

HABA



USA booklet
for download at ...
E folleto para descargar en ...
F livret à télécharger sur ...
NL boekje om te downloaden op ...
I libretto da scaricare su ...
www.haba-play.com

LIEBE ELTERN,

wie schmeckt ein Würfel? Wann fällt der Turm um? Wird das Dach halten? Mit unseren HABA Bausteinen können Kinder auf spielerische Art die große Welt im Kleinen begreifen. Denn: Bauen heißt Lernen! So werden aus ersten, noch ziemlich wackligen Gerüsten schnell stabile, imposante Kunstwerke.

Schritt für Schritt entwickelt sich Ihr Kind – Stein für Stein erobert es dabei sein Umfeld. Als elementares, vielseitiges Spielzeug wecken Bausteine die Kreativität und unterstützen zwei natürliche Bedürfnisse von Kindern: Das Nachahmen von allem, was sie bei den Großen sehen und den Willen, etwas mit den eigenen kleinen Händen zu erschaffen.

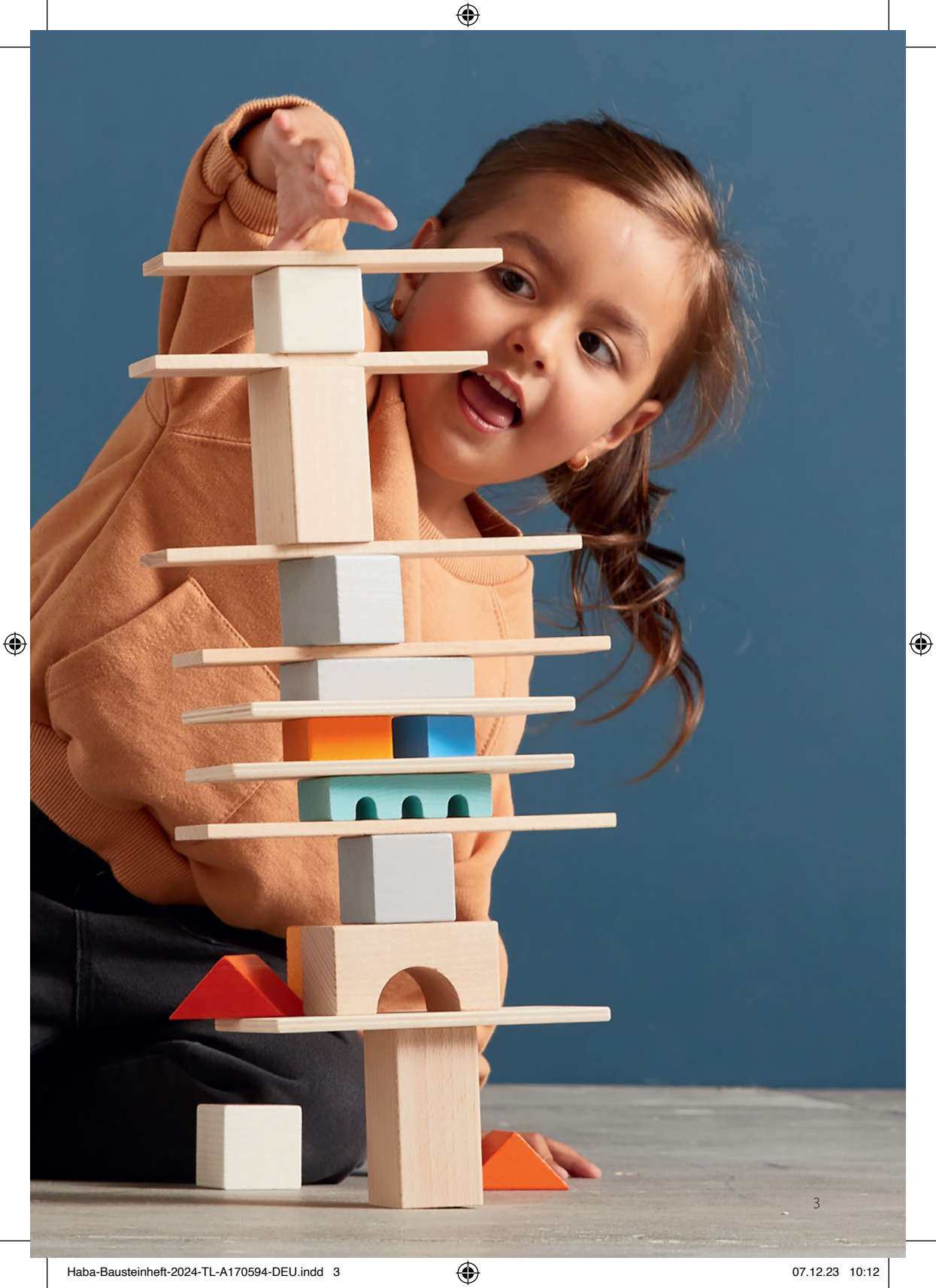
Die Bausteine von HABA sind so individuell und einzigartig wie Ihr kleiner Stapelkünstler selbst. Sie eignen sich perfekt zum Bauen, Schichten, Stecken und Entdecken. Und mit der Erfahrung wächst die Experimentierfreude. Geht es im Babyalter vor allem noch um das erste Erkunden von Farben und Formen, wird schon wenig später gestapelt und gebastelt, was die Turmspitze hält!

Konkret heißt das: Ihr Kind arbeitet in alle Richtungen – auch über Tage hinweg – an „seiner Baustelle“. Dabei werden seine Auge-Hand-Koordination, Feinmotorik und Konzentration sowie seine Ausdauer und seine Planungsfähigkeit trainiert. Im freien Spiel beginnt es, dreidimensional zu denken und zu gestalten.

Tauchen Sie und Ihr Kind ein in die spannende Welt der HABA Bausteine – Sie werden „Bauklötze staunen“, was und wie schnell Ihr Kind dabei lernt. Wir wünschen viel Freude!

Ihr HABA Team

Entdecken Sie
auf den Seiten 28–31
unsere ganze Welt
der Bausteine



AUS DEM RICHTIGEN

HOLZ GESCHNITZT



Vielfalt

Auf HABA können Sie bauen. Unsere Bausteine aus Holz werden in Deutschland gefertigt und kommen entweder völlig naturbelassen oder farbig lackiert in allen möglichen Größen und Formen daher. Egal, ob Würfel, Quader, Prisma oder Rundsäule – sie lassen sich kinderleicht miteinander verbauen und immer wieder zu neuen beeindruckenden Bauwerken mit tollen Details kombinieren.

Besonders ausgefallen sind Bausteine mit Akustik-Effekt: sie klingeln, rasseln und klappern. Mit den Motiv-Bausteinen erwecken Kinder ihre ganz eigenen

thematischen Spielwelten zum Leben. Darin dürfen natürlich die Entdeckerautos nicht fehlen! Unsere Stapel-, Lege- und Steckspiele erweitern den Bauspaß um eine verspielt-kreative Variable.

Qualität

Wussten Sie schon, dass wir echte Holzlieb-HABA sind? Seit unserer Firmengründung im Jahr 1938 gehören Holzspielsachen ganz selbstverständlich zu unserem Sortiment. Denn Holz ist einer der natürlichsten und schönsten Rohstoffe, die es gibt.



Diese Eigenschaften möchten wir unbedingt bewahren: Während der Produktion in unserem Hause sowie bei unseren Zulieferern achten wir deshalb stets auf höchste Qualität. Weil wir diese Standards laufend überprüfen, bleiben wir immer unserem wichtigsten Grundsatz treu: Spielsachen sind nur so gut wie ihr Material und ihre Verarbeitung.



Dass wir keine leeren Versprechungen machen, bestätigt seit dem Jahr 2010 das PEFC-Siegel. Es belegt, dass wir Holz aus nachhaltiger

Forstwirtschaft in deutschen Wäldern verwenden. Das Buchen- und Birkenholz stammt aus Wäldern, die sich im Umkreis von 150 km rund um den Firmenstandort befinden. Sperrhölzer, die aus dem Ausland importiert werden, stammen ebenfalls ausschließlich aus kontrolliertem Anbau.

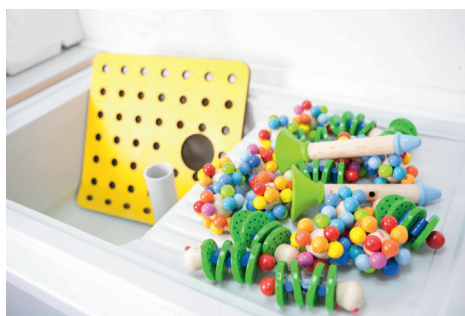
Mit dem Kauf von HABA Bausteinen machen Sie nicht nur Ihren Kindern eine Freude, sondern leisten außerdem einen erheblichen Beitrag zur nachhaltigen Verbesserung der weltweiten Waldnutzung und Waldpflege.

Die HABA Bausteine – ein durch und durch vielseitiges Spielzeug!

Sicherheit

Alle HABA Kleinkindspielsachen – egal, ob aus Holz, Kunststoff, Stoff oder anderen Materialien – durchlaufen unsere strenge hausinterne Qualitätssicherung sowie verschiedene externe Prüfverfahren durch den TÜV Rheinland.

Für unser HABA Holzspielzeug verwenden wir ausschließlich lösemittelfreie Lacke und Beizen auf Wasserbasis. So sind sie schweiß- und speichelecht. Das heißt, Babys und Kleinkinder können die Holzspielsachen jederzeit bedenkenlos mit dem Mund erkunden.



Besonders wichtig sind die mechanischen Sicherheitstests: Damit stellen wir sicher, dass keine Verschluckungsgefahr von Kleinteilen besteht. In Schlag- und Falltests werden unsere Produkte auf eine echte „Härteprobe“ gestellt. So prüfen wir ihre Alltagstauglichkeit.

Unsere Spielsachen müssen also so einiges aushalten und sich als einwandfrei beweisen, bevor sie zu unseren kleinen Kunden nach Hause kommen!



STEIN FÜR STEIN –

KINDER ENTDECKEN DAS BAUEN

Von Anfang an

Mit allen Sinnen erkundet Ihr Kind mit etwa einem halben Jahr die Bausteine. Wie schmecken sie und welche Geräusche machen sie? Form, Größe, Gewicht – alles wird gründlich untersucht. Und plötzlich entdeckt Ihr Kind: Der Baustein kann stehen!



Mit 12 Monaten

Nach Herzenslust testet Ihr Kind aus, was es mit den Bausteinen alles machen kann. Sie werden geschüttelt, gegeneinander geklopft und aneinander gerieben. Spielerisch erklimmt Ihr Kind dabei die Vorstufe des Bauens: einen Stein auf den Boden stellen und einen zweiten darauf halten, ohne ihn loszulassen.

Klingt spannend und ist gut für die Auge-Hand-Koordination: Bausteine aneinander klopfen.

Einfache Bausteinformen sprechen die frühkindliche Lust am Entdecken am meisten an und fördern spielerisch die Auge-Hand-Motorik und Feinmotorik Ihres Kindes.



Mit 2 Jahren

Ihr Kind bildet mit den Bausteinen Haufen und formt aus ihnen sowohl horizontal als auch vertikal lange Reihen. Beim „Luftbauen“ setzt es die Bausteine mit beiden Händen in der Luft zusammen.

Mit dem Loslassen und konzentrierten Betrachten der Bausteine meistert Ihr Kind die nächsten Schritte hin zum Bauen. Ihr Kind erlebt die Bausteine als eigenständigen Gegenstand und setzt sie zu anderen in Beziehung.

Mit 3 Jahren

Mit Begeisterung beginnt Ihr Kind zu Bauen: Beim Stapeln entstehen erste Türme und Häuser. Anfangs noch schief und wackelig, wachsen sie in die Höhe und werden zu stabilen Bauwerken. Die ersten Fantasiegebäude baut Ihr Kind im Block, später mit Lücken und Brücken. Indem es für Gleichgewicht in seiner Konstruktion sorgt, begreift es die Statik.

Die Bausteine unterstützen Ihr Kind beim Nachahmen von allem, was es bei den Großen sieht und beim Konstruieren. Im freien Spiel entfaltet es seinen Einfallsreichtum und kann bauen was und wie es möchte. Zunehmend bindet es die Bausteine auch in einfache Rollenspiele ein.



Mit beiden Armen ziehen Kinder bei der typischen „Haufenbildung“ die Bausteine zu sich heran.

INFO:

NATÜRLICHE BAUSTEINE MIT KLAREN FORMEN

Besonders für das erste Erkunden eignen sich einfache, naturbelassene Bausteine. Ihr natürliches Material Holz ist schon für die Kleinsten gut zu greifen. So konzentrieren sich die Kinder ganz auf das Erkunden der Bausteinformen.

DIE GROSSE WELT IM KLEINEN BEGREIFEN

BAUEN HEISST LERNEN

Wenn Kinder ihren ersten Geburtstag feiern, sind sie zu wissbegierigen Entdecker:innen geworden, die mit allen Sinnen ihre Welt erleben. Sie greifen, fühlen und erkunden – Bausteine werden geschüttelt und aneinandergelockt.

Bausteine unterstützen zwei natürliche Bedürfnisse Ihres Kindes: das Nachahmen von allem, was es bei den Großen sieht, und das Konstruieren. Beides macht es mit der Welt vertrauter.



Auf geht's, kleine Hochstapler:innen!

So schön gerade steht der Turm natürlich nicht bei den ersten Bauversuchen. Muss er auch nicht, denn hier gilt „Versuch macht klug“. Erst aufbauen, dann umwerfen – und gleich nochmal! Ist Ihr Kind noch klein, beschäftigt es sich fast nur mit Einreißen oder Umbauen. Der Prozess des Bauens ist wichtig. Ihr Kind möchte immer wieder testen: Welche Steine und wie viele Steine kann ich stapeln?

Mit dem ersten Stapeln beginnt das eigentliche Bauen Ihres Kindes. Noch ist der Turm etwas wackelig, aber schnell wächst er höher und höher. Achtung, jetzt fällt er wieder um!

Je älter Ihr Kind wird, desto stärker baut es „nach Plan“, es hat also schon vorher eine Vorstellung davon, was und wie es bauen möchte. Einfach clever, Ihr:e kleine:r Hochstapler:in!



Einen Stein auf den Boden stellen und einen zweiten darauf halten, ohne ihn loszulassen, das ist die Vorstufe des Bauens.

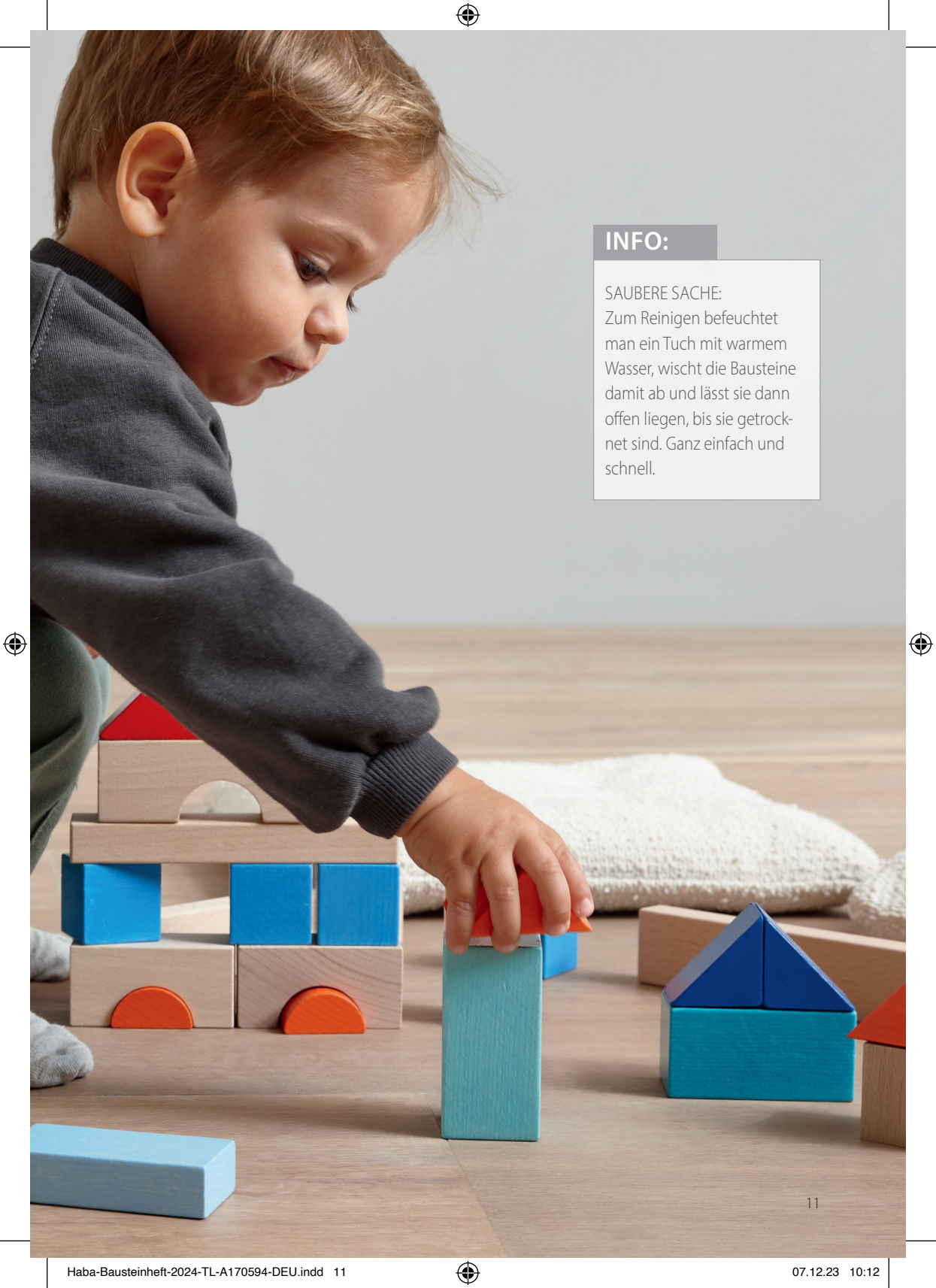


Im zweiten Lebensjahr fängt ihr Kind an, Reihen zu bilden.

KLEINE ARCHITEKT:INNEN

ERSTE ERFAHRUNGEN IM STÄDTE BAUEN

Echte Stapelkünstler:innen bauen mit Würfeln, Zylindern und Quadern zunehmend höher, größer und denken dabei weiter oder auch mal um die Ecke. Beim Gestalten fantasievoller Baureihen und Gebäude erkunden sie die dritte Dimension sowie neue Spielräume.



INFO:

SAUBERE SACHE:
Zum Reinigen befeuchtet man ein Tuch mit warmem Wasser, wischt die Bausteine damit ab und lässt sie dann offen liegen, bis sie getrocknet sind. Ganz einfach und schnell.

CHALLENGE:

EIN SPANNENDES EXPERIMENT FÜR KLEINE FORSCHER:INNEN
Auf die Spitze eines Prismas wird eine Leiste oder ein Ziegel gelegt. Helfen Sie Ihrem Kind, wenn nötig, beim Ausbalancieren.



ERST WACKELIG, DANN STABIL

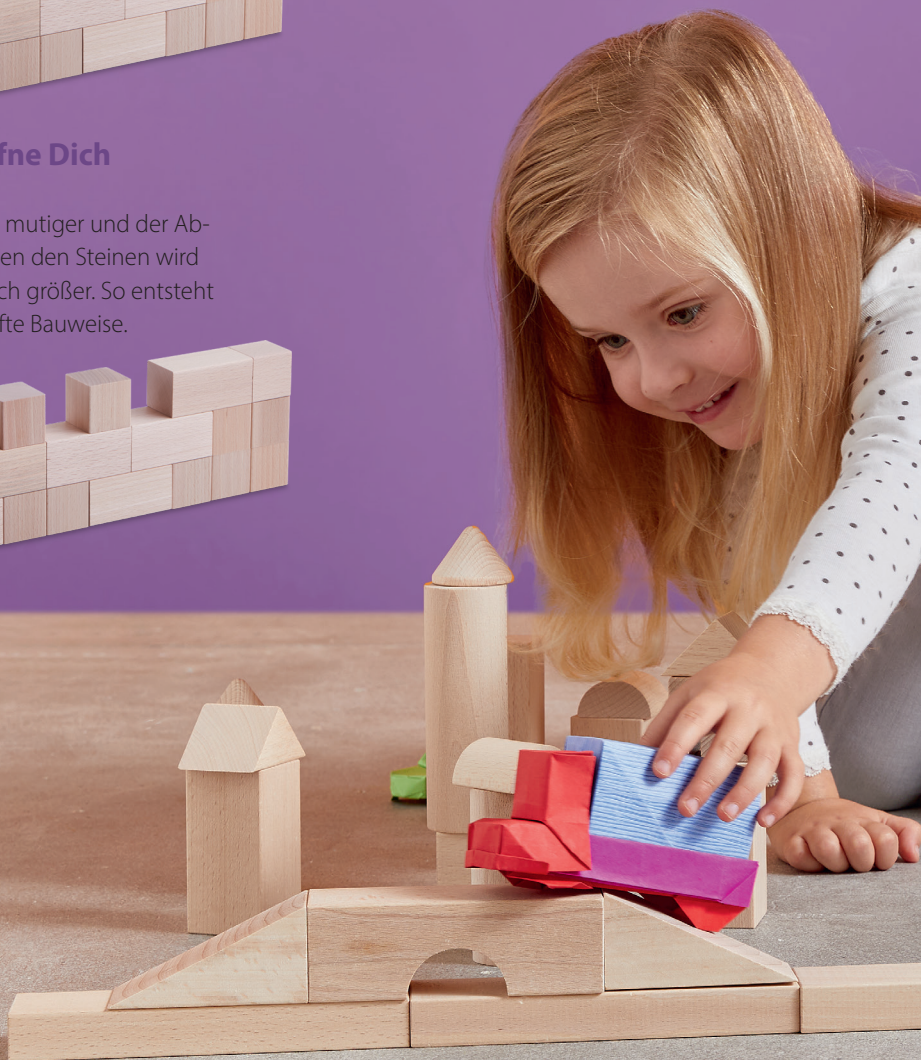
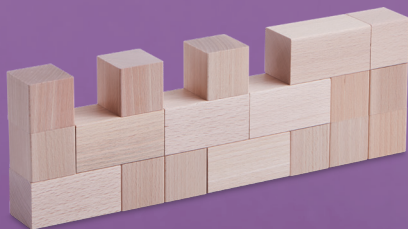
VON DER LÜCKE ZUR BRÜCKE

Zu Beginn des Bauprozesses setzt Ihr Kind Bausteine lückenlos in Reihen aufeinander. Das nennt man kompakte Bauweise.



Mauer öffne Dich

Ihr Kind baut mutiger und der Abstand zwischen den Steinen wird nach und nach größer. So entsteht die lückenhafte Bauweise.





Brücken verbinden

Tür, Fenster oder Tunnel – wer in der Mauer einen Durchgang einplant, achtet am besten gut auf den Abstand der beiden Seiten. Je genauer der obere Stein aufliegt, umso besser hält das Gebaute.



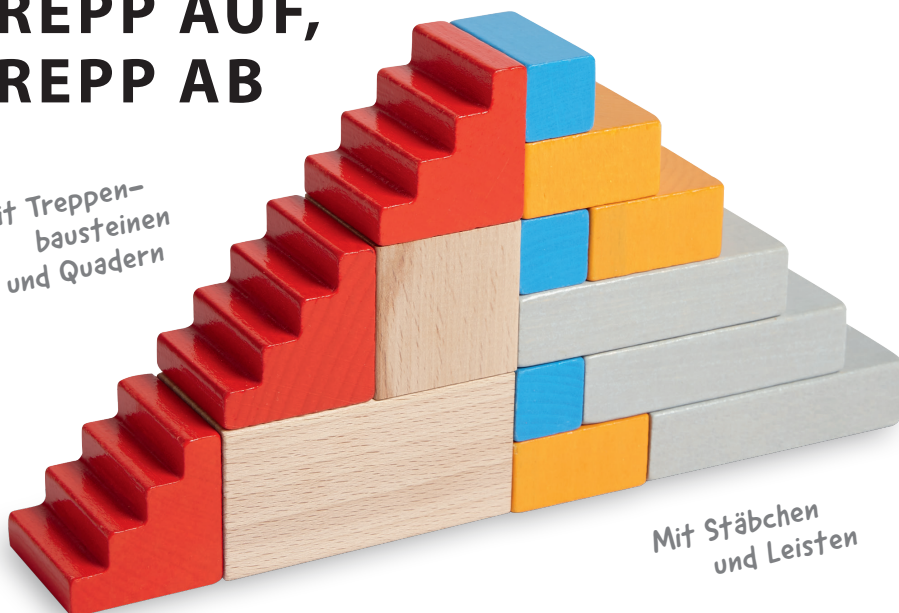
Mit Köpfchen und Fingerspitzengefühl lernt Ihr Kind das Auf-Lücke-Bauen. Später folgt das Überbrücken von zwei Bausteinen mit einem dritten sowie mit Platten und Leisten hin zur ganzheitlichen Bauweise. Das Überbrücken gliedert die Bauwerke stärker – macht sie aber erstmal wackeliger. Und wenn die Brücke stabil steht? Dann können alle Spielzeugautos sicher darüberfahren.



HOCH UND RUNTER

TREPP AUF, TREPP AB

Mit Treppen-
bausteinen
und Quadern



Mit Stäbchen
und Leisten

Treppen sind ein wesentlicher Bestandteil eines jeden mehrstöckigen Bauprojektes. Mit Treppen kann man Tritt für Tritt in die Höhe wandern. Es gibt fertige Treppenbausteine, aber auch zahlreiche Möglichkeiten, sich auch aus den vielen verschiedenen Bausteinformen ganz individuelle Treppen zu bauen.

INFO:

BAUEN IST EINE GEDULDSPROBE

Die Treppe, das Haus oder der Turm ist fast fertig, und dann fällt alles um. Auch das ist eine wichtige Erfahrung: Ihr Kind lernt mit Misserfolgen umzugehen und stärkt so seine Frustrationstoleranz.



Kräfte im Gleichgewicht

Die untere Treppe ist mit Würfeln und einer Leiste verbunden. Die Treppe nach links oben wird durch einen Stützpfeiler getragen. Und die Treppe nach rechts oben führt frei in den Raum.

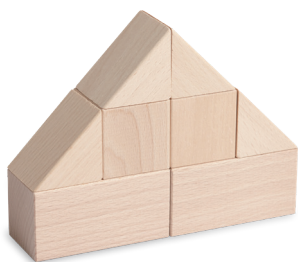


IN DER DRITTEN DIMENSION

ALLES UNTER DACH UND FACH

Ein Dach ist der krönende Abschluss eines jeden Gebäudes. Ob Flach- oder Spitzdach - mit den verschiedenen Bausteinformen, Platten und Leisten sind viele Dachkonstruktionen möglich.

Gut bedacht mit dem Dreieckstein



Ganz schön schräg

Die Platten und Leisten werden schräg verbaut zu Auffahrten oder ersten Dachkonstruktionen. So entdeckt Ihr Kind die schiefe Ebene und integriert diese mehr und mehr in seine Gebäude. Mit jedem Versuch nimmt sein räumliches und logisches Denken zu.



Platten werden zu verschiedensten Dächern.



NEUES ENTDECKEN

DAS TOR ZUR WELT

Bausteine bieten eine vielseitige und offene Spielumgebung, die die Kreativität, Vorstellungskraft und kognitive Entwicklung Ihres Kindes ideal fördert.

Sie bieten Ihrem Kind die Möglichkeit, seine Fantasie frei auszuleben und somit seine eigenen Welten und Geschichten zu erschaffen.







DIE GEBÄUDE UND FÄHIGKEITEN WACHSEN

AUF DIE STATIK KOMMT ES AN

Mit der Zeit lernt Ihr Kind, wo und wie es die Bausteine stützen kann. Die Gesetze der Statik fließen in seine Bauweise natürlich ein. Die Bauteile werden im Handumdrehen zu einem stabilen Boden oder einem mehrstöckigen Haus mit Flachdach.



Mehr als nur Fassade

Ihr Kind baut luftiger, offener und macht dabei neue Entdeckungen. Was passiert, wenn die Bausteine versetzt, stufenartig, in die Höhe gebaut werden? Wow, es entsteht eine kleine Pyramide!



Je höher, breiter und komplexer die Gebäude, umso ganzheitlicher wird die Bauweise Ihres Kindes - ein tolles Training für die Feinmotorik!





NA LOGISCH –

NEUE (DENK-)MUSTER

Das Bauen unterstützt die Feinmotorik ebenso wie die kognitiven Fähigkeiten. Indem Ihr Kind Wiederholungen und Gesetzmäßigkeiten erkennt, trainiert es sein logisches Denken.



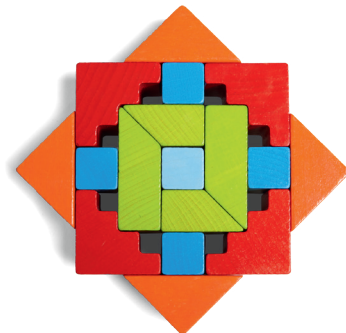
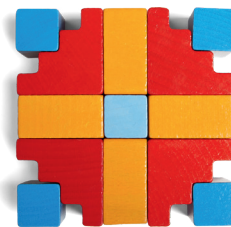
Wer findet den Unterschied im Muster?

Würfel, Quader, Stäbchen - es erfordert Geschick und macht Spaß, das Muster dieser Reihung beliebig oft fortzusetzen. Damit Ihr Kind das Muster erkennt, sollte sich die jeweilige Bausteinfolge mindestens ein Mal wiederholen.

Sie wollen den Schwierigkeitsgrad erhöhen? "Schmuggeln" Sie einfach einen "falschen Stein" in ein Muster von mindestens vier Wiederholungen. Dann fragen Sie Ihr Kind: "Wo ist der Fehler?"



Spannende Lerneffekte mit Symmetrie und Spiegelung



Raffiniert was sich aus den Würfeln, Quadern, Stäben, Leisten und Platten alles gestalten lässt! Hat Ihr Kind das Muster erkannt, versucht es bestimmt es nachzubauen. Dabei lernt es, "um die Ecke" zu denken und seine Fingerfertigkeit zu trainieren.

Auch eigene Strukturen bis hin zu kunstvollen Mosaiken kann es ganz frei umsetzen. So meistert es spielerisch die Mustererkennung und lernt, Probleme selbst zu lösen.



KLEINE UND GROSSE HERAUSFORDERUNGEN

VOM BAUSTEIN ZUM BAUWERK

Versuch macht klug!
Am besten lernt Ihr Kind das Bauen selbstständig. Seine natürliche Neugier und Kreativität leiten es dabei. Es braucht nur genügend Zeit und Raum – und Ihre Anerkennung! Mit der Freiheit zu bauen, wie es möchte, sammelt es wichtige Erfahrungen.





INFO:

SPRACHLICHES BEGLEITEN

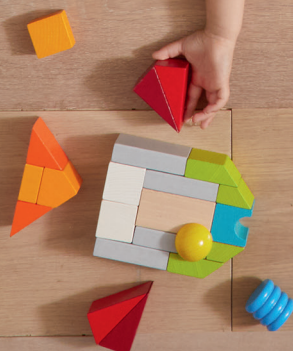
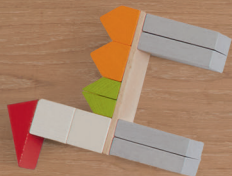
Sprechen Sie mit Ihrem Kind über seine Einfälle, ermuntern Sie es und freuen Sie sich mit ihm über seine Erfolge! Indem Sie seine Fragen beantworten, schaffen Sie ein konstruktives Miteinander. So fühlt sich Ihr Kind verstanden und wagt sich selbstbewusst an neue Bauversuche.

DIE KRAFT DER VORSTELLUNG

GEHT NICHT, GIBT'S NICHT!

Es sind nicht nur die Spiele nach festen Vorgaben und Anleitungen, die den Umgang mit Bausteinen und Bauklötzen in pädagogischer Hinsicht so wertvoll machen.

Auch das ursprüngliche, freie Spielen ohne Vorgaben ist durchaus förderlich für die Entwicklung des Kindes. Durch das Ausdenken eigener Spielweisen und Spielwelten werden sowohl Kreativität als auch Fantasie gefordert und damit auch gefördert.





Mit Bausteinen, die den einfachsten geometrischen Formen entsprechen – zum Beispiel Würfel, Quader, Dreiecke, Kugeln etc. – lassen sich faszinierende Gebilde erstellen: Häuser, Figuren, Fahrzeuge oder ganze Landschaften – der Fantasie Ihres Kindes sind hierbei keinerlei Grenzen gesetzt!

INFO:

FANTASIE BRAUCHT SPIELRAUM
Sitzen, knien, die Arme strecken – Ihr Kind ist beim Bauen mit dem ganzen Körper in Bewegung. Am besten entfaltet es seine Baukunst mit viel Platz auf dem Boden.

STEIN AUF STEIN

FÜR GROSS UND KLEIN

Die Vielfalt unserer Bausteine kommt nicht von irgendwo: Sie richtet sich nach den individuellen Bedürfnissen der Entwicklung von Kindern. Zeitlos und äußerst langlebig werden noch Geschwister, die eigenen Kinder oder sogar weitere Generationen viel Freude mit den bunten Würfeln und Formen haben. Immer wieder können Kinder neue Bau-Welten entdecken und kreieren. Und durch die neuen Kombinationsmöglichkeiten leben alte Spielgefährten ruckzuck wieder ganz neu auf.



Die Vielfalt unserer Bausteine richtet sich nach den unterschiedlichen Bedürfnissen, die Kinder in ihrer Entwicklung haben.

Mit den 4 Kategorien unseres Bausteinesortimentes bieten wir Ihrem Kind die Grundlage dafür.

NA, HÖR MAL!

ENTDECKERBAUSTEINE



- für das freie Spiel
- Bausteine mit allen Sinnen erforschen
- optische, haptische und akustische Effekte regen schon die Kleinsten zum Experimentieren an



2010924001
Entdeckerbausteine
Raupe

28



1001192001
Entdeckerbausteine
Sinne



2010922001
Entdeckerbausteine
Schiff

NATÜRLICH GUT BASISBAUSTEINE

- für das freie Spiel
- interessante Häuser und Fantasiegebäude bauen
- Bausteine werden in erste Rollenspiele eingebunden
- auch prima in Lernspiele integrierbar
- freies und dreidimensionales Bauen wird erprobt
- spielerisch werden statische Gesetze, mathematische Zusammenhänge und einfache physikalische Erkenntnisse erfasst
- mit informativem Begleit- heft und praktischer Baumwolltasche zum Verstauen



2010877001

Meine ersten Bausteine
bunt



2010921001

Basisbausteine bunt
Set mittel



1001077001

Basisbausteine natur
Set groß

SCHAU MAL EINER AN...

MOTIVBAUSTEINE



- für das freie Spiel
- vielfältige Bau- und Stapelmöglichkeiten
- einzigartige Häuser und Fantasiegebäude bauen
- Bauklötze werden in erste Rollenspiele integriert
- freies und dreidimensionales Bauen wird erprobt



1302157001
Motivbausteine
Kunterbunt



2010900001
Motivbausteine
Stadt



1306287001
Motivbausteine
Tierparade

GANZ SCHÖN AUSGEFUCHST

KREATIVBAUSTEINE



- für das freie Spiel und Spielen nach Anleitung
- herausfordernd: Bauen nach Vorlagen
- freies und dreidimensionales Bauen wird intensiviert
- Problemlösungsfähigkeiten werden geschult
- inklusive Vorlagekarten in 3 Schwierigkeitsstufen



1306792001
Kreativbausteine
Schiefe Türme



1304854001
Kreativbausteine
Creative Stones



1306313001
Kreativbausteine
Logikbaumeister

HABA

SPIELSPASS MIT SYSTEM

ALLES IST MÖGLICH ...

HABA bietet allen kleinen Nachwuchsarchitekt:innen in Deutschland gefertigte Bausteine aus Holz. Und das in allen möglichen Größen und Formen – von Würfeln über Quader und Prismen bis hin zu Rundsäulen. Farblich lackiert oder naturbelassen. Einige Bausteine haben besonders ausgefallene Formen, Farben und Effekte – sie klingeln, rasseln und klappern. Andere stellen Figuren dar. Aber alle haben etwas gemeinsam: Sie können beliebig zu wunderschönen, fantasievollen Spielwelten verbaut werden und wecken mit ihrer Vielseitigkeit die Kreativität der Kinder. Der Würfel bildet hierbei mit einer Kantenlänge von 4 cm das einheitliche Grundmaß der Bausteine und alle vier Kategorien des HABA Bausteinsortiments lassen sich dadurch spielend leicht miteinander verbauen.



Einfach
ein tierischer
Spielespaß



HABA Sales GmbH & Co. KG
August-Grosch-Straße 28 - 38
96476 Bad Rodach, Germany
www.haba-play.com

TL A170594