

Bimos



Bimos Stuhl Reinraum Basic 2 #9142R-25-2571-521304-710-801217-902

pure¹¹-Nr.: 1112104, Marke: Bimos

Eigenschaften

- ESD-Eigenschaften
- Aluminium-Fußkreuz
- Art Stühle & Hocker: Stuhl
- Desinfektionsmittelbeständig
- Drehbar
- Farbe Bezug: Schwarz
- Höhe Rückenlehne in mm: 530 mm
- Höhenverstellbare Rückenlehne
- Material Bezug: Kunstleder
- Permanentkontakt Rückenlehne
- Rollen/Gleiter: Rollen
- Rollenbeschaffenheit: weich
- Sitzhöhe max. in mm: 630 mm
- Sitzhöhe min. in mm: 460 mm
- Marke: Bimos

Empfohlene

Reinraumklassen

ISO 3|4|5|6|7|8|9

GMP C|D



Material

-

Verpackung

- STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1112104, Bimos Stuhl Reinraum Basic 2 #9142R-25-2571-521304-710-801217-902

Sitzhöhe: 460-630 mm / VE: STK



bimos

ESD-GETESTET ESD REINRAUM BASIC

ESD Reinraum Basic zeichnet sich mit herausragenden Eigenschaften für zuverlässigen ESD-Schutz aus und kann Personenauf Ladungen zuverlässig und sicher zum leitfähigen Bodenbelag oder zur Bodenmatte ableiten.

ESD Reinraum Basic erfüllt die Anforderungen der DIN EN 61340-5-1 für den Einsatz in EPAs (ESD-protected areas).

Typischer Ableitwiderstand $R_{gp} = 10^5 - 10^7 \text{ Ohm}$ 

ESD-TESTED DEVICE ESD CLEAN ROOM BASIC

The ESD Clean Room Basic is characterised by reliable ESD protection properties. It drains static charges safely, continuously and passively from seated personnel when used in conjunction with conductive flooring or floor mats.

The ESD Clean Room Basic series fulfils the requirements of DIN EN 61340-5-1 relating to use in EPAs (ESD protected areas)

Typical resistance to groundable point $R_{gp} = 10^5 - 10^7 \text{ ohm}$ 


Werner Link
Geschäftsführender
Gesellschafter


Joachim Link
Geschäftsführender
Gesellschafter


Helmut Link
Geschäftsführender
Gesellschafter

bimos – eine Marke der

Interstuhl Büromöbel GmbH & Co. KG
Brühlstraße 21
D 72469 Meßstetten-Tieringen
Telefon: 07436-871-0
Telefax: 07436-871-359
info@bimos.de
www.bimos.de

Ident. - Nr: 00032239

www.bimos.de



Basic

9154E

9155E

9156E

9132

9134

9137

9142

9143

Montage- und Bedienungsanleitung
Assembly and operating instructions

bimos



A

Seite 4–9



E

Seite 16–17



B

Seite 10–11



F

Seite 18–19



C

Seite 12–13



G

Seite 20



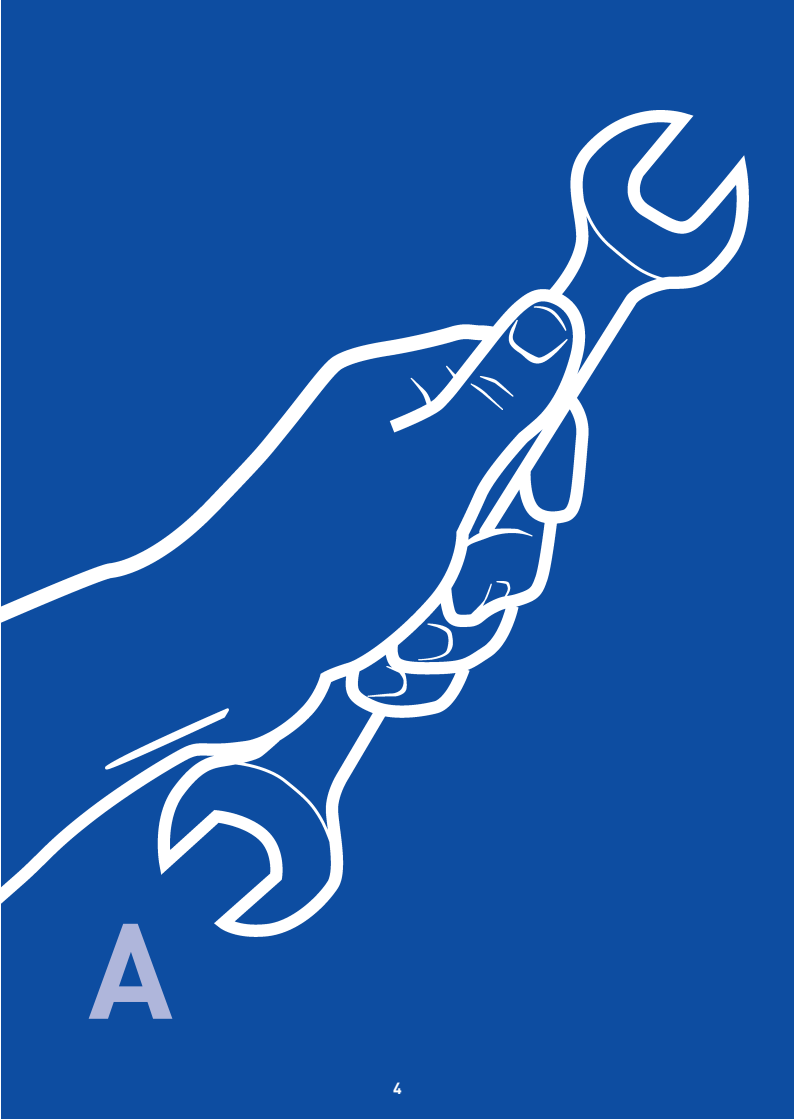
D

Seite 14–15

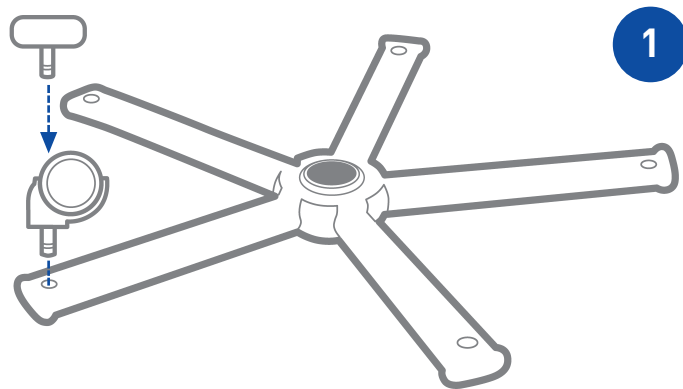


H

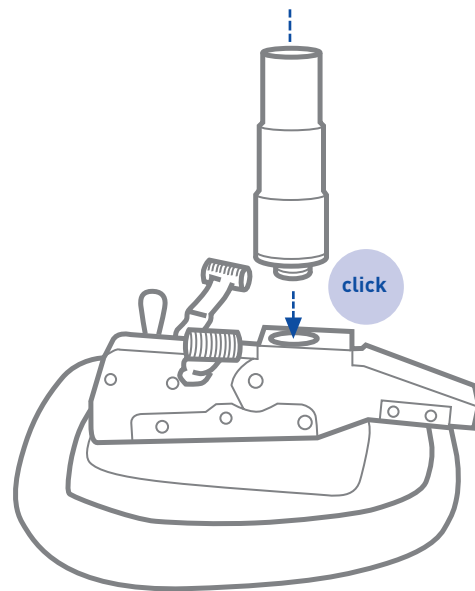
Seite 21



A

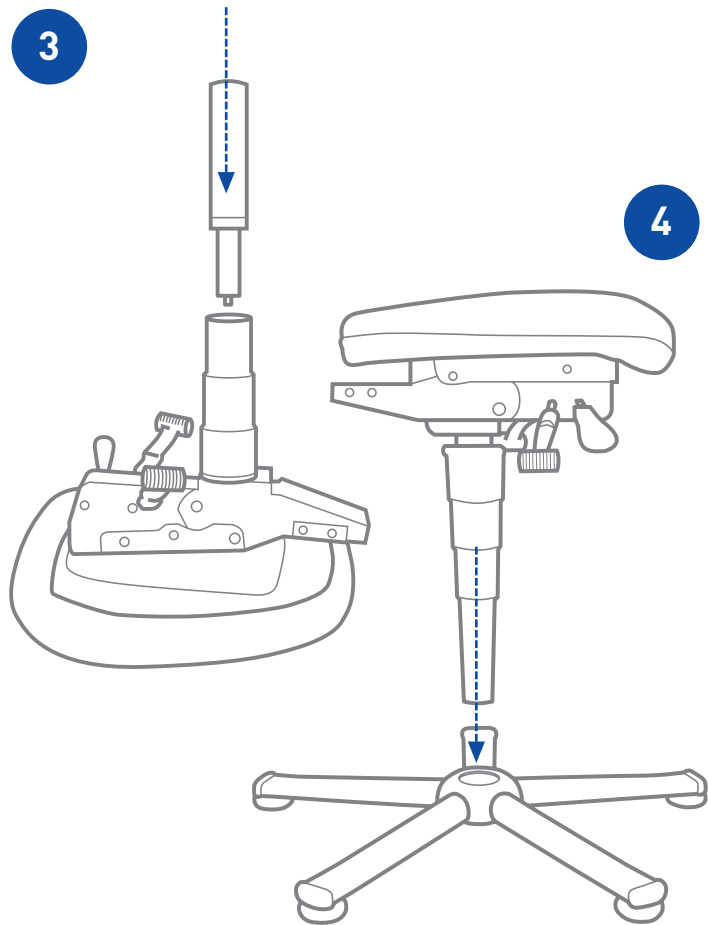


1



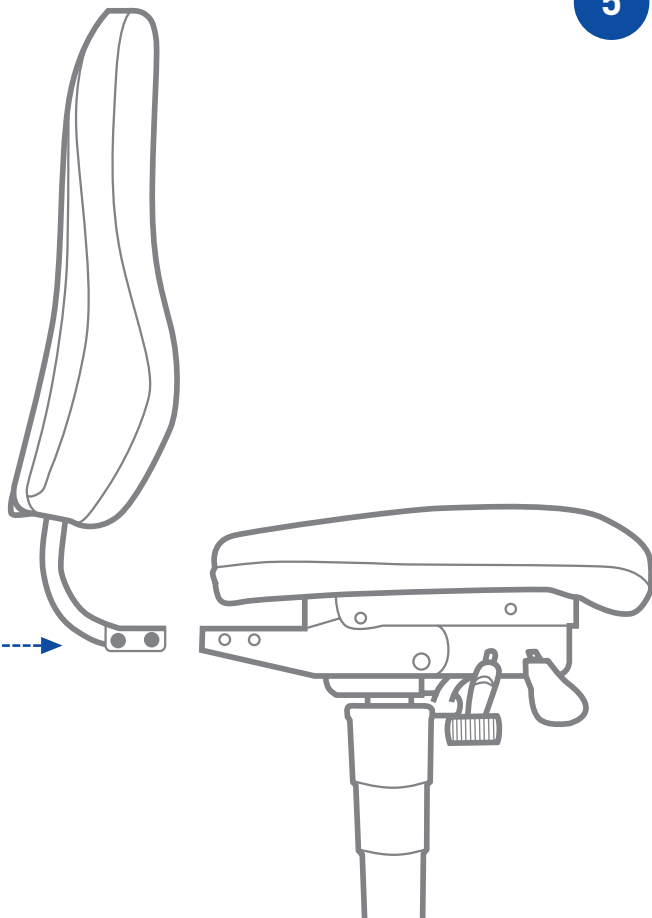
2

3



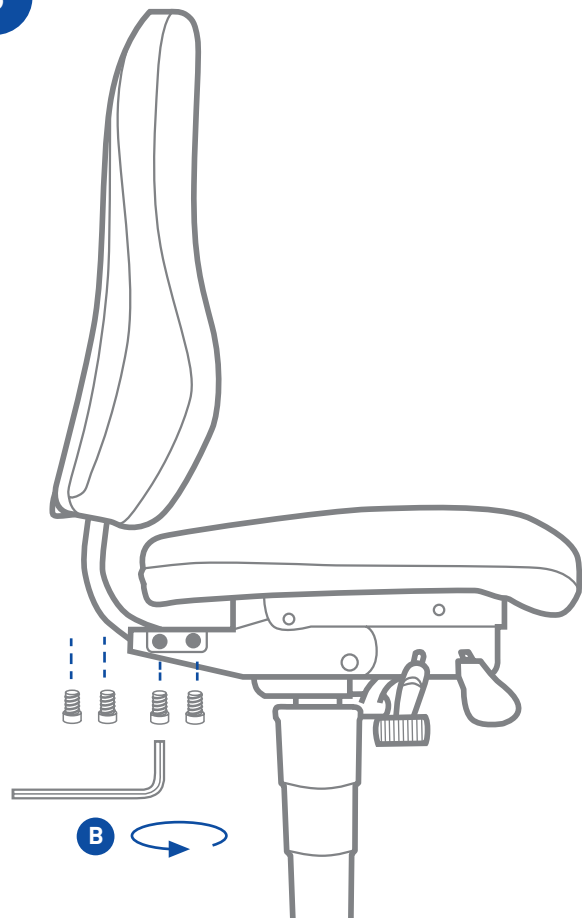
4

A



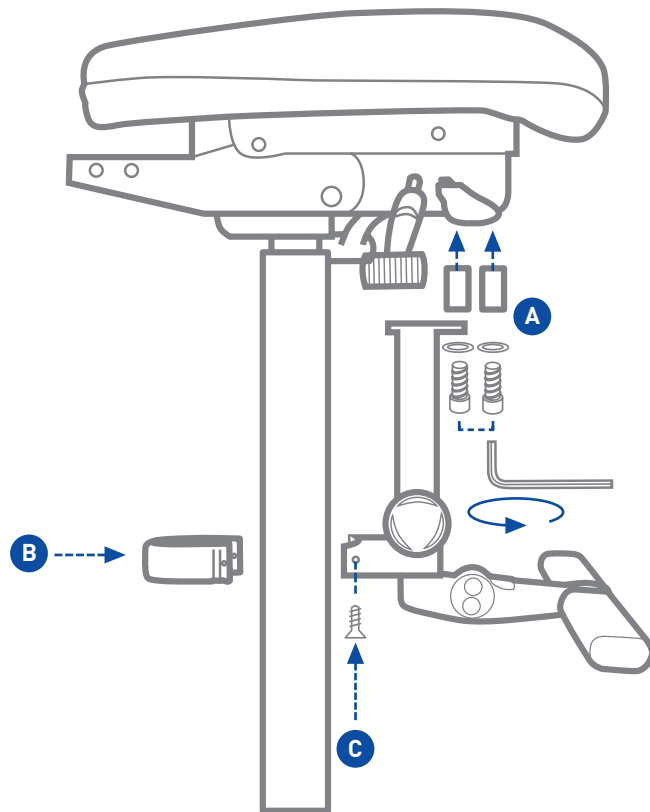
5

6



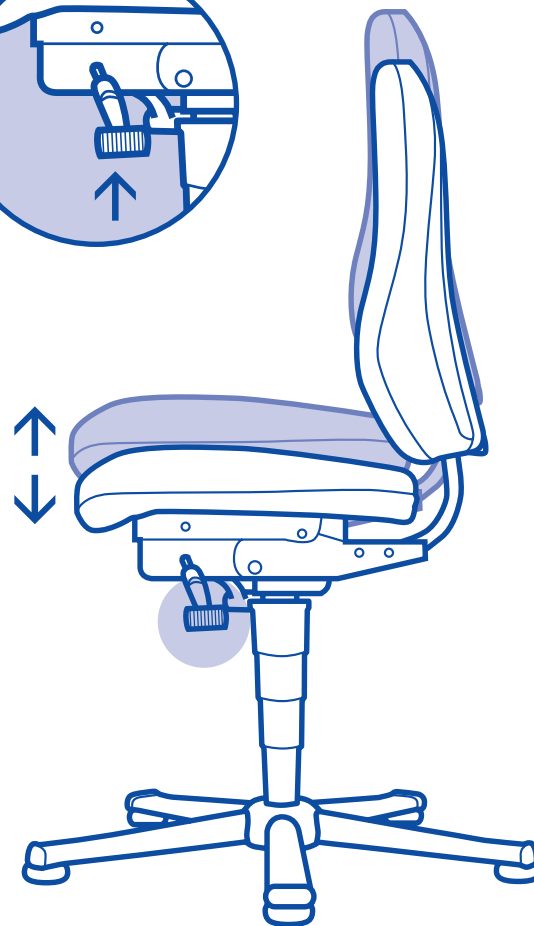
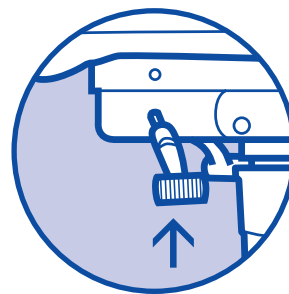
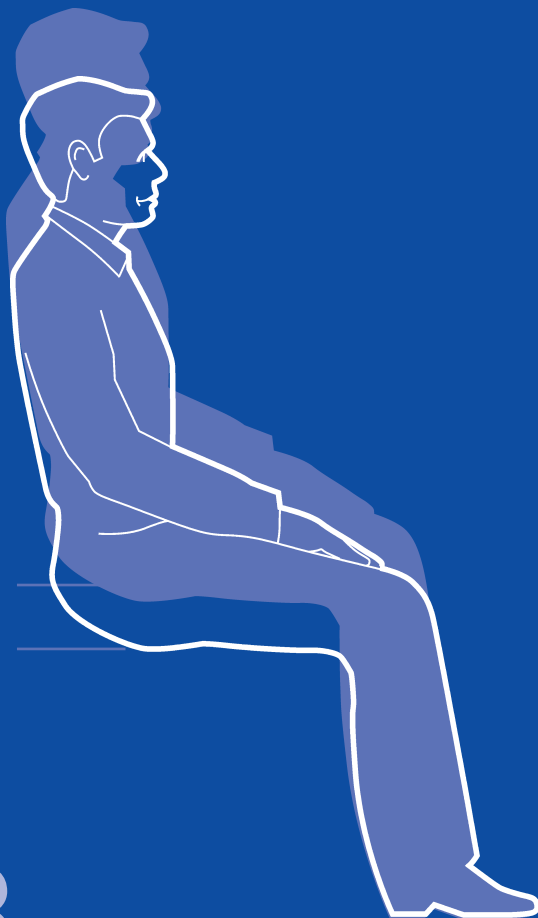
Typ 9156E
Typ 9137
Typ 9143

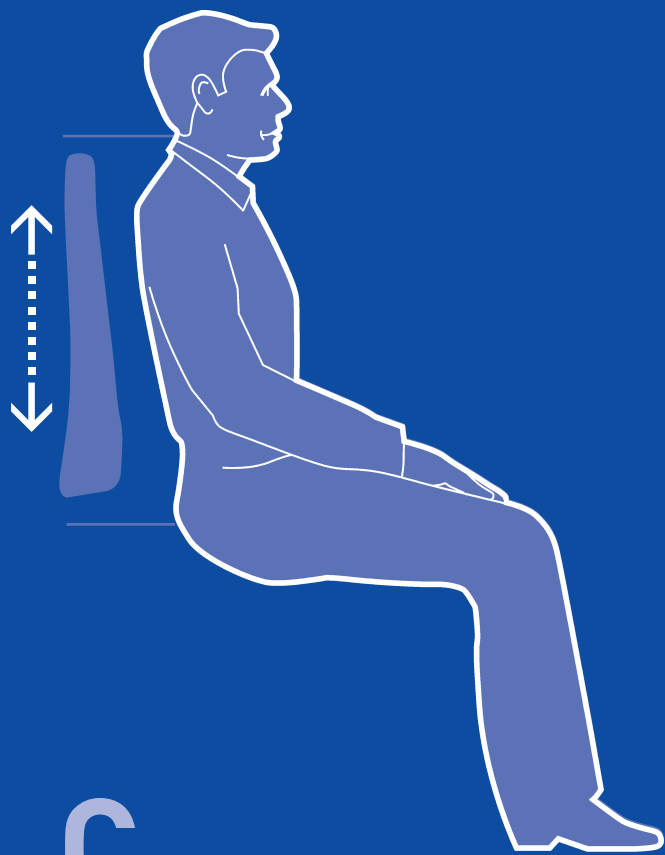
7



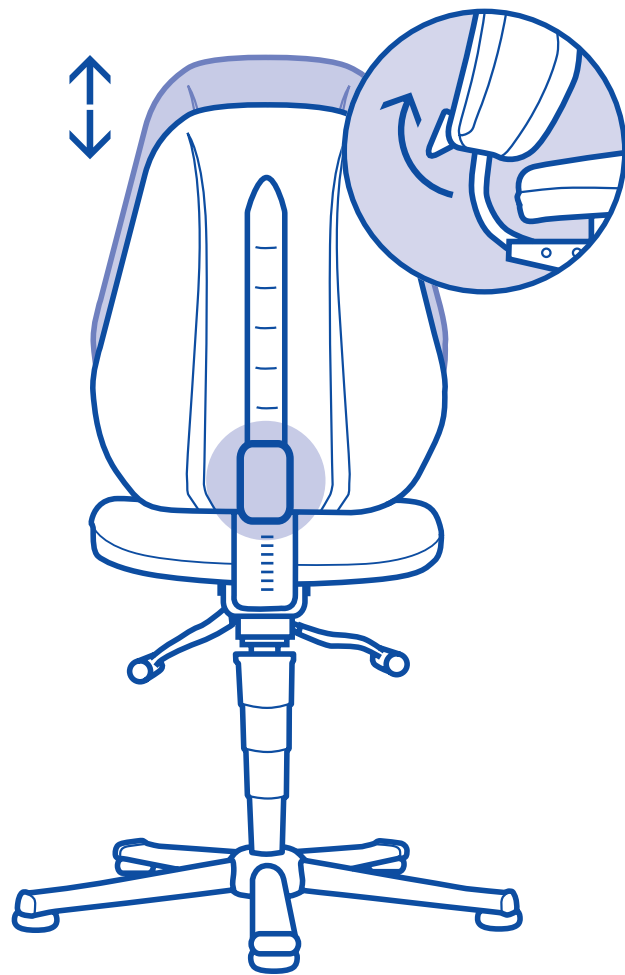


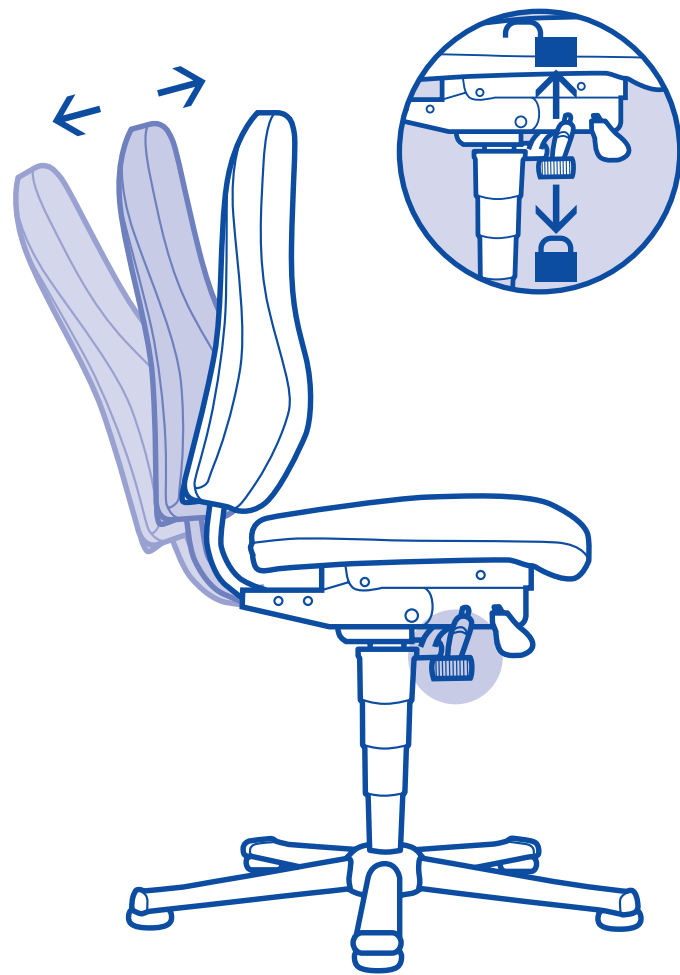
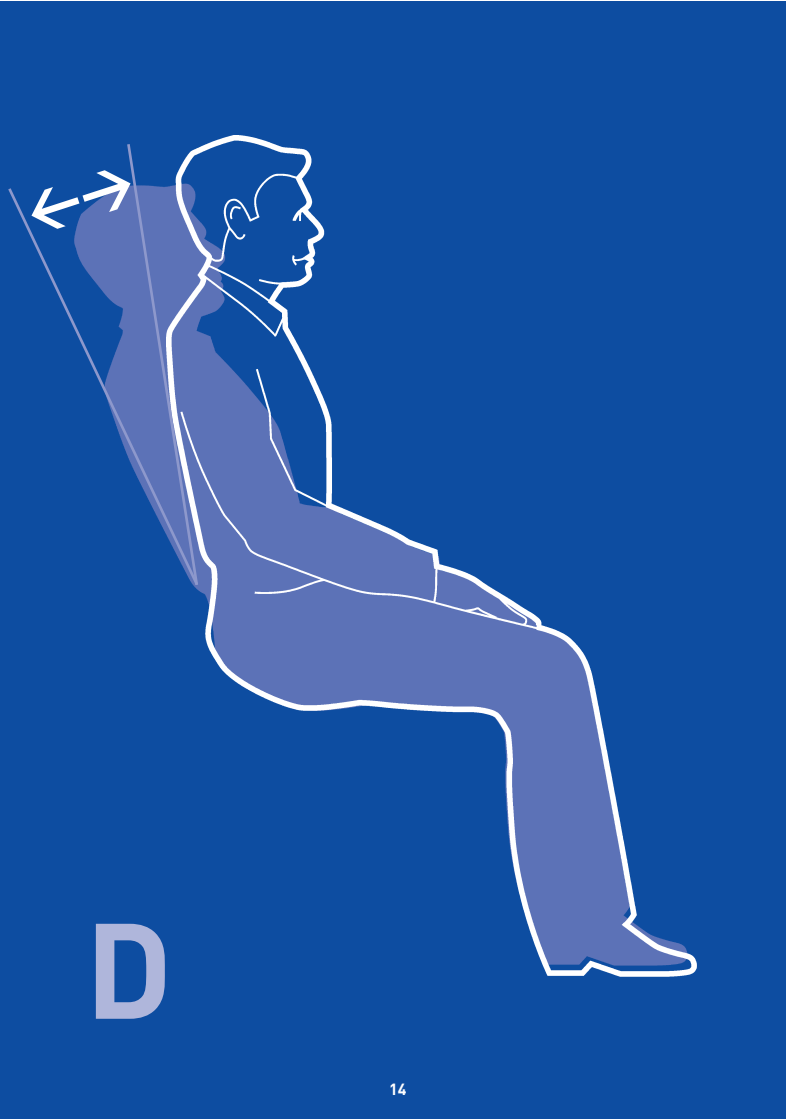
B

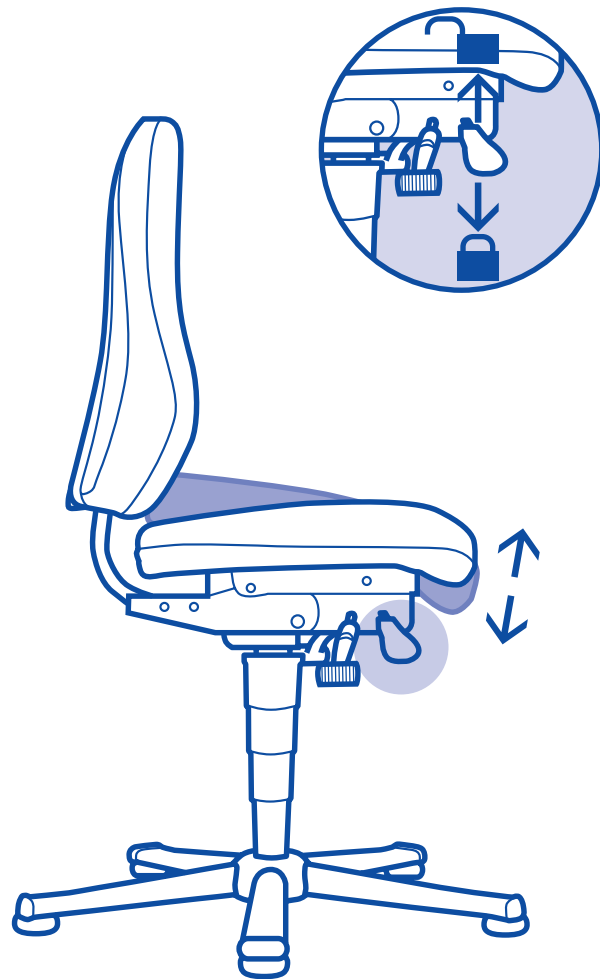
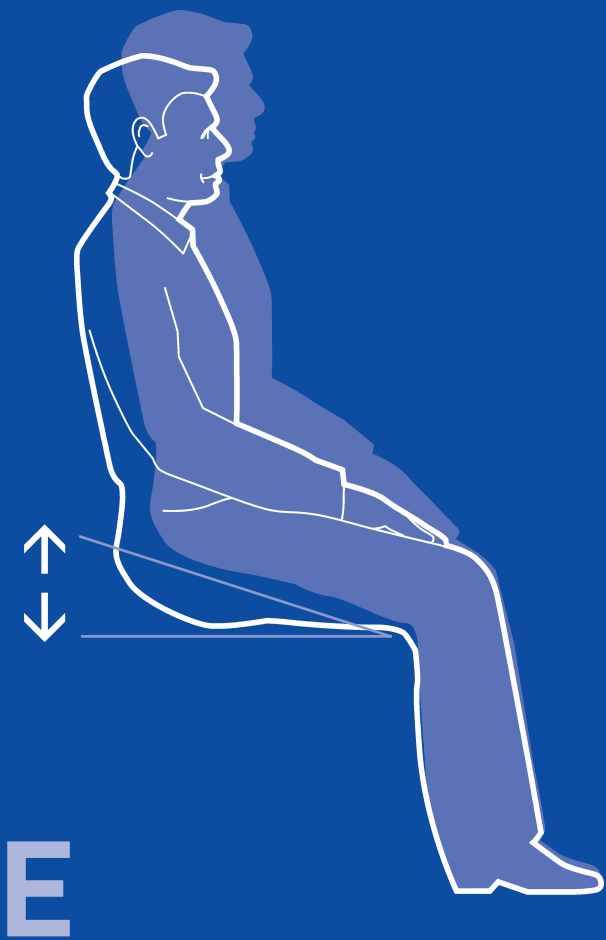




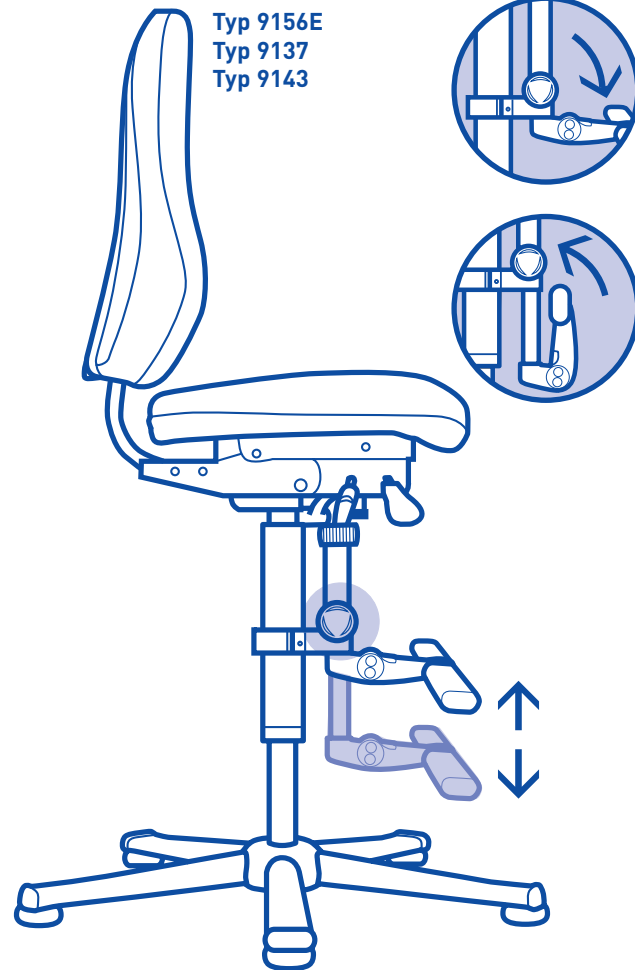
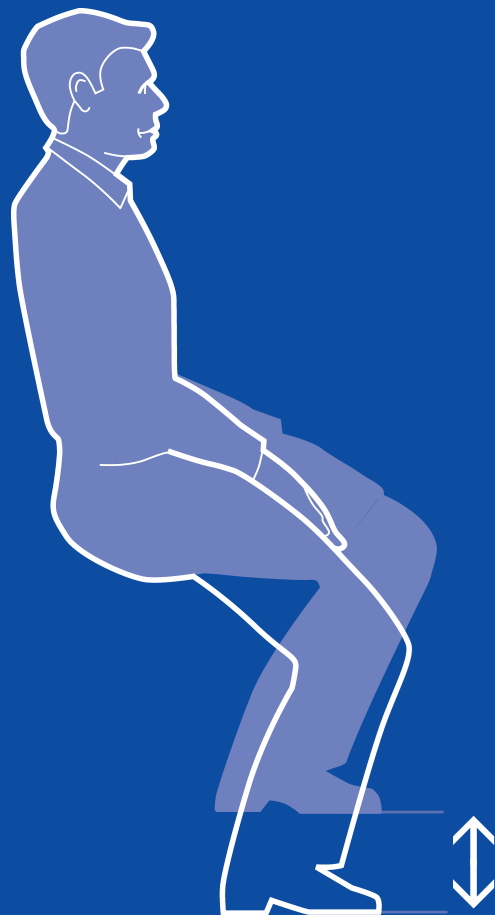
C







F



G



H



www.bimos.de/cleaning.html

DIN
68877



Garantie
5
Jahre



bimos Produktion



bimos ESD



bimos Labor



bimos Reinraum

A passion for chairs



www.interstuhl.de



www.bimos.de



www.prosedia.de