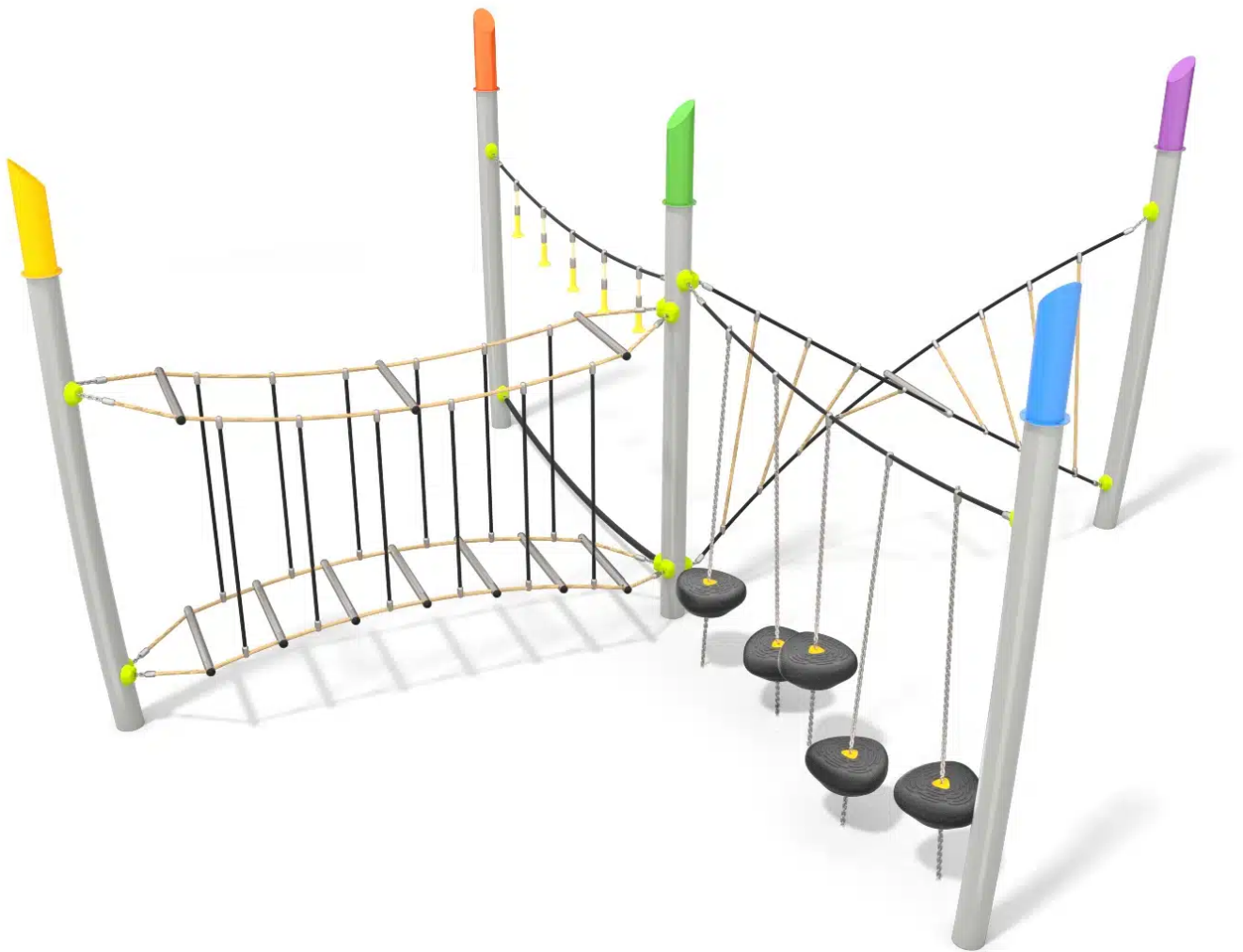




## Niedrigseilgarten-Modul mit Balancier- & Geschicklichkeitselementen

Art.-Nr.: 9070

Preis: € 6.290



**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 vielseitige Niedrigseilgarten-Anlage kombiniert verschiedene Balancier-, Kletter- und Übergangselemente zu einem abwechslungsreichen Bewegungsparcours für Kinder im Alter von 3 bis 12 Jahren. Unterschiedliche Schwierigkeitsgrade ermöglichen sowohl jüngeren als auch älteren Kindern ein altersgerechtes Spielerlebnis.

Gebogene Seilbrücken, Balancierstrecken, Netzelemente sowie bewegliche Trittstufen in Pilzform fördern Koordination, Gleichgewichtssinn, Körperspannung und Konzentration. Die dynamischen Übergänge zwischen den einzelnen Stationen stärken zusätzlich das Selbstvertrauen und die motorische Entwicklung.

Als Niedrigseilgarten eignet sich die Anlage besonders für Schulhöfe, Kindertagesstätten, öffentliche Grünanlagen und Wohnquartiere. **Durch die modulare Bauweise ist das Spielgerät frei kombinierbar und kann in Reihenfolge sowie Aufstellung individuell an die örtlichen Gegebenheiten angepasst werden.** So entstehen flexible Bewegungslandschaften für unterschiedliche Flächengrößen und Konzepte.

---

## Technische Daten

Gerätemaße: 636 x 636 cm

Gesamthöhe: 285 cm

Maximale Fallhöhe: 192 cm

Sicherheitsareal: 992 x 1000 cm

Altersempfehlung: 3–12 Jahre

Zertifizierung:

EN 1176 zertifiziert und für den öffentlichen Bereich zugelassen

---

## Materialien & Konstruktion

Die robuste Materialauswahl gewährleistet hohe Stabilität, Langlebigkeit und eine sichere Nutzung auch bei intensiver Beanspruchung im öffentlichen Raum.

---

## Ausstattung

Das Gerät beinhaltet:

Durch die modulare Struktur lässt sich die Anlage flexibel erweitern oder in bestehende Spielkonzepte integrieren.

## Technische Daten

Gerätemaße: 636 x 636 cm

Gesamthöhe: 285 cm

Maximale Fallhöhe: 192 cm

Sicherheitsareal: 992 x 1000 cm

Altersempfehlung: 3-12 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
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

