

# TOPBRIGHT

# 2024

Topbright and associated trademarks are owned and used under license from Topbright  
Analytics Corporation © 2024 Topbright. All rights reserved.

## Company Introduction

🌍 Children discover the world through play, learn new things every day and continue to develop. In doing so, they can show what they are capable of and find out what they are enthusiastic about and interested in.

We firmly believe that toys can be entertaining and teach children at the same time. That's why our TOPBRIGHT and SCIENCE CAN brands focus on high-quality educational toys that combine learning with fun. From educational toys to experiment kits, for younger and older kids - it is important to us that our toys support children in their development and awaken their hidden talents and interests. In this way, we accompany and encourage children through the stages of growing up.

When developing our products, we always make sure that they are tailored to the needs of children, parents and the market. Our passion for innovation is reflected in our products. Each of our products has been carefully developed. We always make sure to offer a great deal of added value. Our products grow with the children and offer them exciting functions for different age groups. With the various features, children learn new skills through play and often test themselves independently. In this way, our products also support parents.

🌍 Beim Spielen entdecken Kinder die Welt, lernen Tag für Tag neue Dinge und entwickeln sich ständig weiter. Dabei können sie zeigen, was in ihnen steckt und herausfinden, wofür sie sich begeistern und interessieren.

Wir glauben fest daran, dass Spielzeuge unterhaltsam sein können und Kinder gleichzeitig etwas damit lernen. Deshalb legen wir bei unseren Marken TOPBRIGHT und SCIENCE CAN den Fokus auf hochwertige edukative Spielzeuge, die Lernen mit Spaß verbinden. Von Lernspielzeug zu Experimentierkästen, für jüngere und ältere Kids – uns ist wichtig, dass unsere Spielzeuge Kinder in ihrer Entwicklung unterstützen und ihre verborgenen Talente und Interessen wecken. So begleiten und ermutigen wir Kinder bei den Etappen des Heranwachsens.

Bei der Entwicklung unserer Produkte achten wir immer darauf, dass sie auf die Bedürfnisse von Kindern, Eltern und dem Markt angepasst sind. Unsere Leidenschaft für Innovation spiegelt sich in unseren Produkten wider. Jedes unserer Produkte wurde sorgfältig entwickelt. Dabei achten wir stets darauf, einen großen Mehrwert zu bieten. So wachsen unsere Produkte mit den Kindern mit und bieten ihnen für verschiedene Altersstufen spannende Funktionen. Mit den verschiedenen Features lernen Kinder spielerisch neue Fähigkeiten und können sich oft selbstständig überprüfen. So unterstützen unsere Produkte auch die Eltern.

🌍 En jouant, les enfants découvrent le monde, apprennent de nouvelles choses jour après jour et se développent constamment. Ils peuvent ainsi montrer ce qu'ils ont dans le ventre et découvrir ce qui les passionne et les intéresse.

Nous croyons fermement que les jouets peuvent être amusants tout en permettant aux enfants d'apprendre des choses. C'est pourquoi nos marques TOPBRIGHT et SCIENCE CAN mettent l'accent sur des jouets éducatifs de qualité qui allient apprentissage et plaisir. Des jouets éducatifs aux boîtes d'expérimentation, pour les enfants plus jeunes et plus âgés, nous tenons à ce que nos jouets aident les enfants à se développer et à éveiller leurs talents et intérêts cachés. Nous accompagnons et encourageons ainsi les enfants dans les différentes étapes de leur croissance.

Lors du développement de nos produits, nous veillons toujours à ce qu'ils soient adaptés aux besoins des enfants, des parents et du marché. Notre passion pour l'innovation se reflète dans nos produits. Chacun de nos produits a été soigneusement développé. Nous veillons toujours à offrir une grande valeur ajoutée. Ainsi, nos produits grandissent avec les enfants et leur offrent des fonctions passionnantes à différents âges. Grâce aux différentes fonctionnalités, les enfants apprennent de nouvelles compétences de manière ludique et peuvent souvent se vérifier par eux-mêmes. Ainsi, nos produits soutiennent également les parents.

### Follow Us On Social Media



@topbright\_eu  
@sciencecan\_eu



@topbright\_eu  
@sciencecan\_eu



@topbright.eu  
@sciencecan.eu

## TOPBRIGHT

TOPBRIGHT's educational toys support babies, toddlers, and children in their early childhood development.

Our products focus on playful learning and discovering the world. They are made for children, but we also think of the parents. Developed in a needs-orientated way, our modern educational toys accompany children through the stages of growing up. At the same time, they support parents during the developmental milestones of their little ones. Our designs are therefore both multifunctional and appealing. For us, the mix of high-quality materials is just as important as having fun while learning.

Die edukativen Spielzeuge von TOPBRIGHT unterstützen Babys, Kleinkinder und Kinder in ihrer frühkindlichen Entwicklung. Bei unseren Produkten steht spielerisches Lernen und Entdecken der Welt im Vordergrund. Sie sind für Kinder gemacht, dabei denken wir aber immer auch an die Eltern. Bedürfnis-orientiert entwickelt begleiten die modernen Lernspielzeuge Kinder bei den Etappen des Heranwachsens. Und unterstützen Eltern bei den Entwicklungsmeilensteinen ihrer Kleinen. Unsere Designs sind daher gleichermaßen multifunktionell wie ansprechend. Der Mix hochwertiger Materialien ist für uns bei den mitwachsenden Produkten ebenso wichtig wie Spaß beim Lernen.

Les jouets éducatifs de TOPBRIGHT soutiennent les bébés, les jeunes enfants et les enfants dans leur développement précoce.

Nos produits mettent l'accent sur l'apprentissage ludique et la découverte du monde. Ils sont conçus pour les enfants, mais nous pensons aussi toujours aux parents. Développés en fonction des besoins, les jouets éducatifs modernes accompagnent les enfants dans les étapes de leur croissance. Et ils aident les parents à franchir les étapes du développement de leurs enfants. Nos designs sont donc à la fois multifonctionnels et attrayants. Pour nous, le mélange de matériaux de haute qualité est aussi important que le plaisir d'apprendre.





TOPBRIGHT

# ACTIVITY HAUS 12-IN-1



18+M

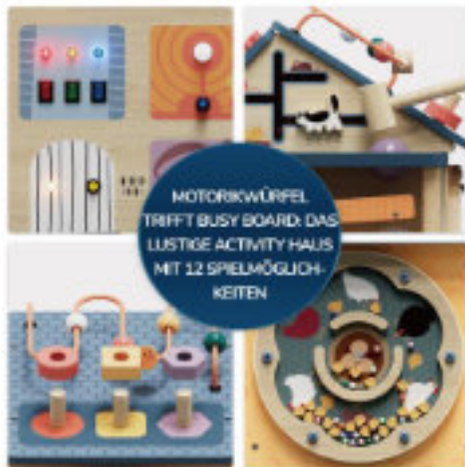


€ 89,99

1211732023de0001

- **Multifunktionales Lernspielzeug:** Bei dem Activity Haus 12-in-1 von TOPBRIGHT trifft Motorikwürfel auf Busy Board. Das multifunktionale Spielcenter unterstützt Kinder ab 18 Monaten bei der Entwicklung ihrer feinmotorischen Fähigkeiten, Hand-Augen-Koordination und Konzentrationsfähigkeit.

- **Praktische Fähigkeiten:** Das Montessori Activity Haus mit dem Thema Bauernhof bietet Kindern 12 verschiedene Spielmöglichkeiten in einem. Zahnräder zum Drehen, Holzformen zum Schrauben und Sortieren, Klopfbank mit Kugelbahn, Motorikschleife, Drehspiel, Türriegel, Katzenlabyrinth oder verschiedene elektrische Schalter - Kinder entdecken immer wieder neue Herausforderungen aus ihrem Alltag. Das Board benötigt 3 AAA-1.5V Batterien, die nicht enthalten sind.





TOPBRIGHT

# MOTORIK MEISTER 10-IN-1



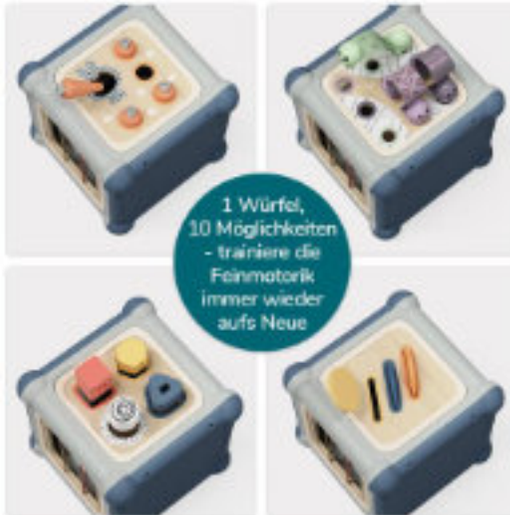
12+M



€ 39,99

1211342023de0001

- **1 Würfel, 10 Feinmotorik Herausforderungen:** Der Motorik Meister 10-in-1 von TOPBRIGHT bietet Kleinkindern ab 12 Monaten 10 verschiedene Spielmöglichkeiten in einem. Herausnehmbare und austauschbare Würfelseiten ermöglichen immer wieder neue Feinmotorik-Herausforderungen – je nach Fähigkeiten und Interesse des Kindes.
- **Individuell anpassbar:** Ob Kugelrutsche oder Spiegel, Fädelspiel, Karotten oder Formen sortieren, Würmer stecken, Münzen einwerfen, Räder drehen, an einer Schnur ziehen oder verschiedene Formen und Bälle durch Gummibänder drücken – Eltern kombinieren die herausnehmbaren Würfelseiten ganz nach individuellen Entwicklungsmeilensteinen und Bedürfnissen ihrer Kinder.





# BUSY BOARD LICHTSCHALTER



36+M

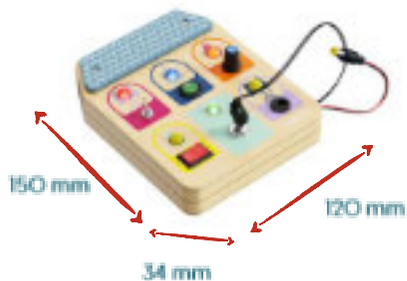


€ 19,99

1211202023de0001

· **Pädagogisches Lernspielzeug:** Mit dem Busy Board Lichtschalter von TOPBRIGHT schalten Kinder ab 36 Monaten mit verschiedenen Schaltern Lampen ein und aus. Drücken, Drehen und Kippen – das kleine Haus ist mit den verschiedensten Lichtschaltern ausgestattet, von denen jeder eine andere Lampe einschaltet. Dabei ist der Schlüsselschalter der Hauptschalter. Ganz nebenbei trainieren Kinder spielerisch ihre Feinmotorik und lernen Zusammenhänge zu verstehen.

· **Praktische Fähigkeiten:** Mit dem Montessori Activity Board lernen Kids verschiedene Schalter aus ihrem Alltag wie die Großen zu benutzen. Sie entdecken das Grundprinzip von Elektrizität in einem sicheren Rahmen und probieren die verschiedenen Schalter aus. Das Board benötigt 2 AAA-1.5V Batterien, die nicht enthalten sind. Diese lassen sich im Dach des Hauses einlegen.





# ABFALL SORTIERER



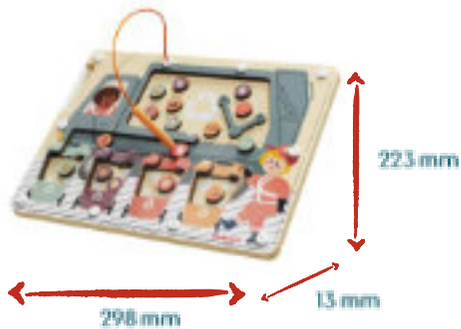
36+M



€ 19,99

1211182023de0001

- **Pädagogisches Spielen:** Mit dem Magnetlabyrinth „Abfall Sortierer“ von TOPBRIGHT schlüpfen Kinder ab 36 Monaten in die Rolle eines Müllmannes oder einer Müllfrau und sortieren mit dem magnetischen Stift den Müll aus dem Müllwagen in die richtige Mülltonne. Das Magnetspiel fördert dabei nicht nur die Feinmotorik, sondern ganz nebenbei auch Konzentration, Geduld und Geschicklichkeit.
- **Verständnis für Recycling:** Mit dem magnetischen Labyrinth lernen Kids wichtige Grundkenntnisse über Recycling kennen. Metall, Papier, Plastik oder Biomüll – mit dem magnetischen Stift bewegen Kinder die einzelnen Abfälle in die richtige Tonne.





TOPBRIGHT

# DINO EIER LABYRINTH



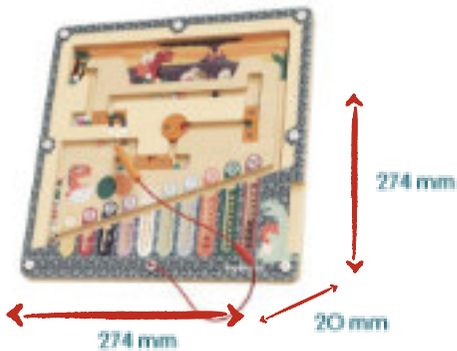
36+M



€ 19,99

1211412023de0001

- **Dino-mäßiger Sortierspaß:** Bei dem Magnetspiel „Dino Eier Labyrinth“ von TOPBRIGHT bewegen Kinder ab 36 Monaten bunte Dino Eier mit einem Magnetstift durch die Welt der Urzeit. Dabei sortieren sie die magnetischen Kugeln in die Nester. Bewegliche Hindernisse erschweren die Aufgabe.
- **Zahlen & Farben lernen:** Kinder sortieren die bunten Dino Eier in das Nest mit der entsprechenden Farbe. Die kleinen Kugeln gibt es in jeder Farbe nur in einer bestimmten Anzahl, die auch jedes Nest kennzeichnet. So erkennen Kinder beim Spielen Farben und lernen die Zahlen von 1 bis 10 kennen.





# EINHORN FANTASIE LABYRINTH



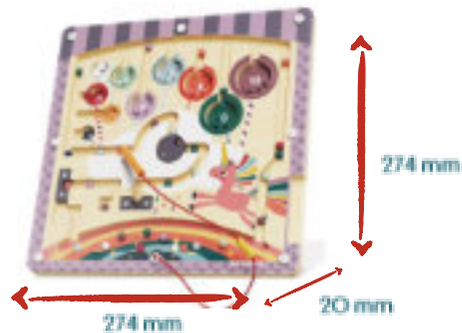
36+M



€ 19,99

1211462023de0001

- **Fantasievolles Sortieren:** Bei dem Magnetspiel „Einhorn Fantasie Labyrinth“ von TOPBRICHT bewegen Kinder ab 36 Monaten kleine bunte Kugeln mit einem Magnetstift durch die Welt des Einhornes. Dabei sortieren sie die magnetischen Kugeln in Lollis. Bewegliche Hindernisse erschweren die Aufgabe.
- **Zahlen & Farben lernen:** Kinder sortieren die bunten Kügelchen in den Lolly mit der entsprechenden Farbe. Die kleinen Kugeln gibt es in jeder Farbe nur in einer bestimmten Anzahl, die auch in den Lollis steht. So erkennen Kinder beim Spielen Farben und lernen die Zahlen von 1 bis 10 kennen.





# PARKPLATZ CHALLENGE



36+M

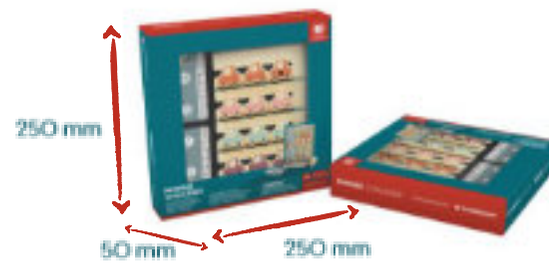
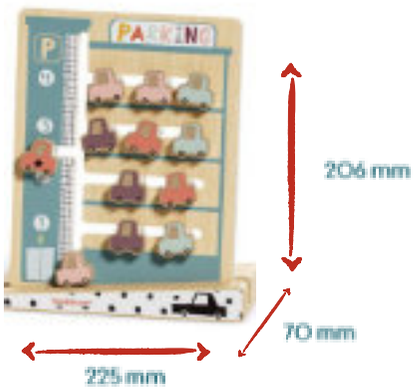


€ 14,99

1211362023de0001

- **Spielerisches Konzentrationstraining:** Mit der Parkplatz Challenge von TOPBRIGHT trainieren Kinder ab 36 Monaten ihre Konzentration und Aufmerksamkeit. Auf 4 Parkebenen mit je 3 Parkplätzen finden sie für jedes der 12 Autos einen Parkplatz. Dabei haben sie nur einen Extra-Parkplatz zum Ausweichen frei.

- **Knifflige Parkplatzsuche:** Im freien Spiel verschieben Kids die Autos auf dem Spielbrett aus Holz ganz, wie sie wollen. Mit den 20 Challenges der beidseitig bedruckten Aufgabenkarten parken sie die Autos entsprechend der vorgegebenen Anordnung um.





# WACKELTURM



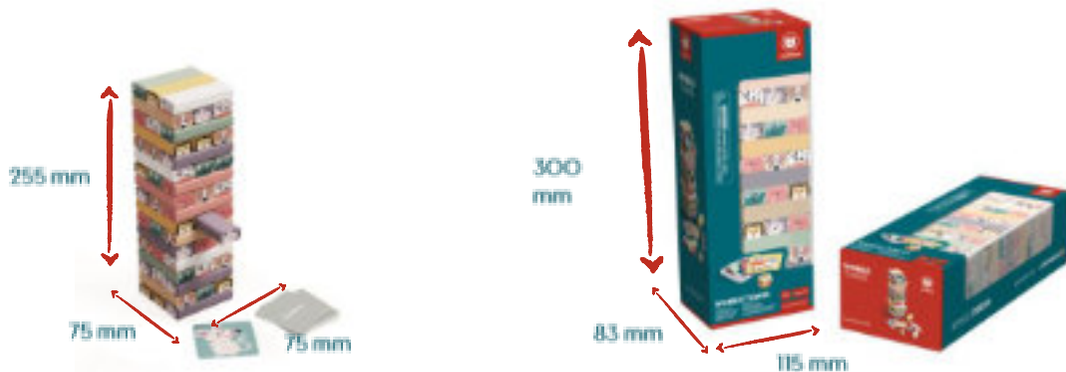
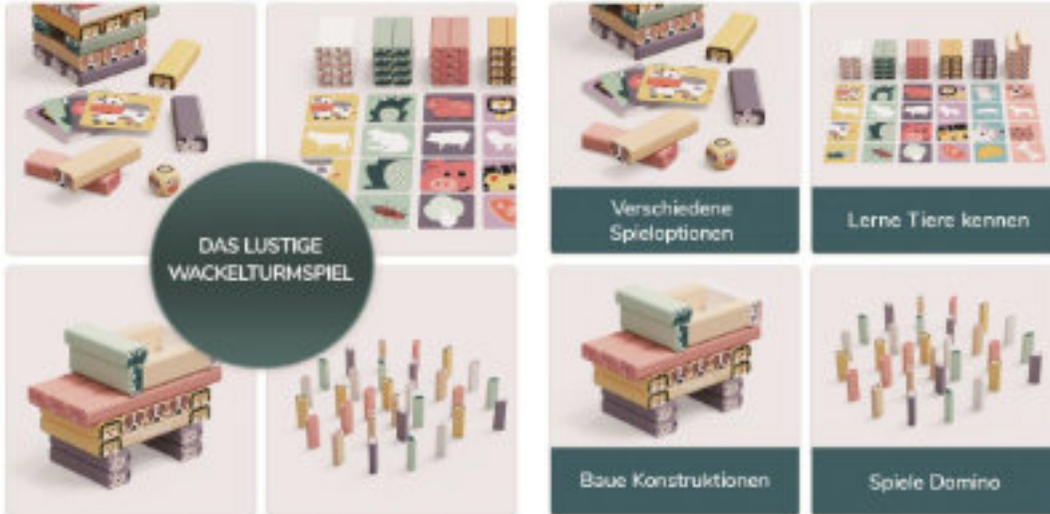
36+M



€ 14,99

1203142023de0001

- **Gemeinsam Spielen:** Gemeinsam mit Freundinnen und Familie bauen Kinder ab 36 Monaten aus bunten Holzklötzchen mit niedlichen Tiermotiven einen Turm. Sie würfeln oder ziehen eine Karte und entfernen vorsichtig den Holzblock mit dem angezeigten Tier. Anschließend setzen sie ihn wieder geschickt oben auf den Turm, ohne dass er dabei einstürzt.
- **Ein Spiel, viele Möglichkeiten:** Der vielseitige Wackelturm von TOPBRIGHT bietet vielfältige Spieloptionen. Ob als klassischer Wackelturm mit Karten oder Würfeln, Bausteine für kreative Konstruktionen oder als buntes Domino – hier gibt es endlosen Spielspaß für Kinder und ihre Familie und Freundinnen.





TOPBRIGHT

# FINGER RECHNER



36+M



€ 12,99

1211212023de0001

- Zählen lernen leicht gemacht: 1, 2 oder 3? Mit dem Zahlenlernspiel Finger Rechner von TOPBRIGHT wird das Zählen Lernen zum Kinderspiel. Zwei bunte Hände mit beweglichen Fingern aus Filz unterstützen Kinder ab 36 Monaten beim Lösen erster Rechenaufgaben. Die Finger befestigen Kids beim Zählen üben in der Mitte der Hände mit Klettverschluss.
- Spielerisch lernen: 1 + 3 das macht 4! Mit Aufgabenkarten mit einfachen Additionen und Subtraktionen sowie inkludierten Zahlenplättchen aus Holz üben sich Kids spielerisch im ersten Rechnen. Beim Rechnen nehmen Kinder die Finger aus Filz zu Hilfe.





# ANGELSPIEL ABC



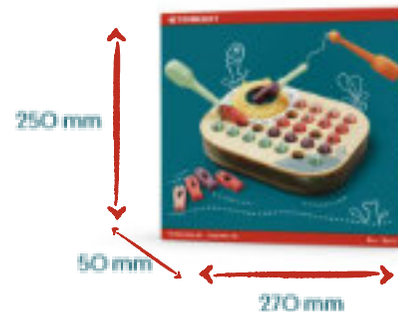
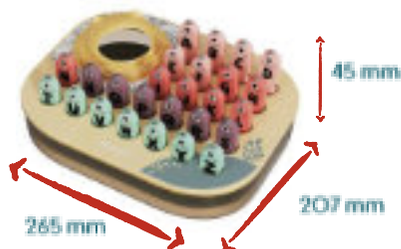
24+M



€ 19,99

1211242023de0001

- **Liebenswürdiger Spieleklassiker:** Das Angelspiel gehört zu den echten Spieleklassikern und wird von TOPBRIGHT beim Angelspiel ABC modern und edukativ interpretiert. Ob allein oder gemeinsam mit den auf Fischfang und füttern mit den bunten Fischen die hungrige Katze. Eltern oder Freundinnen – Kinder ab 24 Monaten gehen mit magnetischer Angel oder Greifer.
- **Das Alphabet kennenlernen:** Jeder der bunten Fische hat einen Buchstaben des Alphabets auf der Unterseite. Der Boden der Box, in der sich die Fische befinden, hat das Alphabet aufgedruckt. So sortieren Kinder die Fische in der richtigen Reihenfolge in die Box, bevor sie mit dem Angeln beginnen. Mit den inkludierten Wortkarten üben ältere Kids zu buchstabieren und lernen Wörter kennen.





TOPBRIGHT

# ABC BLUMEN



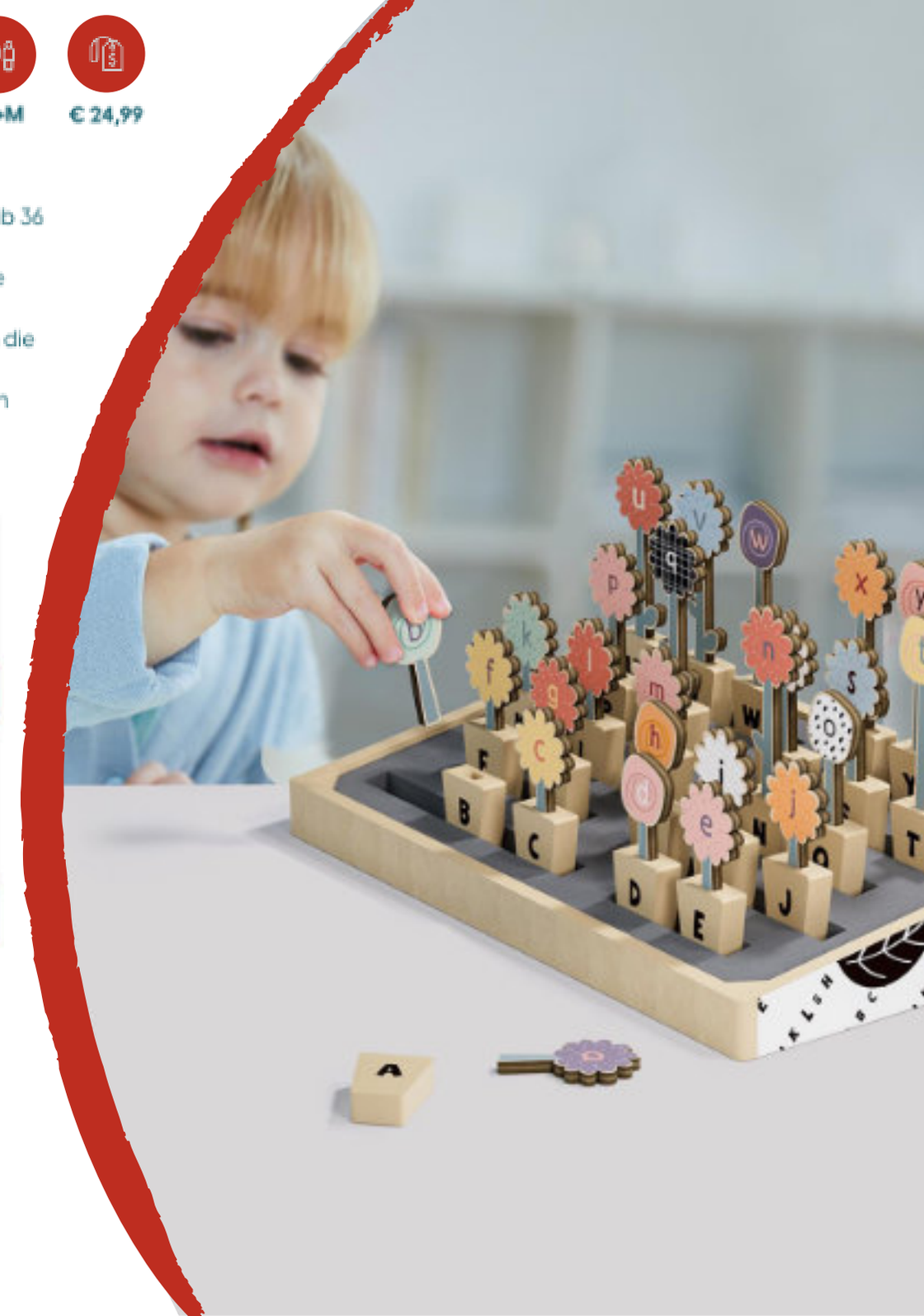
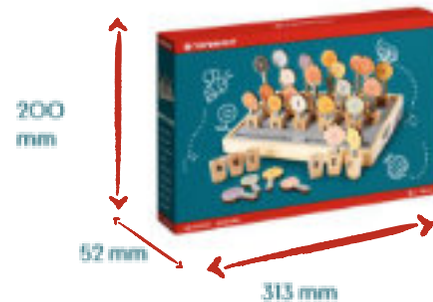
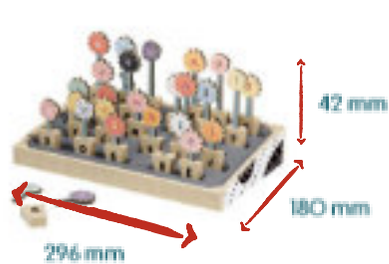
36+M



€ 24,99

1211392023de0001

- **Buchstaben spielerisch entdecken:** Mit den ABC Blumen von TOPBRIGHT lernen Kinder ab 36 Monaten spielerisch das Alphabet kennen. 26 Blumentöpfe mit Großbuchstaben und 26 Blumen mit Kleinbuchstaben unterstützen Kinder beim Buchstabenlernen. Dafür stecken sie ganz einfach die Blumen in die entsprechenden Blumentöpfe.
- **Buchstabieren und erste Wörter bilden:** Kinder pflanzen die Kleinbuchstaben-Blumen in die entsprechenden Großbuchstaben-Töpfe und stellen die Buchstaben in der richtigen Reihenfolge ins Beet. Mit den Buchstaben buchstabieren sie erste Wörter. Ältere Kids achten dabei auf die richtige Groß- und Kleinschreibung.





# OBSTBAUM ZAHLENTRAINER



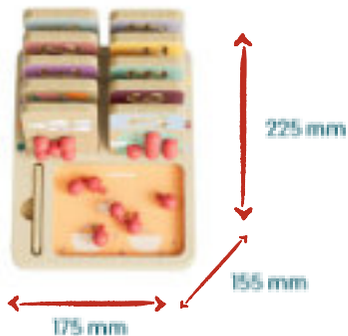
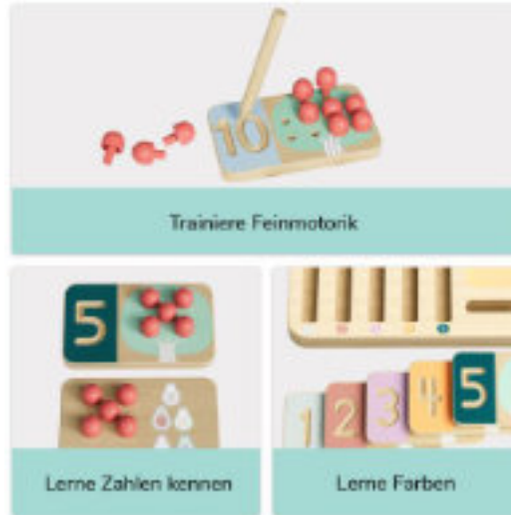
36+M



€ 19,99

1211372023de0001

- **Zahlen spielerisch entdecken:** Mit dem Obstbaum Zahlentrainer von TOPBRIGHT lernen Kinder ab 36 Monaten spielerisch die Zahlen von 1 bis 10 kennen. Sie stecken die entsprechende Anzahl an roten Äpfeln auf die jeweilige Zahlenkarte aus Holz – oder fahren mit dem beigefügten Holzstift die ausgestanzte Zahl nach.
- **Pädagogisches Spielzeug:** Kleinere Kinder trainieren ihre Feinmotorik, indem sie die kleinen Äpfel auf die Holztafeln stecken. Ältere Kinder zählen die roten Äpfelchen auf den Holztafeln und üben das Schreiben der Zahlen. Mit den verschiedenen Obstsorten auf der Rückseite der Holztafeln lernen sie neue Wörter kennen.





# APFELWÜRMER



18+M

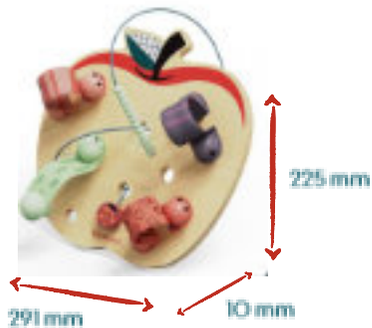


€ 14,99

1211232023de0001

· **Pädagogisches Spielen:** Mit dem Lernspielzeug Apfelwürmer von TOPBRIGHT stecken Kinder ab 18 Monaten bunte Würmer in die Löcher im Apfel oder fädeln einen Wurm an einer Schnur durch den Apfel. Entweder nutzen sie dafür die enthaltenen Aufgabenkarten oder lassen ihrer Fantasie freien Lauf. Dabei trainieren Kinder spielerisch ihre Feinmotorik sowie Hand-Augen-Koordination und Geschicklichkeit.

· **Erste Farben erkennen:** Das farbenfrohe Lernspiel überzeugt mit bunten Unisex-Farben. Blau, grün, lila – mit den bunten Würmern lernen Kinder nebenbei erste Farbbezeichnungen kennen und Farben zu unterscheiden.





TOPBRIGHT

# FÜTTER DAS HUHN



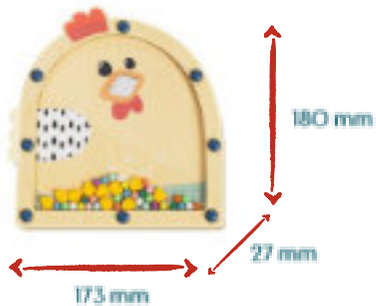
36+M



€ 12,99

1211382023de0001

- **Bunter Spielspaß:** Mit dem „Fütter das Huhn“-Spielzeug von TOPBRIGHT helfen Kinder ab 36 Monaten dabei, die Henne mit Maiskörnern und bunten Kügelchen zu füttern. Sie schütteln das Huhn, um das Futter in ihren Schnabel fallen zu lassen. Ist alles aufgegessen, drehen Kids das Huhn einfach um und beginnen von vorne, denn das Spiel ist beidseitig bespielbar.
- **Fokus Training:** Das Spiel fesselt die Aufmerksamkeit von Kindern und unterstützt sie dabei, sich zu fokussieren und zu konzentrieren. Dabei fördert es nicht nur die Feinmotorik, sondern auch Geduld und Geschicklichkeit.





# FÜTTER DEN SPECHT



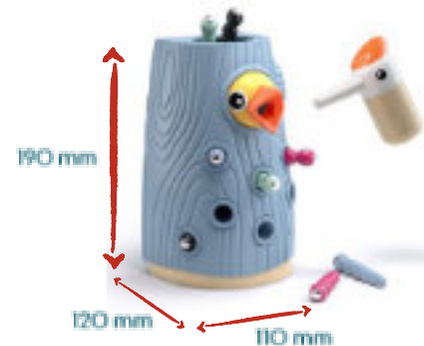
24+M



€ 19,99

1210912022de0001

- **Pädagogisches Spielen:** Mit dem Lernspielzeug Fütter den Specht von TOPBRIGHT schlüpfen Kinder ab 24 Monaten in die Rolle des Eltern-Vogels und füttern den hungrigen Baby-Specht im Baumstamm. Dank magnetischem Schnabel fangen Kids die bunten Würmer im Baumstamm ganz einfach und verfüttern sie an das Vögelchen. Das Spiel fördert dabei nicht nur die Feinmotorik der Kinder, sondern ganz nebenbei auch Geduld, Hand-Augen-Koordination sowie Beweglichkeit der Handgelenke.
- **Erste Zahlen:** Mit dem edukativen Spielzeug lernen Kinder erste Zahlen kennen. Das Spiel veranlasst sie dazu, die bunten Würmer zu zählen, wenn sie diese im Baumstamm fangen.





TOPBRIGHT

# SORTIERSPIEL KAROTTEN



12+M



€ 14,99

1211032022de0001

· **Spaßiges Sortierspiel:** In welches Loch passt nur die lange Karotte? Kids ab 12 Monaten erkennen mit unserem TOPBRIGHT Sortierspiel Karotten Farben und Größen und ordnen die bunten Karotten der passenden Öffnung auf der Box richtig zu.

· **Ideal auch als Rollenspiel:** In der Mitte der Box befindet sich zudem ein hungriger Hasenkopf mit weit geöffnetem Mäulchen. Kids füttern das Häschen geschickt mit den bunten Möhrchen und ahmen dabei die Rolle der Eltern nach.





TOPBRIGHT

# FANG DEN FISCH!



24+M



€ 24,99

1210962022de0001

- **Liebenswürdiger Spieleklassiker:** Das Angelspiel gehört zu den echten Spieleklassikern und wird von TOPBRIGHT bei „Fang den Fisch!“ neu gedacht und modern interpretiert. Ob allein oder gemeinsam mit den Eltern oder Freundinnen – Kinder ab 24 Monaten gehen mit magnetischen Angeln auf Fischfang.
- **Ideal für Unterwegs:** Dank des innovativen Designs mit einer weichen Matte als Spieluntergrund ist das Spiel ruck zuck eingepackt und platzsparend verstaut. So nehmen kleine Angler:innen es kinderleicht mit zu den Großeltern oder Freundinnen.





# BUSY BOARD ENTDECKER SET



12+M



€ 39,99

1210622023de0001

· **Steckbrett für Entdecker:innen:** Das spaßige Set besteht aus einem kleinen Würfel, einem Steckbrett und 15 spannenden Steckelementen, die Kinder entweder auf den Würfel oder das Brett stecken können. Jedes Element bietet eine neue Herausforderung.

· **15 Feinmotorik-Herausforderungen:** Ob verschiedene Schlösser zum Knacken, eine lustige Hupe oder unterschiedliche Knöpfe zum Drücken oder Drehen – es gibt jede Menge zum Greifen, Stecken und Erkunden! Eltern können die Entdecker-Steckelemente je nach Entwicklungsmeilenstein der Kinder ganz individuell miteinander auf dem Würfel oder dem Brett kombinieren.



12 Monate+



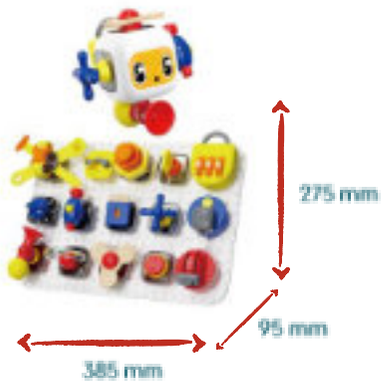
18 Monate+



24 Monate+



15 Feinmotorik-Challenges





# YUMMY BÄR WAAGE



36+M



€ 24,99

1210892022de0001

- Zahlen lernen leicht gemacht: 1, 2 oder 3? Mit dem lustigen Lernspielzeug Yummy Bär Waage von TOPBRICHT wird das Zählen lernen und erstes Rechnen zum Kinderspiel.
- Leckerer Lernspielspaß: Wie viel wiegen die Cupcakes? Kinder zählen die feinen Küchlein und balancieren eine Waage mit einem niedlichen Bärenkonditor in der Mitte mit der richtigen Zahl aus, da sie das gleiche Gewicht hat wie die entsprechende Anzahl an Cupcakes. Ob sie richtig gezählt haben, erkennen sie daran, dass sich die Waage in Balance befindet.





TOPBRIGHT

# LERNBOX EISDIELE



24+M



€ 24,99

1210902022de0001

· **Eröffne deine eigene Eisdiele:** Kinder ab 2 Jahren tauchen mit der TOPBRIGHT Lernbox Eisdiele ein in eine softeisbunte Welt und werden zu Eisverkäufer:innen. Das vielfältige Spielset eignet sich ideal als Lernspiel für Zahlen und zum Rechnen üben.

· **Leckeres Lernspiel für kleine und große Kids:** Ob Farben erkennen und sortieren oder erste Zahlen lernen, einfache Rechenaufgabenlösen oder einfach als fantasievolles Rollenspiel – mit der Lernbox Eisdiele erwerben Kids ganz spielerisch neue Fähigkeiten, trainieren ihre Feinmotorik und werden kreativ.





# SORTIER BAUFAHRZEUG



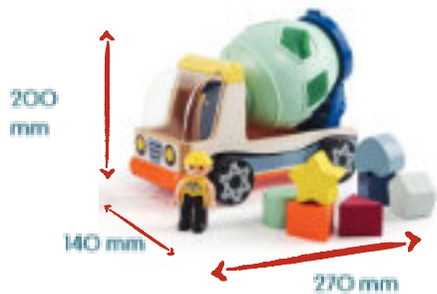
18+M



€ 29,99

1210952022de0001

- **Formen sortieren und spielen:** Doppelten Spielspaß bietet das TOPBRIGHT collection Sortier-Baufahrzeug: Kleinkinder ab 18 Monaten sortieren geschickt die bunten Formen aus Holz in die Trommel des Betonmischers oder spielen mit dem Betonmischer-Lastwagen Baustellengeschichten nach.
- **Realistischer Spielspaß:** Die bewegliche Trommel des Betonmischers lässt sich um 360 Grad drehen und kippen. Außerdem lässt sich die Scheibe des Fahrerhäuschens öffnen, um die ebenfalls im Set enthaltene Figur herauszunehmen.





TOPBRIGHT

# MOTORIKWÜRFEL



12+M

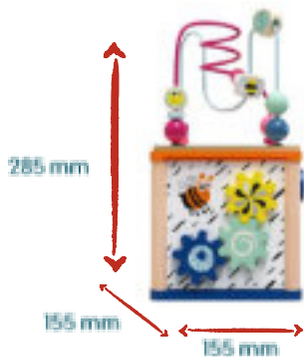


€ 19,99

1210932022de0001

- **Sicherheit und Spielspaß:** Es gibt so viel zu entdecken! Das stylische Design des TOPBRIGHT Motorikwürfels in angesagten Unisex-Farben lädt Babys und Kleinkinder ab 12 Monaten zum Spielen und Lernen ein. Ob Motorikschleife mit Perlenlabyrinth, Formensortieren oder die Uhrzeit üben – mit dem Motorikwürfel ist stundenlanger Spielspaß garantiert!

- **Spielen und Lernen:** An der Motorikschleife trainieren die Kleinsten ab 1 Jahr bereits ihre Lern- und Koordinationsfähigkeit und haben jede Menge Spaß dabei. Das Lernspielzeug für Kleinkinder unterstützt die Entwicklung der Feinmotorik, Konzentration und des logischen Denkens. Kontrastreiche Muster in Schwarz-Weiß fördern zudem die visuelle Entwicklung von Babys und Kleinkindern.





# AUTO RENNBAHN



18+M



€ 19,99

1210922022de0001

Der Kugelbahn-Spaß für kleine Rennfahrer:innen: Die TOPBRIGHT Auto Rennbahn mit 4 Autos funktioniert wie eine Kugelbahn. Statt Kugeln rasen jedoch kleine Rennautos aus Holz die Bahn hinab.

Spielerisch Gas geben und lernen: Wer setzt auf Grün und wer auf Gelb? Welche Zahl gewinnt? Ganz nebenbei lernen Kids ab 18 Monaten Farben und Zahlen kennen. Die bunten Autos sorgen auf der Bahn und auch einzeln bespielt für jede Menge Lernspaß. Autos greifen, in der Bahn positionieren und auf ihrem rasanten Weg über 4 Ebenen beobachten – die Auto Rennbahn macht den feinmotorischen und koordinatorischen Fähigkeiten von Kindern Tempo. So macht Lernen rasant viel Spaß.

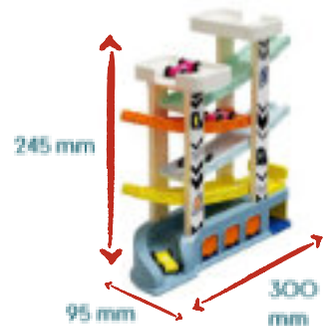


Spannendes Autorennen

Wer gewinnt das Rennen?

Mit tollen Parkgaragen

Realistischer Rollenspielspaß





# KLOPFSPIEL SCHILDKRÖTE



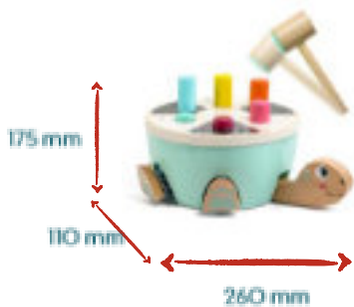
18+M



€ 24,99

1210972022de0001

- **Lustiges Logikspiel:** Mit dem Klopfspiel Schildkröte von TOPBRIGHT lernen Kinder ab 18 Monaten erste Zusammenhänge zu erkennen. Klopfen sie mit einem Holzhammer geschickt auf die bunten Stäbe des Klopfspiels, tauchen abwechselnd die Beine, der Kopf und das Schwänzchen aus dem Schildkrötenpanzer hervor.
- **Farben und Feinmotorik:** Beim Klopfen mit dem Hammer trainieren Kids ihre Feinmotorik, Geschicklichkeit und die Hand-Augen-Koordination. Die bunten Stäbe animieren nicht nur zum Spielen, sondern eignen sich auch ideal zum Farben lernen.





TOPBRICHT

# DER HASE & DIE SCHILDKRÖTE



12+M

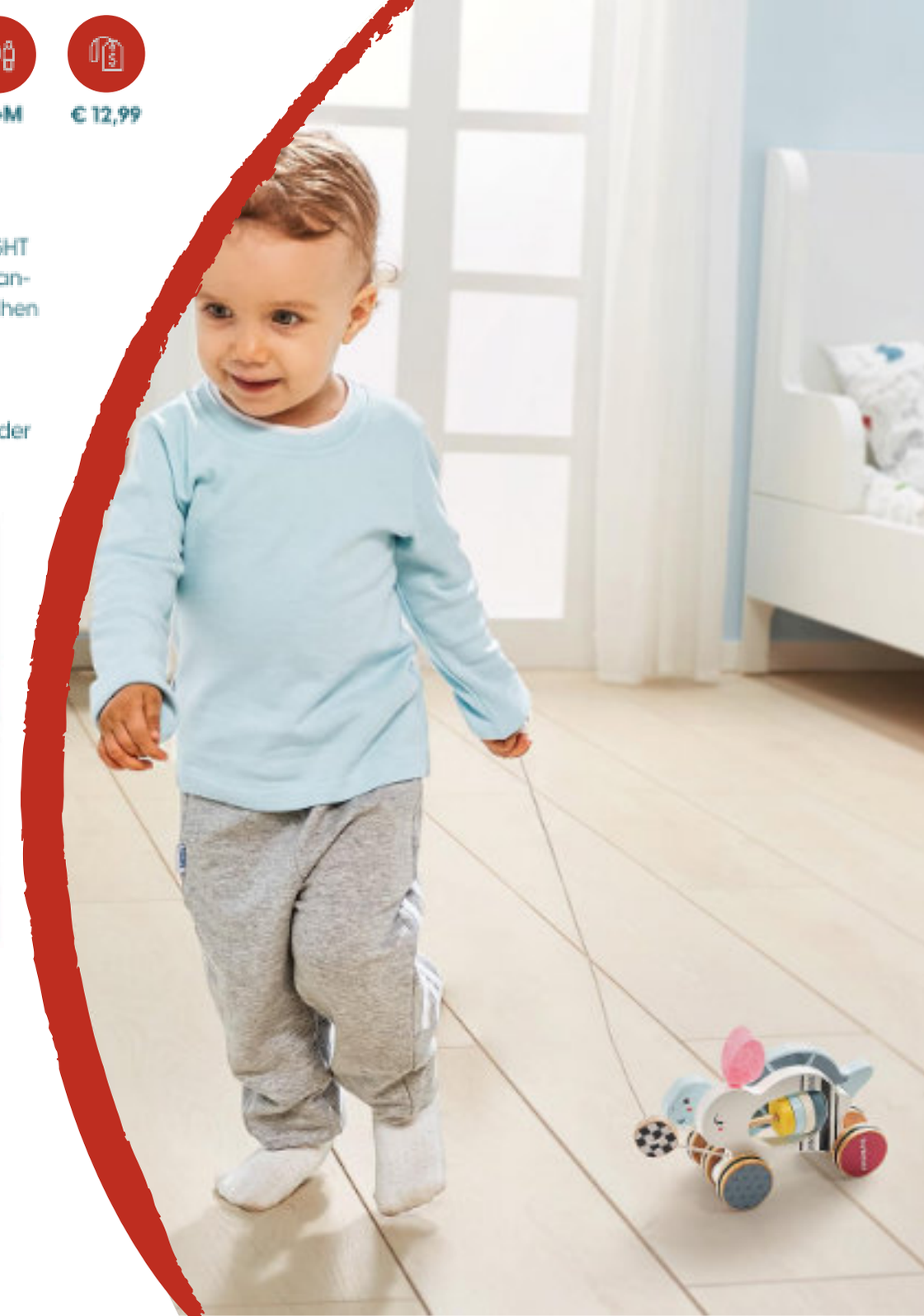


€ 12,99

1211042022de0001

· **Niedliches Nachziehspielzeug:** Wer gewinnt wohl das Rennen, der Hase oder die Schildkröte? Bei dem innovativen Nachziehtier "Der Hase und die Schildkröte" von TOPBRICHT bleibt der Wettlauf spannend, denn Hase und Schildkröte liefern sich Tag für Tag ein Kopf-an-Kopf-Rennen, wenn Kinder an der Schnur ziehen. Eine Zielfahne bietet noch mehr realistischen Spielspaß.

· **Begleitet beim Laufen lernen:** Das lustige Nachziehtier animiert Kids ab 12 Monaten zum Laufen lernen und folgt Kleinkindern auf Schritt und Tritt. Genug gelaufen? Im Bauch des kleinen Häschens befinden sich bunte Ringe, die Kleinkinder nach Lust und Laune drehen oder verschieben können.





# FÄDELSPIEL RAUPE



18+M



€ 12,99

1210942022de0001

- **Vielfältiger Spielklassiker:** Bei dem lustigen Fädelspiel Raupe von TOPBRIGHT fädeln Kinder ab 18 Monaten farbenfrohe Bausteine auf eine niedliche Raupe auf. Das farbenfrohe Lernspiel überzeugt mit bunten Bausteinen in vielen unterschiedlichen Formen aus Holz und allerlei Spielvarianten.
- **Buntes Baustein-Set:** Ob ein Turm, Zug oder Haus – der Fantasie sind beim Bauen mit den bunten Steinen aus Holz keine Grenzen gesetzt. Verschiedene Formen und Farben laden zum Greifen, Bauen und Entdecken ein.







TOPBRIGHT

# SchlafGut Wal



0+M

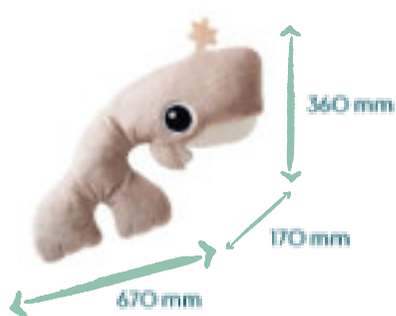


€ 89,99

1292182024de0002

- **Innovative Durchschlafhilfe:** Der „SchlafGut Wal“ von TOPBRIGHT ist sowohl ein intelligentes Plüschtier als auch eine hilfreiche Unterstützung für Eltern. Dank des Smart Cry Sensors reagiert der Wal auf das Schreien des Babys ab 80 Dezibel. Erkennt der Sensor Geräusche, aktiviert der Wal die von den Eltern vorab eingestellte Kombination beruhigender Funktionen - ohne dass die Eltern gleich intervenieren müssen.

- **Beruhigende Flossenbewegung:** Der Wal ist mit verschiedenen Funktionen ausgestattet, die das Baby beruhigen und individuell kombiniert werden. Eine sanfte Streichel- und Berührungsfunktion der Schwanzflosse ahmt das vertraute Im-Arm-Halten der Eltern nach. Den Winkel und die Stärke dieser Bewegung stellen Eltern vorab ein.



**TOP 10**  
Baby & Kind  
2024

Bestseller des Spielwaren-Expertenmagazins e.V.  
[www.top10baby-kind.de](http://www.top10baby-kind.de)

# SCIENCE CAN

🇬🇧 SCIENCE CAN's science-orientated toys help children discover and explore the world through play. Our design-orientated products focus on the entertaining transfer of knowledge on scientific topics. With our products, kids immerse themselves in the micro- and macrocosm of our world. Sophisticated and unconventionally developed, the modern toys are authoritative in their functionality and straightforward design. The multifunctionality of each product shows them the most diverse aspects to discover - always with high-quality materials of the best quality.

🇩🇪 Die wissenschaftlich orientierten Spielzeuge von SCIENCE CAN unterstützen Kinder spielerisch beim Entdecken und Erkunden der Welt. Unsere Design-orientierten Produkte fokussieren sich auf spielerische Wissensvermittlung naturwissenschaftlicher Themen. Mit unseren Produkten tauchen Kids ein in den Mikro- und Makrokosmos unserer Welt. Durchdacht und unkonventionell entwickelt sind die modernen Spielzeuge maßgebend in ihrer Funktionalität und ihrem geradlinigen Design. Die Multifunktionalität jedes Produktes zeigt ihnen dabei die verschiedensten Aspekte zum Entdecken - immer mit hochwertigen Materialien in bester Qualität.

🇫🇷 Les jouets scientifiques de SCIENCE CAN aident les enfants à découvrir et à explorer le monde de manière ludique. Nos produits orientés vers le design se concentrent sur la transmission ludique de connaissances sur des thèmes scientifiques. Avec nos produits, les enfants plongent dans le microcosme et le macrocosme de notre monde. Bien pensés et développés de manière non conventionnelle, les jouets modernes font autorité par leur fonctionnalité et leur design rectiligne. La multifonctionnalité de chaque produit leur montre les aspects les plus divers à découvrir - toujours avec des matériaux haut de gamme de la meilleure qualité.



# GEHIRNJOGGING – FIT IM KOPF

Der Gehirntrainer für die ganze Familie

1602062023de0001



8-99 Y



€ 24,99

- **Gehirntraining für alle:** Mit „Gehirnjogging – Fit im Kopf“ von SCIENCE CAN trainieren Kinder genauso wie Erwachsene spielerisch ihr Gehirn. Vier unterschiedliche Spielmodi und verschiedene Schwierigkeitsstufen des Gehirntrainers steigern kontinuierlich die Fähigkeiten.
- **Kognitives Training:** Das Spielen trainiert Gedächtnis, Konzentration, Aufmerksamkeit, Reaktionsfähigkeit und Lesegeschwindigkeit in einem – und das alles mit ganz viel Spaß.

 <p>Verbesserung des peripheren Sehens</p>	 <p>Schärfung der Konzentration &amp; Aufmerksamkeit</p>	<p>Basierend auf den Tabellen von Prof. Dr. Schulte</p> 	<p>Geistiges Workout zur Verbesserung des Gedächtnisses und der Konzentration</p> 
--	---	---	---





8-99 Y



€ 99,99

# TELESKOP ASTRO STAR

Eine Reise zu den Sternen

1602152024de0001

- **Unser Universum ganz nah:** Mit dem Teleskop Astro Star von SCIENCE CAN unsere Welt und unser Universum erforschen. Das Set enthält zwei Okulare mit je einer 16- und 40-fachen Vergrößerung sowie eine 3-fach Vergrößerungslinse, die mit beiden Okularen kombiniert werden kann. Entdecke so weit entfernte Objekte auf der Erde oder in unserer Galaxie mit einer bis zu 120-fachen Vergrößerung ganz nah.
- **Ausführliche Anleitung:** Bringe für die Beobachtungen das Teleskop auf dem leichten und stabilen Aluminium Stativ an. Zur Orientierung bei den Beobachtungen dient das Sternsucher-Objektiv, mit dem Beobachtungsobjekte im Fokus des Teleskops eingestellt werden. Drehe für ein scharfes Bild einfach das Fokussierad. Die enthaltene Anleitung beschreibt den Aufbau ausführlich und gibt Tipps für erste Beobachtungen.



Inkl. Smartphone Halterung



Bis zu 120-fache Vergrößerung

Inkl. 2 Okulare [D=70 F=400mmf/5.5]



Inkl. Aluminium Stativ



530 mm

200 mm

1430 mm



340 mm

620 mm

190 mm



# DER MENSCHLICHE KÖRPER

Eine Wissensreise zum Entdecken, Erfahren und Lernen

1600222022de0001



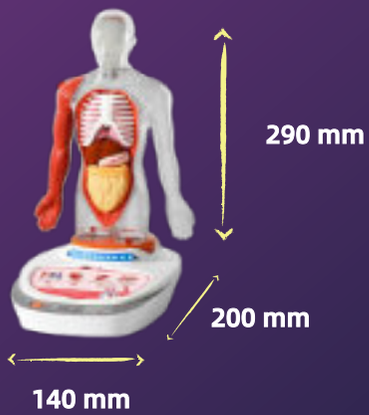
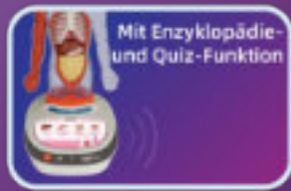
6-12Y



€ 39,99

SCIENCE CAN

- **Faszination Anatomie:** Lerne mit dem SCIENCE CAN 3D-Modell alles über den menschlichen Körper und die verschiedenen Organe. Nimm die verschiedenen Körperteile heraus, höre Dir die Erklärungen zu ihren Aufgaben und Funktionen im Körper an und teste dein erworbenes Wissen mit dem integrierten Quiz. Kannst Du alle Fragen richtig beantworten?
- **3D-Modell mit herausnehmbaren Körperteilen:** Kinder lernen mit dem interaktiven 3D-Modell die Namen und die Lage von Organen und anderen Körperteilen kennen. Sie können sie herausnehmen, untersuchen und wieder einbauen.



# MIKROSKOP 1600 LABOR SET

Die Welt mit bis zu 1600-facher Vergrößerung entdecken

1601162023de0001



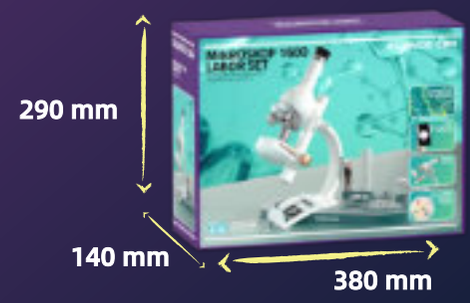
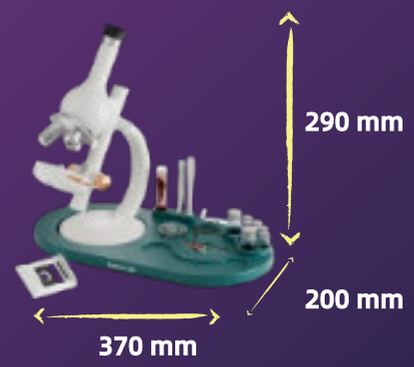
8-16Y



€ 49,99

SCIENCE CAN

- **Einstieg in die Mikroskopie:** Experimentieren, Entdecken, Staunen - das Mikroskop 1600 Labor Set von SCIENCE CAN bietet alles für spannende wissenschaftliche Projekte. Kinder ab 8 Jahren entdecken mit bis zu 1600facher HD-Vergrößerung und einem coolen Dual-Light-Modus kleinste Zellen und Lebewesen mit dem stylishen Design-Mikroskop mit Laborausstattung.
- **Biologie-Unterricht für zuhause:** Das Mikroskop ist mit umfangreichem Zubehör ausgestattet. Im Set enthalten ist eine hochwertige Experimentierausstattung inklusive 3 Okularen. Mit leeren Objektträgern führen Kids spannende Experimente durch. Für den vollen Durchblick mit Auflicht- und Durchlicht-Beleuchtung einfach Batterien einlegen.





6-12Y



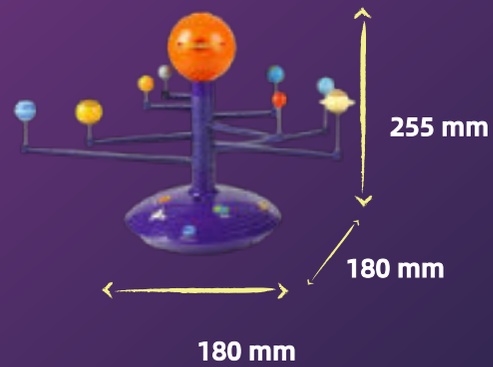
€ 29,99

# UNSER SONNENSYSTEM

Das Universum zum Greifen nah

1204732021de0001

- **Das Universum entdecken:** Kleine Astronaut:innen und Weltraumforscher:innen tauchen mit dem 3D Modell Unser Sonnensystem von SCIENCE CAN ein in die Welt der Himmelskörper. In dem realistischen Planetarium umkreisen acht Planeten auf ihren beweglichen Umlaufbahnen die Sonne. Es überzeugt mit Sprachausgabe und liefert spannende Fakten zu den Planeten.
- **Sternenhimmel im Kinderzimmer:** Die Sonne dient gleichzeitig als Projektor, der Planeten, Himmelskörper und Weltraumphänomene an die Kinderzimmerdecke projiziert: Drei Discs mit jeweils acht Bildern sorgen für echtes Weltraum-Feeling.





6-14Y



€ 39,99

# 3-IN-1 NATURENTDECKER

Fernglas, Fernrohr oder Monokular – alles in einem

1601052023de0001

- **Innovatives Spielzeug:** Fernglas, Fernrohr oder Monokular - mit dem 3-in-1 Naturentdecker von SCIENCE CAN haben Kids ab 6 Jahren jede Menge Möglichkeiten ihre Umgebung zu entdecken. Kinder setzen die zwei einzelnen Monokulare ganz einfach selbst und mit wenigen Handgriffen zu einem Fernglas oder zu einem Fernrohr zusammen. Oder sie teilen die Monokulare mit Freund:innen zum gemeinsamen Entdecken.
- **Ferne Dinge, ganz nah:** Kids entdecken mit dem Fernrohr mit 16-facher Vergrößerung oder dem Fernglas und den Monokularen mit 4-facher Vergrößerung kleine und große, nahe und ferne Dinge. Das leichte und kompakte Fernrohr oder Fernglas lässt sich überall mit hinnehmen. Mit dem inkludierten Stativ für das Fernrohr haben Kinder bei ihren Beobachtungen ihre Hände frei und konzentrieren sich ganz auf ihre Entdeckungen.



# 2-IN-1 MIKROSKOP & FERNROHR

Erkundungstour in die Ferne und in den Mikrokosmos

1601512023de0001



6-12 Y



€ 39,99

• **1 Spielzeug, 2 Möglichkeiten:** Das 2-in-1 Mikroskop & Fernrohr von SCIENCE CAN ermöglicht Kids ab 6 Jahren sowohl die Mikro- als auch die Makrowelt unserer Natur zu erforschen. Es kombiniert die zwei Favoriten komplexer optischer Geräte bei Kindern in hoher Auflösung und guter Qualität.

• **Nahes und Fernes:** Das Mikroskop mit einer 250-fachen Vergrößerung sowie Durch- und Auflicht ermöglicht ihnen, kleinste Organismen oder Zellen mit all ihren Details zu untersuchen. Mit der Fernrohr-Funktion hingegen sehen sie weit entfernte Dinge oder Lebewesen mit einer 20-fachen Vergrößerung ganz nah.



# PROJEKTOR MIKROSKOP 350

Entdecke unseren Mikrokosmos

1601532024de0001



6-12Y



€ 29,99

SCIENCE CAN

- **Aus winzig klein wird riesengroß:** Mit dem Projektor Mikroskop 350 von SCIENCE CAN erforschen Kinder ab 6 Jahren die Welt. Sie entdecken mit dem tragbaren Mikroskop immer und überall die kleinsten Dinge der Welt und sammeln erste Erfahrungen in der Welt der Wissenschaft.
- **2-in-1 Funktion:** Mit zwei Mikroskop-Okularen mit 60- und 350-facher Vergrößerung entdecken Kinder den Mikrokosmos unserer Welt. Mit zwei Handgriffen tauschen sie den Mikroskop-Aufsatz mit dem Projektor-Aufsatz aus und werfen mit den enthaltenen Projektionsdias Bilder von vergrößerten Organismen und Lebewesen an Wände oder Decken. So teilen sie ihre Beobachtungen mit Familie und Freund:innen.

Mit Projektionsfunktion & Beispieldias



2-in-1 Funktion



Leicht zu tauschen



# MIKROSKOP 250 ENTDECKERSET

Das kompakte Mikroskop für unterwegs

1601282023de0001



8-14 J



€ 19,99

- **Aus winzig klein wird riesengroß:** Mit dem Mikroskop 250 Entdeckerset von SCIENCE CAN erforschen Kinder ab 8 Jahren die Welt. Sie entdecken mit dem tragbaren Mikroskop immer und überall die kleinsten Dinge der Welt entdecken und sammeln erste Erfahrungen in der Welt der Wissenschaft.
- **Forschen kompakt:** Das Mikroskop kommt mit einer kleinen Laborstation, die mit dem Wichtigsten für kleine Entdecker:innen ausgestattet ist. Pinzette, Schaufel, Probenentnehmer und leere Objektträger – Kids beobachten damit nicht nur winzig kleine Organismen in der Natur, sondern entnehmen auch Proben und untersuchen diese gleich im Anschluss genau. Das Mikroskop ist für Kinderhände perfekt geeignet und kann problemlos in der Hosentasche mitgenommen werden.



Halterung  
mit Labortisch



Bis zu 250-fache  
Vergrößerung!



Inkl.  
Smartphone  
Halterung



Labor  
To Go





4-10Y



€ 29,99

# INSEKTEN & WASSERWELT ENTDECKERSET

Die spannende Welt der Insekten und Wassertiere entdecken

1601732022de0001

- **Cooler Beobachtungen für unterwegs & zuhause:** Das Insekten & Wasserwelt Entdecker Set von SCIENCE CAN bietet Kindern ab 4 Jahren eine passende Ausstattung für ihren Einstieg in das Beobachten von Raupen, Käfern, Wasserläufern und Co. Die Beobachtungsstation besteht aus zwei ineinander gestapelten Kammern. Die obere lässt sich leicht herausnehmen und ist mit einem LED-Licht ausgestattet. Die untere Kammer ist wasserdicht.
- **Inkl. Forschungsausrüstung:** Das Set ist mit dem Wichtigsten für kleine Forscher:innen ausgestattet. Mit Kescher, Insektenfänger, Lupe und Pinzette sammeln Kids in der Natur vorsichtig kleine Insekten und beobachten diese in der Beobachtungsstation. Viele kleine Belüftungslöcher sorgen für eine optimale Belüftung und Luftzirkulation während der Beobachtungen.





Light up  
Children's  
talent

**TOPBRIGHT ANIMATION CORPORATION**

TOPBRIGHT GmbH, Brunnengasse 65, 90402 Nürnberg, Germany TEL: +49 911 81679589



@topbright\_eu  
@sciencecan\_eu



@topbright\_eu  
@sciencecan\_eu



@topbright.eu  
@sciencecan.eu



contact@topbrighttoys.de



eu.topbrighttoys.com