

## Allgemeine Hinweise

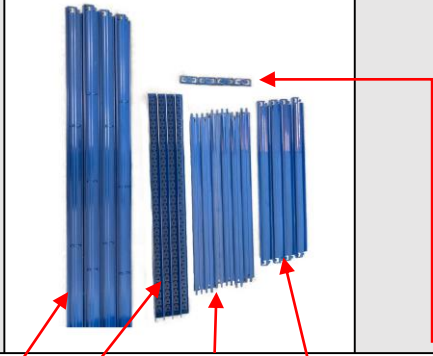
- Da beim Be- und Entladen von Regalen unbeabsichtigte Beschädigungen auftreten können, werden diese durch die **Regalinspektion** identifiziert. Die Regalinspektion dient somit der Unfallvermeidung im Lager. Die Regalinspektion ist überwiegend eine Sichtkontrolle, die vom Boden aus durchgeführt wird.

## Montage Hinweise

- Verwenden Sie bei der Montage unbedingt Arbeitshandschuhe.
- Die zulässigen Belastungen der Regalböden dürfen nicht überschritten werden. Die mitgelieferten Angaben gelten für gleichmäßig verteilte, statische Last.
- Der unterste Boden darf nur in einer Höhe von 150 mm angebracht werden, da sonst die Feldlast des Regals verringert wird (siehe hierzu S. 3).

# Montageanleitung

1.

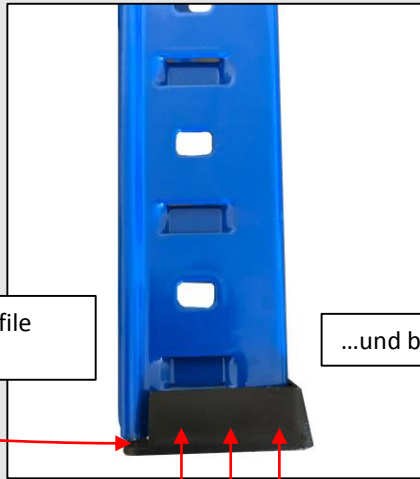


Längstraverse – Winkelprofile – Stütztraverse – Quertraverse – Winkelverbinder

## Lieferumfang:

- Pos.1 – (8x) Füße ~40x40 mm
- Pos.2 – (8x) Winkelprofile (900-1200)x40 mm
- Pos.3 – (8x) Winkelverbinder ~100x40 mm
- Pos.4 – (10x) Quertraversen (300-600)x50 mm
- Pos.5 – (10x) Längstraversen 900x50 mm
- Pos. 6 – (5x) Holzböden 900x(300-600)x10 mm

2.



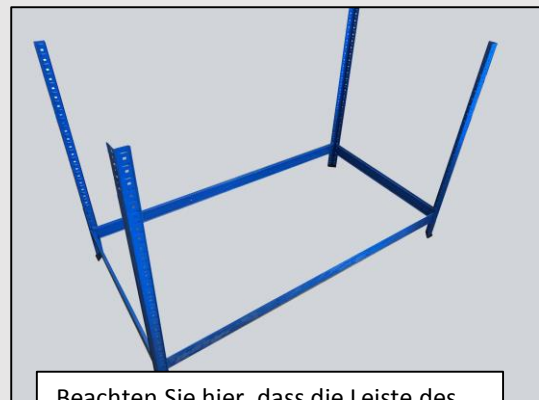
Fußkappen auf das Ende der Profile aufstecken...

...und befestigen

3.



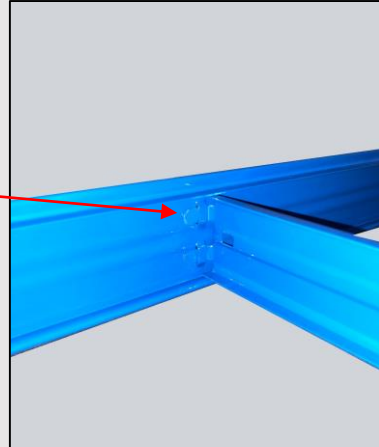
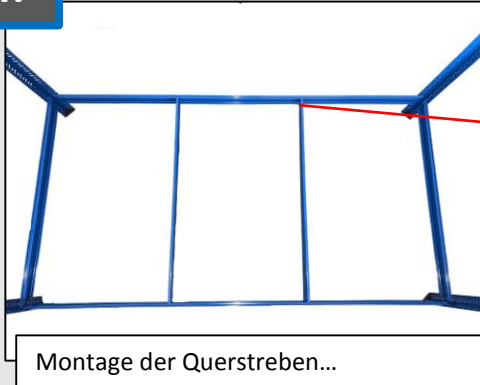
Montage des unteren Trägers in einer Höhe von maximal 10-20cm für größtmögliche Feldlast



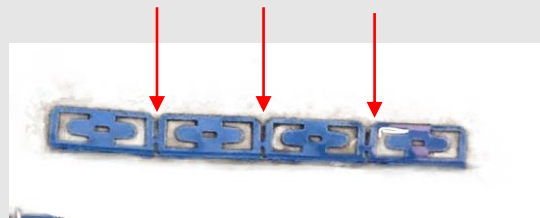
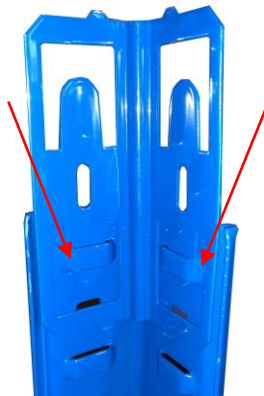
Beachten Sie hier, dass die Leiste des Trägers oben liegen muss. Anschließend Leiste mit Gummihammer in den Profilen befestigen.

# Montageanleitung

4.

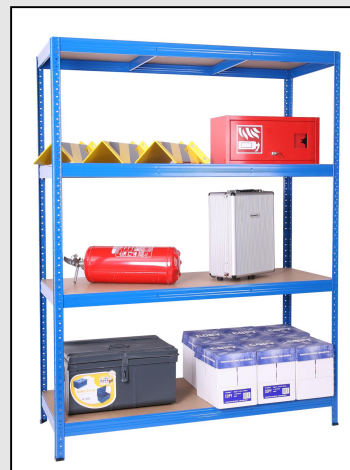


5.



6.

Anschließend von unten nach oben aufbauen. Legen Sie hierzu auf jeder Ebene direkt die Bodenplatte ein, da dies zu einem späteren Zeitpunkt schwierig ist.





# Weitspannregale

## Montage –und Bedienungsanleitung