

**Steelcase®**

**Please®**  
Arbeitsstühle

Der Please Arbeitsstuhl bietet eine unabhängige, präzise Anpassung der Lehnenbereiche für den oberen und unteren Rücken und somit passgenauen Komfort — in jeder Sitzposition und unabhängig von der Sitzdauer.





## Unsere Einzigartige Bewegungsstudie

Die Sitzmöbellösungen aus dem Hause Steelcase basieren auf unseren wissenschaftlichen Erkenntnissen in Bezug auf die Bewegung und Positionierung der Wirbelsäule – unser Forschungsgegenstand sind die Nutzer unserer Produkte. Daher untersuchen wir die Art und Weise, in der verschiedene Menschen bei der Arbeit sitzen – und wie sie sich dabei bewegen. So erhalten wir eingehende Einblicke in die Biomechanik des sitzenden menschlichen Körpers.

**4 Jahre**

**+ 732 Teilnehmer**

**+ 27 Wissenschaftler**

**+ 4 Universitäten**

**3 Entdeckungen**



### **1. Die Wirbelsäule bewegt sich nicht als Einheit.**

Wenn Sie Ihre Position wechseln, bewegen sich der obere und der untere Teil Ihrer Wirbelsäule unabhängig, nicht als Gesamteinheit. Wenn sich der obere Teil der Wirbelsäule nach hinten neigt, wird der untere Teil nach vorn geneigt.

### **2. Jede Wirbelsäulenbewegung ist einzigartig.**

Wir alle haben ganz eigene Wirbelsäulenbewegungen, also einen individuellen „Wirbelsäulenabdruck“, der so einzigartig ist wie ein Fingerabdruck und sich über den Tag hinweg mit verschiedenen Körperhaltungen ändert.

### **3. Der obere und der untere Rücken erfordern unterschiedliche Unterstützung und Halt.**

Wenn wir uns zurücklehnen, brauchen wir mehr Unterstützung in unserem oberen Rücken, während die Anforderungen unserer unteren Wirbelsäule mehr oder weniger gleich bleiben.

## Präzise Ergonomie

Der Please-Stuhl berücksichtigt, dass wir alle unsere eigene Arbeitsweise – und unsere eigene Sitzweise – haben. Please wurde auf Basis wissenschaftlicher Erkenntnisse entwickelt und unterstützt den ganzen Tag über die Bewegungen der Wirbelsäule bei jeder Änderung der Sitzposition. Er erleichtert zudem anstrengende Arbeiten, die langes Sitzen erfordern, bei denen man sich stark konzentrieren oder intensiv am Computer arbeiten muss.

Please unterstützt unterschiedliche Arbeitsstile, bietet dauerhaften Komfort und optimale Unterstützung der jeweiligen Körperhaltung – ganz gleich, ob Sie lieber aufrecht sitzen oder sich entspannt zurücklehnen.



## Performance Eigenschaften



### Unterstützung für den Rücken

Die zwei Bereiche der Rückenlehne mit integrierter LiveBack (LTC<sup>2</sup>)-Technologie unterstützt Nutzer\*innen, eine gesunde Rückenhaltung einzunehmen.



### Synchronmechanismus

Zur präzisen Anpassung und individuellen Komfort.



### Komplett anpassbare Armlehnen

Standard 4-fach verstellbare Armlehne lässt sich vollständig einstellen (Höhe, Breite, Tiefe, Winkel).



### Sitzergonomie

Die Einstellung der Sitztiefe unterstützt die gleichmäßige Verteilung des Körpergewichts und bietet eine optimale Unterstützung des Rückens. Dies trägt zur Beibehaltung der normalen Haltung der Wirbelsäule bei, was die Belastung und Beanspruchung des unteren Rückens reduziert.



### Anderes Design, gleiche Performance

Ein innovativer, patentierter Produktionsprozess sorgt dafür, dass das Netzgewebe sich dem Körper nahtlos anpasst und eine gleichmäßige Unterstützung sowie überdurchschnittlichen Komfort bietet.



### Anpassbarkeit

Die unabhängige, präzise Anpassung der Lehnenbereiche für den oberen und unteren Rücken ermöglicht die optimale Unterstützung des Rückens auch beim Zurücklehnen:

- Spannung lässt sich an das Gewicht des Nutzers anpassen
- Spannungsniveau der Lumbalregion anpassbar

## Versionen



Please  
Arbeitsdrehstuhl



Please  
Arbeitsdrehstuhl mit  
Kopfstütze



Please  
Arbeitsdrehstuhl  
Executive



Please  
Arbeitsdrehstuhl mit  
gesteppter Polsterung



Please Air  
Arbeitsdrehstuhl

## Funktionen + Optionen



Armlehnen (1D, 3D,  
4D, ohne)



Aluminium Gestell



Gestell mit LUX-  
Beschichtungen in  
Metallicfarben



Laufrollen



Premium-Rollen

## Polster



Standard



Gesteppt



Polster mit Europa  
Lederbezug



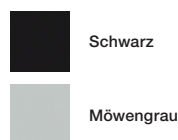
Polster mit Europa  
Lederbezug mit  
Kontrastnähten



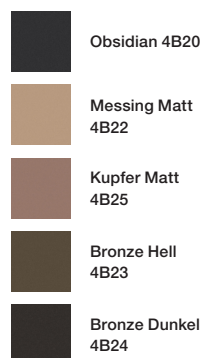
Selbsttragendes  
Netz

## Oberflächen

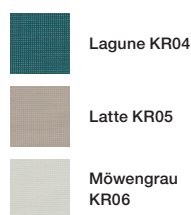
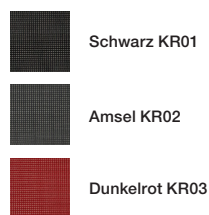
### Gestelloberflächen:



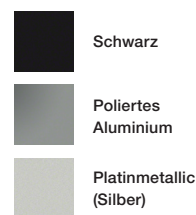
### Gestell-Lux Pulverbeschichtungen:



### Netzurückenlehne (Grid):



### Rahmenfarben:



In der Preisliste finden Sie spezifische Informationen zu den verfügbaren Stoffen.

## Abmessungen

Sitzhöhe:	420 - 520mm
Sitztiefe:	400-470mm
Sitzbreite:	460mm
Rückenhöhe:	from 650-710mm (Standard)
	from 640-700mm (Air)
Armhöhe:	165-265mm (from seat)
	175-275mm (abhängig von den Armlehnen)
Abstand:	480mm or 515mm (abhängig von den Armlehnen)

(in Anlehnung an EN 1335-1:2020 „Büroarbeitsstuhl“)

## Verfügbarkeit + Fertigung

Please wird von Steelcase in Sarrebourg, Frankreich (ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 50001, und PEFC (PEFC/10-31-1050) für den EMEA Markt (Europa, Naher Osten und Afrika) hergestellt.

## Produktzertifizierungen + Erklärungen

SCS Indoor Advantage™ Gold  
NF Environnement  
GS Zertifikat  
NF OEC Office Excellence  
EPD (Environmental Product Declaration)  
CarbonNeutral®-Produktzertifizierung (als Option erhältlich)  
BS-5459  
EN 1335-1:2020  
EN 1335-2:2020

## Zusätzliche Produktressourcen

