

Drei Dimensionen. Null Kompromisse.

aeris®
Leben in Bewegung



3Dee®
Active Office Chair

Nicht **einfach** ergonomisch. Sondern **dreifach** dynamisch.

Der Active-Office-Chair **3Dee** ist der erste seiner Art und das Ergebnis absoluter Konsequenz – im Engineering genauso wie im Design. Seine 3D-Beweglichkeit – horizontal und vertikal – orientiert sich kompromisslos an der natürlichen Biomechanik des Menschen. Damit erfüllt er bereits heute die Vision einer nachhaltigen Veränderung unseres Büroalltags. Das formvollendete Design dürfte vor allem jene freuen, für die das Büro nicht nur Arbeitsplatz, sondern auch Lebensraum ist.

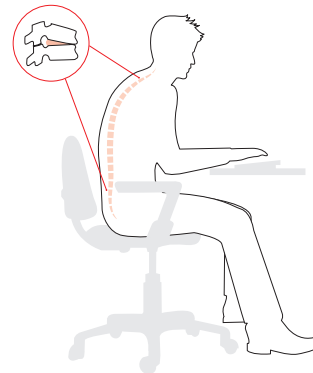


Die **Revolution** der Ergonomie.

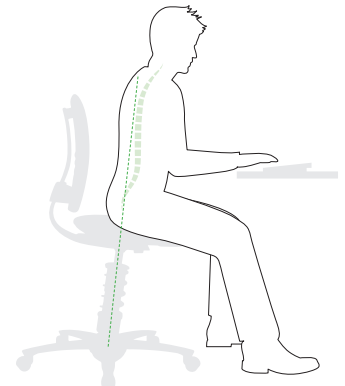
Herkömmliche Sitzkonzepte können dem Bewegungsmangel im Büro nicht viel entgegenzusetzen. Im Gegenteil: Sie können Muskelabbau und falsche Sitzhaltungen fördern. Wir nennen das „Sitzfalle“ – denn sitzende Tätigkeiten führen häufig zu körperlichen Beschwerden.

Was hilft, ist mehr Bewegung im Büro. Mit dem einzigartigen Konzept der 3D-Ergonomie fordert und fördert der **3Dee** die intuitiven Bewegungen des Menschen. Das Prinzip ist so einfach wie genial: Der Stuhl folgt den Bewegungen des Körpers und nicht umgekehrt. Die Folge: natürliches Sitzen, kontrolliertes Schwingen, kombiniert mit haltungsoptimierenden Seit-, Vor- und Rückwärtsbewegungen.

Sitzen auf einem
konventionellen Bürostuhl



Sitzen auf dem 3Dee
Active-Office-Chair



Der innovativste Bürostuhl der Welt.

Aktiviert: Weil der 3Dee den Bewegungen seines Be-Sitzers folgt, bleibt der Rücken aufrecht. Häufige Haltungswechsel stärken und trainieren dabei den Rücken und die Muskulatur.

Motiviert: Die patentierte 3D-Technologie ①, bestehend aus dem einzigartigen 3D-Bewegungsgelenk im Fußkreuz und dem Federbein, fordert und fördert harmonische 3D-Bewegungen. Das aktiviert den Kreislauf und fördert die Leistungsfähigkeit.

Entspannt: Die Lehne mit patentierter Lamellentechnik ② und physiologisch geformtem Rückenpolster ③ gibt Halt, ohne die Bewegungsfreiheit einzuschränken. Lordosenwölbung ④ und Lehnengegendruck sind individuell einstellbar.

Befreit: Der intelligente Sitz ist leicht konvex geformt, aus atmungsaktivem Multizonen-Komfortschaum ⑤ und mit der flexzone®technology ⑥ ausgestattet. Für ein gesundes Sitzklima und höchsten Sitzkomfort ohne Druckstellen.

Bewegend: In jedem Detail.



Geprüft vom Forum:
Gesunder Rücken besser
leben e.V. und dem Bundes-
verband der deutschen
Rückenschulen (BdR) e.V.



Zeit für **Veränderung.**

Wer keine Kompromisse eingehen will und einen Bürodrehstuhl sucht, der aktiviert und auch ein Blickfang im Büro ist, für den wird der Active-Office-Chair **3Dee** ohne Alternative sein. Er ist bewegend, entspannend, Hi-Tec durchdacht bis ins letzte Detail. Das ist einzigartig und bringt eine neue Form von Dynamik ins Büro. Mehr können Sie von einem Bürostuhl nicht erwarten. Aber weniger braucht es in Zukunft auch nicht zu sein. Setzen Sie auf drei Dimensionen. Und null Kompromisse.



3Dee, Sitzschale und Fußkreuz Aluminium schwarz



3Dee, Sitzschale Aluminium poliert, Fußkreuz Aluminium schwarz



3Dee, Sitzschale Aluminium schwarz, Fußkreuz Aluminium poliert










3Dee, Sitzschale und Fußkreuz Aluminium poliert

Technische Daten.

Sitzbreite/-tiefe:	46 cm / 41 – 46 cm
Stuhlhöhe:	110 cm inkl. Lehne
Sitzhöhe:	Federversion BASIC: Höhenverstellbereich 42 – 56 cm belastet* Federversion PLUS: Höhenverstellbereich 45 – 59 cm belastet*
Bezugstoffe:	Trevira CS: Gabriel Step/Step Melange: strapazierfähig, lichtecht, schwer entflammbar, nach Oeko-Tex 100 zertifiziert Mikrofaser: Gabriel Comfort: Hochwertigste Qualität mit Top-Eigenschaften bezüglich Griffbarkeit, Atmungsaktivität, Pflegeleichtigkeit und Attraktivität. Hohe Strapazierfähigkeit: 150.000 Scheuertouren (Martindale). PREMIUM-Leder: hochqualitatives Semi-Anilin-Leder mit Naturstruktur (black)
Gewicht:	20 kg, belastbar: 60 – 120 kg
Rückenlehne:	43 cm Höhe
Fußkreuz:	75 cm Durchmesser
Sicherheitsgasfeder:	140 mm Höhenintervall

*Sitzhöhe gemessen mit 65 kg Normbelastung.

Trevira CS			Mikrofaser			
						
grey-melange	coral	black	royal-blue	black	ferraro-red	smoke-grey

Individuell einstellbar:
Lehnengegendruck und Sitzhöhe, seitliches und vertikales Schwingen



Bewegung ist unser Erfolg.

Wer Kinder betrachtet, wird kaum einen Moment des Stillhaltens beobachten. Bewegung liegt von jeher in der Natur des Menschen. Erst das lange Sitzen und Stehen – in der Schule, am Arbeitsplatz oder im Auto – steckt den Körper in eine Zwangsjacke der Bewegungslosigkeit, die uns mit der Zeit einen hohen Preis abverlangt: unsere Gesundheit.

Seit 1997 hat sich **aeris** deshalb zur Aufgabe gemacht, das Stehen und Sitzen am Arbeitsplatz zu revolutionieren. Unsere Philosophie ist dabei so einfach wie effektiv: mehr Bewegung! Und zwar in drei Dimensionen. Wir nennen das 3D-Ergonomie. Für unsere Kunden heißt das: mehr Gesundheit, mehr Motivation und mehr Produktivität. Und der Erfolg gibt uns Recht: Ob **swopper**, **muvman**, **3Dee** oder **oyo** – unsere Produkte setzen neue Maßstäbe und haben **aeris** in die Top 100 der innovativsten Unternehmen im deutschen Mittelstand befördert.



Gemeinsam mehr **bewegen!**

Bitte kontaktieren Sie uns!



1703DEFL3DE

aeris GmbH

Hans-Stießberger-Straße 2a

85540 Haar bei München

Deutschland

Tel +49 (0)89-900 506-0

info@aeris.de

www.aeris.de

Leben in Bewegung

