

## Balancieranlage - Hängende Balancierpodeste

Art.-Nr.: 7022

Preis: € 1.590



**Farbgestaltung:** Die Farben des Spielplatzgeräts sind frei wählbar (ohne Aufpreis) – die dargestellten Ausführung auf unserer Homepage dienen nur als Beispiel.

**Modifikationen:** Alle unsere Spielplatzanlagen können an Ihren individuellen Platzbedarf

angepasst werden – einzelne Spielelemente lassen sich, soweit normkonform möglich, individuell austauschen.

Diese **Balancieranlage der Mini-Serie mit hängenden Balancierpodesten** bietet eine besonders dynamische Gleichgewichtserfahrung für Kinder im Alter von 1 bis 8 Jahren. Die an Edelstahlketten aufgehängten Podeste reagieren auf jede Bewegung und fördern spielerisch Koordination, Körperspannung und Konzentration.

Durch das leichte Schwingen der einzelnen Elemente entsteht ein abwechslungsreicher Bewegungsablauf. Kinder können von Podest zu Podest steigen und dabei ihr Gleichgewicht trainieren. Mit einer maximalen Fallhöhe von 43 cm bleibt das Gerät bewusst bodennah und eignet sich ideal für Kindertagesstätten, Schulhöfe und öffentliche Spielplätze.

Die stabile Edelstahlrahmenkonstruktion in Kombination mit robusten, rutschhemmenden Trittplätzen gewährleistet Langlebigkeit, Witterungsbeständigkeit und eine wartungsarme Nutzung im Außenbereich.

---

## Produktdaten im Überblick

---

### Materialien

- Rahmenkonstruktion: Edelstahl AISI304
- Aufhängung: Edelstahlketten
- Balancierpodeste: rutschhemmende, robuste Kunststoffelemente
- Verbindungselemente: Edelstahl

### Ausstattung

- Vier hängende Balancierpodeste
- Dynamisches Gleichgewichtselement
- Bodennahes Bewegungsgerät
- Ideal kombinierbar mit weiteren Mini-Balanciergeräten
- Wartungsarme und langlebige Konstruktion

---

**Unsere Spielgeräte sind nach EN 1176 zertifiziert und speziell für den öffentlichen Bereich zugelassen.**

### Technische Daten:

**Altersempfehlung:** 1–8 Jahre

# Fallschutzhöhen

Bodenmaterial	Beschreibung Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176	Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt	Max. Fallhöhe
Hartbelag (Beton, Asphalt, Pflaster, o.Ä)	Nicht geeignet bei Geräten mit erzwungener Bewegung		≤ 60 cm
Rasen	In Deutschland bis ≤ 150 cm, andere Länder ≤ 100 cm		≤ 150 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Fallschutzplatten	Max. Fallhöhe nach Herstellerangaben		

## Galerie

