innenzelt: Polyester PU-beschichtet und Polyester-Moskitonetze mit einer Wassersäule von 5'000 mm.
 - Boden: Polyester PU-beschichtet

Verhältnissen kann das Außenzelt einfach danach angepasst werden. Das Lyra II kombiniert geöffnete Schlafräume mit multifunktionalem Komfort bei wechselnden Wetterbedingungen. Bei Übergängen guttem Wetter bleibt das Innenzelt alleine schnell aufzustellen. Schlafräume können dabei gemischt sein.

- Leicht, kompakt und komfortabel**
- Reissverschlüsse sind zu für eine maximale Privatsphäre und den besten Wetterschutz.
- Privatsphären Modus: Das Außenzelt ist überall befestigt und die

- Sturmgecker Modus: Am Kopfende volle Sicht auf die Steme, am Fussende das Außenzelt als Sicht- oder Windschutz.
- Optimist Modus: Denkt du das Wetter bleibt trocken und stabil, kannst du das Innenzelt ohne Außenzelt aufstellen.





Zubehör

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

Optional erhältlich

- Zeltunterlage
- weitere Cord-Stoffsäcke, Schnüre, Häringe für verschiedene Untergründe

Clips: schnelles und einfaches Aufstellen

Das Lyra ist ein leichtes, luftiges 2-Personen-Zelt, das mittels den Clips einfach aufzustellen ist und es erlaubt, bei gutem Wetter das Innenzelt alleine aufzustellen.

Aufbau

- 1 Auspacken der einzelnen Teile: Aussenzelt, Innenzelt, Zubehörsack Auslegen des Innenzelts, Boden nach unten.
- 2 Zusammensetzen der Stange: alle Stangensegmente sind mittels einer elastischen Schur zusammengehängt. Vorsichtig die einzelnen Segmente ineinander stecken und die Stange auf das Innenzelten legen; Die Querstange in der Mitte liegt oberhalb der Firststange.
- 3 Aufstellen der Stangen: die Stangenenden in die vier Ösen in den Ecken stecken, beim Einsticken des letzten Stangenendes entsteht Spannung auf die Stangen. Einsticken der Querstange in die passenden Ösen überhalb der Türen.
- 4 Clips: Um das Zelt aufzustellen einfach die Clips an der Stange einhängen. Am besten zuerst an der Firststange, danach die verbleibenden Clips.
- 5 Aussenzelt: das Aussenzelt auf das Innenzelt legen und die farbmarkierten Schnallen in den Ecken zu den passenden Schnallen am Innenzelt ausrichten (rot zu rot, grün zu grün). Die Enden der Quersstange ebenfalls in die entsprechenden Ösen auf mittig der Unterseite des Aussenzelt einpassen. Danach die Schnallen an den vier Ecken zusammenstecken.

LYRA II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam



- Vorfach mit Schutz vor Zelltod und Schneeresten und Durchstichen.
- Wird nur das Innenzelt aufgestellt kann als Vorberettung für einen Wettermumsturz, das Ausenzeit aufgerollt werden. Bei Einsatzendem Regen kann es somit schnell über das Innenzelt gezogen und die Apside mit 2 Heringen, mit und Zusammengerollt werden.
- Darauft achten nur komplett trocken für eine längere Zeit gelagert wird. Vorfach schon vorher eingesteckt, bestellt werden.
- Eine Lagerung in feuchtem Zustand kann zu irreparablen Schäden am Material führen.

Tips und Tricks

Packen: Das Innenzelt ausbreiten und die lange Seite drehen damit sie stecken. Mit den Kompressionsriemen anziehen.
 Nun diese Rolle ins Ausenzeit rollen und das Ganzes in den Packsack ein. Ende des Gefällets legen und damit satz zusammenrollen.
 auf die Länge des Packsacks reduziert wird. Jezt den Zubehörsack an ein Ende des Gefällets rollen und das Innenzelt trennen und im Stangen an.

Stangen: Alle Heringe herausziehen und die Schnüre lösen.
 Heringe nach auf Grösse des Packsacks richten. Nun vorsichtig alle Clips von den Stangen lösen und die Stangen aus dem Dosen nehmen. Beachte, dass die Stangen vor dem Lösen unter Spannung stehen. Vorsichtig auf die Längen einheiten Segmente voneinander trennen und im Stangen an. Heringssack verstauen.

Abpacken: Ausdrücken des Ausenzeit an allen vier Seiten. Dannach die Dosen von der Querstange lösen. Das Ausenzeit auf dem Boden der Länge nach auf Grösse des Packsacks richten. Nun vorsichtig alle Clips auf die Längen nach auf Grösse des Packsacks richten. Das Ausenzeit an die Schnüre zurücksetzen und die Schnüre lösen.

Heringe und Schnüre zu Befestigen und Abspannen. Auf jedenfall erhortet Heringe und Schnüre die Stabilität der Konstruktion.
 Weitere reicht je ein Hering zum Abspannen der beiden Apsiden als Mini-mum. Für eine grösse Stabilität und Weiterfestigkeit empfehlen wir, alle Heringe und Schnüre zusammen zu binden. Nur vorsichtig alle Schnüre ziehen, wenn es korrekt abgespannt ist. Bei jedem Zelt stabilier gegraben den Wind wenn es korrekt abgespannt ist.

Das Zelt optimal auszurichten (Wind, Wurzeln, Neigung etc.). Jedes Zelt ist stabilier gegraben den Wind wenn es korrekt abgespannt ist.

Heringe und Abspannen: Nutze vor dem Abspannen die Möglichkeit



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 reziklierbar.

LYRA II

Designed in Switzerland | Made in Vietnam







LYRA II

Le couteau suisse

Installation rapide, deux portes et deux vestibules



Ventilation parfaite par temps chaud

Deux portes augmentent l'espace intérieur personnel

Deux absides offrent suffisamment de place pour l'équipement

Nombre de places:

2 personnes

Poids minimal:

1.90 kg (double-toit et tente intérieure, arceaux)

Poids total:

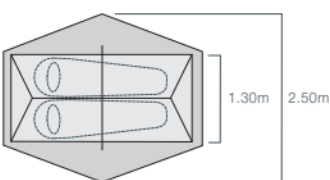
2.05 kg (double-toit et tente intérieure, filet de suspension, sacs de rangement, sardines, tendeurs dans leur sacoche)

Encombrement:

52 x 20 cm

Temps de montage:

3 minutes



LYRA II

Conçu en Suisse | Fabriqué en Vietnam



- Accrochage en aigu d'application TRX, 9 mm de diamètre
 - Double-tot: Polyester Taffeta 68D enduit de PU
 - Elastiques résistant au froid
 - Coutures au double fil à rabat: coutures soudées pour une étanchéité absolue
 - Tenue intérieure: Polyester Taffeta, déperlant
 - Tapis de sol: Polyester Taffeta 68D enduit de PU, 5000 mm colonne d'eau.
- Materiaux de pointe**

Le modèle Lyra II allie légèreté et confort multimodal dans des conditions météorologiques changeantes. Par beau temps, la tenue intérieure offre à elle seule une possibilité de couchage rapide et, dans des conditions variabes, le double-tot peut facilement être ajouté.

En mode sphère privée: le double-tot est fixé de tous les côtés et les fermetures éclair sont toutes fermées pour assurer une intimité maximale et la meilleure protection contre les intempéries.

En mode astrophotomie: du côté de la tête, tu jouis d'une vue panoramique sur le ciel étoilé et, du côté des pieds, le double-tot protège des regards indiscrets et du vent.

En mode optimiste: si tu penses que le temps reste sec et stable, tu peux monter la tenue sans double-tot.





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

Clips: montage facile et rapide

Le modèle Lyra est une tente biplace légère et aérée, facile à monter grâce aux clips dont elle est équipée. En cas de beau temps, il est également possible de n'installer que le double-toit.

Montage

- 1 Déballe les différents éléments: double-toit, tente intérieure, sac d'accessoires.
Pose la tente intérieure par terre, tapis de sol vers le bas
- 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. Au centre, l'arceau transversal doit se trouver au-dessus de l'arceau faîtier.
- 3 Mets les arceaux en place: insère les extrémités des arceaux dans les quatre œillets situés dans les coins de la tente. L'insertion du dernier arceau génère une tension dans tous les arceaux. Insère ensuite l'arceau transversal dans les œillets correspondants situés au-dessus des portes.
- 4 Clips: pour monter la tente, il suffit de fixer les clips à l'arceau. Il est préférable de fixer d'abord les clips sur l'arceau faîtier avant de fixer les autres.
- 5 Double-toit: place le double-toit par-dessus la tente intérieure et aligne les boucles de couleur des coins avec les boucles correspondantes de la tente intérieure (rouge avec rouge, vert avec vert). Insère également les extrémités de l'arceau transversal dans les œillets correspondants situés au milieu de la partie inférieure du double-toit. Assemble ensuite les boucles dans les quatre coins de la tente.

LYRA II

Conçu en Suisse | Fabriqué en Vietnam





- Vire. Rien ne tue plus vite le tente que les rayons UV intensifs. Les tissus ultralégers ne sont pas fait pour être exposé au soleil à longue durée.
- Pour l'entretenir et les préparations, consulter les instructions qui se trouvent dans le sac des accessoires.
- Installez 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.
- Utilisation d'un réchaud dans les cases de combustion incomplète. Après suffisamment la tenue en cas de combustion incomplète. Attention au monoxyde de carbone: ce gaz surnomme le gaz du feu peut être mortel.
- Avant chaque sortie, contrôlez si la tente est complète et en bon état.

Trucs et astuces

- Rangez toujours la tente dans la sac de rangement. Il ne reste plus qu'à actionner les sangles de compression du double-tot de serrage le tout recouvre alors le sac.
- Placez ensuite le sac des accessoires à l'une des extrémités de la tente. Placez ensuite le sac long afin d'arriver aux dimensions du sac de rangement. Soit côté le plus long afin d'arriver aux dimensions du sac de rangement.
- Attention: les accroches sont encore sous tension. Séparez les deux extrémités. Attention: les accroches sont encore sous tension. Séparez les deux extrémités.
- Rangez toujours la tente dans la sac de rangement.

- 1 Sardines: retirez toutes les sardines et relâchez les tendeurs.
- 2 Accroches: décolez le double-tot sur les quatre cotés puis retirez le sac des accessoires.
- 3 Rangez toujours la tente dans la sac de rangement.

- Constitution d'un double-tot stable. En tous les cas, plus les tendeurs sont en tension, plus la tension. Par beau temps, une seule sardine suffit pour soutenir les deux ailes.
- Pour éviter que la sardine ne tombe, utilisez une 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.
- etc.). Une tente résiste mieux au vent si elle est correctement habillée. Par beau temps, une seule sardine suffit pour soutenir les deux ailes.
- La gaine optimale (par rapport au vent), aux racines, à la peinte du terrain, etc.). Sardines et tendeurs: avant d'agir sur les tendeurs, disposez la tente de





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 5 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.

LYRA II

Conçu en Suisse | Fabriqué en Vietnam



