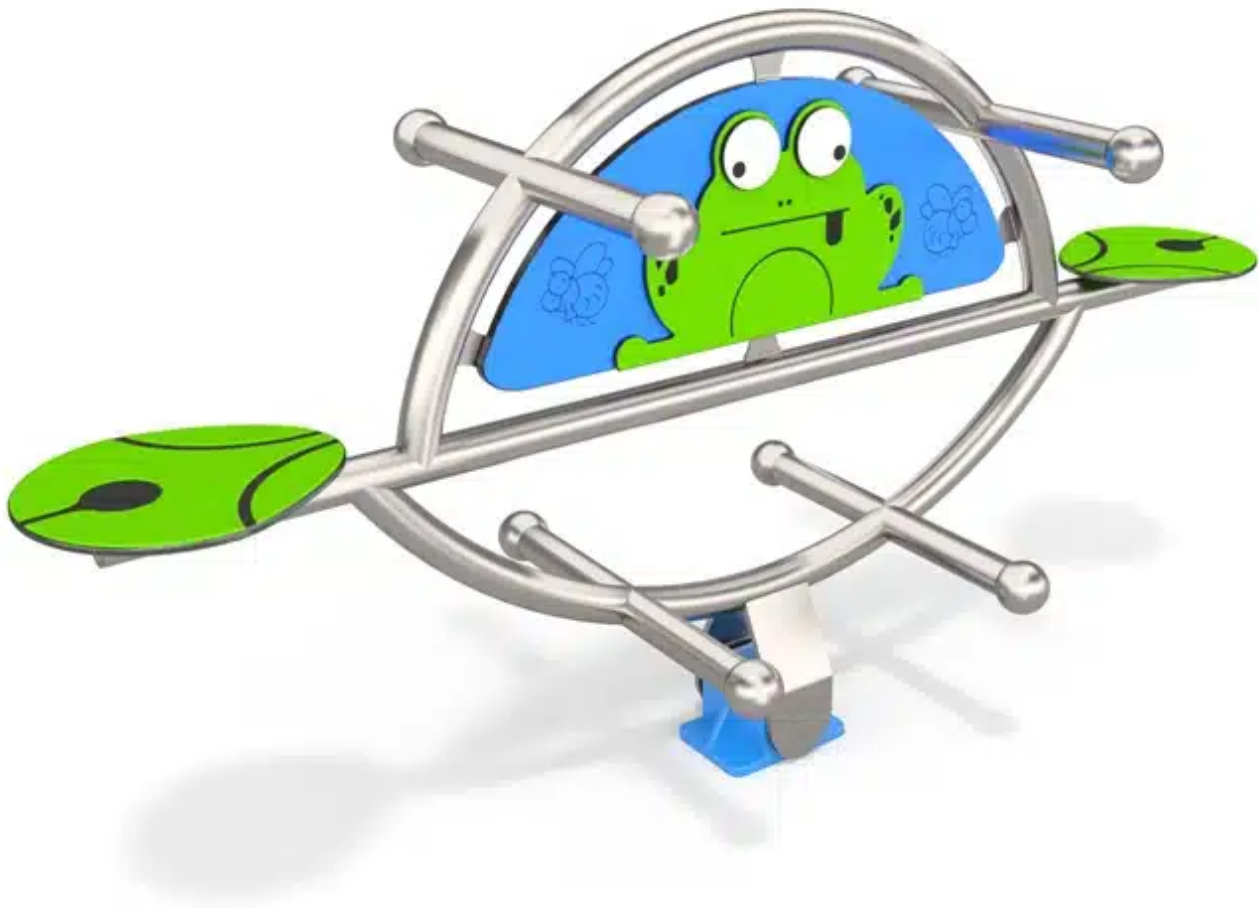


## Edelstahl-Doppelwippe mit Motivplatte

Art.-Nr.: 4070

Preis: € 1.890



**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 **Doppelwippe aus Edelstahl für den öffentlichen Bereich** kombiniert klassisches Wippen mit kindgerechtem Design und robuster Bauweise. Ideal für Kommunen, Schulen, Kindergärten, Vereine sowie Bauunternehmen und Landschaftsgärtner, ist dieses Spielplatzgerät eine langlebige und optisch ansprechende Ergänzung für jede Spielplatzanlage.

Die gegenüberliegenden Sitzflächen ermöglichen das gemeinsame Wippen von zwei Kindern. Durch aktives Abstoßen entsteht eine gleichmäßige Auf- und Abbewegung, die Gleichgewichtssinn, Koordination und Muskelkraft fördert. Die integrierten Haltegriffe sorgen für sicheren Halt während der Nutzung. Die dekorative Motivplatte in der Mitte erhöht den Spielwert und schafft eine freundliche, kinderorientierte Optik.

Als **Spielplatzgerät nach EN 1176 zertifiziert** erfüllt diese Edelstahlwippe alle sicherheitstechnischen Anforderungen für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Raum.

Die kompakte Bauweise eignet sich besonders für kleinere Spielbereiche oder als Ergänzung bestehender Spielplatzkonzepte.

---

## Technische Daten

- Gerätemaße: 160 x 50 cm
- Gesamthöhe: 85 cm
- Maximale Fallhöhe: 76 cm
- Sicherheitsareal: 420 x 250 cm
- Altersempfehlung: 3-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

---

## Materialien & Konstruktion

### Edelstahlkonstruktion:

Hochwertiger, korrosionsbeständiger Edelstahl für maximale Stabilität, Wartungsarmut und dauerhafte Nutzung im öffentlichen Außenbereich.

### Stehplatten / Sitzflächen:

Rutschhemmende HDPE-15mm -Oberflächen für sicheren Stand bei jeder Witterung.

### Lagerung & Dämpfung:

Robuste Mittelachse mit stabiler Lagertechnik für gleichmäßige, sichere Wippbewegungen im öffentlichen Dauereinsatz.

---

# Ausstattung & Spielbereiche

- Zwei gegenüberliegende Sitzflächen
- Ergonomische Haltegriffe
- Zentrale Wippmechanik
- Dekorative Motivplatte
- Förderung von Gleichgewicht, Koordination und sozialem Spiel
- Ideal für Spielplätze, Schulhöfe und Parkanlagen

## Technische Daten

- Gerätemaße: 160 x 50 cm
- Gesamthöhe: 85 cm
- Maximale Fallhöhe: 76 cm
- Sicherheitsareal: 420 x 250 cm
- Altersempfehlung: 3-12 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

