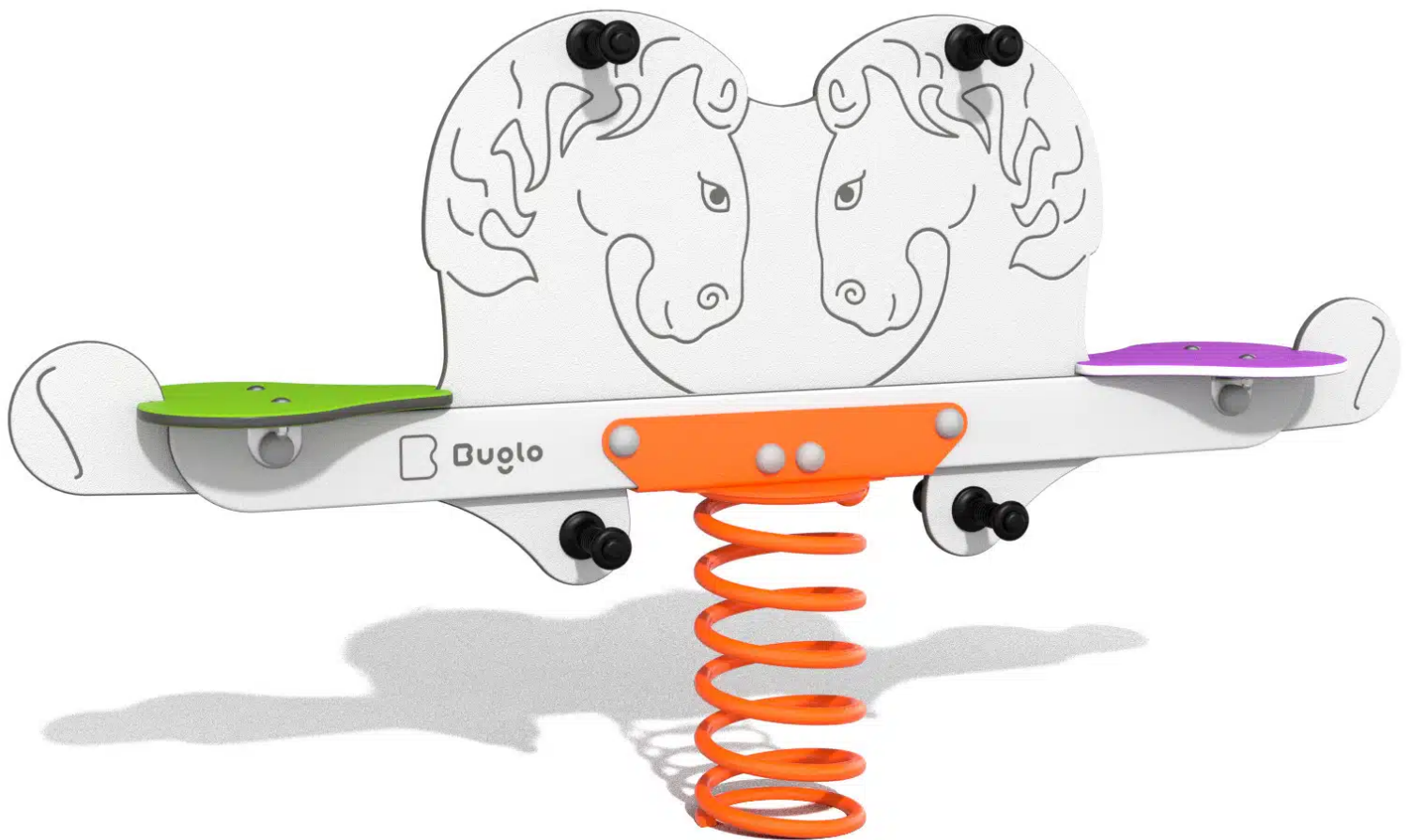




## Federwippe „Pferd“

Art.-Nr.: 5013

Preis: € 840



**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 hochwertige **Federwippe mit Pferdemotiv für den öffentlichen Spielplatz** kombiniert klassisches Wippvergnügen mit einem kindgerechten Design. Die dekorative Motivplatte mit zwei Pferdeköpfen macht das Spielgerät zu einem besonderen Blickfang in Kindergärten, Parkanlagen, Schulhöfen und Wohnquartieren.

Die zentrale Stahlfeder sorgt für eine gleichmäßige, dynamische Wippbewegung und fördert Gleichgewicht, Koordination sowie Körpergefühl. Zwei gegenüberliegende Sitzflächen ermöglichen gemeinsames Wippen und stärken das soziale Miteinander. Ergonomische Sitze mit Rückenlehne sowie stabile Haltegriffe bieten Sicherheit für verschiedene Altersgruppen.

Als **Spielplatzgerät nach EN 1176 zertifiziert** ist diese Federwippe für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Bereich geeignet.

---

## Technische Daten

- Gerätemaße: 31 x 171 cm
- Gesamthöhe: 90 cm
- Maximale Fallhöhe: 50 cm
- Sicherheitsareal: 231 x 371 cm
- Altersempfehlung: 1-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

---

## Materialien & Konstruktion

### Tragbalken & Motivplatten:

Wände, Sitz mit Rückenlehne: aus farbigem, dreischichtigem HDPE-Polyethylen mit 15 mm Stärke.

### Federmechanik:

Hochwertige, pulverbeschichtete Stahlfeder für langlebige und gleichmäßige Bewegungsabläufe.

### Haltegriffe & Fußstützen:

Stabile, griffsichere Elemente für sicheren Halt beim Wippen.

### Befestigung:

Massive Bodenverankerung für sicheren Stand im öffentlichen Bereich.

---

## Ausstattung & Spielbereiche

- Doppelsitz-Federwippe
- Pferdemotiv als dekoratives Spielelement

- Zentrale Stahlfeder
- Förderung von Gleichgewicht und Koordination
- Ideal für Kindergärten und öffentliche Spielplätze

## Technische Daten:

- Gerätemaße: 31 x 171 cm
- Gesamthöhe: 90 cm
- Maximale Fallhöhe: 50 cm
- Sicherheitsareal: 231 x 371 cm
- Altersempfehlung: 1-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

## 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

