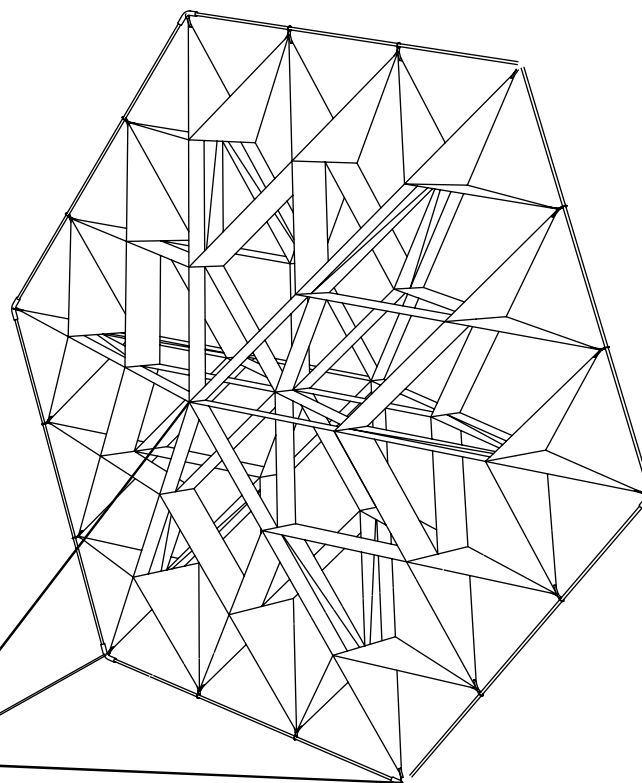


6 x



**Specification · Technische Daten · Spécifications techniques · Datos técnicos**

Wingspan · Spannweite · Envergure · Alcance:	180 cm / 70"
Height · Höhe · Hauteur · Altura:	78 cm / 31"
Rec. line · empf. Schnur · Lignes conseil · Cuerda sujet.	Polyester 45-70 kp/90-140 lbs 60 m/200 ft.
Wind range · Windbereich · Plage de vent · Viento:	2-4 Bft.   11-28 km/h   7-18 mph
Sail fabric · Segelmateriel · Voileure · Vela:	Ripstop Polyester

The right to make technical alterations is reserved.  
Technische Änderungen vorbehalten.  
Tous droits de modifications techniques réservés.  
Se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas.

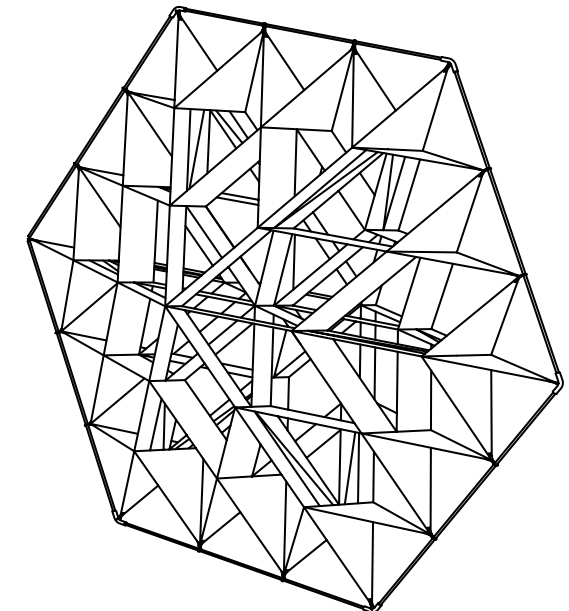
**The Stellar box flies best with  
steady coastal winds.**

**Die Stellar Box fliegt am besten  
bei gleichmäßigem Küstenwind.**



## Stellar Box XL

Product Information · Produkti nformation  
Information sur le produit · Informació de Producto  
Informazione sul prodotto · Productinformatie



Art.-No. : 106380

**INVENTO GmbH**  
Klein Feldhus 1  
D - 26180 Rastede-Neusüdende  
Germany  
Service: +49 (4402) 92 62 0  
Email: [service@invento-hq.com](mailto:service@invento-hq.com)  
[www.invento-hq.com](http://www.invento-hq.com)

US Distribution by:  
HQ Kites & Design U.S.A., INC  
Toll free: (888) 318 - 3600  
Email: [sales@hq-kites-usa.com](mailto:sales@hq-kites-usa.com)  
[www.hq-kites-usa.com](http://www.hq-kites-usa.com)

**[www.invento-hq.com](http://www.invento-hq.com)**

## SICHERHEITSREGELN

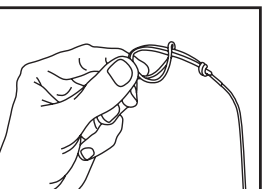
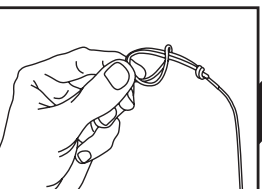
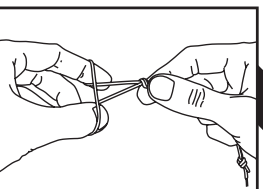
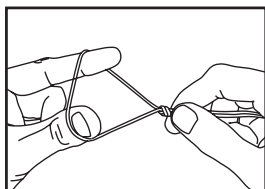
## DEUTSCH

- Vergewissern Sie sich vom einwandfreien Zustand des Materials.  
Unsachgemäßer Gebrauch des Materials kann auch bei unbeteiligten Passanten zu schweren oder sogar tödlichen Verletzungen führen!
- Fliegen Sie Ihren Drachen niemals auf überfülltem Fluggelände!
- Fliegen Sie nie dort, wo sich Dritte durch den Drachen belästigt oder bedroht fühlen!
- Halten Sie Abstand zu anderen Drachenfliegern. Gespannte Schnüre durchschneiden sich gegenseitig und sind messerscharf!
- Fliegen Sie niemals im Gewitter oder aufkommendem Unwetter!  
Lebensgefahr! Fliegen Sie niemals in der Nähe von Hochspannungsleitungen, stark befahrenen Straßen oder Flugplätzen.
- Erkundigen Sie sich über die in Ihrem Land geltenden Bestimmungen für das Fliegen von Drachen, einzuhaltende Schnurlängen und Flugverbotszonen.
- Befestigen Sie die Flugleine so, daß der Drachen sich nicht selbstständig lösen kann. Verwenden Sie zur Verankerung einen ausreichend dimensionierten Bodenanker, Schleppsack oder andere geeignete Ankerpunkte.
- Beim Umgang mit der Leine kann durch Reibung eine große Hitze entstehen. Schützen Sie sich durch das Tragen von Handschuhen.

## SAFTY RULES

## GB ENGLISH

- Check to ensure that the material is in flawless condition. Improper use of the material can result in serious or even fatal injuries even to uninvolved onlookers.
- Never fly your kite on crowded flying sites!
- Never fly where a third party could be injured or feel threatened by the kite!
- Maintain distance from the other kite fliers. Tight lines cut through each other and are razor-sharp!
- Never fly a kite during a thunderstorm or if bad weather is coming in! Life-threatening risk! Never fly near power lines, busy roads or airports.
- Be knowledge of your country's regulations on kite flying, line lengths and no-fly zones.
- Secure the flight line so that the kite cannot loosen itself. Use a sufficiently dimensioned ground anchor, carry bag or other suitable anchor points.
- When handling the lines, significant heat can result from the lines rubbing. Wear gloves to protect yourself.



BUCHTKNOTEN - LARKS HEAD KNOT - TÊTE D' ALOUETTE - PRESILLA DE ALONDRA - NODO A BOCCA DI LUPO - LUSKNOOP

## RÈGLES DE SÉCURITÉ

## FRANCAIS

- Vérifiez le bon état de votre matériel. Une utilisation non conforme du matériel peut entraîner des blessures graves, voire mortelles, tant pour l'utilisateur que des spectateurs!
- Pilotez toujours au-dessus de terrains dégagés !
- Ne pilotez pas, là où d'autres personnes se sentent dérangées ou menacées par le cerf-volant !
- Respectez un écart convenable par rapport aux autres pilotes. Les lignes tendues sont très coupantes et peuvent ainsi se couper mutuellement !
- Ne jamais voler par orage, ni menace de tempête ! Danger de mort ! Ne pilotez jamais à proximité de lignes à haute tension, de routes fréquentées, ni d'aéroports.
- Renseignez-vous concernant les réglementations en vigueur dans votre pays pour le pilotage de cerf-volants, la longueur prescrite des lignes et les zones d'interdiction de vol.
- Attacher la ligne de vol de manière à ce que le cerf-volant ne puisse pas se détacher tout seul. Pour sécuriser l'engin, utiliser une ancre suffisamment lourde, un sac de lestage ou un autre point d'ancre approprié.
- Lorsque vous manipulez les lignes, la friction peut dégager une forte chaleur. Veuillez porter des gants pour protéger vos mains.

## REGLAS DE SEGURIDAD

## ESPAÑOL

- Asegúrese de que el material se encuentre en correcto estado. El uso inadecuado del material puede causar heridas graves e incluso la muerte a personas ajenas.
- ¡No vuela nunca su cometa en zonas de vuelo demasiado concurridas!
- No vuela nunca donde haya terceros que se sientan molestos o amenazados por la cometa.
- Guarde la distancia respecto a otros pilotos de cometas. Las líneas de vuelo en tensión pueden cortar como cuchillas las de otra cometa si se cruzan.
- No vuela nunca con tormenta o amenaza de haberla, ¡peligro de muerte! No vuela nunca cerca de líneas de alta tensión, vías muy transitadas o aeródromos.
- Infórmese sobre las disposiciones vigentes en su país para el vuelo de cometas, longitudes de los hilos y zonas de prohibición de vuelo.
- Fije la línea de vuelo de forma que la cometa no pueda soltarse sola. Utilice como fijación un anclaje de suelo, saco arrastrado u otros puntos de anclaje indicados suficientemente dimensionados.
- Al manipular la línea, debido a la fricción puede producirse un gran calor. Protéjase con guantes.

## NORME DI SICUREZZA

## ITALIANO

- Controllate e assicuratevi che il materiale sia in perfette condizioni. Un uso improprio del materiale può dar luogo a lesioni gravi o fatali anche a spettatori non coinvolti
- Non mettete in volo il vostro aquilone in luoghi affollati!
- Non volate dove terze persone possono essere ferite o sentirsi minacciate dall'aquilone
- Mantenete le distanze dagli altri piloti di aquiloni. I cavi di traino possono tagliarsi tra loro e sono taglienti come rasoi!
- Non mettete in volo un aquilone durante un temporale o se sta arrivando il cattivo tempo! I cavi di traino possono condurre elettricità e c'è il rischio di morire! Non volate mai vicino a cavi elettrici, strade o aeroporti!
- Siate consapevoli delle leggi che regolamentano nel vostro paese il volo degli aquiloni, la lunghezza dei cavi e le aree interdette al volo.
- Assicurate i cavi di traino in modo che l'aquilone non possa staccarsi dai cavi e perdersi. Usate eventuali ancoraggi al suolo proporzionati al carico da sopportare.
- Quando maneggiate i cavi di traino, l'attrito può provocare una notevole quantità di calore. Indossate i guanti per proteggere le mani.

## VEILIGHEIDSREGELN

## NL NEDERLANDS

- Draag er steeds zorg voor dat het materiaal zich in een onberispelijke toestand bevindt. Verkeerd gebruik van het materiaal kan bij passanten zware en zelfs dodelijke verwondingen veroorzaken.
- Laat uw vlieger niet op, bij overvolle stranden, weiden of badplaatsen.
- Laat uw vlieger niet daar op, waar andere personen zich door de vlieger lastig gevallen of bedreigd voelen.
- Hou voldoende afstand tot andere vliegnaars. Gespannen vliegerlijnen zijn messerscherp en kunnen elkaar doorsnijden!
- Laat uw vlieger niet op bij storm of dreigend onweer. Levensgevaarlijk! Hou afstand van hoogspanningsleidingen, autowegen en vliegvelden.
- Elk land heeft zijn eigen voorschriften in verband met het oplaten van vliegers. Informeer u over de lokale bepalingen in verband met de maximum toegelaten lengte van de lijnen en de zones met vliegverbod.
- Bevestig de vlieglijnen zo dat de vlieger niet zelfstandig los kan raken. Maak gebruik van een klampanker, een zandzak of een ander bruikbaar gestel voor het vastleggen van uw vlieger.
- Bij het gebruik van de lijnen kan door wrijving hitte ontstaan. Handschoenen zorgen voor een voldoende bescherming.

