

# Anleitung Verbindungsset Aluminium



[www.aussentreppe-shop.de](http://www.aussentreppe-shop.de)

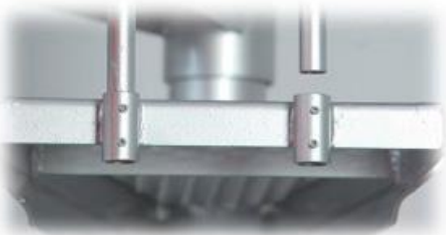
## 1. Stückliste Verbindungsset

1. Befestigung Handlauf Menge: 40  M20 x 60mm	2. Handlaufhalter Kugelkopf Menge:40  M30 x 50	3. Handlaufverbinder Menge: 5  Ø 40 x 60
4. Universalanschluss Menge: 1 	5. Handlauf Endstopfen Alu Menge: 3  Ø 40	6. Senkkopf mit Innensechsrund Menge:40 
7. Linsen-Blechschauben mit Kreuzschlitz Menge: 54 	8. Linsen-Blechschauben mit Kreuzschlitz Menge: 79 	9. Spiralbohrer Menge: 1 
10. Torx-Bit Menge: 1  Torx-Bit 30		

## 2. Montage

### Schritt 1

Die Stäbe in die Stufen setzen und leicht anziehen. Bitte beachten Sie, dass die Stäbe nicht festgezogen werden.



[www.aussentreppe-shop.de](http://www.aussentreppe-shop.de)

# Anleitung Verbindungsset Aluminium

## 2. Montage

### Schritt 2

Setzen Sie die Lasche auf die Kugel und ziehen Sie diese mit der Schraube fest.



### Schritt 3

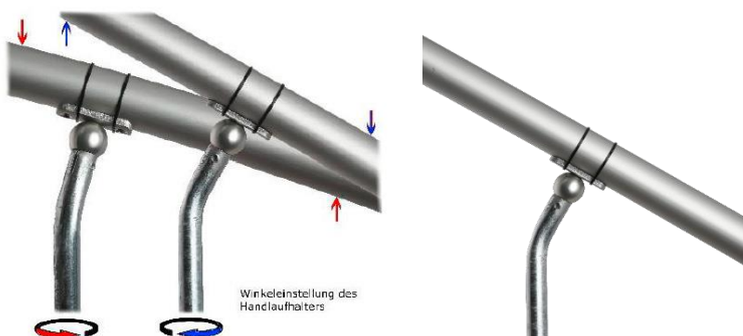
Jetzt stecken Sie die Kugeln in die Stäbe.



### Schritt 4

Nun richten Sie die Laschen parallel zum Handlauf aus, indem Sie die Kugel in den Stab drehen. Durch das Verdrehen der Stange kann der Winkel der Lasche verändert werden.

**Wichtig:** Die Senkrechtaltung der Stäbe durch Anwendung einer Wasserwaage überprüfen.



# Anleitung Verbindungsset Aluminium

## 2. Montage

### Schritt 5

Bitte fixieren Sie nun mit Hilfe der mitgelieferten Kabelbinder den Handlauf auf den Laschen.



### Schritt 6

Bohren Sie nun mit dem Spiralbohrer durch die Lasche in den Handlauf .

**Wichtig:** Dabei müssen alle Handläufe mit Kabelbindern an den Laschen fixiert sein.

### Schritt 7

Jetzt können Sie den Handlauf durch das Einsetzen der Schrauben befestigen.



### Tipp

---

Ein Tipp unseres Fachmannes ist, dass Sie bei der Montage des Handlaufs oben anfangen damit dieser optimal ausgerichtet werden kann. Auf diese Weise können Sie, wenn nötig, einfacher Korrekturen vornehmen.

**Achten Sie darauf, dass Sie abgesichert sind – Bitte gehen Sie kein Risiko ein!  
Die Montage des Handlaufs von unten nach oben ist selbstverständlich auch  
Machbar.**

---

