

HermanMiller
Sayl®



Weniger Teile, weniger Material
und doch ein richtiger Stuhl



Sayl

Design: Yves Béhar

Gutes Design, gesunder Halt und hoher Wert sind schon für sich allein immer attraktiv – und der Sayl bietet alle drei Merkmale. Indem wir einfache Materialien durch intelligente Technik veränderten, konnten wir den Sayl für mehr Menschen bezahlbar machen. Weniger Einzelteile und weniger Material bedeutet auch weniger Auswirkungen auf die Umwelt.

Der Designer von Sayl Yves Béhar und unser Entwicklungsteam überdachten jeden Aspekt des Designs wieder und immer wieder – und schufen letztendlich eine vollständige Sitzfamilie, die in ihrer Klasse einen neuen Standard für Qualität, Leistung und Design gesetzt hat.

Leistung

Bei der rahmenlosen Rückenlehne des Sayl kommt die 3D Intelligent®-Technologie zum Einsatz – Sie können sich frei strecken und bewegen und sind doch immer optimal gestützt. Die Elastomerstreben variieren in Dicke und Spannung und bieten so mehr Unterstützung in den Übergangsbereichen entlang der Wirbelsäule und weniger überall sonst. Dadurch ist völlige Bewegungsfreiheit beim Sitzen gewährleistet.

Die Grundschaale des gepolsterten Arbeitsstuhls imitiert die intelligente 3D-Federung und bietet somit einen ähnlichen dynamischen Halt in einer traditionelleren Rückenlehne. Eine optionale Höhe der Rückenlehne ist für beide Arbeitsstuhlmodelle erhältlich und bietet eine Anpassung des Arbeitsstuhls auf einer Länge von zehn Zentimetern.

Design

Inspiziert von Hängebrückenstrukturen, die eine optimale Wirkung bei minimalem Materialaufwand bieten, wandte Yves Béhar die technischen Grundsätze dieser fantastischen Konstruktionen auf die Entwicklung von Sayl an. Das Eco-Dematerialized™ Design des Bürostuhls und Hockers verwendet auf erfinderische Weise weniger Material, um ergonomischen Halt für Menschen von bis zu 159 kg zu schaffen.

Die rahmenlose Rückensäule mit dem charakteristischen Y-Tower®-Pylon erzeugt eine markante optische Ästhetik, die die Inspiration und Absicht des Designers verdeutlicht. Für alle Optionen des Sayl – ob mit gefederter oder gepolsterter Rückenlehne – steht eine beeindruckende Farbpalette zur Auswahl, damit Sie Ihren Sayl individuell gestalten können.



Die Lehnkonstruktion in Sayls 3D Intelligent Suspension-Technologie bietet mit PostureFit® eine integrierte Stützung des Steißbeins, die Ihrem Körper eine gesunde, aufrechte Haltung mit weniger Ermüdungserscheinungen ermöglicht.



Die rahmenlose Rückenlehne mit 3D Intelligent-Federung gewährleistet Bewegungsfreiheit und perfekten Halt.

Die Lehne des gepolsterten Bürostuhls und Hockers mit verstellbarer Lendenstütze, wie sie hier abgebildet ist, wurde so gearbeitet, dass sie die dynamische Stützkraft ausgeklügelter, dreidimensionaler Hängekonstruktionen nachahmt.

Informationen zu Yves Béhar

Nach seinem Abschluss am Art Center College of Design arbeitete Yves Béhar zunächst für High-Tech-Kunden aus dem Silicon Valley, ehe er sich in Bereichen wie Sport, Bekleidung, Technologie und Möbel einen Namen machte. Seine Bewunderung für Charles und Ray Eames führte ihn zu Herman Miller. „Design steht bei Herman Miller vollständig im Zentrum der Unternehmenskultur“, sagt er. „Deshalb habe ich eines Tages einfach dort angerufen und gesagt: „Ich möchte gern mit euch arbeiten.“ Seitdem hat er mit Herman Miller unter anderem bei den Sayl Stühlen und der Public Office Landscape™ zusammengearbeitet.



Yves Béhar

Family

Bürostuhl mit Membran-Rückenlehne
Bürostuhl mit Textilbezug
Bürostuhl mit hoher Rückenlehne und Textilbezug
Vierfuß-Besucherstuhl mit gefederter Rückenlehne
Vierfuß-Besucherstuhl mit Textilbezug
Freischwinger-Besucherstuhl mit gefederter Rückenlehne
Freischwinger-Besucherstuhl mit Textilbezug
Hocker mit Membran-Rückenlehne
Hocker mit Textilbezug

Die folgenden Informationen beziehen sich nur auf die Sayl Bürostühle.

Überblick

Höchstes zulässiges Gewicht 159kg
Nutzergruppe 5.-95. Perzentil

Rückenstütze

PostureFit Kreuzbeinstütze Standard
Höhenverstellbare Lendenstütze Optional

Sitzhöhe

Erweiterte-Sitzhöhe 419–559mm

Sitztiefe

Fixiert 406mm
Verstellbar 406–457mm


Neigungsoptionen

Neigungsbegrenzung
Neigungsbegrenzung mit Neigung der Sitzfläche

Armlehnen-Optionen

Keine Armlehnen
Fixierte Armlehnen
Höhenverstellbare Armlehnen
Komplett einstellbare Armlehnen

Weitere Informationen erhalten Sie bei einem Besuch von [hermanmiller.com](https://www.hermanmiller.com) oder rufen Sie uns unter +44 1225 794000 an.

HermanMiller und  gehören zu den eingetragenen Marken von Herman Miller, Inc. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

© 2021 Herman Miller, Inc. 03/2021
Alle Rechte vorbehalten.