

AM Chair

Alberto Meda, 2016

vitra.



Der AM Chair ist das Ergebnis von Ingenieurskunst, Designqualität und Erfahrung. Er vereint ergonomische Funktionalität mit technischer Eleganz. Dynamische Armlehnen und ein höhenverstellbarer Rücken geben dem Stuhl eine zeichenhafte Identität, der schlanke Rahmen aus Kunststoff mit Stoff- oder Netzbezug verleiht ihm Leichtigkeit. Gleichzeitig orientiert sich der AM Chair konsequent an den funktionalen Erfordernissen und vermeidet alles konstruktiv Überflüssige.

Der AM Chair ist ein wirtschaftliches Werkzeug für den heutigen Büroalltag. Seine ProMotion-Synchronmechanik reagiert auf das jeweilige Nutzergewicht und stellt ohne Voreinstellung ein Höchstmass an individuellem Komfort zur Verfügung. Die weitere Feinjustierung erfolgt über einfach und intuitiv zu bedienende Funktionen. Die in der Höhe verstellbare Rückenlehne bietet gleichzeitig Stabilität und Flexibilität und sorgt mit ihrer Kontur für ergonomisch richtiges Sitzen. Der profilierte und angenehm gepolsterte Sitz bietet schon beim ersten Hineinsetzen ein angenehmes Sitzgefühl.

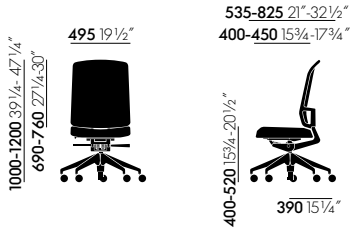
Mit seinen vielfältigen individuellen Einstellmöglichkeiten ist der AM Chair der ideale Stuhl für langes Sitzen am festen Arbeitsplatz, eignet sich aber dank des hohen Initialkomforts auch für Touch-down-Bereiche mit häufig wechselnden Nutzern.

Materialien

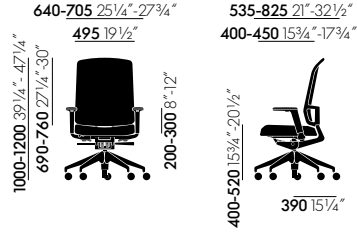
- **Bürodrehstuhl nach EN 1335, mit Ergonomie-Siegel.**
- **Mechanik:** mit ProMotion-Mechanik, in der aufrechten Sitzposition arretierbar. Synchronmechanik mit automatischer Gewichtsangpassung und manueller Feinjustierung der Rückenlehnen-Gegenkraft mittels 180°-Umdrehung. Standardmässig mit Sitzhöhen- und Sitztiefenverstellung. Wahlweise mit oder ohne spontane Vorwärtsneigung (ausschaltbar).
- **Sitz:** Sitzplatte aus Polyamid, konturiertes Sitzpolster aus Polyurethan-Schaum. Sitzbezug in Stoff.

- **Rücken:** Rückenlehne als NetZRücken mit freiverspanntem Netzgewebe LightNet oder Stoffrücken in Plano (Rückseite in Verso sierra grey). Rückenrahmen aus Polyamid in tiefschwarz. Standardmässig mit höhenverstellbarer Rückenlehne.
- **Armlehnen:** mit in Höhe und Breite einstellbaren 2D-Armlehnen oder mit in Höhe, Breite und Tiefe einstellbaren 3D-Armlehnen. Armlehnenträger aus Polyamid mit Polyurethan-Auflage, beides in tiefschwarz.
- **Untergestell:** Fünfsterne Fuss aus Polyamid in tiefschwarz oder Aluminium pulverbeschichtet in tiefschwarz. Jeweils mit Doppelrollen (Ø 60 mm).

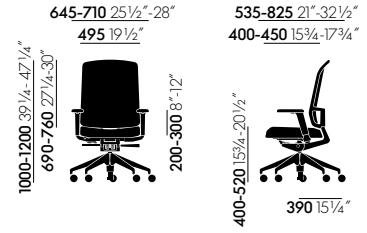
MASSANGABEN (Masse wurden ermittelt nach EN 1335-1:2000)



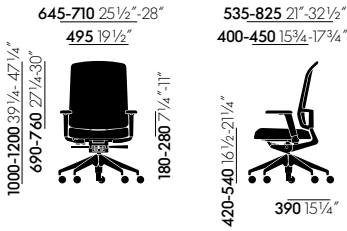
AM Chair ohne Armlehnen



AM Chair mit 2D Armlehnen



AM Chair mit 3D Armlehnen



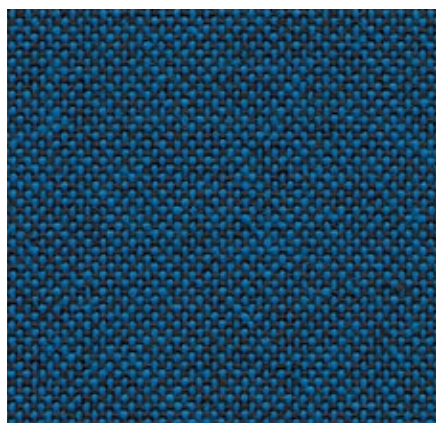
AM Chair mit 3D-Armlehnen,
Vorwärtsneigung

FARBEN UND MATERIALIEN



Armlehnen/Rückenbügel

Plano Home/Office, F30



Plano ist ein robustes, ebenmässiges Flachgewebe in Leinwandbindung. Die grosse Farbpalette an Duo-Tönen mit neuen, zarten Washed-Out-Farben enthält viele relativ neutrale Töne und ist in vielen Farben auf die Hopsak-Palette abgestimmt. Plano eignet sich aufgrund seiner Langlebigkeit auch ideal für Office-Einrichtungen.

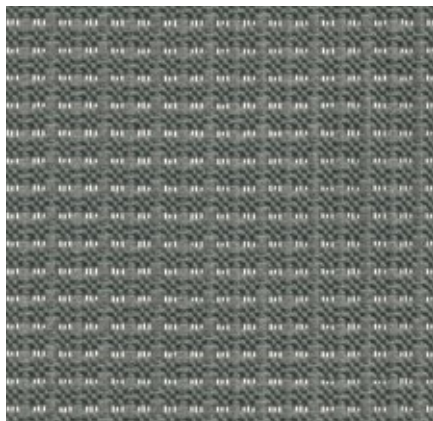
Plano ist in 39 Farben erhältlich.

Material	100% polyester
Gewicht	265 g/m ²
Breite	142 cm +/- 2 cm
Scheuerfestigkeit	80.000 Martindale
Lichtechtheit	Typ 6
Pilling	Note 4-5
Reibechtheit	Note 4-5 trocken und nass

 05 cremeweiss/siergrau	 34 wiesengrün/forest	 40 coconut/forest	 81 blau/coconut	 19 sierragrau	 73 nero/coconut
 18 hellgrau/siergrau	 61 classic green/cognac	 52 mint/forest	 13 nero/eisblau	 74 sierragrau/nero	 66 nero
 39 gelb/pastellgrün	 41 classic green/forest	 43 petrol/nero	 86 dunkelblau/braun	 69 dunkelgrau	 54 braun
 68 avocado	 17 forest/sierragrau	 12 lichtgrau/eisblau	 87 nero/cremeweiss	 62 dunkelgrau/nero	 75 kastanie/nero
 11 kastanie/cognac	 72 poppy red	 84 poppy red/champagner			
 67 cognac	 07 orange	 15 pink/sierragrau	 99 cognac/pergament		
 98 dunkelrot/nero	 96 rot/cognac	 16 dunkelrot/eisblau	 20 tobacco/cremeweiss		
 97 rot/coconut	 63 rot/poppy red	 80 coffee	 03 pergament/cremeweiss		

LightNet Home/Office

vitra.



LightNet ist ein dezentes, atmungsaktives Netzgewebe mit einer weichen Haptik. Aufgrund seiner Webart zeigt LightNet eine Karostruktur mit einem durchscheinenden Effekt in der Längsachse. Das robuste Gewebe aus Polyester und Polyamid mit seinen klaren Ton-in-Ton-Farben eignet sich hervorragend für den strapaziösen Einsatz in Büroumgebungen.

LightNet ist in 3 Farben erhältlich.

Material	60% Polyamid, 40% Polyester
Gewicht	380 g/m ²
Breite	125 cm +/- 3 cm
Scheuerfestigkeit	100.000 Martindale
Lichtechtheit	Typ 6
Pilling	Note 4-5
Reibechtheit	Note 4-5 trocken und nass



01
schwarz



02
sierra grau



03
weiss

