

**Steelcase®**

## **Leap®** Arbeitsstühle

Der ergonomische Bürostuhl Leap ermöglicht eine passgenaue Einstellung ganz nach persönlichem Bedarf. Der Stuhl ist intuitiv nutzbar - Sie werden es schätzen, dass sich der Sitz beim Zurücklehnen automatisch nach vorne bewegt - und Sie einfach entspannt weiterarbeiten können.



## Bestätigte Performance

Leap ist unser am genauesten einstellbarer Stuhl. Er bietet eine individuelle Unterstützung, unabhängig von Körperform und Arbeitsstil. Er ist auch ein bewährter Produktivitätsbooster. Tatsächlich konnte in einer unabhängigen Studie zu Gesundheit und Produktivität bei einer Gruppe nach einem Jahr eine Produktivitätssteigerung von 17,8 % festgestellt werden.



## Umfassende Anpassbarkeit

Leap passt sich jedem Körper individuell an und schafft ein Gleichgewicht von Stabilität, Unterstützung und Bewegungsfreiheit.

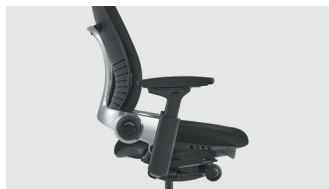


## Performance Eigenschaften



### Unterstützung für den Rücken

Unser erster mit LiveBack® Technologie designter Stuhl, bei dem sich die Rückenlehne an die natürliche Bewegung der Wirbelsäule anpasst und diese unterstützt.



### Manuelle Anpassung

Ein manuell einstellbarer Stuhl für die komplette Kontrolle Ihrer Anpassungen. Sie wählen das für Sie richtige Maß an Widerstand der Rückenlehne.



### Komplett anpassbare Armlehnen

Standard 4-fach verstellbare Armlehne, vollständig einstellbar (Höhe, Breite, Tiefe, Winkel).



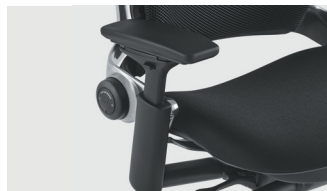
### Lumbarunterstützung

Höhenverstellbare Lumbalstütze sowie Einstellung des Härtegrads für den unteren Rücken zur zusätzlichen Unterstützung der Lendenwirbelsäule.



### Sitzergonomie

Die Sitzfläche verfügt über eine flexible Sitzkante, die genau da nachgibt, wo Sie es benötigen - damit Sie ohne Druckstellen in vielen verschiedenen Körperhaltungen arbeiten können.



### Anpassbare Sitzlehnenneigung

Das Spektrum des Neigungswinkels bietet vier Möglichkeiten, die Neigung der Sitzlehne zu arretieren, u.a. in komplett aufrechter Position.



### Beschriftung der Anpassungsregler

Die Anpassungsregler sind in Englisch und Braille beschriftet, um eine möglichst einfache Handhabung zu gewährleisten.

## Versionen



Arbeitsdrehstuhl



Arbeitsdrehstuhl  
Techno



Arbeitsdrehstuhl  
24/7



Arbeitsdrehstuhl  
Plus



Arbeitsdrehstuhl  
Premium

## Funktionen + Optionen



Armlehnen (1D, 4D)



Schwarz



Poliertes  
Aluminium-Gestell










Kopfstütze

## Oberflächen

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

### LEAP PLUS LEDER

	267 Chestnut		286 Light Grey
	274 Black		287 Dark Grey
	280 Milan Red		288 Dark Red
	283 Ivory		

Die Farbe des Originalmaterials kann leicht von den in der Broschüre dargestellten Farben abweichen.

## Abmessungen

	Leap	Leap Plus
Sitzhöhe	415-515mm	395-495mm
Sitztiefe	400-475mm	425-475mm
Sitzbreite	490mm	580mm
Rückenlehnenhöhe über Sitz	595mm	620mm
Armlehnenhöhe über Sitz	180-280mm	180-280mm
Lichte Breite zwischen den Armlehnen	390-490mm	520-620mm

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

## Produktzertifizierungen + Erklärungen

SCS Indoor Advantage™ Gold  
NF Environnement  
GS Zertifikat  
NF OEC Office Excellence  
BS-5459  
EN 1335-1:2020  
EN 1335-2:2020

## Verfügbarkeit + Fertigung

Leap 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. Er ist auch in Amerika und Asia Pacific erhältlich.

## Zusätzliche Produktressourcen

