

Die Hüpfburg im Design "**Spielburg**" hat eine Grundfläche von 6,48 m²,
Länge: ca. 2,4 m; Breite: ca. 2,70 m; Höhe: ca. 2,00 m
ACHTUNG: Die angegebene Grundfläche
berechnet sich: Gesamtbreite x Gesamtlänge inkl. der Leerräume.

Das maximale Belastungsgewicht beträgt 135 kg bei einem maximalen Punktgewicht
von 45 kg pro Kind.

Diese Hüpfburg Spielburg besticht durch ihr ansprechendes Design,
extra starken Hüpffläche, großer Rutsche sowie einem Bälle Netz für Wurf- oder Schiess-Spiele.
Ein großes festes Sonnenschutzsegel schützt die Kinder beim Spielen.
Besonders sicher ist diese Hüpfburg durch die seitlichen Fangnetze. Beim seitlichen Eingang ist das
Netz überlappt, sodass die hüpfenden Kinder sicher sind, während andere Kinder ein- und
aussteigen. Im Lieferumfang ist auch das Gebläse, die Bodenanker und eine Unterlegplane enthalten.

Produktinformationen auf einen Blick

Material: Oxford-Stoff

Gebläse muss während der Benutzung ständig laufen und von einem Erwachsenen beaufsichtigt
werden.

geringer Luftabgang durch Löcher von Nadeleinstichen der Nähte und bei Dehnungsfugen ist normal
separate, innen vernähte Luftkammern aus weißem Nylon zur abgebremsten Verteilung der
Luftströme beim Hüpfen (nicht sichtbar)

Sicherheit durch das rundum gespannte Netz (außer vorne an der Rutsche)

Qualität: Diese Bountech Hüpfburg ist sehr stabil, qualitativ sehr hochwertig verarbeitet und auf
allerhöchstem technischem Niveau gefertigt. Durch das eingearbeitete Mehrkammersystem bieten
die Hüpfburg einen super Hüpfeffekt. Das bedeutet, auch wenn mehrere Kinder zusammen hüpfen,
bleibt dieser Hüpfeffekt bestehen, da sich die Luft in mehreren Kammern befindet. Durch die Nähte
tritt beim Hüpfen Luft aus, diese wird durch das Gebläse ständig erneuert. Das Entweichen der Luft
bietet den Kindern ein weiches „wolkenhaftes“ Gefühl beim Hüpfen.

Sicherheit :Die Hüpfburg ist nach EN71 (Europäische Norm für Spielzeugsicherheit) sowie nach den
noch strengeren amerikanischen Normen ASTM geprüft. Das Gebläse ist TÜV und GS geprüft.
Darüber hinaus werden viele andere weltweit anerkannte Normen erfüllt: EMC / BS / SAA /
16CFR1500.3 / 16CFR1505 / UL. Die Hüpfburg ist rundum mit einem Netz bespannt und sorgt damit
für optimale Sicherheit.

Aufbau und Abbau: Der Aufbau ist in wenigen Minuten bewerkstelligt. Die Hüpfburg wird am Boden
ausgebreitet, der Gebläseschlauch mit dem Gebläse verbunden, Gebläse an und los geht's. Nach dem
Anschalten des Gebläses ist die Hüpfburg in 1 - 2 Minuten spielbereit.

Bei dem mitgelieferten 450 Watt Gebläse reicht der Anschluss an einen Gebläseschlauch der
Hüpfburg, der andere muss verschlossen sein, damit nicht die Luft entweichen kann.

Zum Abbau einfach Gebläse ausschalten und die Luft entweichen lassen, hier kann der
zweite Gebläseschlauch geöffnet werden um ein schnelleres Entweichen der Luft zu erreichen.

ACHTUNG!

- Benutzung unter unmittelbarer Aufsicht von Erwachsenen.
- Das Gebläse muss ständig während der Benutzung laufen!
- Geeignet für Kinder ab 3 Jahren.
- Nur für den Hausgebrauch

Technische Daten - Gebläse:

SW-3E: AC 220 - 240 Volt

Verbrauch ca. 400 - 450 Watt

IP24B (spritzwassergeschützt)

50 Hz

TÜV GS geprüft (TÜV Rheinland)