

Sync2



DAUPHIN
HumanDesign[®] Group

Sync2





Sync2 - der Bürodrehstuhl einer neuen Generation, der genial Form und Funktionalität vereint. Dieser dynamische Stuhl bietet alle erforderlichen Funktionen: Synchronmechanik, Sitztiefenverstellung, ergonomische Rückenlehnenkonturen, höhenverstellbare Lumbalstütze und höhen- und breitenverstellbare Armlehnens - alles serienmäßig!

Sync2 - a new generation of office swivel chairs. This dynamic chair cleverly combines design and functionality and also offers all the necessary functions such as synchronised mechanism, seat-depth adjustment, ergonomic backrest contours, height-adjustable lumbar support and height- and width-adjustable armrests - and all features as standard!

Sync2 mesh



VO 9242

Sync2 mesh



Option: Sitz-Husse
Die Sitz-Husse ist schnell und einfach nachrüstbar.
Option: Seat cover
The seat cover can be retrofitted quickly and easily.

Sync2 comfort



VO 9247

Sync2 comfort



Tested by DIN
EN 1335-1, -2, -3: 2002



Tested by ANSI
BIFMA x5.1- 2002



Tested by ANSI
BIFMA x5.1- 2002



5 Jahre / years
Garantie
garantie



dauphin-group.com-sync

Vertrieb | Distribution:
 Dauphin HumanDesign® Group GmbH & Co. KG
 Espanstraße 36
 91238 Offenhausen, Germany
 +49 9158 17-700
 info@dauphin-group.com

Sync2 Übersicht | At a glance



Technik | Feature

Modell Model	mesh	comfort
Modellnummer Model number	VO 9242	VO 9247
Sitztiefenverstellung Seat-depth adjustment	5 cm	5 cm
Armelehen höhen- und breitenverstellbar Arms rests height- and width- adjustable	10 cm / 6 cm	10 cm / 6 cm
Fußkreuz Base	Kunststoff, Schwarz Plastic, Black	Kunststoff, Schwarz Plastic, Black

Rückenlehne | Backrest

Rückenlehnenhöhe Backrest height	57 cm	57 cm
Lumbalstütze Lumbar support	höhenverstellbar height-adjustable	höhenverstellbar height-adjustable

Maße | Measurements

Optionen | Options

(Farben Sitz-Husse | Seat cover colours)

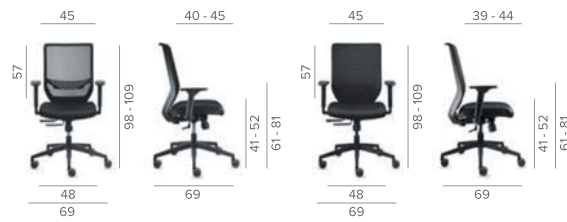


064.030
Grau
Metal grey

064.042
Rubinrot
Ruby red

064.027
Königsblau
Royal blue

064.044
Orange
Orange



DAUPHIN

HumanDesign® Group