

# eleven

## EL 103 black

**: produktblatt**



Die Bürosessel Eleven vereinen Komfort, Ergonomie und modernes Design. Sie bieten eine hervorragende Unterstützung für den Rücken und die Wirbelsäule und garantieren einen hohen Tragekomfort.

**design:**  
**S.I. Design**

**Produkt Website**  
[Link zur Website](#)



# bejot:

# vorteile der sammlung

## Elf Funktionen in einer

Zu den elf praktischen Funktionen gehören: Sitzhöhen- und -tiefenverstellung, Arretierung der Rückenlehne in vier Positionen, Neigungsverstellung der Rücken- und Armlehne, Höhenverstellung der Rückenlehne und Einstellung der Lendenwirbelstütze. Mit jeder dieser Funktionen lässt sich der Stuhl an die individuellen Bedürfnisse des Nutzers anpassen.

## Luftige Membran

Die hochwertige Membrane an der Rückenlehne des Stuhls garantiert Komfort für viele Stunden der Nutzung. Sie sorgt für eine optimale Luftzirkulation und ist sehr widerstandsfähig gegen Verformung und Abrieb.

## praktischer Aufhänger

Optional kann ein Aufhänger angebracht werden.

## technische daten

EL 103 black

Standard   
Option

### Mechanik

	KODE	
Selbstwiegendes Synchro - Federkraft stellt sich automatisch auf das Gewicht der sitzenden Person ein, Neigungsbereich der Rückenlehne 20°, der Sitzfläche 5° und Sitztiefenverstellung (Bereich 58mm)	B+X	<input checked="" type="radio"/>
Fast-Synchro mit Rückenlehnenarretierung in 4 Positionen (Neigungsverstellung: Rück. 20°, Sitz 8°)	FS	<input type="radio"/>
Fast-Synchro mit Rückenlehnenarretierung in 4 Positionen (Neigungsverstellung: Rückenlehne 20°, Sitz 8°) mit Sitztiefenverstellung (Bereich 58mm)	FS+X	<input type="radio"/>
Synchronmechanik mit Arretierung der Rücken in 4 Positionen (Neigungsverstellung der Rücken: 22°, des Sitzes: 13°) und mit der Sitztiefenverstellung	M+X	<input type="radio"/>

### Zusätzliche Einstellung

Höhenverstellung der Rückenlehne (Bereich 60 mm)	<input checked="" type="radio"/>
Lordosenstützverstellung (Bereich 100 mm)	<input checked="" type="radio"/>

### Rückenlehne

Netz Serge Ferrari (Polyesterkomposit/ PCV) SCHWARZ	M5005	<input checked="" type="radio"/>
Netz Serge Ferrari (Polyesterkomposit/ PCV) HELLGRAU	M5003	<input type="radio"/>
Netz Serge Ferrari (Polyesterkomposit/ PCV) DUNKELGRAU	M5004	<input type="radio"/>
Netz Serge Ferrari (Polyesterkomposit/ PCV) WEIß	M5001	<input type="radio"/>

### Fußkreuz

Kunststofffußkreuz schwarz (Nylon) Ø700 + Standardring schwarz (RB)	17	<input checked="" type="radio"/>
Kunststofffußkreuz schwarz (Nylon) Ø700+Ring: weiß(RW)/ rot(RR)/ grün(RG)	17R	<input type="radio"/>
Fußkreuz poliertes Aluminium (Chromeffekt) Ø 690	22	<input type="radio"/>
Fußkreuz pulverbeschichtetes Aluminium (Farbgebung nach Bejot-Musterkatalog) Ø 690	23	<input type="radio"/>
Fußkreuz poliertes Aluminium (Chromeffekt) Ø 700 SB	32	<input type="radio"/>
Fußkreuz pulverbeschichtetes Aluminium (Farbgebung nach Bejot-Musterkatalog) Ø700 SB	33	<input type="radio"/>
Fußkreuz poliertes Aluminium (Chromeffekt) Ø700 SBF Flexi (mit der Bewegungsmöglichkeit in 3D)	34	<input type="radio"/>

### Armelehen

---

Ohne Armlehnen



Höhenverstellbare Armlehnen (Bereich 80 mm) mit weichen Armauflagen plus:

Gestell Nylon schwarz/ thermopolyurethane Auflage (TPU) voll recycelbare	P48B	<input type="radio"/>
Gestell poliertes Aluminium (Chromeffekt)/ thermopolyurethane Auflage (TPU) voll recycelbare	P48C	<input type="radio"/>
Gestell Nylon schwarz/ polyurethane Auflage (PU) Breitenregulierung (Bereich 30mm) und vorn-hinten	P52B	<input type="radio"/>

---

**Rollen/Kleiderständer**

Harte Rollen für weiche Böden Ø 65 mit Bremsen	DEMA	<input checked="" type="radio"/>
Weiche Rollen für harte Böden Ø 65 mit Bremsen	DEMAD	<input type="radio"/>
Kleiderbügel für EL 102/103	WI	<input type="radio"/>

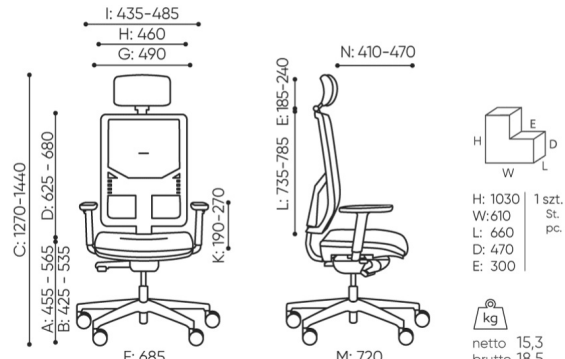
---

**Kopfstütze**

Höhenverstellbare (Bereich 65mm) und unter dem Winkel / mit schwarzem Leder bezogen		<input checked="" type="radio"/>
Höhenverstellbare (Bereich 65mm) und unter dem Winkel / mit Stoff bezogen		<input type="radio"/>

# abmessungen

## EL 103 black



EL 103 (FS+X, 22, P52B)

**B** Sitzhöhe: Messung gemäß der Norm PN EN 1335-1 mit einer Last von 640N

**C** Sesselhöhenverstellung

**D** Rückenlehnehöhenverstellung

**F** Sitzbreite: Außenabmessung / Gestell

**G** Breite der Sitze

**H** Breite der Rückenlehne

**K** Höhenverstellbare Armlehnen

**L** Rückenlänge

**M** Tiefe des Sessels: Außenabmessung

**N** Sitztiefeverstellung

Die Maße sind in Millimeter angegeben und betreffen Produkte in Basisausführung. Die tatsächlichen Maße können von den angegebenen abweichen und sind von den ausgewählten Optionen abhängig. Bejot behält sich das Recht vor, die ausgewählten Bestandteile des Produkts zu ändern, was die Maße geringfügig beeinflussen kann. Im Falle genauen Anforderungen an die Abmessungen des Produkts bitte wir um Kontaktanfrage, um die Maße zu bestätigen. Die Spezifikation bildet kein Angebot im Sinne des Zivilgesetzbuches. Abmessungen und Gewichte sind ungefähr und können um 5% variieren. Die Anforderungen der Norm werden immer erfüllt.

## für die sammlung verfügbare materialien

1. Preisgruppe	Bond, Fenno, Keimo, Lodge, Sawana
2. Preisgruppe	Alaska, Alpa, Charles, Charles - Studio Design, Cura, Era - Studio Design, Pastel, Roccia, Valencia
3. Preisgruppe	Ally, Ally SD, Alpa-Studio Design, Blazer, Cura SD, Cyber SD, Easy SD, Oceanic, Silvertex , Silvertex - Studio Design, Synergy, Synergy - Studio Design, Valencia - Studio Design
4. Preisgruppe	Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design
5. Preisgruppe	Steelcut Trio 3
Leder	Leder
Membrane	Membranmuster für Eleven und Kyos
Metal	Metall - pulverbeschichtet, Metal ALU/chrom

bejot:eleven

