BAHAMA® - A N L E I T U N G # 111027 zum erstmaligen Öffnen und Spannen der ab dem 23. September 2011 gebauten und ausgelieferten

- JUMBRELLA® RECHTECK-Modelle # <u>C8-3140/30</u>, # <u>C10-3150/375</u> & # <u>C12-3160/45</u> und des
- JUMBRELLA® QUADRAT-Modells # C3150NNK

Ab dem obigen Datum sind alle oben angeführten Modelle mit 2stufigen Zugstangen (siehe Bild 09 auf Seite 2 dieser Anleitung) ausgerüstet, womit der zum erstmaligen Öffnen & Spannen der fabrikneuen Modelle/Größen bzw. Typen dachformbedingt erforderliche Kraftaufwand entscheidend verringert wird.

Nach dieser Anleitung ist ebenso zu verfahren, wenn eines der oben definierten RECHTECK- oder QUADRAT-Modelle in der Zukunft lediglich mit einer passenden fabrikneuen Textilmembrane ausgerüstet werden soll bzw. muß.

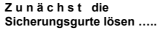


Schirm vor Beginn des Öffnen & Spannens.

Bedienerseite ist diejenige, auf der die Schlösser und die BAHAMA°-Plakette in Ihrem Blickfeld sind.



..... und herausnehmen.





..... und abnehmen.



<u>Linken</u> Spannhebel aus der Sperre herausnehmen



Steckschlösser aufschließen



..... und in der abgebildeten Position belassen.



Ende der nächstgelegenen Diagonalspeiche nach außen ziehen, um den Schirm



Rechten Spannhebel nach unten



..... so weit wie möglich zu entfalten.



..... umlegen und ganz anklappen.

<u>Linken</u> Spannhebel öffnen, um seinen Federbügel in Einklinkposition zu bringen,



Illustration der "2stufigen" Zugstange (linksseitige Zugstange ist spiegelbildlich g l e i c h).



..... und in die <u>untere</u> Raste der Zugstange einzuklinken.



Federbügel des <u>rechten</u> Spannhebels in die <u>untere</u> Raste der Zugstange einklinken.



<u>Linken</u> Spannhebel nach unten umlegen und ganz anklappen.



Rechten Spannhebel öffnen: Federbügel aus der unteren Raste <u>aus</u>und in die obere Raste einklinken.



<u>Linken</u> Spannhebel wieder öffnen: Federbügel aus der unteren Raste <u>aus</u>- und in die obere Raste <u>einklinken</u>.

<u>Linken</u> Spannhebel nach unten umlegen



Rechten Spannhebel nach



..... und ganz anklappen.
Damit ist der Schirm
hoch vorgespannt, was
für seine Belastbarkeit
bis zum modellzulässigen
Wind-Limit unbedingt erforderlich ist!

Belassen Sie den Schirm möglichst ohne jede Unterbrechung mind. 2 Wochen in dieser Position, damit sich das Membrangewebe unter Bewetterungsbedingungen gezieltermaßen auswirken kann.



..... unten umlegen und



Steckschlösser wieder in die Spannhebel einsetzen, abschließen, und Schlüssel a b z i e h e n !



..... ganz anklappen.



Optik und Windstabilität des geöffneten und gespannten Schirms ergeben sich zwangsläufig, wenn nach dieser Anleitung verfahren wird.

[Diese Aufnahme wurde von der "kurzen" 3-m-Kopfseite eines 4x3m-RECHTECK-JUMBRELLAs aus gemacht.]

JUM_D_RE+QU_#111027_ERSTMAL.ÖFFN._28-10-2011 (Ende)