

**FOX** 

## About your

EASY DOME

T2



This leaflet details some of the things you should know about your T2. The T2 is manufactured from the highest quality 210D/4oz Nylon with a 3000mm Hydrostatic Head. The mechanism is based on the best selling Easy Dome and provides extremely fast set up and rapid breakdown, avoiding the need to thread poles. Treated properly and maintained correctly, it will provide you with outstanding performance season after season. The following pages detail assembly and care of your T2.

**FOX** 

## T2 Material

1. All fabrics are affected by temperature. For example, the amount of moisture in the air or the colder the temperature, the worse the condensation will become and the harder it will be for the material to deal with it.
2. Cold, damp conditions will cause the material to go slack, whilst hot/dry temperatures will cause the material to tighten. **This is normal.**
3. To maintain its performance, we recommend that the cover is treated with a reputable re-proofing agent specifically designed to be compatible with PU coated nylons. When it needs doing is really a matter of how often you use your T2. As a rule of thumb, any water should 'bead up' and run off rather than soaking into the material.

## Maintenance of my T2

### How do I store my T2?

You should ensure the T2 is dry before being stored away. If this was not possible at the end of your session, you should allow it to dry out thoroughly when you get home.

### PE Groundsheet

To compliment your T2, a heavy duty PE groundsheet is supplied in a nylon sleeve for protection and storage.

# Assembly Instructions



1. Remove the T2 from its carryall and position so that the central boss is visible lying down between the ribs.



2. Allow the ribs to drop outwards, causing the central boss to rise up towards you.



3. Lift the dome into position and snap each joint together.



4. To close each joint simply push inwards until it locks shut.



**IMPORTANT:** The joints will snap together with minimal pressure. If undue resistance is felt then **STOP** and check none of the ribs are twisted. Work your way around the dome until all four main ribs are assembled.



5. Assemble the porch rib by lifting and snapping the joint together. Close the middle joint first, followed by the two outer joints. Attach the elastic loop over the central rib and insert onto spigot as shown.





6. In dry summer conditions, the T2 can be used without the groundsheet for speed and convenience. For wet, muddy or cold conditions, the supplied groundsheet clips securely into the T2 as shown.

7. For hot summer nights the T2 incorporates a mosquito mesh door panel for optimum ventilation and protection.



8. When not in use, the door can be rolled up and secured as shown.



9. The versatile front design allows both the door and the side panels to be rolled back for increased visibility and ventilation.



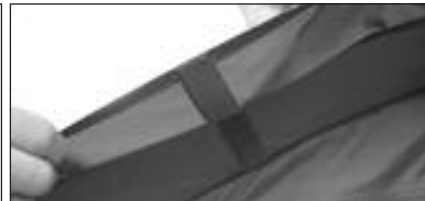
10. The process for dismantling the T2 should begin with the porch rib. To release the joints, push down on the rib just above the joint to release the tension, move the catch downwards allowing the joint to open.



11. When all the joints have been dismantled allow the central boss to collapse inwards and gather the ribs together.



12. A Skin is available separately to rapidly convert the T2 into a twin skin shelter.



13. The Skin features a unique and rapid attachment via a velcro tab system and elastic loops which secure neatly onto the moulded feet.



## Votre

EASY DOME

T2



Ce feuillet détaille certaines choses que vous devriez connaître de votre T2. Le T2 est fabriqué à partir d'un nylon de haute qualité 210D/4oz et d'une tête hydrostatique de 3000mm.

Le mécanisme est basé sur les ventes du best seller Easy Dome et permet une installation et un rangement extrêmement rapide évitant le besoin d'enfiler les mâts dans la toile. Utilisé et entretenue correctement, il vous permettra un emploi saison après saison. Les pages suivantes détaillent l'ensemble des soins à apporter à votre T2.

**FOX** 

## T2 Matériau

1. Tous les tissus sont affectés par la température. Par exemple, la quantité d'humidité dans l'air, les températures froides, ce genre de conditions aggravent la condensation il devient alors plus difficile d'employer le matériel.
2. Les temps humides et froids détendent la toile tandis que les conditions chaudes et sèches tendent le matériel.  
**C'est normal.**
3. Pour maintenir ces performances, nous recommandons à ce que la toile soit traitée à l'aide d'un imperméabilisant de bonne qualité spécifiquement conçu pour les nylons. Le traitement est nécessaire et sa fréquence est relative à l'utilisation de votre T2. En règle général lorsque les gouttes d'eaux pénètrent au lieu de rouler sur la toile, il est alors temps de traiter votre T2.

## L'entretien de ma T2

### Le rangement de ma T2 ?

Comment dois je stocker mon T2 ? Vous devez vous assurer que votre T2 est sec avant de le ranger. Si cela ne vous est pas possible à la fin de votre partie de pêche séchez le en rentrant chez vous.

### Tapis de sol en PE

Pour compléter votre T2, un tapis de sol résistant est disponible séparément. Le tapis de sol est rangé dans une housse en nylon pour la protection et le rangement.

## Instructions pour le montage



1. Retirez le T2 de son sac et positionnez verticalement la partie principale face à vous de sorte que vous voyez l'entrée située entre les deux mâts.



2. Laissez les mâts tomber vers le bas de sorte que la tête centrale remonte vers vous.



3. Soulevez le bivvy en maintenant la position et joignez les systèmes de fermetures articulés.



4. Pour fermer chaque joint articulé poussez simplement jusqu'à ce que le système se bloque.

**IMPORTANT:** Les joints articulés se fermeront avec une pression minimum. Si vous sentez une résistance alors arrêtez et vérifiez que les mâts ne sont pas tordus. Travaillez autour du bivvy jusqu'à ce que chacun des joints articulés soient assemblés.



5. Assemblez d'abord le joint articulé central de l'avancée (porche) puis fermez les deux joints de chaque côté. Attachez la boucle élastique au dessus du joint articulé central en l'insérant comme illustré.



6. Lorsque le temps est chaud et sec, le T2 peut être employé sans tapis de sol, pour la vitesse et la convenance. En revanche lorsque les conditions sont difficiles humidité, boue, froid, il est préférable d'utiliser le tapis de sol (comme présenté) pour plus de confort.



7. Durant les chaudes nuits d'été Le T2 incorpore une porte moustiquaire pour plus de ventilation et de protection.



8. Lorsqu'elle n'est pas utilisée la porte peut être roulée et fixée comme illustré.



9. La conception avant du bivvy permet de rouler la porte et les côtés (auvent) pour augmenter la visibilité et la ventilation.





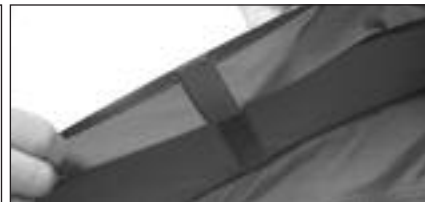
10. Le processus pour démonter le T2 doit commencer par le joint articulé du porche. Pour plier les mâts, appuyez sur les gâchettes des joints pour libérer la tension, ce qui permettra d'ouvrir le système.



11. Lorsque tous les joints articulés ont été déverrouillés poussez la tête centrale vers l'intérieur et regroupez l'ensemble des mâts.



12. Une toile séparée est disponible pour doubler l'isolation du T2.



13. La toile comporte des attaches uniques et rapides via une bande velcro et des boucles élastiques qui permettent une fixation ordonnée sur les pieds moulés.



## Over uw

EASY DOME

T2



In deze folder staan enkele belangrijke zaken over uw T2 beschreven. De T2 is gefabriceerd van de hoogst mogelijke kwaliteit 210D/4oz nylon welke een waterdruk van 3000 mm kan weerstaan. Het systeem is gebaseerd op dat van de uitermate populaire Easy Dome en is ontzettend snel op te zetten en af te breken, zonder gepuzzel met tentstokken. Indien correct gebruikt en goed onderhouden zal deze tent u vele seizoenen plezier bieden. Op de volgende pagina's wordt uitleg gegeven over montage en onderhoud van de T2.

**FOX** 

## T2 Materiaal

1. Alle materialen worden beïnvloed door de temperatuur. Bijvoorbeeld hoe vochtiger de lucht of lager de temperatuur, des te erger de condensvorming en des te lastiger voor het materiaal om hiermee om te gaan.
2. Koude en vochtige omstandigheden zullen ervoor zorgen dat het materiaal wat slapper wordt terwijl droge, warme omstandigheden het doek strakker zullen laten staan.  
**Dit is normaal.**
3. Om de kwaliteit te behouden adviseren wij het buitendoek te behandelen met een middel dat geschikt is voor het opnieuw waterdicht maken van PU gecoate nylons. De frequentie waarmee dit nodig is, is vooral afhankelijk van hoe vaak u de T2 gebruikt. Als vuistregel kan worden aangehouden dat water als druppels van het doek af moet stromen, en er niet in moet trekken.

## Onderhoud van uw T2

### Hoe berg ik mijn T2 op?

U dient ervoor te zorgen dat de T2 droog is voordat deze wordt opgeborgen. Is dit niet mogelijk geweest aan het einde van de sessie, laat hem dan na thuiskomst grondig drogen.

### PE grondzeil

Om uw T2 compleet te maken is een zwaar uitgevoerd PE grondzeil leverbaar, deze zit in een handzame en beschermende nylon hoes.

## Assembly Instructions



1. Haal de T2 uit de draagtas en leg deze zo neer dat de centrale knop duidelijk zichtbaar tussen de baleinen ligt.



2. Laat de baleinen naar buiten klappen, zodat de centrale knop omhoog naar u toe komt.



3. Til de tent verder naar boven en klik alle baleinen in elkaar.



4. Buig de baleinen simpelweg naar binnen tot de sluiting vastklikt.

**BELANGRIJK:** De sluitingen hebben minimale kracht nodig om gesloten te worden. Als overmatige kracht nodig is, stop onmiddellijk en controleer of geen van de baleinen gedraaid is. Ga de bivvy rond en bevestig op dezelfde manier alle vier de baleinen.



5. Monteer de balein van de voortent door deze op te tillen en vast te klikken. Begin met de eerste sluiting en daarna de twee buitenste. Bevestig het elastieken lusje aan het haakje van de voorste balein.



6. In droge, zomerse omstandigheden kan de T2 zonder grondzeil worden gebruikt. Dit maakt het opzetten sneller en eenvoudiger. In natte, modderige of koude situaties kan het grondzeil stevig aan de T2 worden geclipd.



7. Voor warme zomernachten is de T2 met een deur van muggengaas uitgerust die optimale ventilatie en bescherming biedt.



8. Indien niet gebruikt, kan de deur zoals afgebeeld worden opgerold en vastgezet.



9. Het veelzijdige ontwerp van de voorzijde biedt de mogelijkheid om zowel de deur als de zijpanelen op te rollen om zo het uitzicht en de ventilatie te verbeteren.



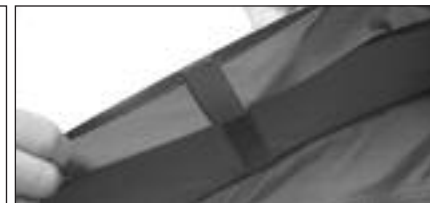
10. Het afbreken van de T2 dient te beginnen met de voorste balein. Voor het inklappen van de balein, duw de balein vlak boven de sluiting naar beneden om de spanning te verminderen en duw het schuifje naar beneden om de sluiting te openen.



11. Wanneer alle baleinen op die manier uit elkaar zijn gehaald, laat de centrale knop naar binnen vallen en leg de baleinen bij elkaar.



12. Er is een afzonderlijke Skin verkrijgbaar om van de T2 snel een dubbeldoeks tent te maken.



13. De Skin kan gemakkelijk en snel worden bevestigd door middel van klittenband strips en elastieken lusjes die aan de voorgevormde hoekpunten worden bevestigd.



## Über Ihr

EASY DOME  
t2



Diese Broschüre erklärt Ihnen einige Aspekte, die Sie über Ihr T2 wissen sollten. Das T2 ist aus dem hochwertigsten 210D/4oz Nylonmaterial gefertigt und trägt eine hydrostatische Wassersäule von 3000 mm. Der Aufbaumechanismus basiert auf dem besonders beliebten Easy Dome und ermöglicht somit einen extrem schnellen Auf- und Abbau, sodass das Durchschieben der Zeltstangen wegfällt. Sorgfältig und sachgerecht behandelt, wird es seine außerordentliche Leistungsfähigkeit über viele Angelsaisons hinweg behalten. Die folgenden Seiten erklären Ihnen die Eigenschaften und die Pflege Ihres T2.

**FOX** 

## T2 Material

1. Alle Materialien werden durch die Temperatur beeinflusst. Zum Beispiel der Grad der Luftfeuchtigkeit oder auch, dass sich mit zunehmender Kälte auch die Bildung von Kondenswasser erhöht, und es somit auch für das Material schwieriger wird, diese Umstände zu bewältigen.
2. Kaltes und feuchtes Wetter lässt das Material der Zelthaut erschlaffen, während warme/trockene Wetterbedingungen das Material straffen. **Dieser Effekt ist normal.**
3. Um die optimale Leistungsfähigkeit zu erhalten, empfehlen wir die Zelthaut mit einem für PU beschichtete Nylonmaterialien geeigneten Imprägnierspray bei Bedarf zu behandeln. Wann dies notwendig wird, hängt davon ab, wie oft Sie das T2 benutzen. Als Faustregel gilt: Jegliches Wasser sollte vom Material abperlen und ablaufen, anstatt von der Zelthaut aufgesaugt zu werden.

## Pflege meines T2

### Wie lagere ich mein T2?

Sie sollten sicherstellen, dass das T2 trocken ist, bevor es verpackt wird. Wenn dies direkt nach dem Angeln nicht möglich war, sollten Sie es nachher daheim vollständig trocknen lassen.

### PE Bodenplane

Um Ihr T2 optimal zu ergänzen, wird eine extra stabile PE Bodenplane in einer separaten Nylonhülle zum Verpacken und für zusätzlichen Schutz mitgeliefert.

## Aufbau Anleitung



1. Nehmen sie das T2 aus der Tragetasche und positionieren sie es so, dass das zentrale Verbindungselement sichtbar unten zwischen den Zeltstangen liegt.



2. Falten sie nun die einzelnen Zeltstangen so nach außen aus, dass sich das zentrale Verbindungselement nach oben hochklappt.



3. Heben sie nun das Zelt nach oben in die richtige Position und lassen sie die Verbindungselemente einrasten.



4. Um die einzelnen Verbindungselemente zu fixieren, müssen sie diese einfach nur nach innen drücken, bis sie einrasten.

**WICHTIG:** Die Verbindungselemente rasten schon unter minimalem Druck ein. Wenn zu viel Kraft notwendig wird, sollten sie STOPPEN und sicherstellen, dass keine der Stangenrippen verdreht ist. Arbeiten sie sich einmal rund um das Zelt herum, bis alle vier Hauptstangen fixiert sind.



5. Fixieren sie die vordere Bogenrippe, indem sie sie hochheben und die Verbindungen einrasten lassen. Schließen sie die mittlere Verbindungsstelle zuerst, gefolgt von den beiden äußeren Verbindungen. Schieben sie nun die Elastikschleife über die Zentralrippe und stecken sie die Stiftverbindung wie abgebildet ein.



6. Bei trockenen sommerlichen Wetterbedingungen kann das T2 ohne Bodenplane für höhere Mobilität eingesetzt werden. Bei nassen, schlammigen oder kalten Bedingungen lässt sie die mitgelieferte Bodenplane wie abgebildet sicher in das T2 einclippen.



7. Für heiße Sommernächte beinhaltet das T2 ein Moskitonetz an der Tür, um so optimale Belüftung und Schutz vor Insekten zu bieten.



8. Wenn die Tür nicht benutzt wird, kann sie hoch gerollt und wie abgebildet fixiert werden.



9. Das flexible Design der Tür ermöglicht es sowohl die Tür als auch die Seitenteile hoch zu rollen, um die Sicht und die Belüftung zu verbessern.





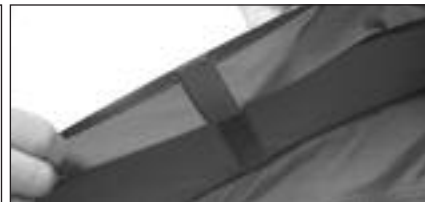
- 10.** Der Abbau sollte an der Frontstange beginnen. Um die Verbindungen zu lösen, müssen sie die Stange knapp oberhalb der Verbindungsstellen nach innen drücken, um so die Spannung wegzunehmen. Schieben sie nun den Riegel der Verbindung nach unten und lassen sie sie aufklappen.



- 11.** Wenn alle Verbindungsstellen gelöst worden sind, lassen sie die zentrale Verbindungsstelle nach innen einfallen und falten sie die Stangen zusammen.



- 12.** Eine weiterer Überwurf ist separat erhältlich und verwandelt das T2 schnell in ein Zelt mit einer Doppelhaut.



- 13.** Dieser zweite Überwurf weist eine einzigartige und sehr schnelle Befestigungsmöglichkeit mittels eines Klettbandsystems und durch Elastikschlaufen auf, die eine direkte Verbindung mit den Stangenfüßen ermöglichen.



## Riguardo al vostro

EASY DOME  
**t2**



Questo leaflet illustra alcune delle cose che voi dovrete conoscere relativamente alla vostra T2. La T2 è fabbricata con il miglior nylon da 210D/4oz con 3000 mm di colonna idrostatica. Il meccanismo è basato su quello della popolarissima Easy Dome e fornisce un montaggio e un disassemblaggio estremamente rapidi, eliminando la necessità di pali filettati. Trattata e conservata correttamente, vi fornirà grandissime performances stagione dopo stagione. Le pagine seguenti spiegano come montare la vostra T2 e la manutenzione da effettuare.

**FOX**

## T2 Materiale

1. Tutti i tessuti modificano le proprie caratteristiche al variare della temperatura. Per esempio, più elevata sarà la presenza di umidità nell'aria o più bassa sarà la temperatura, maggiore risulterà la formazione di condensa con la quale il materiale si troverà ad avere a che fare.
2. Freddo, condizioni di umidità, causeranno un allentamento del materiale, mentre temperature elevate con caldo secco origineranno una maggiore tensione dello stesso. **Questo è normale.**
3. Per mantenere inalterate le performances, noi raccomandiamo di trattare la copertura con un buon prodotto impermeabilizzante, specificamente studiato per essere compatibile con nylon rivestito in PU. Il momento in cui si rende necessaria questa operazione dipende dalla frequenza con la quale utilizzate la vostra T2. Come regola generale, quando il livello di impermeabilizzazione è buono, l'acqua sulla superficie esterna dovrebbe dividersi in piccole perline e scivolare via, senza mai "inzuppare" il tessuto.

## Manutenzione del mio T2

### Come immagazzinare il mio T2 ?

Voi dovrete assicurarvi che la T2 sia perfettamente asciutta prima di riporla via. Se questo non è possibile alla fine della sessione di pesca, dovrete consentire alla T2 di asciugarsi per bene una volta arrivati a casa.

### Tappeto in PE

A corredo della vostra T2 viene fornito un robusto tappeto in PE, completo di custodia in nylon per protezione e stoccaggio.

## Istruzioni di montaggio



1. Rimuovere la T2 dalla sua sacca e posizionarla in modo che l'elemento centrale sia visibile tra le stecche appoggiato al suolo.



2. Consentite alle stecche di abbassarsi verso l'esterno, sollevando l'elemento centrale verso di voi.



3. Erigere la tenda in posizione e fare scattare ogni giunto assieme.



4. Per chiudere ogni giunto, è sufficiente spingere verso l'interno fino a quando non si è bloccato.

**IMPORTANTE:** I giunti scatteranno assieme con la minima pressione. Se si avverte un'eccessiva resistenza, FERMARSI e verificare che nessuna delle stecche sia soggetta a torsioni.



5. Assemblare la stecca della veranda piegandola e facendo scattare il giunto assieme. Chiudere prima il giunto nel mezzo, seguito dagli altri due esterni. Agganciare l'elastico sopra la stecca centrale e inserire nello spigot, come mostrato.



6. In condizioni di tempo caldo asciutto, la T2 può essere utilizzata senza il tappeto per maggiore velocità e convenienza. In caso di umidità, clima freddo o presenza di fango, il tappeto fornito può essere comodamente agganciato tramite le apposite clip alla T2, come mostrato.



7. Per le calde notti estive la porta della T2 incorpora un pannello con rete anti-zanzare per un'ottima ventilazione e protezione.



8. Quando non in uso, la porta può essere avvolta verso l'alto e fissata come mostrato.



9. Il versatile design della parte frontale consente sia alla porta che ai pannelli laterali di essere avvolti per aumentare visibilità e ventilazione.



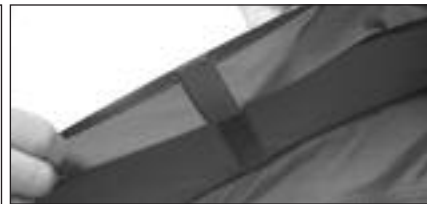
**10.** Il processo per disassemblare la T2 dovrebbe iniziare con la stecca della veranda. Per sgan-  
ciare il giunto, spingere la stecca verso il basso  
proprio in prossimità del giunto stesso per  
ridurre la tensione, muovendo il fermo in giù per  
consentire al giunto di aprirsi.



**11.** Quando tutti i giunti saranno stati smontati, con-  
sentire all'elemento centrale di "sprofondare"  
all'interno e raccogliere tutte le stecche  
assieme.



**12.** Un sovratelo è disponibile separatamente per convertire  
rapidamente la T2 in uno shelter a doppio telo.



**13.** Il sovratelo è  
caratterizzato da  
un esclusivo e  
rapido sistema di  
fissaggio tramite  
velcro ed anelli  
elastici che si  
agganciano  
comodamente ai  
piedi plastici  
ottenuti tramite  
stampo.







Fox International Ltd.

Fowler Road, Hainault Industrial Estate, Hainault, Essex, 1G6 3UT

[www.foxint.com](http://www.foxint.com)

Fox International reserve the right to modify or alter specifications in any respect without prior notice.

Technical data and specification correct at time of going to press.

All weights and dimensions are approximate.

E. & O.E ©Copyright reserved.

United Kingdom Trade Mark 1,564,221

European (GB, BE, FR, DE, IT, NL) Patent 0,684,355 U.S.A. Patent 5,666,986

ISSUE: DC/03/06