WPC-Steckzaunsystem

TURINO



Originalmontageanleitung



INHALT

2	
2	
3	
3	
4	Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Montage und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie diese gegebenenfalls an Dritte weiter.
5	
5	
6	
7	
7	
7	
7	
	3 4 5 5

SICHERHEITSHINWEISE

- Bitte lesen Sie diese Anweisungen vor der Montage sorgfältig durch und bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen auf.
- Überprüfen Sie die Verpackung und vergewissern Sie sich, dass Sie alle aufgeführten Teile erhalten haben.
- Lassen Sie Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Es könnte zu einem gefährlichen Spielzeug für Kinder werden.
- Wählen Sie einen geeigneten Montageort für Ihr Produkt.
- Achten Sie während der Vorbereitung der Befestigungslöcher darauf, dass Sie nicht in Leitungen oder Netzkabel unter der Oberfläche bohren oder graben.
- Sollten Sie sich bezüglich der Montage nicht sicher sein, fragen Sie einen Fachmann um Rat.

SYMBOLE UND BILDZEICHEN



Allgemeines Warnsymbol – Seien Sie aufmerksam und beachten Sie geläufige Gefahren. Dieses Warnsymbol wird in Verbindung mit anderen Zeichen oder Symbolen dargestellt. Bei Nichtbeachtung kann es zu Verletzungen oder Schäden am Produkt kommen.



Gebotszeichen (anstelle des Ausrufungszeichens kann das Gebot erläutert sein) mit Angaben zur Verhütung von Schäden.



Hinweiszeichen mit Informationen zum besseren Umgang mit dem Produkt.



Handlungssymbol - Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig durch.

LAGERUNG UND GRUNDSÄTZE DER MONTAGE

LAGERUNG VOR DER MONTAGE

Lagern Sie vor der Montage alle WPC-Elemente trocken, vor Sonnenlicht geschützt und bei gleichen Temperaturen wie außen am Montageort. Dies dient der Aklimatisierung der WPC-Elemente, um ungünstige Spannungen zu vermeiden. Bitte achten Sie besonders auf die Regelungen zur Lagerung von Zäunen.

- Lagern Sie die Bohlen nicht in Schiefstellung, sondern in horizontaler oder vertikaler Lage, um ein Verbiegen oder Brechen zu vermeiden.
- Die Bohlen sollten aufgrund seines hohen Gewichts mit besonderer Vorsicht behandelt werden.

ALLGEMEINE GRUNDSÄTZE

Materialien und Eigenschaften von WPC und Holz unterscheiden sich. Verarbeiten und nutzen Sie WPC ausschließlich gemäß der Anweisungen, da ansonsten mögliche Produktfehler oder Verletzungen verursacht werden könnten. Wir haften für keinerlei Konsequenzen, die aufgrund von Missachtung dieser Anweisung entstehen.

Alle Abbildungen und Anweisungen in diesem Leitfaden dienen lediglich als Referenz für die Montage. Jede bauliche Maßnahme muss in Übereinstimmung mit den örtlichen Gesetzen und Bauvorschriften erfolgen.

In jeder Konstruktionsphase, vor allem beim Schneiden der Profile, stellen Sie bitte sicher, dass Sie mit Schutzkleidung und Schutzausrüstung wie Schutzbrille, Handschuhe, Maske usw. ausgestattet sind. Wir stehen Ihnen jederzeit im Fall von Fragen oder Problemen zur Verfügung.

VORBEREITUNG DER MONTAGE

HANDHABUNG



WICHTIG! Dieser exklusive Zaun ist für die Verwendung von Lamellen in horizontaler Richtung entworfen. Durch das Gewicht des Zauns sollten Sie ein tragendes Fundament verwenden.

WICHTIG! Im Vergleich zu Holz verfügt WPC über ein höheres spezifisches Gewicht und mehr Elastizität. Bei der Handhabung ist besondere Vorsicht geboten. Beachten Sie beim Umgang mit WPC-Profilen, dass ihr Gewicht sich vom normalen Bauholz unterscheidet.

RECHTLICHES



WICHTIG! Stellen Sie sicher, dass die Errichtung des Zauns mit den örtlichen Gesetzen und einschlägigen Vorschriften übereinstimmt.

MONTAGEWERKZEUGE

Standardwerkzeuge der Holzbearbeitung: Hand- oder Tischkreissäge, Akkubohrer, Winkelschleifer, Bohrmaschine





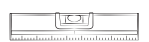






Andere Montagewerkzeuge:

Wasserwaage, Maßband, Lot, Schraubendreher, Bleistift zum Anzeichnen/Markieren, Taschenrechner

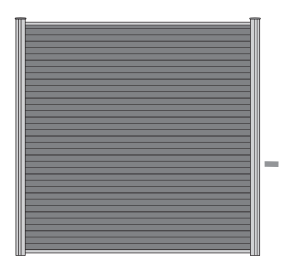






DAS STECKZAUNSYSTEM TURINO

besteht aus folgenden Elementen:



Aluminium-Pfosten

anodisiert, 68 x 68 x 2.400 mm

2 Abdeckschienen

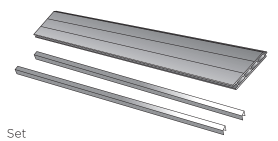
3 Abstandshalter

1 Pfostenkappe

Die Pfosten können auch als Eckpfosten verwendet werden. Die freibleibenden Pfostenrillen können mithilfe der mitgelieferten Schienen abgedeckt werden.



20 x 150 x 1773 mm In Folie à 6 Stück verpackt



Aluminium-Start- und Abschlussleiste anodisiert, $25 \times 22 \times 1.790 \text{ mm}$

Bei der Verwendung von **H-Pfostenträger** können die Aluminium-Posten auf individuelle Längen gekürzt werden.





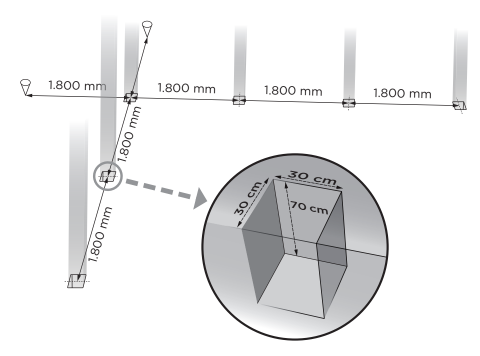


MONTAGE DER PFOSTEN

VERLAUF FESTLEGEN



- Planen und markieren Sie die Position der zu errichtenden Zäune, insbesondere die Position der Pfosten. Der Abstand von Pfostenmitte zu Pfostenmitte muss 1.800 mm betragen.
- Die Breite der in den Standardmaßen 180 x 180 cm (BxH) erhältlichen Selbstbau-Sets kann durch Einkürzen der einzelnen Komponenten eventuell selbst angepasst werden.
- Der Zaunverlauf kann an den Pfosten um 90° abgelenkt werden.
- Um eine Längenausdehnung durch Temperatur- schwankungen zu gewährleisten, müssen die WPC-Lamellen allerdings um 0,7 cm kürzer gehalten werden als die Aluminium-Start- und Abschlussleisten. Die geringe Ausdehnung der WPC-Lamellen wird dann von den Rillen in den Pfosten ausgeglichen.



FUNDAMENT LEGEN

Bei der Montage auf weichem Untergrund müssen die Pfosten unbedingt in Beton gegossen werden, wobei die Größe des betongefüllten Pfahllochs mindestens $30 \times 30 \times 70$ cm betragen sollte, um eine optimale Stabilität bei starkem Wind zu gewährleisten.



HINWEIS! Die Aluminium-Pfosten sollten zusätzlich im Beton verankert werden. Bohren Sie dazu in etwa 30 cm Tiefe ein Loch in den Pfosten und bringen Sie daran beispielsweise ein Stück Stahldraht an.



ACHTUNG! Es ist sehr wichtig, die Pfosten exakt senkrecht und in der richtigen Höhe zu setzen, bevor Sie mit der Montage beginnen. Damit legen Sie die Basis für eine exakte Montage und eine professionelle Ausstrahlung Ihres Sichtschutzzauns. Siehe Punkt **VERLAUF FESTLEGEN.**

ALLGEMEINE REGELN FÜR DIE AUSRICHTUNG

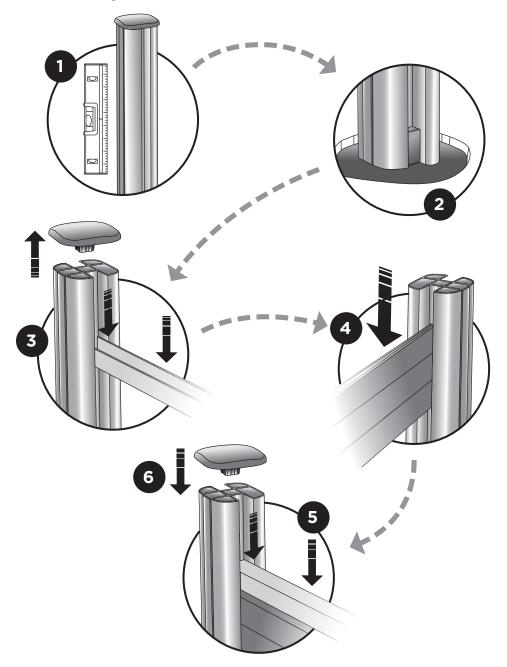
Es wird nachdrücklich empfohlen, den Zaun so zu montieren, dass er **nicht** auf dem Boden aufliegt.

MONTAGE

1 Setzen Sie zuerst die Pfosten exakt senkrecht, in der richtigen Höhe im richtigen Abstand. Verwenden Sie die Länge der Start- und Abschlussleisten zur Bestimmung des richtigen Abstandes zwischen den Pfosten. Der Abstand beträgt 180 cm von Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten.



- 2 Beim Einbetonieren der Pfosten muss der Beton bis zum unteren Rand der Abstandhalter aufgefüllt werden, damit diese nach dem Aushärten des Betons ausreichend gestützt werden. Warten Sie, bis der Beton ausgehärtet ist, bevor Sie mit Schritt 2 fortfahren.
- 3 Nachdem Sie zuerst die Pfostenkappe vorübergehend entfernt haben (Bitte nicht verlieren!), können Sie mit der Montage der einzelnen Komponenten beginnen. Legen Sie dazu zuerst das Aluminium-Abschlussleiste mit der Führung nach oben auf die Abstandhalter in den Rillen der Pfosten. Die Abstandhalter müssen auf beiden Seiten (links und rechts) waagerecht und auf der selben Höhe fixiert sein um eine waagerechte Anbringung der Bohlen zu gewährleisten.
- 4 Schieben Sie jetzt die erste WPC-Lamelle von 20 x 150 mm ein. Wiederholen Sie diesen Vorgang bis die gewünschte Zaunhöhe erreicht ist.
- 5 Schließen Sie an der Oberseite mit einer Aluminium-Startleiste mit der Führung nach unten ab.
- 6 Danach können Sie die Pfostenkappen wieder aufsetzen.
- 7 Nach der Montage sollte der Zaun mit einem geeigneten WPC-Reiniger gereinigt werden, um Verschmutzungen und Produktionsrückstände zu entfernen.





PROBLEMLÖSUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Höhendifferenz (nicht waagerecht liegende Bohlen)	Abstandhalter nicht waagerecht auf der selben Höhe angebracht.	Überprüfung der Abstandshalter wie unter Montage (Punkt 3) angegeben.

PFLEGE UND REINIGUNG

Alle Baustoffe für Außenanwendungen müssen gereinigt werden. Im Allgemeinen sind Haushaltsreiniger (Seife oder Spülmittel) und Wasser ausreichend für die Reinigung von WPC-Produkten.

PROBLEM	LÖSUNG
Schmutz	Um die Oberfläche von Schmutz zu befreien, verwenden Sie warmes Seifenwasser und eine weiche Bürste.
Eis und Schnee	Verwenden Sie eine weiche Bürste, um das Zaunelement von Schnee zu befreien.
Öl und Fett	Die betroffene Fläche schnell mit Wasser abspülen. Anschließend mit warmen Seifenwasser und einer weichen Bürste reinigen.
Schimmel	Wenn Ablagerungen auf dem Zaun nicht schnell genug beseitigt werden, kann aus Rückständen wie z.B. Pollen Schimmel entstehen. Säubern Sie daher Ihren Zaun in regelmäßigen Abständen. Wenn bereits Schimmel vorhanden ist, beseitigen Sie diese Stellen mit warmen Seifenwasser und einer weichen Bürste.

ENTSORGUNG UND UMWELTSCHUTZ

Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

GARANTIEBEDINGUNGEN

Für dieses Produkt gilt die gesetzliche Garantie.

Ansprüche müssen umgehend nach deren Feststellung eingereicht werden. Das Recht auf Garantieansprüche erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder Dritte. Schäden aufgrund falscher Handhabung oder Nutzung, falscher Platzierung oder Lagerung, unsachgemäßer Verbindung oder Installation, sowie aufgrund höherer Gewalt oder externen Einflüssen werden nicht von der Garantie erfasst. Wir empfehlen Ihnen, diese Bedienungsanleitungen sorgfältig durchzulesen, da sie wichtige Informationen enthält.

Hinweise:

- 1. Falls das Produkt nicht funktioniert, überprüfen Sie, ob es ordnungsgemäß verwendet wird.
- 2. Legen Sie folgende Dokumente bei, falls Sie ein fehlerhaftes Produkt zurücksenden:
 - Ausführliche Beschreibung des Problems.



SICHTSCHUTZ AUS WPC

SCHÖN WIE HOLZ, PFLEGELEICHT WIE KUNSTSTOFF

WPC (Wood-Plastic-Composite) vereint auf das Eindrucksvollste die Vorteile von Holz und Kunststoff. In einem speziellen Verfahren werden Holzfasern mit recyceltem Kunststoff veredelt. Hauptbestandteil ist mit nahezu 60 Prozent die Holzfaser.

Hierdurch wird die Optik und Haptik von Holz erhalten, kombiniert mit der Langlebigkeit und Pflegeleichtigkeit von Kunststoffen.

Das Material ist witterungsbeständig, formstabil, umweltfreundlich und recyclebar. Es splittert und reißt nicht und ist für den Außenbereich einsetzbar. Die Wetterbeständigkeit von WPC ist durch die geringe Wasseraufnahme und die hohe UV-Beständigkeit sieben- bis zehnmal höher als bei einem reinem Holzprodukt.

Unser Produktsortiment umfasst Sichtschutzelemente in den Serien ROMA, MADRID und IBIZA in verschiedenen Designlinien.



Für weitere Inspirationen aus WPC besuchen Sie uns auf www.dws-gmbh.de



DWS GmbH

Heidestraße 90 25462 Rellingen Fon: +49 (0) 4101 - 84 51 838 Fax: +49 (0) 4101 - 84 51 839 E-Mail: info@dws-gmbh.de