

SWIPPO.

Der ergonomische Sattelstuhl.




swippo[®]
by nitzbon



SWIPPO.

Der Sattelstuhl für dynamisch aufrechtes und gesundes Sitzen.
Die Sitzform entlastet die Wirbelsäule und beugt Verspannungserscheinungen vor.

Die Ergonomie des **SWIPPO** lässt Ihrem Körper nämlich keine andere Wahl, als dynamisch aufrecht zu sitzen. Was nicht nur sehr bequem sondern auch noch gesund ist.

SWIPPOS

lassen sich stufenlos in der Höhe verstellen. Und ganz wichtig: Auch die Neigung können Sie beim **SWIPPO classic** so verändern wie Sie es wünschen. Und dann sieht er auch noch genau so aus, wie Sie es gern hätten.

Schön, oder?

SWIPPO. Stühle für Gefühle.



SWIPPO

verbindet Funktion und Optik. Mit diesem Sattelstuhl wurde ein Sitzobjekt entwickelt, das die Vorzüge einer Sattelsitzform auf den Punkt bringt und dies mit zeitgemäßem Design verbindet.

SWIPPO

macht uns nichts vor. Die Polsterung wurde ganz bewusst nicht zu weich gewählt. Damit Sie fühlen, wenn es genug ist. Unterbrechen Sie Ihre Sitzzeit für eine kurze Weile.

Auch Hintern haben Gefühle.

Mit **SWIPPO** wurde ein langlebiges Produkt designt, das aus hochwertigen Materialien gefertigt wurde. Ob Sie nun die Oberfläche aus Kunstleder, Microfaser oder Leder bevorzugen – Sie haben die Wahl!

Die Lederpolsterung des **SWIPPO** ist durch einen der führenden Pferdesattelhersteller mit einem Sattelnagel versehen. Ein zusätzliches Qualitätsmerkmal für **SWIPPO**.

SWIPPO. Testsieger Rückenfreundlicher Stuhl

"Der **SWIPPO** Sattelstuhl erhält als einziger von 19 Stühlen im Test sowohl in der Praxisprüfung als auch im Schadstofftest ein "sehr gut". Er fördert das aufrechte Sitzen."

Quelle: Öko-Test "Nie mehr Rückenschmerzen", *Fit & Gesund* Nr. 04. August 2004

"Der Sattelstuhl erhält in der Praxisprüfung ein "sehr gut", da er seinen Nutzer in eine aufrechte Position zwingt. Das Abstützen mit den Füßen auf dem Boden entlastet die Sitzfläche. Da man sich auf dem Sattelstuhl nicht anlehnen kann, muss die Rumpfmuskulatur die gesamte Haltearbeit leisten und wird dadurch gestärkt."

Quelle: Öko-Test Magazin 05/2004





SWIPPO classic

Die Variante mit einstellbarer Sitzneigung von bis zu 14°. Der Swippo classic entspricht der Standardausführung. Höhenverstellung von 54 - 74 cm.



Der **SWIPPO classic** lässt sich in der Höhe und in der Sitzneigung bis 14° verstellen: Per Hebelauslösung stellen Sie die gewünschte Sitzneigung ein. Danach ist die Neigung fest justiert. Solange bis Sie sie wieder ändern möchten.



Warum der SWIPPO?



**geprüft und empfohlen
von der**



**Interessengemeinschaft der
RückenschullehrerInnen e.V.
www.igr-ev.de**

„Der Einsatz des Swippo wird von der Interessengemeinschaft der Rückenschullehrer/Innen e.V. zum Sitzen empfohlen, um ohne Rückenlehne aufrecht sitzend, in einer physiologischen Haltung zu arbeiten...

Unsere Untersuchungen zeigen, dass die Nutzung des ergonomisch durchdachten Sattelstuhls Swippo durch seine geführte Sitzhaltung Rückenproblemen vorbeugt.“

IGR e.V. – Interessengemeinschaft der RückenschullehrerInnen e.V.

„Von orthopädischer Seite ist das Sitzmöbel uneingeschränkt zu empfehlen.“

„...von orthopädischer Seite bietet der Stuhl einen hervorragenden Sitzkomfort, durch die sattelähnliche Form bietet er eine deutlich höhere Mobilität beim Sitzen und Rollen als vergleichbare Hocker mit normaler Oberfläche. Zudem bewirkt die sattelförmige Oberfläche eine ausgesprochen gute, orthopädisch korrigierte Sitzhaltung mit Verminderung der Bandscheibenbelastung der unteren Wirbelsäule.“

Dr. med. S. Ropohl, Orthopäde



SWIPPO flex

Als Modellvariante zum bekannten **Swippo** präsentieren wir den **Swippo flex**.



Einen allseits beweglichen Sitz mit Rundum-Pendelung. Der Sitzkomfort der besonderen Art. Sie erhalten den Swippo mit nur einem Hebel zur Höhenverstellung zwischen 54 und 74 cm.

Antworten auf die wichtigsten SWIPPO-Fragen:

Wie sitze ich ergonomisch sinnvoll auf dem Swippo?

Ideal ist ein Winkel von 135° zwischen Ober- und Unterschenkel. Also etwa nur halb so stark gewinkelt wie auf einem normalen Stuhl. Der Grund: Auf einem Swippo sitzen Sie höher als auf jedem anderen Stuhl! Die Füße sollten parallel zueinander aufgestellt werden. Den Abstand der Füße bestimmen Sie selbst – so wie Sie sich wohlfühlen.

Die Sitzneigung hängt von Ihrem Wohlgefühl ab. Zum Start empfehlen wir, den vorderen Stuhl – wir bezeichnen ihn als „Nase“ – ganz nach oben zu ziehen. Im Sitzen verändern Sie Ihre Position und testen, was Ihnen gefällt.

Wie gestalte ich meine Arbeitsplatte, wenn ich den Swippo nutze?

Auf dem Swippo sitzen sie etwas höher als auf einem normalen Stuhl. Deshalb brauchen Sie auch eine höhere Arbeitsplatte. Optimal ist ein höhenverstellbarer Schreibtisch. Oder Sie schaffen sich einen leicht verstellbaren Steh-Sitz-Tisch an. Die vorhandenen Tischbeine zu verlängern, ist auch eine Möglichkeit.

Wenn Sie auf Dauer Ihr Steißbein spüren, sitzen Sie zu tief. Stellen Sie Ihren Swippo etwas höher. Wenn Sie Innendruck auf Ihren Oberschenkeln spüren, sitzen Sie zu hoch. Verringern Sie die Sitzhöhe Ihres Swippos.

Kann ich den ganzen Tag auf meinem Swippo sitzen?

Gönnen Sie sich eine gewisse Eingewöhnungszeit. Weil die Rücken- und Bauchmuskeln beim Sitzen auf dem Swippo trainiert werden, könnten Sie am Anfang im Rückenbereich etwas Muskelkater bekommen. Nach einer Eingewöhnungszeit können Sie den Swippo den ganzen Tag benutzen. Unser Tipp: Hören Sie auf Ihren Körper. Wenn das Sitzen etwas unangenehm wird, ist es Zeit für eine kurze Pause. Stehen Sie auf, trinken Sie etwas – und die Welt fühlt sich ganz anders an. Auch ein Swippo macht aus uns keine Dauersitzer.

Auch eine Veränderung der Sitzhöhe bewirkt oft ein kleines Wunder.

Qualität
Made in
Hamburg

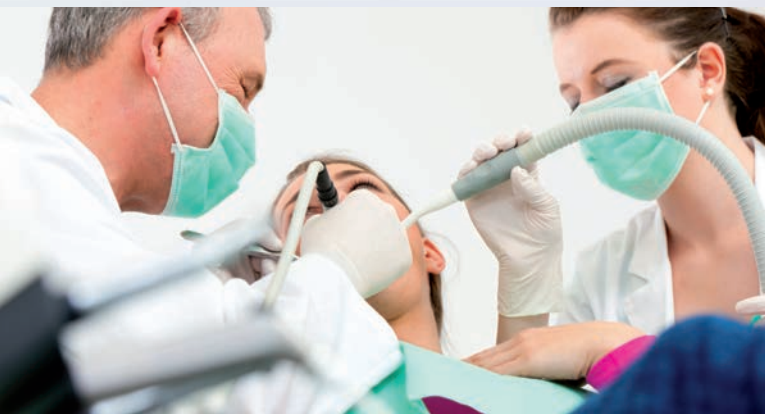


SWIPPO foot

Die drehbare und in der Höhe verstellbare Gassäule wird mittels des Auslöserings betätigt. Dazu wird der Auslösering, der unter dem Fußkreuz in Rollennähe angebracht ist, mit dem Fuß bewegt.

Mit vollem Körpergewicht verringert sich die Höhe, ansonsten macht sich die Gassäule langsam nach oben selbstständig.

SWIPPO foot ist als optionales Zubehör zu den Modellvarianten **SWIPPO classic**, **SWIPPO flex** und **SWIPPO Lady** erhältlich.



Besonders als Klinik- oder Ärztemobiliar ist diese Art der Höhenverstellung eine sehr wichtige und praktische Lösung!



SWIPPO *Lady*

Die elegante und ergonomische Lösung als schmaler und wendiger Sattelstuhl

Unser Sattelstuhl für dynamisch aufrechtes und gesundes Sitzen. Auch die proportional verkleinerte Sitzform entlastet die Wirbelsäule und beugt Verspannungserscheinungen vor. Die charakteristische Sitzform ist gepaart mit hoher ergonomischer Funktionalität und hochwertiger Verarbeitung.

Der bewährte SWIPPO® mit einem kleineren Sattel

- Ergonomisch geformter Sattelsitz
- Bezug aus hochwertigem Kunstleder oder Microfaser
- Individuelle Sonderanfertigungen auf Wunsch
- Hochwertige Rollen, Durchmesser 65 mm
- Sitzhöhe per Gasfeder höhenverstellbar, von 49 - 69 cm



Farben

Alle Polster sind einfarbig oder zweifarbig erhältlich. Die Farben lassen sich beliebig miteinander kombinieren. Wählen Sie nach Ihrem Geschmack. Weitere Farben auf Anfrage.

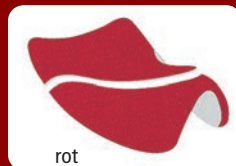
Sattelleder



Fordern Sie unseren
Farbkatalog an.
Wir halten viele
Farben für Sie bereit!

- Vollrindleder/Sattelleder, anilingefärbt, mit rein pflanzlichen Gerbstoffen gegerbt
- Reinigung mit Sattelseife, zur Nachfettung Lederpflege

Microfaser



- Hautfreundliche und atmungsaktive Microfaser, sehr strapazierfähig
- Einfache Reinigung: Flecken können mit Alkohol und heißem Wasser abgerieben werden

Kunstleder-Kollektion



Erhältlich in über 20 verschiedene Farben. Besonders geeignet für den Einsatz im Medizin- und Physiotherapiebereich. Erfüllt Medizinproduktegesetz DIN EN ISO 10993-5+10.

Fordern Sie die aktuelle Farbkarte an!

SWIPPO. Aktives und gesundes Sitzen in jeder Situation!
Machen Sie es sich bequem.

SWIPPO ist hier erhältlich:

Wir beraten Sie gern!

SWIPPO.
Der ergonomische Sattelstuhl.

SWIPPO ist eine Marke der Nitzbon AG.

www.swippo.de



www.tuv.com
ID 0000043236



Werden Sie Swippo-Fan!
www.facebook.com/swippobynitzbon

Scannen und
Platz nehmen!

