

# MONTAGEANLEITUNG

Workoutpark „BARbara“

## Allgemeine Hinweise

### Anforderungen an den Untergrund

Dieses Gerät muss auf stoßdämpfendem Untergrund / losem Füllmaterial installiert werden, der / das den Anforderungen der DIN EN 16630 entspricht und für eine maximale Fallhöhe von  $\leq 2,35$  m geeignet ist.

### Fallraum und Fundamente

Bitte beachten Sie das Beiblatt „BARbara\_Details.pdf“

### Besondere Hinweise

Nehmen Sie keine Änderungen am Gerät vor, da eventuell das Sicherheitsvolumen verletzt werden könnte. Bitte beachten Sie, dass nach etwa 6 Wochen alle Schraubverbindungen überprüft und ggf. nachgezogen werden müssen.

### Achtung!

Das Spielgerät darf während der Montagezeit (einschließlich Abbinden des Betons) nicht bespielt oder belastet werden, damit die Sicherheit bei nachfolgender Benutzung gewährleistet ist. Normalbeton benötigt eine Abbindezeit von mind. 2 Wochen.

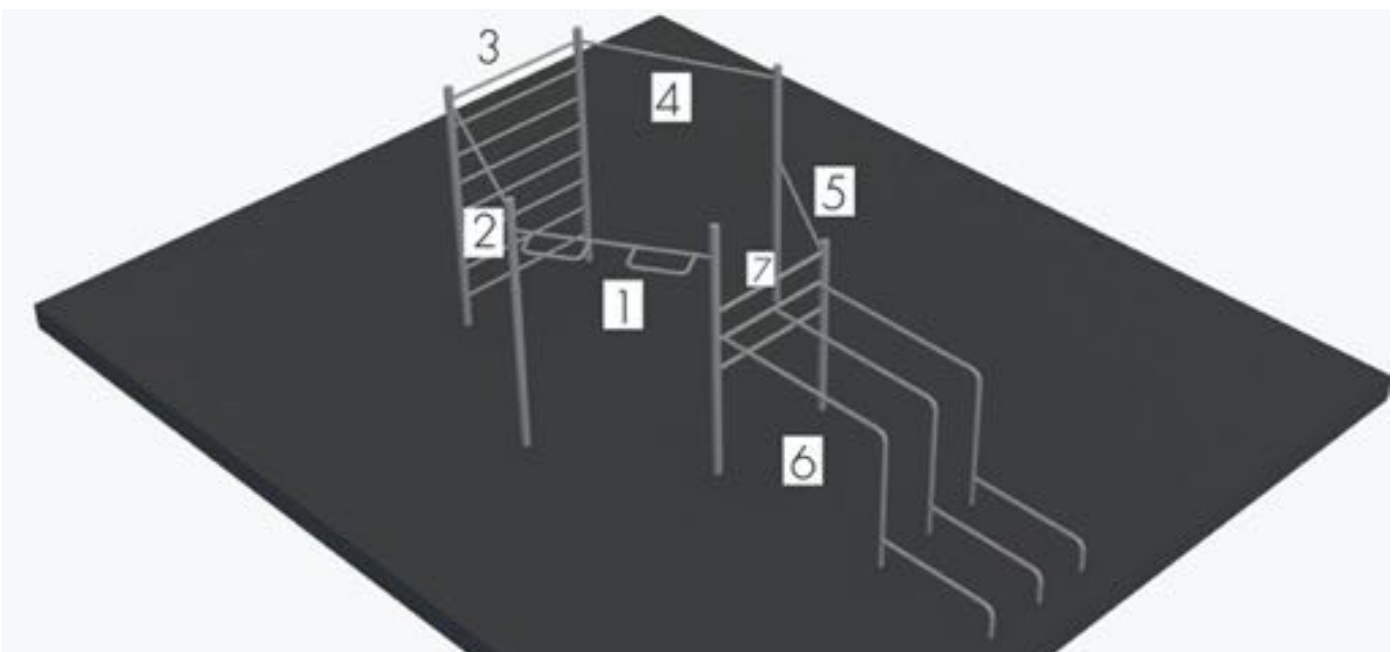
### Notwendige Montagehilfsmittel

- Akkuschauber
- Schraubenkleber
- Leiter
- Flex
- Wasserwaage
- Abstandslehre (im Lieferumfang enthalten)

### Lieferumfang

- Multigrip Bar (Pos. 1)
- Verbindungsstangen: 2x lang, 2x kurz, 1x dick mit Bolzen (Pos. 2, 4, 7)
- Sprossenwand (Pos. 3)
- Flache Reckstange (Pos. 5)
- Barrenstange 3x (Pos. 6)
- Schrauben M10 und M8
- Pfeiler, 2 Halterungen, Hinweisschild
- (Optional) Turnringe

**Zum Aufbau werden mind. 3 Personen benötigt**



Pos. 1 - Multigrip Bar:



Pos. 2, 4, 7 - Verbindungsstangen:



Pos. 3 - Sprossenwand:



Pos. 5 - Flache Reckstange:



Pos. 6 - Barrenstangen :



Optional - Turnringe:





## Montagereihenfolge

1. Den Untergrund, wie im Beiblatt vorgegeben, vorbereiten



2. Die beiden **langen** Verbindungsstangen an die Bolzen der Sprossenwand anschrauben



3. Die drei geschweißten Elemente (Sprossenwand, Multigrip Bar, Flache Reckstange) an die vorgesehene Position legen





4. Sprossenwand und flache Reckstange aufstellen und mit der Verbindungsstange verschrauben



**ACHTUNG:** Falls Sie unsere Turnringe bestellt haben, werden diese auf die Verbindungsstange aufgeschoben **bevor** sie mit der Multigrip Bar verschraubt wird!

5. Im nächsten Schritt die Multigrip Bar aufstellen und mit der Verbindungsstange der Sprossenwand verschrauben



6. Die restlichen Verbindungsstangen (2x kurz, z 1x dick) zwischen Multigrip Bar und flacher Reckstange auf die Bolzen schieben. Die dicke Verbindungsstange in der Mitte einsetzen, sodass die Verbinder nach außen zeigen



7. Die 3 Barrenstangen auf die Bolzen schieben und verschrauben





8. Abstände kontrollieren, ausrichten und mit den Holzlatten fixieren



9. Fundamente nach Beiblatt errichten





10. Entfernen der Abstandshalter mit einer Flex nachdem die Fundamente ausgehärtet sind



11. Entsprechenden Fallschutz installieren (dieser muss die Rote Markierung überdecken)



13. Hinweisschild aufstellen: Pfeiler mindestens 60 cm im Boden einbetonieren (Fallraum beachten). Das Schild mit den mitgelieferten Schellen gut lesbar am Pfeiler anbringen

