



Eva

Eine neue Generation von
Bürodrehstuhl mit Fingerspitzengefühl

orangebox



Produktbeschreibung

Verantwortungsvoll, innovativ und schön: Eva ist die effizienteste und effektivste Kombination aus Materialien und Designüberlegungen, die wir jemals in einen Bürodrehstuhl gesteckt haben.

Arbeitsplatzdesign kann eine wichtige Rolle bei der Verbesserung der Gesundheit, Zufriedenheit und Produktivität von Mitarbeitern spielen und kann entscheidend beim Anwerben und Halten talentierter Arbeitskräfte sein. Der Arbeitsplatz verändert sich ständig. Mit weniger dedizierten Arbeitsplätzen und mehr gemeinsam genutzten Arbeitsbereichen für die Zusammenarbeit entwickelt sich unsere Arbeitsweise von täglichem Sitzen auf einem Stuhl an einem festen Schreibtisch hin zur Arbeit in kürzeren Phasen an mehreren Orten. Gleichzeitig ist die Demographie des Bürorums breiter denn je.

Unser neuester Bürodrehstuhl, Eva, entspricht unserer Selbstverpflichtung, bei umweltbewusster Produktgestaltung und -herstellung eine Vorbildfunktion einzunehmen. Gleichzeitig wurden das Nutzererlebnis und der Komfort stärker in den Mittelpunkt gestellt. Wir lassen den

Stuhl sogar viele Einstellungen selbst vornehmen. Ein Selbstwiegemechanismus reagiert intelligent auf das Gewicht des Nutzers und stellt automatisch den richtigen Widerstand beim Zurücklehnen im Stuhl bereit. Es ist keine Einstellung erforderlich.

Die optionale Wegbegrenzung bedeutet, dass der Stuhl in der aufrechten Position eingerastet oder, für eine stärker individualisierte Einstellung, in drei Neigungswinkeln eingestellt werden kann. Die Vereinfachung des Stuhls auf nur einige wenige Regelungen hat es uns ermöglicht, uns auf die Maximierung der angebotenen Einstellbereiche zu konzentrieren. Dadurch eignet Eva sich für einen grösseren Anteil der Nutzerdemographie und es sind weniger Spezialstühle für Gesundheit am Arbeitsplatz erforderlich.



Oberes Bild - EVA-HBA, Unteres Bild - EVA-HBA



Produktauswahl

EVA-HB
Bürodrehstuhl



H1040 [H41] W690 [W27]
D690 [D27] SD460 [SD18]
SH420-570 [SH17-22]

EVA-HBA
Bürodrehstuhl mit Armlehnen



H1040 [H41] W690 [W27]
D690 [D27] SD460 [SD18]
SH420-570 [SH17-22]

EVA-HBH
Bürodrehstuhl mit Kopfstütze



H1200 [H47] W690 [W27]
D690 [D27] SD460 [SD18]
SH420-570 [SH17-22]

EVA-HBAH
Bürodrehstuhl mit Kopfstütze
und Armen



H1200 [H47] W690 [W27]
D690 [D27] SD460 [SD18]
SH420-570 [SH17-22]

EVA-HBC
Counterstühle



H1250 [H49] W690 [W27]
D690 [D27] SD460 [SD18]
SH660-920 [SH26-36]

EVA-HBCA
Counterstuhl mit Armlehnen



H1250 [H49] W690 [W27]
D690 [D27] SD460 [SD18]
SH660-920 [SH26-36]



Produktspezifikation

Standardausführung

Rollen: 65 mm Black Hartbodenrollen als Standard.

Verkleidung in Kunststofffarbe: Black oder White optional verfügbar.

Farbe Netzbespannung: Carbon or Ash optional verfügbar. (Gestricktes Polyester mit integrierter Lendenstütze [erfüllt BS EN 1335-1 und BS EN ISO 9241]).

Verkleidung: Aluminiumverkleidung in Industrial Silver.
Verkleidung aus strukturiertem Black or White Aluminium ohne zusätzliche Kosten.

Untergestell: Aluminiumverkleidung in Industrial Silver.
Strukturiertes Black oder White ohne zusätzliche Kosten.

Mechanik: Standardmechanik.
Synchronisierter Gewichtsausgleich mit bis zu 20 Grad Neigung.

Gasfeder: Gasfeder ist farblich auf Untergestell abgestimmt, außer bei Stühlen auf Thekenhöhe, wenn aus gebürstetem Chrome, mit passendem Fußring.

Rückentraverse: Aluminiumguss.
Aluminiumverkleidung (Rücken- und Armstütze) verfügbar in Industrial Silver, Black or White.

Sitz: Spritzguss-Polypropylen in Black or White verfügbar. Integrierte Sitzhöhen- und Sitztiefen-Verstellelemente. 76 mm Sitztiefenverstellung.

Sitzpolster: Flammgeschützter hochwiderstandsfähiger (CMHR) geformter Schaumstoff. Doppelt genähte Stoffbahnenpolsterung (Zweinadelstich bei Leder und Vinyl).

Armlehnen: Aluminiumguss und Spritzguss-Armlehnen aus Nylon mit Soft-Touch-TPU-Polstern. 100 mm Höheneinstellung und drehbare Armauflagen. Soft-Touch-Armauflagen nur in Black lieferbar.

Rückenlehnenrahmen: Spitzguss-Nylon in Black or White lieferbar.

Kopfstütze: Hintere Kopfstütze farblich abgestimmt auf Rückenlehnenrahmen und Polsterungsstoff passend zum Sitz.

Bitte beachten Sie: Soft-Touch-Armauflagen nur in Black lieferbar. Wann spezifiziert, sind die zusätzliche Lendenstütze und der Kleiderhaken farblich auf die Kunststoffverkleidung abgestimmt. Polsterung der Kopfstütze ist auf den Sitzstoff abgestimmt.

Aufpreise für Optionen

Rollen: 65 mm Black Weichbodenrolle gegen Aufpreis lieferbar.

Gleiter: 65 mm Black Gleiter gegen Aufpreis lieferbar.

Verkleidung: Polished Verkleidung aus Aluminium gegen Aufpreis lieferbar.

Mechanik: Wegbegrenzung (mit 3 Raststufen mit Arretierung der Rückenlehne in senkrechter Position).

Untergestell: Aus Polished Aluminium gegen Aufpreis lieferbar.

Lendenstütze: Verstellbare Lendenwirbelstütze. Höhe 80 mm und Tiefe 20 mm mit höhenverstellbarem Luft-Lendenpolster. Farblich auf Kunststoffverkleidung abgestimmt.

Kleiderhaken: Gegen Aufpreis lieferbar. Farblich auf Kunststoffverkleidung abgestimmt.

Zerlegter Bausatz zur Selbstmontage: Gegen Aufpreis in Zerlegter Bausatz zur Selbstmontage.

Produktzertifizierung

Intertek Sustainability Clean Air Produktzertifizierung

Die Intertek Sustainability Clean Air Produktzertifizierung weist nach, dass Produkte unabhängig getestet wurden und den VOC-Normen sowie den ANSI/ BIFMA-Emissionsnormen für Möbel entsprechen. Alle Orangebox-Produkte* sind Gold-zertifiziert, mit Ausnahme unserer Laminat-Produkte (Silver).

*Ausnahme: Fielding Tische.

BS EN 1335 - 1: 2000

Teil 1 – Maße, Maßermittlung
Teil 2 – Sicherheitsanforderungen
Teil 3 – Testmethoden

BS EN ISO 9241-5:1990

Ergonomische Anforderungen bei der üroarbeit mit Bildschirmterminals (VDTs), Arbeitsplatzgestaltung und Haltungsanforderungen.



Bedienungsanleitung



Sitzhöhe

Um die Sitzhöhe einzustellen, setzen Sie sich auf den Stuhl und ziehen Sie den Hebel auf der rechten Seite nach oben. Drücken Sie dann die Sitzfläche entweder mit Ihrem Gewicht nach unten oder erheben Sie sich leicht, damit sie sich nach oben bewegt. Lassen Sie den Hebel los, um die gewünschte Sitzhöhe zu fixieren.

Damit Ihr Becken immer gerade ist und Ihre Wirbelsäule ihre natürliche S-Form beibehalten kann, sollte der Winkel zwischen Oberschenkel und Oberkörper 90 ° oder etwas mehr betragen.



Sitztiefe

Setzen Sie sich auf den Stuhl und ziehen Sie den Hebel auf der linken Seite nach oben. Schieben Sie dann die Sitzfläche nach vorne oder hinten, bis die gewünschte Position erreicht ist. Lassen Sie den Hebel los, um die gewünschte Sitztiefe zu fixieren.

Um eine ausreichende Unterstützung der Oberschenkel zu gewährleisten und die Bewegungsfreiheit Ihrer Beine nicht einzuschränken, sollten die Vorderkante des Sitzes einen bis zu drei Finger breiten Abstand zu Ihren Kniekehlen haben.



Armlehnenhöhe

Auf mittlerer Höhe der Armlehne findet man die Taste zur Einstellung der Armlehnenhöhe.

Halten Sie zur Einstellung der Höhe die Taste gedrückt, ergreifen Sie die Armlehnen und schieben Sie sie auf- oder abwärts in die gewünschte Höhe. Lassen Sie die Taste los, um die Armlehnen in der gewünschten Position zu fixieren.



Drehbare Armauflagen

Die Armauflagen lassen sich um 20° nach innen oder ganz nach außen drehen, wenn Sie sie gar nicht verwenden möchten. Ziehen Sie einfach die Steuerung unter der Vorderseite der Armauflage nach vorne, während Sie gleichzeitig die Auflage in die gewünschte Position drehen.

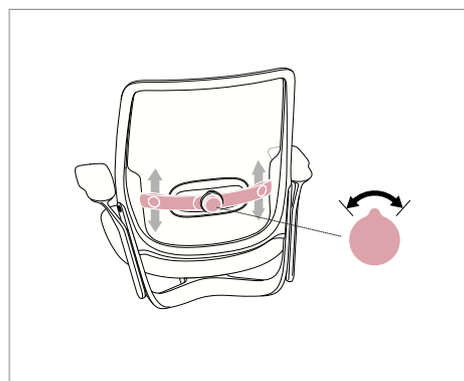
Aus Sicherheitsgründen verriegeln die Armauflagen automatisch, wenn sie gerade ausgerichtet sind. Mit dieser Funktion können Sie die Armauflagen nach innen drehen, um den natürlichen Winkel Ihrer Unterarme beim Tippen zu unterstützen, oder aber die Auflagen soweit nach außen drehen, dass sie bei beengten Platzverhältnissen nicht im Weg sind.



Wegbegrenzung (optional)

Setzen Sie sich auf den Stuhl und drehen Sie den langen glänzenden Bedienhebel auf der linken Seite ganz nach oben, um den Stuhl in einer aufrechten Position zu arretieren. Sie können die Neigung des Stuhl auch auf drei unterschiedliche Winkel einstellen. Drehen Sie dazu den Hebel nach hinten, bis er hörbar in einer der drei möglichen Positionen einrastet.

Wenn der Stuhl die meiste Zeit nicht arretiert ist, können Sie die Beweglichkeit des Stuhls voll ausnutzen und so Ihre Durchblutung verbessern.



Verstellbare Lendenwirbelstütze (optional)

Greifen Sie den Lendengurt auf der Rückseite der Rückenlehne und schieben Sie ihn nach oben oder unten, um die Höhe einzustellen.

Drehen Sie den Drehknopf in der Mitte, um die Tiefe fein einzustellen.

Um die natürliche S-Form der Wirbelsäule zu erhalten, sollte das Lendenpolster Ihr Kreuz stützen.

Produktoberflächen

Verkleidung in Kunststofffarbe

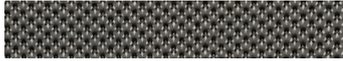


Black



White

Farbe Netzbespannung



Carbon



Ash

Aluminiumverkleidung



Industrial Silver



Textured Black



White Aluminium



Polished Aluminium

Untergestell



Industrial Silver



Textured Black



White Aluminium



Polished Aluminium