



Hüpfburg Mini mit Rutsche Party

Rutsch weiter auf der Hüpfburg Mini mit Rutsche!

Dieser fröhliche und kompakte Hüpfburg im Party Thema ist ideal für die kleineren Kinder geeignet. Dank der Sprungfläche in Kombination mit der originalen Rundrutsche werden Kinder Spaß am Springen und Rutschen haben! Einzigartig bei der Hüpfburg Mini mit Rutsche ist die Rutsche, die mit der Stufe verbunden ist. Kinder können leicht wieder in die Hüpfburg steigen und bekommen keine schmutzigen Füße.

Einfach und schnell einzurichten

Die Hüpfburg Mini mit Rutsche Party kann in ca. 10 Minuten eingerichtet werden. Aufgrund der kompakten Größe eignet sich diese Hüpfburg ideal für Kinderfeste, Events oder Nachbarschaftsfeste. Sie können die Hüpfburg Mini mit Rutsche auch problemlos transportieren, da Sie auf Grund Ihrer Größe und Ihrem Gewicht sehr kompakt ist. Die Hüpfburg wird inklusive Gebläse, Verankerungsmaterial, Transporttasche und einer übersichtlichen Bedienungsanleitung geliefert.

Kaufen Sie diese einzigartigen Hüpfburg Mini mit Rutsche und bereiten Sie Ihren Kunden den Tag ihres Lebens!

Über 15.0000 Kunden hab sich bereits für JB entschieden

JB lässt Menschen weltweit seit über 15 Jahren wortwörtlich ein Loch in die Luft springen. Unser Team aus Designern, Entwicklern und Logistikern bieten einzigartige aufblasbare Attraktionen auf großartige Weise! Kunden können sich auf unseren professionellen Service und die Lieferung verlassen. Sie nennen uns auch "creators of greatness".



Aufgeblasenes Produkt

Länge	3m
Breite	3,5m
Höhe	2,7m
Anzahl Spieler	4

Daten verpacktes Produkt

Länge	1m
Tiefe	0,8m
Gewicht	75kg
Anzahl Pakete / Paletten	1x

Aufbauen / Abbauen

Dauer Aufbau / Abbau	ca. 10 Minuten
Personen für Aufbau / Abbau	1 Person
Gebläse	1,1 kW x 1
Gewicht je Gebläse	Gebläse 1,1 kW = 17 kg

Allgemein

Artikelnummer (SKU)	01.001.001.003
Garantie	5 Jahre Garantie
Service	5 Jahre Service
Im Preis enthalten	Logbuch / Gebrauchsanleitung Reparaturset Zulassungsbescheinigung gemäss EN14960 Erdnägeln Gebläse Transportzak