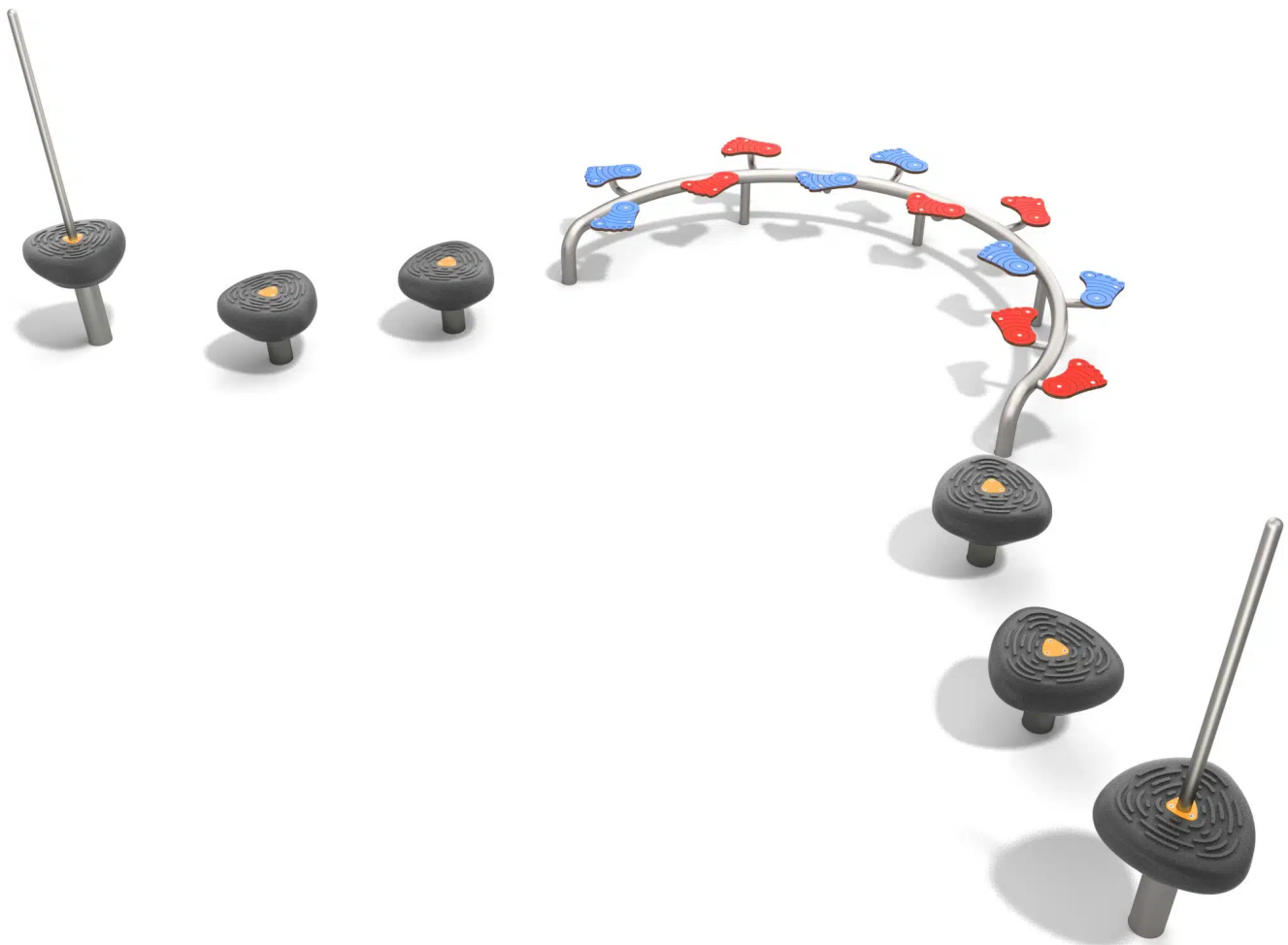




## Balancieranlage Mini - Podest- & Trittparcours

Art.-Nr.: 7029

Preis: € 2.820



**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 als kombinierter Podest- und Trittparcours** bietet vielseitige Gleichgewichtselemente für Kinder von 1 bis 8 Jahren. Einzelne Balancierpodeste, gebogene Trittstrecken sowie vertikale Haltestangen schaffen unterschiedliche Bewegungsimpulse und ermöglichen variable Parcoursführungen.

Die Kombination aus festen Podesten und versetzten Trittplatten trainiert spielerisch Koordination, Gleichgewichtssinn und Körperstabilität. Durch die moderate Bauhöhe mit einer maximalen Fallhöhe von 45 cm eignet sich die Anlage optimal für Kindertagesstätten, Schulhöfe und öffentliche Spielbereiche mit Mini-Bewegungslandschaften.

Dank der robusten Edelstahlkonstruktion und langlebigen, rutschhemmenden Trittflächen ist die Balancieranlage besonders witterungsbeständig und wartungsarm – ideal für den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

---

## Technische Daten:

---

### Materialien

- Konstruktion: Edelstahl
- Balancierpodeste: robuste Kunststoffelemente
- Trittplatten: rutschhemmende HDPE-Elemente
- Verbindungselemente: Edelstahl

### Ausstattung

- Mehrere Einzel-Balancierpodeste
- Gebogene Balancierstrecke mit Trittplatten
- Zwei vertikale Haltestangen
- Frei kombinierbarer Mini-Parcours
- Wartungsarme, langlebige Bauweise

---

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

Technische Daten:

**Altersempfehlung:** 1–8 Jahre

**Gerätemaße:** 478 x 306 cm

**Gesamthöhe:** 145 cm

**Maximale Fallhöhe:** 45 cm

**Sicherheitsareal:** 778 x 606 cm

## 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
Holzschnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzschnitzel	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

