

WPC-Zaun



MONTAGEANLEITUNG



Outgarden Sichtschutzzaun DIY Bausatz



Lagerungshinweis: Bitte lagern Sie die Bausatzelemente mit Originalverpackung fachgerecht auf einem ebenen, trockenen und gut belüfteten Untergrund. Stellen Sie zudem sicher, dass die verpackte Ware vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit geschützt ist.

WICHTIG: Die Bausatzelemente dürfen im verpackten Zustand keiner Feuchtigkeit ausgesetzt werden, da sich durch die Staunässe Flecken und Schimmel, insbesondere rote Flecken, bilden können. Beachten Sie bitte, dass dies keinen Grund für Reklamationen darstellt, da alle Elemente, Profile und Pfosten unser Lager in einwandfreiem Zustand verlassen.

Pflegehinweis: WPC-Profile sind durchgefärbt und benötigen keinen zusätzlichen Anstrich. Durch Witterungseinflüsse kann es im Laufe der Zeit zu leichten Farbveränderungen kommen, was keinen Reklamationsgrund darstellt.

Materialeigenschaften: OUTGARDEN WPC-Profile bestehen aus Holz- bzw. Bambus- Polymer-Composite, einem Werkstoff aus Naturfasern und HDPE (High Density Poly-Ethylen). Die Herstellung erfolgt ohne Klebstoffe. Die Rohstoffe stammen aus der Naturstoffverarbeitung und der Wiederverwendung von Kunststoffen. Materialbedingte Variationen in Farbe und Struktur sind zulässig, was der Oberfläche ein natürliches Aussehen verleiht.

WPC bietet eine gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Rissbildung, Insektenfraß und Pilzbefall, was es ideal für den Einsatz im Freien macht. WPC ist nicht geeignet für feuchte Umgebungen mit mangelnder Luftzirkulation, Orte mit extremen Temperaturschwankungen und für Bauteile, die eine tragende statische Rolle spielen.



Diese Montageanleitung unterstützt Sie beim Aufbau der OUTGARDEN Sichtschutzzäune aus unseren DIY-Bausätzen.

Sie benötigen ergänzend:

- · Akkuschrauber mit Kreuzschlitz-Bit
- · Ebene Aufbauunterlage

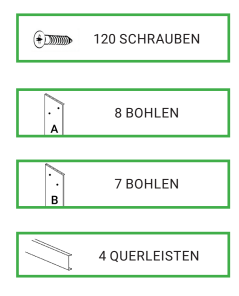
Bitte beachten: Die Bausatzelemente sollten nicht bei Temperaturen unter 5° C verbaut werden.

Bevor Sie die Montage beginnen, sollten Sie diese Anleitung bitte gründlich durchlesen und sicherstellen, dass alle notwendigen Werkzeuge und Materialien bereitstehen. Ein unsachgemäßer Aufbau kann die Lebensdauer des Produkts verkürzen oder das Material beschädigen. Stellen Sie daher sicher, dass die Montage korrekt durchgeführt wird.

Die Anleitung wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Wir haften nicht für Schäden, die aus der Missachtung dieser Anleitung oder aus einer fehlerhaften Montage resultieren. Idealerweise sollte der Aufbau von zwei Personen ausgeführt werden. Es wird empfohlen, einen qualifizierten Fachhandwerker mit der Montage zu beauftragen. Achten Sie darauf, dass ausschließlich passende und zugelassene Systemkomponenten verwendet werden

Lieferumfang





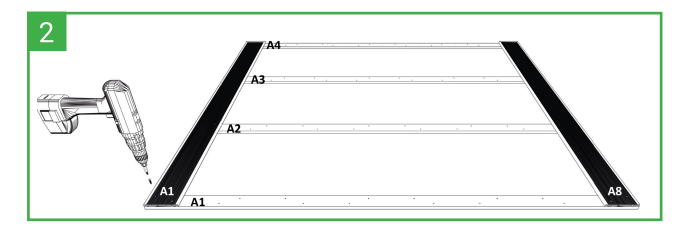
1		
	A4	
	A3	
	A2	
	A1	

1. Aufbau und Ausrichtung der Querleisten

Platzieren Sie die Querleisten vorsichtig auf einer ebenen Fläche. Achten Sie darauf, dass die Bohrmuster gleichmäßig ausgerichtet sind, siehe Abbildung 1. Die Kennzeichnungen sollten jeweils auf der linken Seite ausgerichtet werden.

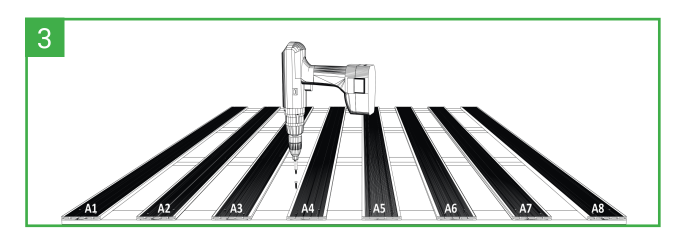
Hinweis: Die Querleisten sind auf jeder Seite unterschiedlich bearbeitet, was bei der Montage zu beachten ist.

Der korrekte Abstand zwischen den Querleisten ergibt sich anschließend aus den vorgebohrten Löchern der Bohlen.



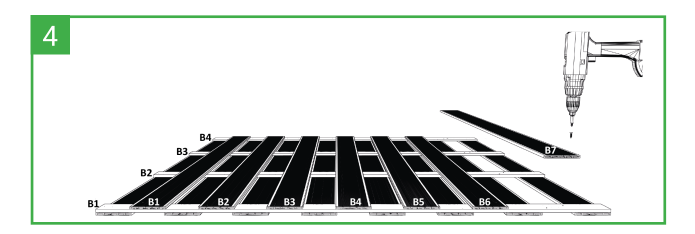
2. Positionierung und Befestigung der Bohlen

Die beiden äußeren Bohlen so ausrichten, dass sie mit den Bohrlöchern der Querriegel übereinstimmen. Die markierte Seite der Bohle sollte zur Aluminium-Querleiste hin ausgerichtet sein. Das Bohlenelement mit den beiliegenden Schrauben fixieren. Achten Sie darauf, das Drehmoment des Akkuschraubers gering zu halten, um das Material nicht zu beschädigen



3. Weitere Bohlen befestigen

Weitere Bohlen gemäß der Beschreibung in Schritt 2 anbringen.



4. Rückseitige Montage der Bohlen

Das Element vorsichtig umdrehen und auf der Rückseite mit der Befestigung der übrigen Bohlen fortsetzen.