

swopper Facts:

- Seitliche Flexibilität durch die **einzigartige 3D-Technologie** für maximale Bewegungsfreiheit
- Stärkt und trainiert die Muskeln durch **vertikales Schwingen**
- Die **konvexe Sitzform** verhindert Druckstellen an den Oberschenkeln
- Durch die **3D-Bewegung** entfallen einseitige Druckbelastungen der **Bandscheiben**
- Mit **atmungsaktivem** Mikrofaser-Bezug
- Belastbar bis 120 kg

swopper CLASSIC

- Erhältlich in verschiedenen Bezugsoptionen und vielen Farben
- Für eine Körpergröße **bis** 185 cm empfohlen
- Auf Rollenfußring auch mit Rückenlehne verfügbar



swopper HIGH

- In vielen Farben erhältlich
- Für eine Körpergröße **ab** 185 cm empfohlen
- Ideal als Bürostuhl und/oder Stehhilfe nutzbar



Nichts wird Sie mehr bewegen. 3D-Aktiv-Sitz swopper.

Technische Daten

Gewicht: 11 kg ohne Lehne, 17 kg mit Lehne
Belastbar bis: 120 kg
Bezugsoptionen: Mikrofaser, Kunstleder, Netzstruktur, Filz-Optik, Leder
Fußring: Ø 55 cm ohne Rollen, Ø 58 cm mit Rollen

swopper

- Sitzhöhe: 45 – 59 cm
- Für eine Körpergröße bis 185 cm empfohlen
- Ideal als Bürostuhl
- Auf Wunsch mit Rollen nach DIN EN 12529

swopper HIGH

- Sitzhöhe: 49 – 69 cm
- Für eine Körpergröße ab 185 cm empfohlen
- Als Bürostuhl und/oder Stehhilfe geeignet

Konvexer Sitz verhindert Druckstellen an den Oberschenkeln

Vertikales Schwingen entlastet die Bandscheiben und sorgt für einen aufrechten Sitz

Seitliche Flexibilität durch **3D-Bewegungselement**

