



DE Montageanleitung Waldsofa Forst WPC

1) Inhaltverzeichnis

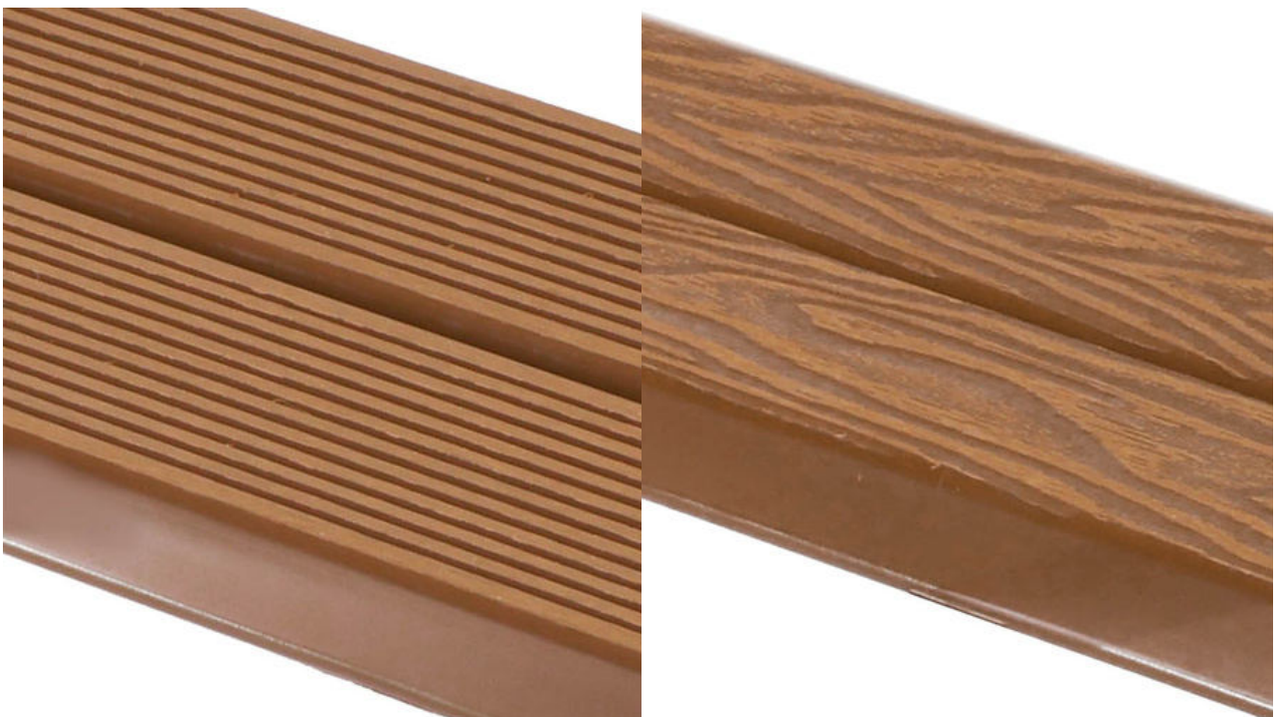
Inhalt	Seite
Hinweis für WPC Latten	1
Stückliste Waldsofa Forst WPC	2
Notwendige Hilfsmittel	2
Montage	3-7
Maße für das Fundament	8

Hinweis für WPC Latten

Aufgrund der Materialbeschaffenheit ist es zwingend notwendig Latten aus WPC vorzubohren, da die Schraube sonst keinen Halt bekommt.



Die WPC Leisten sind beidseitig einsetzbar. Welche Seite genutzt wird, kann nach persönlichen Präferenzen entschieden werden. Die Wahl der Oberfläche hat keinen Einfluss auf die Montage, diese erfolgt bei beiden Varianten gleich.



2) Stückliste Waldsofa Forst WPC

#	Bezeichnung	Techn. Info		Abbildung
1.	Seitenteil		2	
2.	Holzlatte		26	
3.	Querstreben		3	
4.	Sechskant Schraube FVZ	M8x20 mm	6	
5.	Unterlegscheibe FVZ	Ø8x24 mm	6	
6.	Spanplattenschrauben A2	4,5x20 mm	104	
7.	Montagehilfe		2	
8.	Bohrer	3 mm	1	
9.	Tiefenanschlagring		1	
10.	Innensechskant Schlüssel	2,5 mm	1	

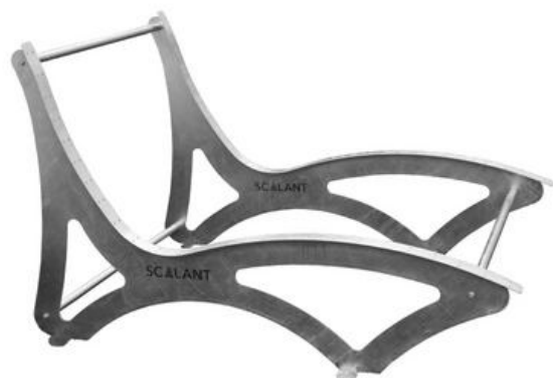
3) Notwendige Hilfsmittel

- Akku-Schrauber mit Torx Bit T20
- Schraubendreher (Torx 20)
- Bandmaß/Gliedermaßstab
- Hammer
- Schlagholz

4) Montage

Schritt 1

Die beiden Seitenteile (Pos. 1) mit den Querstreben (Pos. 3) verschrauben. Nutze dafür die Sechskantschraube (Pos. 4) und die Unterlegscheibe (Pos.5). Ziehe die Schrauben vorerst nur handfest an.

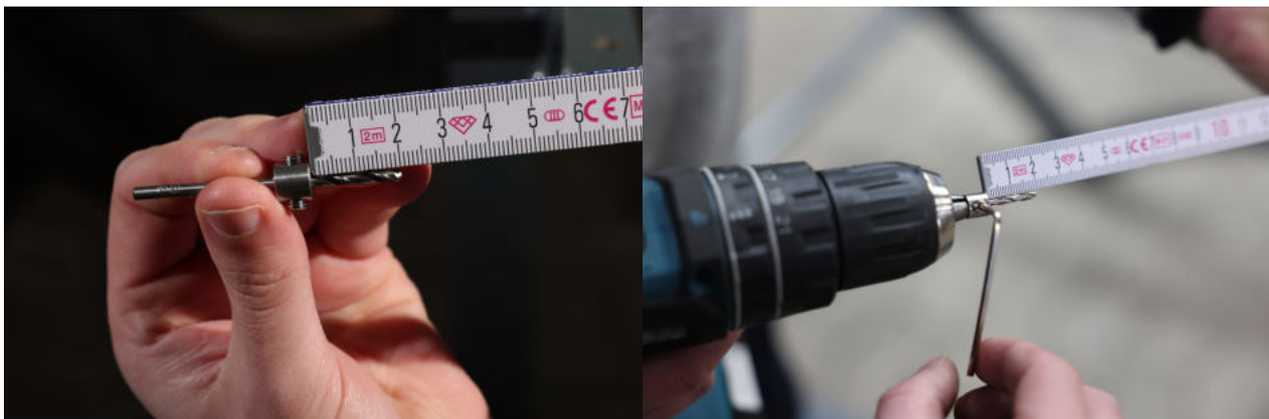


4) Montage

Schritt 2

Jetzt wird der Bohrer vorbereitet. Stecke dafür den Tiefenanschlagring auf den Bohrer. Richte diesen so aus, dass der Bohrer 2 cm heraussteht und ziehe den Anschlagring mit dem Innensechskant fest.

(Tipp: Stecke den Bohrer bis zum Anschlag in den Akkuschrauber, sodass der Anschlagring beim Bohren nicht verrutschen kann.)



Schritt 3

Positioniere die erste Latte bündig am oberen Rand des Gestells. Die Latte muss an beiden Seiten 22 cm über den äußersten Rand des Gestells abstehen.

(Tipp: Befestige die oberste Latte mit einer Schraubzwinde, um diese in Position zu halten. Um die Latten nicht zu beschädigen, sollte eine Schraubzwinde mit Gummibeschichtung oder z.B. eine Pappe als Zwischenstück verwendet werden.)



4) Montage

Schritt 4

Bohre nun die Latten von hinten durch die vorgegebenen Löcher des Gestells vor. Der zuvor angebrachte Anschlagring sorgt dafür, dass nicht zu weit vorgebohrt werden kann.



Schritt 5

Im nächsten Schritt wird die Latte mit dem Gestell verschraubt. Verwende hierfür die Schraube (Pos. 6). Verschraube die Latte von hinten mit dem Gestell. Gehe so bei allen vier Löchern vor.



4) Montage

Schritt 6

Ist die erste Latte montiert, werden nun die weiteren Latten angebracht. Um den Abstand zwischen den Latten richtig zu bestimmen, nutze die Montagehilfe (Pos. 7). Stecke diese zwischen die Latten, um die richtige Position zu finden.



Schritt 7

Auch die weiteren Latten werden wie zuvor beschrieben befestigt. Bohre diese zunächst vor und verschraube sie anschließend.

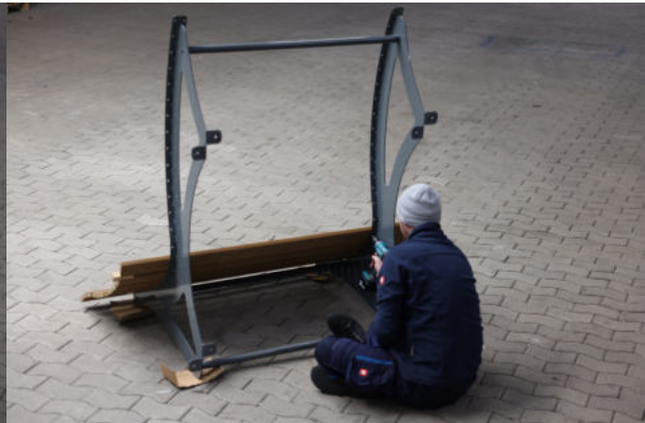


4) Montage

Schritt 8

Bist du bei ca. der Hälfte der Latten anbekommen, stelle das Waldsofa auf die Rückseite, um die restlichen Latten einfacher montieren zu können.

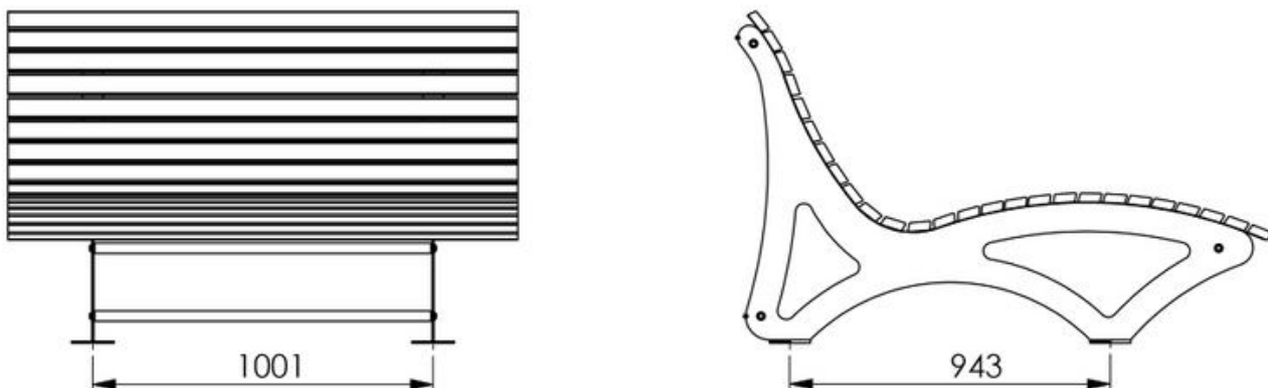
Baust du das Waldsofa auf einem festen Untergrund, solltest du z. B. eine Pappe oder ähnliches unter das Gestell des Waldsofas legen, damit das Gestell nicht beschädigt wird.



5) Maße für das Fundament

Das Waldsofa kann problemlos ohne Fundament montiert werden. Für zusätzliche Stabilität oder als Diebstahlschutz an öffentlichen Orten kann ein Fundament dennoch sinnvoll sein.

Hier findest du die Maße für unser Waldsofa Forst Classic und Forst Premium, um das passende Fundament zu gießen:



Das Befestigungsmaterial für die Verschraubung des Waldsofas am Boden liegt nicht bei.

Bitte prüfe in regelmäßigen Abständen alle sich an dem Waldsofa befindlichen Schraubverbindungen.

Für Schäden, die durch unsachgemäße Montage entstehen, wird keine Haftung übernommen.

Viel Spaß mit deinem Waldsofa!

Dein Team von SCALANT

**SCALANT eine Marke der
Daniel Gruppe GmbH**

Daimlerstraße 17

32312 Lübbecke

Telefon 0 57 41 / 34 80 -40

E-Mail [info\(at\)scalant.de](mailto:info(at)scalant.de)