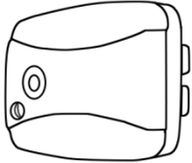
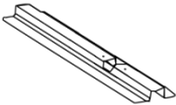


MONTAGANLEITUNG

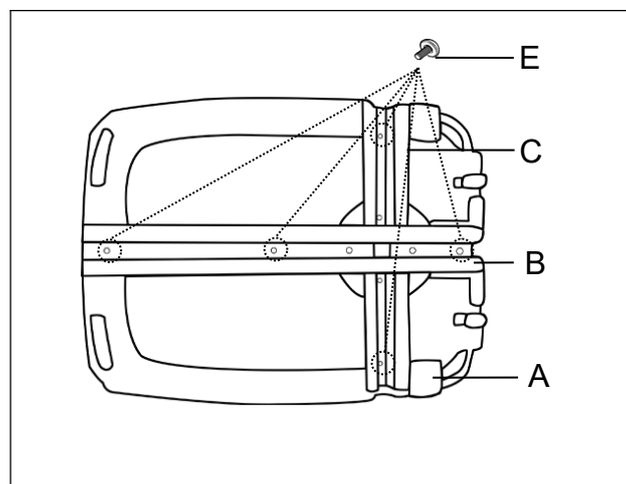
SunDomingo.SW80R.S

A	B	C	D	E	F
					
Fuß	Verbindungsschiene	Verbindungsschiene	Schraube M8x15mm	Schraube M6x10mm	Schraubenschlüssel
1x	1x	1x	4x	5x	1x

MONTAGEVERFAHREN

SCHRITT 1

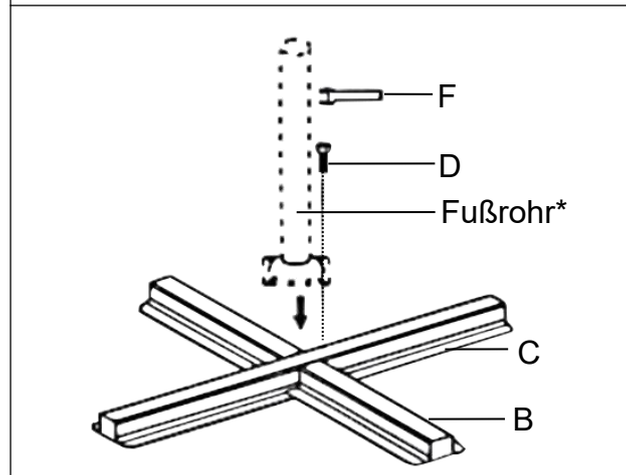
Drehen Sie den Fuß um, lösen Sie die 5 M6x10mm Schrauben (E) von der Verbindungsschiene (B und C) und nehmen Sie dann die Verbindungsschiene (B und C) ab.



SCHRITT 2

Befestigen Sie das Fußrohr* an der Verbindungsschiene (B und C) mit 4 M8x15mm Schrauben (D).

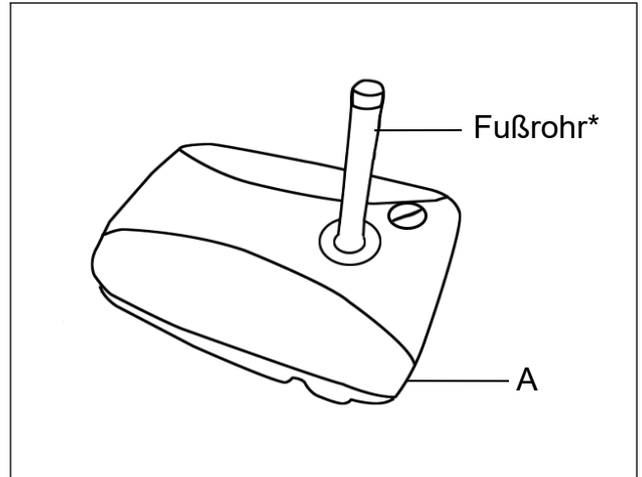
Achtung: Das Fußrohr* ist in der Verpackung des Schirms enthalten.



MONTAGEVERFAHREN

SCHRITT 3

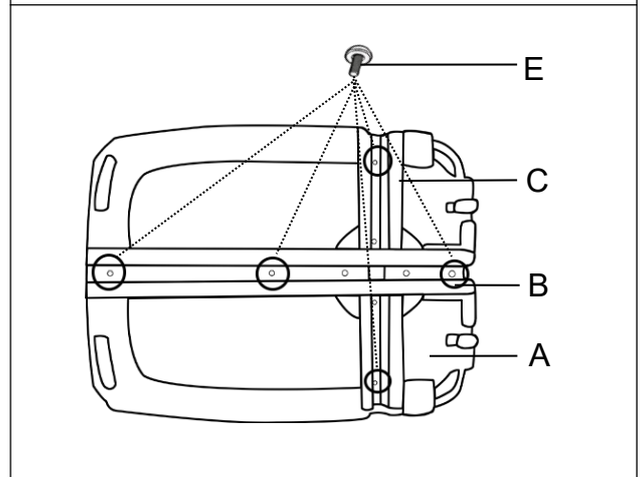
Führen Sie das Fußrohr* durch das Loch im Fuß (A) und stellen Sie die Verbindungsschiene (B und C) auf.



SCHRITT 4

- 4.1 Drehen Sie den Fuß um, dann befestigen Sie 5 M6x10mm Schrauben (E) an der richtigen Stelle.
- 4.2 Stellen Sie den Fuß auf und füllen Sie ihn mit Wasser oder Sand..

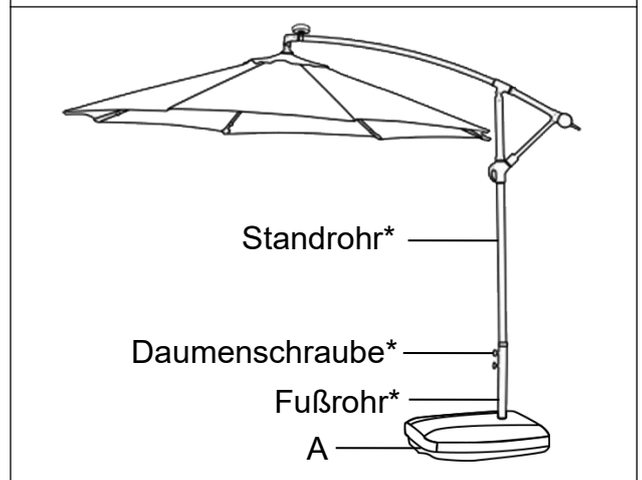
Achtung: Wir empfehlen die Verwendung von Sand in windigen Gegenden, da er schwerer ist als Wasser; und verwenden Sie bitte immer Sand in kalten Klimazonen, da das Wasser gefrieren und das Gehäuse beschädigen kann.



SCHRITT 5

Führen Sie den Standrohr* des Schirms in das Fußrohr* ein, und befestigen Sie dann die beiden Daumenschrauben*.

Achtung: Das Standrohr* und die Daumenschrauben* sind in der Verpackung des Schirms enthalten.

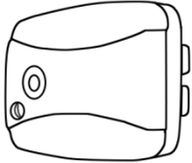
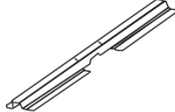


WARNUNG:

- Füllen Sie den Schirmfuß nicht mit Wasser, wenn die Temperatur unter den Gefrierpunkt fällt.
- Bewegen Sie den Schirmfuß nicht, wenn er mit Wasser oder Sand gefüllt ist.
- Stehen oder springen Sie nicht auf dem Schirmfuß.
- Bei starkem Wind empfehlen wir, den Schirm zu schließen, damit er nicht umkippt.

ASSEMBLY INSTRUCTION

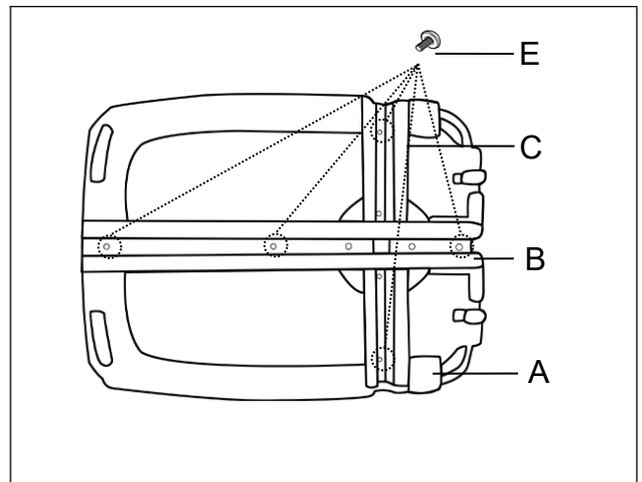
SunDomingo.SW80R.S

A	B	C	D	E	F
					
Base	Connecting rail	Connecting rail	Screw M8x15mm	Screw M6x10mm	Spanner
1x	1x	1x	4x	5x	1x

ASSEMBLY PROCEDURES

STEP 1

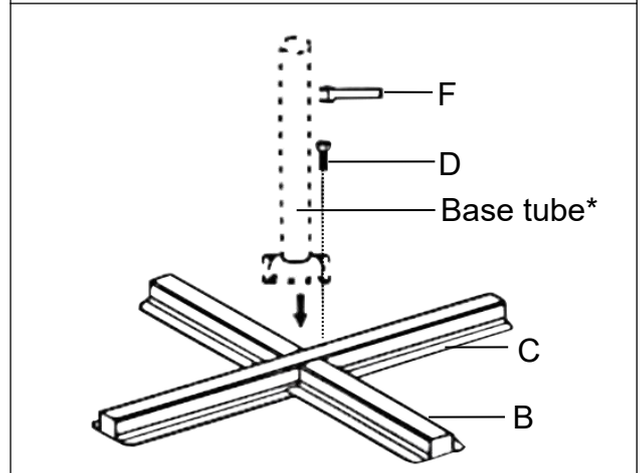
Turn the base over, unbolt the 5 M6x10mm screws (E) from the connecting rail (B and C), then take off the connecting rail (B and C).



STEP 2

Install the base tube* on the connecting rail (B and C) with 4 M8x15mm screws (D).

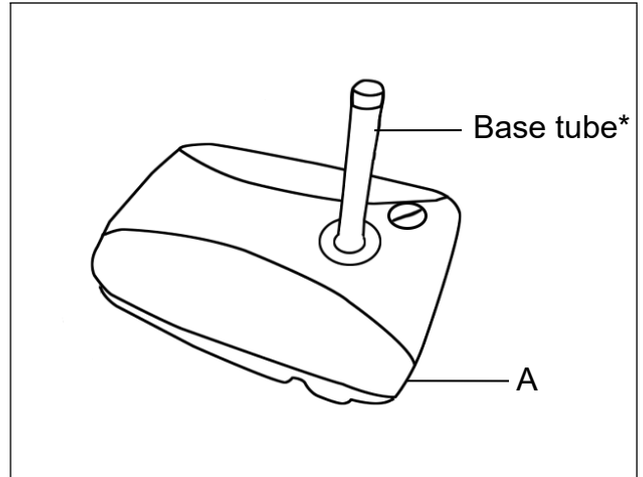
Attention: The base tube* is in the package of umbrella.



ASSEMBLY PROCEDURES

STEP 3

Pass the base tube* through the hole of base (A), and make the connecting rail (B and C) in place.

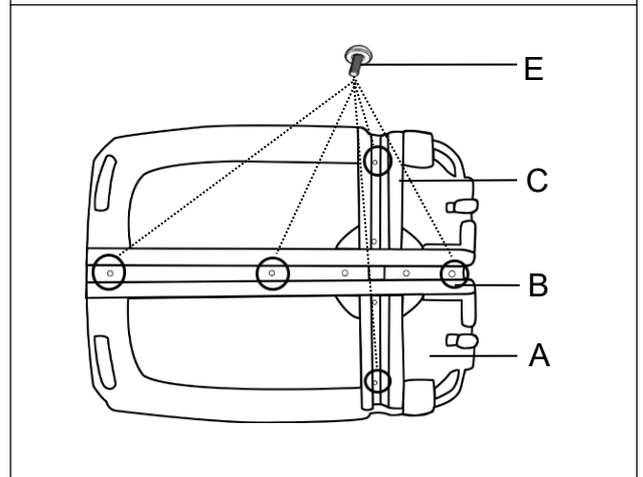


STEP 4

4.1 Turn the base over and then fasten 5 M6x10mm screws (E) in place.

4.2 Stand up base and fill it with water or sand.

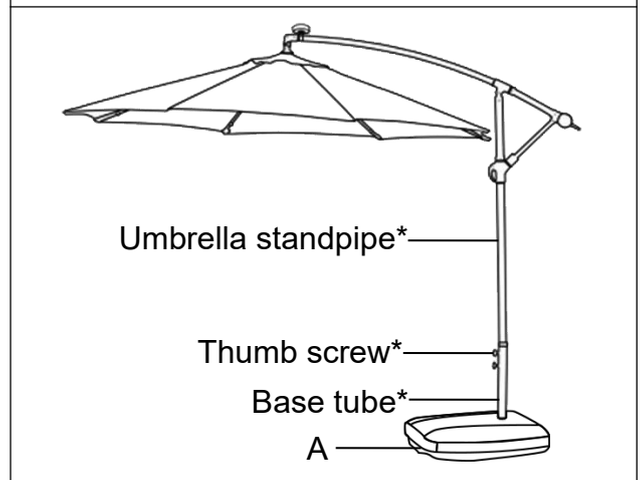
Attention: we recommend using sand in windy areas as it is heavier than water; and please always use sand in cold climates as the water can freeze and damage the housing.



STEP 5

Put the umbrella standpipe* into the base tube*, and fasten the two thumb screws*.

Attention: The standpipe* and two thumb screws* are in the package of umbrella.



WARNING:

- Do not fill the umbrella base with water if the temperature drops below freezing.
- Do not move the umbrella base when it is filled with water or sand.
- Do not stand or jump on the umbrella base.
- In strong winds we recommend closing the umbrella to protect it from tipping over.