

Stapelstein

von joboo®



Wir beobachten, dass die Bewegung schleichend aus unserem Alltag verschwindet. Wir wollen das ändern und fangen bei denjenigen an, für welche Bewegung essenziell ist: **Kinder**

Wie ein Ball, haben unsere Formen Stapelstein und Kreiselstein weder eine festgelegte Ausrichtung noch eine definierte Funktion. Sie sind nicht mehr und nicht weniger als eine Einladung zum Bewegen, kreativ sein und Spaß haben.





BEWEGUNG fördert die Entwicklung
BEWEGUNG verbindet Menschen
BEWEGUNG macht gute Laune

Stapelstein

Der Stapelstein ist eine Form für bewegtes Lernen und Spielen. Das stapelbare Objekt in vier Farben bietet einen unmittelbaren und intuitiven Zugang für jedes Alter. Die multifunktionale Nutzbarkeit ermöglicht grenzenlose Möglichkeiten der kreativen Auseinandersetzung mit dem eigenen Körper und dem Objekt selbst.

Funktionsübersicht in der Mitte der Broschüre.



HOHENSTEIN ●

Technische Daten

- + Zertifiziert ab 1 Jahr
- + Maße: D27,5cm, H12cm
- + Material: EPP
- + Gewicht: 180g
- + max. Belastung: 180kg*

*Ausrichtung wie abgebildet



Kreiselstein

Der Kreiselstein ist eine Form für aktive Gleichgewichtsübungen und dynamisches Sitzen. In Kombination mit dem Stapelstein kann die Sitzhöhe individuell und einfach angepasst werden. Der erhöhte Rand des Kreiselsteins gibt zusätzlichen Halt bei anspruchsvollen Balanceübungen.

Technische Daten

- + Ab 1 Jahr
- + Maße: D35,5cm, H8,4cm
- + Material: EPP
- + Gewicht: 268g
- + max. Belastung: 180kg



Stapelstein

Der Stapelstein ist eine Form für bewegtes Lernen und Spielen. Das stapelbare Objekt in vier Farben bietet einen unmittelbaren und intuitiven Zugang für jedes Alter. Die multifunktionale Nutzbarkeit ermöglicht grenzenlose Möglichkeiten der kreativen Auseinandersetzung mit dem eigenen Körper und dem Objekt selbst.

Funktionsübersicht in der Mitte der Broschüre.



Geprüft von
HOHENSTEIN

Technische Daten

- + Zertifiziert ab 1 Jahr
- + Maße: D27,5cm, H12cm
- + Material: EPP
- + Gewicht: 180g
- + max. Belastung: 180kg*

*Ausrichtung wie abgebildet



Kreiselstein

Der Kreiselstein ist eine Form für aktive Gleichgewichtsübungen und dynamisches Sitzen. In Kombination mit dem Stapelstein kann die Sitzhöhe individuell und einfach angepasst werden. Der erhöhte Rand des Kreiselsteins gibt zusätzlichen Halt bei anspruchsvollen Balanceübungen.

Technische Daten

- + Ab 1 Jahr
- + Maße: D35,5cm, H8,4cm
- + Material: EPP
- + Gewicht: 268g
- + max. Belastung: 180kg





Stell dir vor, du findest einen großen Stein, nur irgendwie ist er wesentlich leichter als alle Steine, die du zuvor in deinen Händen gehalten hast. Dennoch scheint dieser Stein, wie für Steine üblich, sehr robust zu sein.

Du beginnst diesen Stein zu untersuchen und stellst fest, dass du ihn als Hut verwenden kannst.

Ganz nett, aber was passiert, wenn du diesen Stein zum Stapeln, Balancieren, Füllen, Halten, Transportieren, Rollen, Gleiten, Symbolisieren, Legen, Fühlen, Platz nehmen, Schwingen, Entdecken, Abprallen, Rotieren oder Strukturieren verwendest?





Sicherheit beim Spiel

Die Sicherheit beim Spiel hat für uns oberste Priorität. Deshalb ist der Stapelstein und der Kreiselstein frei von Ecken und Kanten. Sie sind leicht und aus einem innovativen Material gefertigt, das auch in hochwertigen Sturzhelmen als „Stoßdämpfer“ verbaut wird.

Wer allerdings Türme besteigt, die höher sind als vier gestapelte Stapelsteine, der sollte tatsächlich einen Sturzhelm tragen und gesichert werden.



Das Material

Der Stapelstein und der Kreiselstein werden zu 100 % in Deutschland produziert. Das innovative Leichtbaumaterial „EPP“ spart bis zu 96% der Ressourcen ein, die bei der konventionellen Kunststoffproduktion benötigt werden und ist vollständig recyclebar.

Die hohe Stabilität des sehr leichten Materials macht unsere FORMEN FÜR BEWEGUNG robust und langlebig.

Materialeigenschaften im Überblick

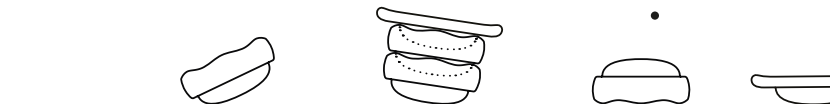
- + 100% made in Germany
- + 100% recyclebar
- + Robust
- + Leicht
- + Wasserfest
- + Frei von Weichmachern
- + Frei von Treibmitteln
- + UV beständig
- + Lebensmittelecht



FORMEN DER BEWEGUNG

Wir haben experimentiert, gespielt und getüftelt, um die unendlich vielen Bewegungsmöglichkeiten mit dem Stapelstein und dem Kreiselstein in sechzehn **FORMEN DER BEWEGUNG** zum Ausdruck zu bringen.

Die **FORMEN DER BEWEGUNG** sind Kategorien, die jeweils eine Vielzahl von Unterfunktionen vertreten. So beinhalten die **FORMEN DES GLEITENS** unter anderem das Entlanggleiten des Stapelsteins auf dem **BODEN**, das Schwimmen auf **WASSER** und das Fliegen in der **LUFT** als Wurfobjekt.



FORMEN DES
STAPELNS

FORMEN DES
BALANCIERENS

FORMEN DES
ROTIERENS

FORMEN DES
FÜLLENS

FORMEN DES
ROLLENS

FORMEN DES
PLATZ NEHMENS

FORMEN DES
ENTDECKENS

FORMEN DES
STRUKTURIERENS

FORMEN DES
GLEITENS

FORMEN DES
ABPRALLENS

FORMEN DES
FÜHLENS

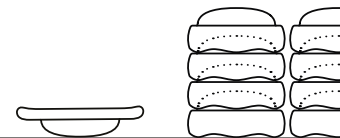
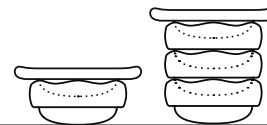
FORMEN DES
SCHWINGENS

FORMEN DES
HALTENS

FORMEN DES
SYMBOLISIERENS

FORMEN DES
LEGENS

FORMEN DES
TRANSPORTIERENS



Je nach Lebensabschnitt stehen verschiedene Bewegungsformen im Zentrum der Entwicklung und Interessen. Während die ganz Kleinen mit den FORMEN DES FÜHLENS, ENTDECKENS, LEGENS, HALTENS und bald schon mit den FORMEN DES STAPELNS beschäftigt sind, üben sich Schüler an komplexen FORMEN DES STRUKTURIERENS, SYMBOLISIERENS und BALANCIERENS.

Der Württembergische Leichtathletikverband nutzt unsere Stapelsteine und Kreiselsteine bereits zum professionellen Koordinations- und Kräftigungstraining der Athleten. Wir selbst schätzen die vielen FORMEN DES PLATZ NEHMENS, die uns in unserem Arbeitsalltag in Bewegung bringen, wenn wir dynamisch sitzen, stehen oder bodennah arbeiten.

Ein Produkt, das von Jung bis Alt Mehrwerte bietet und den Nutzer ein Leben lang begleitet, ist ein nachhaltiges Erzeugnis.





Spielerisch und bewegt lernen

Spielen ist immer lernen, doch lernen ist nicht immer spielen. Mit unseren FORMEN DER BEWEGUNG möchten wir Kinder und Erwachsene mit viel Freude, Begeisterung und vor allem in Bewegung lernen lassen. Die Lernerfolge sind durch die physischen Formen ganzkörperlich erfahrbar.

Wie hoch kann ich stapeln? Ist der Turm größer als ich selbst? Was passiert, wenn ich diesen Turm umwerfe? Wie viele Stapelsteine kann ich zählen? Wie viele kann ich transportieren? Kann ich die verschiedenen Farben bereits in eine bestimmte Ordnung bringen? Man wächst mit seinen Aufgaben und Herausforderungen und davon gibt es mit den Stapelsteinen unendlich viele.



Bildungsbereiche

- + Motorik und Koordination
- + Kreativität
- + Sprache und Kommunikation
- + Wahrnehmung und Kognition
- + Soziale Kompetenzen

Der Bewegungsdrang

Kinder können im Alter zwischen sechs und zehn Jahren nur fünf Minuten lang still sitzen. Wie wäre es, diese Erkenntnis aus einer anderen Perspektive zu betrachten? Kinder wollen den Großteil der Zeit in Bewegung sein. Sie brauchen nur eine kurze Ruhephase, um wieder aktiv und mit dem gesamten Körper zu lernen.

Der Bewegungsdrang ist in vielerlei Hinsicht eine Bereicherung für den Lernprozess. Die körperlich-sinnlichen Erfahrungen lassen Kinder theoretische Inhalte erleben und begreifen. Die Bewegung ist ein unterschätztes Medium zur Vermittlung von Wissen.



Bewegung braucht Raum

In einem zeitgemäßen Lernumfeld sind mobile Objekte mit Aufforderungscharakter notwendig. Multifunktionale Helfer, die wenig Raum einnehmen. Elemente, die leicht und wandelbar sind und den natürlichen Bewegungsdrang der Kinder aufgreifen. Objekte, die vielfältige Lehr- und Lernformen aktiv unterstützen und nicht auf eine einzelne Funktion beschränkt sind.



Erschaffen, zerstören und noch einmal bitte

Ist es nicht das, was uns tagtäglich umgibt und was wir tun? Ein ständiger Kreislauf aus Konstruktion und Destruktion. Der Stapelstein-Turm bringt dieses Phänomen auf den Punkt.

Keine Sorge! Wir haben das Produkt so gestaltet, dass auch beim höchsten umfallenden Turm niemand zu Schaden kommt.




Schonmal Türme auf Wasser gebaut?

Wir laden dich ein unsere FORMEN FÜR BEWEGUNG mit ins Wasser zu nehmen. Sie schwimmen besonders gut und der Stapelstein macht schöne Trommeltöne, wenn er auf dem Wasser treibt und angetippt wird.

Mit den Stapelsteinen als stapelbare „Bojen“ in vier Farben können spielerische Abenteuer im Wasser erlebt werden.

Stapelstein



A child is sitting on a bright green, textured foam mat on the ground in a forest. The child is wearing a dark green jacket with a patch on the sleeve, blue denim jeans, and brown sneakers with white laces. The child is holding a large, dark brown pinecone in their right hand. The background is a lush green forest floor with various plants and trees.

Ab an die frische Luft!

Es gibt wohl keine schönere und gesündere Spielumwelt als die Natur selbst. Dort, wo einem die Sonne direkt ins Gesicht scheint, der Wind um die Ohren pfeift, das Wasser auf die Gummistiefel spritzt und scheinbar unendlich viel Raum für Bewegung existiert, können sich Kinder frei entfalten, neues sehen, fühlen, hören, riechen und entdecken.

Unsere FORMEN FÜR BEWEGUNG sind robust, wasserfest und können mit auf Entdeckungsreise im Freien genommen werden.

Das Material fühlt sich auch in kalter Umgebung angenehm warm an und bietet einen trockenen Platz, wenn der Untergrund nass ist.

Mit Wasser, Seife und einer Bürste kann der Stapelstein und Kreiselstein gereinigt werden.

Wir empfehlen, die gelben Stapelsteine im Haus zu lassen, da diese den Schmutz besonders mögen und nicht mehr loslassen wollen.



Der Spielplatz in der Tasche

Mit der praktischen Stapelstein-Tasche hast du 12 Stapelsteine ordentlich im Griff. Über der Schulter oder als Rucksack sind die Stapelsteine überall dort mit dabei, wo Bewegung gefragt ist.

Wusstest du schon, dass der Schulranzen eines Grundschülers bis zu 5kg wiegt? 12 Stapelsteine wiegen weniger als die Hälfte!

FORMEN FÜR BEWEGUNG
100% made in Germany.
Multifunktional. Intuitiv.



joboo GmbH
Heinrich-Küderli-Straße 51
71332 Waiblingen
www.stapelstein.de
office@joboo-products.com

