

DREHSTUHL CAIO MIT HÖHENVERSTELLUNG UND FUSSKREUZ

B/H/T: 71X101-114X66 CM, SITZHÖHE: 45-58 CM, SYNCHRONMECHANIK MIT AUTOMATISCHER FEDERKRAFTEINSTELLUNG, RÜCKENLEHNENEIGUNG



PRODUKTBESCHREIBUNG

In der "CAIO" Serie sind alle wichtigen ergonomischen Details vereint, Sitzneigeverstellung, Schiebesitz, Synchronmechanik und höhen- und tiefenverstellbare Lumbalstütze (SmartADLS). Die Synchronmechanik ist mit einer manuellen Federkraftverstellung (Körpergewicht) sowie einer automatischen Federkraftregulierung möglich.

Die Verstellung der Synchronmechanik erfolgt mittels einer intuitiven Einknopf-Bedienung, welche eine Fehlbedienung unmöglich macht. Ein Novum sind auch die neuen 3D Armlehnen die über die Armauflage in Breite, Höhe und Tiefe verstellbar sind.

Es ist weder ein Werkzeug noch ein Spannverschluss am Armlehnenträger zur Verstellung nötig. Das Designstilelement ist der graphitfarbene Rückenlehnenstab, welcher zugleich Rückenlehne, Sitz und Mechanik verbindet.

EIGENSCHAFTEN

- höhenverstellbar
- ergonomisch
- frisches Design

Zubehör



Fahrbar



Manuell höhenverstellbar

Artikelnummer	PM-XNA1ST	
Breite	710 mm	28"
Höhe	1010 mm - 1140 mm	39.8" - 44.9"
Gewicht	19,5 kg	43 lbs
	450 mm - 580 mm	17.7" - 22.8"
Sitzbreite	670 mm	26.4"
Sitztiefe	660 mm	26"
Sitzlehne Höhe	570 mm	22.4"
Sitzlehne Breite	500 mm	19.7"
Montageart	Fahrbar	
Höhenverstellung	Manuell höhenverstellbar	
Sitzmöbel	Drehstuhl	
Verpackungen	Verpackungsmaße BxHxT	Versandgewicht
PM-XNA1ST	630 x 960 x 690 mm / 24.8 x 37.8 x 27.2"	22,5 kg / 49.6 lbs