

Der 3D-Aktiv-Sitz für Schüler.



swöppster
Aktiv-Kinder-Drehstuhl

Schlaue Sache: viel Bewegung.

Kinder wollen und sollen sich viel bewegen...

... aber sie verbringen viel zu viel Zeit mit Stillsitzen: bei den Hausaufgaben, am PC, an Spielekonsolen oder vor dem Fernseher. Der **swoppster** wurde speziell für das hohe Bewegungs-Bedürfnis von Kindern im Kindergarten- und Grundschulalter konzipiert. Dank der 3D-Technologie fordert und fördert dieser Aktiv-Sitz den natürlichen Bewegungsdrang von Kindern und beugt aktiv Haltungs- und Rückenproblemen vor.

Bewegung ist auch für die Hirnreifung wichtig, also für die geistige Entwicklung des Kindes. Hier setzt der **swoppster** durch die zahlreichen Bewegungsreize viele Impulse für eine gute neuronale Vernetzung des wachsenden Gehirns. Außerdem sorgt er durch das Mehr an Bewegung die Durchblutung zu verbessern und damit die Sauerstoffversorgung zu erhöhen. Das fördert Aufmerksamkeit und Konzentrationsfähigkeit.

Kurz gesagt: Der neue 3D-aktive Kinder-Drehstuhl **swoppster** bringt Bewegung in den Kinderalltag zurück. Er macht gesundes, aktives Sitzen von Anfang an möglich. Und gute Laune macht er auch.



Viele Vorteile. Einfach gut.

Der **swoppster** stärkt Ihrem Kind den Rücken.

Der 3D-Aktiv-Sitz für Kinder fordert und fördert permanente Haltungswechsel durch seine seitliche Flexibilität und durch das vertikale Schwingen. Das kräftigt die Muskulatur, macht den Rücken stark und ist gut für die Haltung.

Swoppen macht schlau!

Bewegung ist die Grundlage der Hirnreifung. Sie fördert die neuronale Vernetzung und damit das Potenzial für die geistige Entwicklung des Kindes. Durch die permanente, rhythmisierte Bewegung auf dem **swoppster** werden Körper und Gehirn besser durchblutet und mit Sauerstoff versorgt.

Auf dem **swoppster** sitzt sich Ihr Kind nicht den Buckel krumm.

Die seitliche Flexibilität des **swoppsters** erlaubt, dass sich der Aktiv-Sitz den Bewegungen des Kindes anpasst – nicht umgekehrt. So bleibt der Rücken z. B. aufrecht, auch wenn das Kind am Schreibtisch spielt, malt oder arbeitet.

Swoppen hält gesund und munter.

Der **swoppster** macht mehr Bewegung möglich als jeder andere Stuhl. Der Oberkörper richtet sich auf, das Zwerchfell ist frei, der Kreislauf kommt in Schwung. Das ist nicht nur gesund, das macht auch richtig gute Laune.

Weitere Informationen gewünscht?

Ihr **aeris**-Fachhändler:

1402DEFLKIS



Geprüft vom Forum:
Gesunder Rücken-
besser leben e.V. und
dem Bundesverband
der deutschen Rücken-
schulen (BdR) e.V.



Hergestellt von: **aeris-Impulsmöbel** GmbH
Ahrntaler Platz 2-6 · D-85540 Haar bei München
Tel +49 (0)89/90 05 06-0 · info@aeris.de · www.aeris.de

Leben in Bewegung **aeris**

Ein Stuhl, der für Bewegung sorgt. Natürliche Bewegung!

Vertikales Schwingen Vorneigung

Individuell einstellbar auf das Körpergewicht, entlastet die federgelagerte 3D-Technologie die Bandscheiben und fördert zugleich die Durchblutung und Sauerstoffversorgung.

Das bodennahe 3D-Gelenk neigt sich automatisch vor, sobald sich das Kind dem Schreibtisch zuwendet. Die Folge: Der Rücken bleibt gerade, die Atmung wird tiefer und der Kreislauf wird aktiviert.



Seitliche Flexibilität

Harmonische 3D-Bewegungen mit weiter, seitlicher Auslenkung erhöhen den Aktionsradius, halten die Hüfte beweglich, fördern das Aufrichten und stärken die Muskulatur. Häufige Haltungswechsel stärken den Rücken, fördern die Aufmerksamkeit und halten den Kreislauf in Schwung.



Mit Bewegung läuft alles runder.

1 Konvexer Sitz:

Der flexible, anpassungsfähige Sitz verhindert Druckstellen an den Oberschenkeln.

2 Höhenverstellung:

Leicht erreichbar, direkt unter dem Sitz angebracht: Jedes Kind kann seine Lieblings-Sitzhöhe zwischen 32 und 47,5 cm selbst einstellen.

3 Vertikales Schwingen:

Fördert die Durchblutung, bringt den Kreislauf in Schwung, sorgt für eine optimale Sauerstoffversorgung beim Sitzen.

4 3D-Bewegungselement:

Ermöglicht Vor- und Rückwärts- sowie seitliche Bewegungen, sorgt für uneingeschränkte Flexibilität und fordert und fördert permanente Haltungswechsel. Individuell anpassbar an Gewicht und Bewegungsbedürfnis des Kindes.

5 Stabiler Standfuß:

Kippsicher und standfest, Lieferung mit Standfüßen und Rollen.



Der swoppster passt immer.

Jedes Kind ist anders.

Der **swoppster** wurde speziell für Kinder im Vorschul- und Grundschulalter, bzw. für Kinder ab 4 Jahren bis maximal 50 kg Körpergewicht konzipiert. Der weltweit einzige 3D-aktive Kinder-Drehstuhl kann mehrfach individuell angepasst werden: in der Höhe, in der Federung und in der seitlichen Flexibilität.

Es gibt den **swoppster** in vier starken Farben, er ist robust und pflegeleicht und kann sowohl mit Rollen (empfohlen für ältere Kinder) als auch mit Standfüßen (ideal für die jüngeren) eingesetzt werden. Einen Überblick erhalten Sie hier, nähere Informationen finden Sie unter www.swoppster.de oder bei Ihrem Fachhändler.

Sitzfläche:	34 cm
Sitzhöhe:	32 - 47,5 cm
Gewicht:	5,7 kg
Maximal belastbar bis:	50 kg
Federspannung:	optimiert für 15 - max. 50 kg Körpergewicht
Durchmesser Fußring:	mit Rollen 48 cm, mit Standfüßen 52 cm
Bezugsstoff:	atmungsaktiv, robust und strapazierfähig, pflegeleicht, sehr hohe Reibechtheit nass und trocken, samtig im Griff
Basisfarbe:	Schwarz
Federfarbe:	passend zum Sitz

