



Allgemeine Sicherheitshinweise für Carports mit Stahlblech Dach

Kontakt:

50NRTH GmbH, Straßburgstraße 14-16, 54516 Wittlich, Deutschland

E-Mail: info@50nrth.com

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude damit!

Achtung! Bevor das Produkt in Betrieb genommen wird, sollten unbedingt die Sicherheitshinweise gelesen werden. Nichtbeachtung kann zu Verletzungen oder Beschädigungen führen.

Allgemeine Warnhinweise

- 1. Schwere Bauteile:** Stahlkomponenten sind schwer und sperrig. Heben und transportieren Sie diese nur mit einer zweiten Person oder geeigneten Hebezeugen, um Verletzungen zu vermeiden.
- 2. Scharfe Kanten:** Stahlteile und Stahlblechdach können scharfe Kanten aufweisen. Tragen Sie stets Schutzhandschuhe, um Schnittverletzungen zu vermeiden.
- 3. Sturzgefahr:** Bei Arbeiten auf dem Dach oder in der Höhe besteht Sturzgefahr. Verwenden Sie Sicherheitsvorkehrungen wie Sicherungsurte.
- 4. Windgefahr:** Bei starkem Wind können Stahlbleche leicht umherfliegen. Lagern und arbeiten Sie an den Blechen nur bei sicheren Wetterbedingungen.

Sicherheitshinweise

- 1. Persönliche Schutzausrüstung:**
 - Helm: Schützt den Kopf bei Arbeiten mit schweren Stahlteilen über Kopf.
 - Schutzhandschuhe: Verhindern Verletzungen an scharfen Kanten und schützen die Hände beim Heben schwerer Teile.
 - Schutzbrille: Schützt die Augen vor Funken, Staub und Splintern.
 - Gehörschutz: Besonders bei der Verwendung von Bohrmaschinen, Schleifern und Sägen empfohlen.
- 2. Werkzeug sicher verwenden:**
 - Stellen Sie sicher, dass Sie nur intaktes und für Metall geeignetes Werkzeug verwenden. Beschädigte Werkzeuge können Gefahren verursachen.
 - Verwenden Sie bei Bedarf eine stabile Arbeitsunterlage oder Werkbank, um Bauteile sicher zu positionieren und zu bearbeiten.
- 3. Stabilität und Sicherung:**
 - Achten Sie darauf, dass alle Teile während der Montage stabil und gesichert sind, um ein Umkippen oder Abrutschen zu vermeiden.
 - Verwenden Sie temporäre Stützen, um die Bauteile während des Aufbaus sicher zu halten.

4. Elektrisches Werkzeug:

- Verwenden Sie für alle elektrischen Werkzeuge eine geerdete Stromquelle. Überprüfen Sie regelmäßig alle Kabel und Anschlüsse auf Beschädigungen.
- Verwenden Sie im Außenbereich einen FI-Schutzschalter, um sich vor Stromschlägen zu schützen.

5. Standortvorbereitung:

- Bereiten Sie den Aufbauplatz gründlich vor, um eine ebene und stabile Basis zu schaffen. Überprüfen Sie, ob der Untergrund fest und stabil genug für den Carport ist.
- Räume Sie den Arbeitsbereich von Hindernissen und Gefahrenquellen frei.

6. Leitern und Gerüste:

- Arbeiten Sie nur an stabilen Leitern und Gerüsten, die für die Traglast ausgelegt sind. Stellen Sie sicher, dass sie fest auf ebenem Untergrund stehen.
- Arbeiten Sie nach Möglichkeit nicht allein. Lassen Sie sich bei Arbeiten in der Höhe sichern und unterstützen.

7. Wind und Wetter:

- Bei starkem Wind oder schlechten Wetterbedingungen kann der Aufbau unterbrechen, da Stahlbleche umkippen oder wegrutschen könnten.
- Vermeiden Sie es, Stahlbleche bei Wind zu montieren, da sie gefährliche Segelwirkungen haben und unkontrolliert bewegt werden können.

8. Dachmontage und Belastung:

- Befestigen Sie alle Stahlbleche sicher und fest auf der Konstruktion. Vergewissern Sie sich, dass die Verbindungselemente gut angezogen sind, um ein Lösen bei Sturm zu verhindern.
- Begehen Sie das Dach nicht, da Stahlbleche nur begrenzt belastbar sind und eine Gefahr durch Durchbrechen besteht.

Zusätzliche Hinweise

1. **Regelmäßige Wartung:** Überprüfen Sie regelmäßig alle Verbindungen, Schrauben und die Stabilität des Carports sowie den Zustand des Stahlblechdaches.
2. **Maximale Belastung beachten:** Vermeiden Sie, dass schwere Lasten, wie Schnee, dauerhaft auf dem Dach liegen bleiben. Bei Bedarf den Schnee entfernen, um die Stabilität zu gewährleisten.