



Schlicht, modern und leicht - EXA ist ein funktionell schlichter, formschöner Bürostuhl für Arbeit, Zusammenarbeit und Meetings. Die architektonische Aluminiumstruktur, mit fließenden, von der Natur inspirierten Linien, verleiht ihm eine unverwechselbare Persönlichkeit und die nötige Raffinesse für moderne Arbeitsumgebungen und Meetings.

Mit einem intuitiven Kippmechanismus und einer Netz- oder gepolsterten Rückenlehne, welche sich sofort an den Benutzer anpasst, bietet der Stuhl eine dynamische Stützfunktion und die Vielseitigkeit, die für die wechselnden Arbeitsstile von heute erforderlich ist.

Die markante Aluminiumstruktur ist in schwarzer, weißer oder polierter Ausführung erhältlich.

Die Rückenlehne ist in einer Reihe ausgewählter Netze oder vollständig gepolstert verfügbar.

## MATERIALAUSFÜHRUNGEN

---

### Gestell- & Armlehnenausführungen

#### Farben M1



W01



B00



Poliert

**Polsterungen:** Alle in unserem Buch der Materialausführungen angegebenen Stoffe und Leder.

---

Buch der Materialausführungen [+Info](#)

## UMWELT & GESUNHEIT

---

Die Produktionsprozesse von INCLASS sind nach der Umweltnorm ISO 14001 zertifiziert, um jegliche Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren. Zertifikat ISO 14001 [+Info](#)



Die gekennzeichneten Produkte haben die GREENGUARD GOLD Zertifizierung erhalten. In die Zertifizierung erfassten Polsterausführungen sind die Stoffe der Gruppen G1 bis G7. [+Info](#)

## BRANDSCHUTZANFORDERUNGEN

---

Der Polyurethanschäum des Sitzes entspricht der Norm EN 1021-1 & 2.

\* Wir empfehlen die Verwendung von Wolle oder nicht brennbaren synthetischen Stoffen.

\* Bitte wenden Sie sich an unseren Kundendienst, wenn Ihr Projekt besondere Anforderungen an die Entflammbarkeit stellt oder wenn Sie wissen möchten, ob alle Komponenten des von Ihnen gewünschten Produktes die erforderlichen Normen erfüllen.

## QUALITÄTSSTANDARDS

---

Das Qualitätsmanagementsystem von INCLASS ist in allen Design-, Herstellungs- und Vertriebsverfahren seiner Produkte nach ISO 9001 zertifiziert.

Zertifikat ISO 9001 [+Info](#)

## PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN

---

UNE-EN 1335-2:2019 - Büromöbel - Büro-Arbeitsstuhl - Teil 2: Sicherheitsanforderungen

ANSI/BIFMA X5.1:2017 - Bürostühle - Komfort, Sicherheit und Dauerhaltbarkeit

*INCLASS-Produkte wurden von AIDIMME ausgiebig getestet, um die Industrieteststandards zu übertreffen. AIDIMME ist Mitglied des europäischen Netzwerks INNOVAWOOD und seine Prüflabore sind von ENAC akkreditiert.*

## ZERTIFIZIERUNGEN UND AKKREDITIERUNGEN DES UNTERNEHMENS

---

ISO 9001 - Qualitätsmanagementsysteme

ISO 14001 - Umweltmanagementsysteme

FSC® - Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft. Zertifikat C194846

AIDIMME Partner - Institut für Metallmechanik, Möbel, Holz, Verpackung und verwandte Technologien

IBV Partner - Institut für Biomechanik Valencia

ADVC Mitgliedschaft - Verband der Designer der Autonomen Gemeinschaft Valencia

ENVALORA Mitgliedschaft - Kollektives System der erweiterten Herstellerverantwortung

## GARANTIE

---

5 Jahre

**Bürostuhl mit Armen und gepolsterter Rückenlehne  
(5-Speichen-Drehgestell + Aluminium + Rollen + Gasdruckfeder + Kippmechanik)**

Best.-Nr.: **EXA0010**



Drehbarer Bürostuhl mit höhenverstellbarer Gasdruckfeder und Kippbewegung. Die Sitzhöhe ist einstellbar.

**Sitz:** Hergestellt aus Polyurethan-Injektionsschaum mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.

**Rückenlehne:** Innerer Rahmen aus Polyamid. Bezogen mit einem selbsttragenden 3D-Netz und Polsterstoff oder Leder.

**Bewegung:** Kippmechanismus mit folgenden Funktionen: Sitzhöhenverstellung, Rückenneigung (0 - 12°), Feststellen der Rückenlehnenneigung in der 0°-Position möglich, Spannungseinstellung in 3 Stufen über Exzenter, individuelle Einstellung für 46 - 136 kg Körpergewicht, Aluminiumgehäuse.

**Polsterung:** Erhältlich in allen in unserem Buch der Materialausführungen angegebenen Stoffen und Ledern. Wenn Sitz und Rückenlehne mit Stoffen unterschiedlicher Qualität bezogen werden, wird der Preis des höheren Stoffes berechnet.

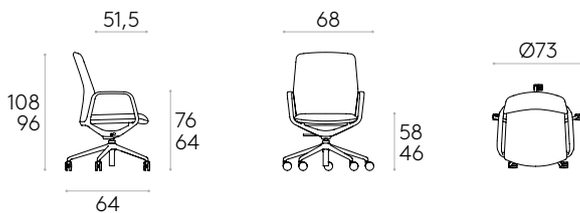
**Armlehnen:** Hergestellt aus Aluminiumguss. Pulverbeschichtet in Schwarz, Weiß oder poliert.

**Gestell:** Die Stühle sind mit einem 5-Speichen-Aluminiumfuß ausgestattet, der in der gleichen Farbe wie die Armlehnen lackiert ist.

**Rollen:** Serienmäßig Doppel-Lenkrollen mit Ø65mm und weicher Lauffläche. Rollen mit harter Lauffläche sind optional erhältlich.



Produkt mit GREENGUARD Gold Zertifizierung



COM 140cm / pro Stück

1 Stück	136,5cm
8 Stück oder mehr	130cm

COM wird nach Preisgruppe G2 berechnet

KG 14,5kg

KD 1 Stück 16,8 kg  
0,36 m<sup>3</sup>



Recycelt\*



Recyclebar\*

**Bürostuhl mit Armen und NetZRückenlehne  
(5-Speichen-Drehgestell + Aluminium + Rollen + Gasdruckfeder + Kippmechanik)**

Best.-Nr.: **EXA0030 - EXA0040 - EXA0050**



Drehbarer Bürostuhl mit höhenverstellbarer Gasdruckfeder und Kippbewegung. Die Sitzhöhe ist einstellbar.

**Sitz:** Hergestellt aus Polyurethan-Injektionsschaum mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.

**Rückenlehne:** Innerer Rahmen aus Polyamid. Bezogen mit einem selbsttragenden 3D-Netz und Polsterstoff oder Leder.

**Bewegung:** Kippmechanismus mit folgenden Funktionen: Sitzhöhenverstellung, Rückenneigung (0 - 12°), Feststellen der Rückenlehnenneigung in der 0°-Position möglich, Spannungseinstellung in 3 Stufen über Exzenter, individuelle Einstellung für 46 - 136 kg Körpergewicht, Aluminiumgehäuse.

**Ausführung des Sitzes:** Erhältlich in allen in unserem Buch der Materialausführungen angegebenen Stoffen und Ledern. Außerdem erhältlich in atmungsaktivem Netz in allen Farben unserer Netzkollektionen: NETEX und MAXI.

**Ausführungen der Rückenlehne:** Atmungsaktive Netzbespannung erhältlich in allen Farben der Netzkollektionen: NETEX und MAXI.

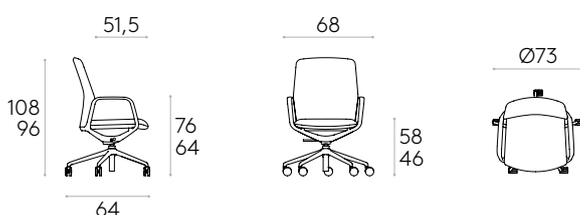
**Armlehnen:** Hergestellt aus Aluminiumguss. Pulverbeschichtet in Schwarz, Weiß oder poliert.

**Gestell:** Die Stühle sind mit einem 5-Speichen-Aluminiumfuß ausgestattet, der in der gleichen Farbe wie die Armlehnen lackiert ist.

**Rollen:** Serienmäßig Doppel-Lenkrollen mit Ø65mm und weicher Lauffläche. Rollen mit harter Lauffläche sind optional erhältlich.



Produkt mit GREENGUARD Gold Zertifizierung



COM 140cm / pro Stück

1 Stück	136,5cm
8 Stück oder mehr	130cm

COM wird nach Preisgruppe G2 berechnet

KG 14,5kg

KD 1 Stück 16,8 kg  
0,36 m<sup>3</sup>



Recycelt\*



Recyclebar\*

\* Die Zahlen können je nach gewählter Optionen variieren.

**Bürostuhl mit Armen und Netzrückenlehne  
(4-Speichen-Drehgestell aus Aluminium + automatische Rückstellung + Kippmechanik)**

Best.-Nr.: **EXA0020**



Drehbarer Bürostuhl mit automatischer Rückstellung und Kippbewegung. Die Sitzhöhe ist nicht einstellbar.  
**Sitz:** Hergestellt aus Polyurethan-Injektionsschaum mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.

**Rückenlehne:** Innerer Rahmen aus Polyamid. Bezogen mit einem selbsttragenden 3D-Netz und Polsterstoff oder Leder.

**Bewegung:** Kippmechanismus mit folgenden Funktionen: Rückenneigung (0 - 12°), Feststellen der Rückenlehnenneigung in der 0°-Position möglich, Spannungseinstellung in 3 Stufen über Exzenter, individuelle Einstellung für 46 - 136 kg Körpergewicht, Aluminiumgehäuse. Drehgestell mit automatischer Rückstellung.

**Polsterung:** Erhältlich in allen in unserem Buch der Materialausführungen angegebenen Stoffen und Ledern. Wenn Sitz und Rückenlehne mit Stoffen unterschiedlicher Qualität bezogen werden, wird der Preis des höheren Stoffes berechnet.

**Armlehnen:** Hergestellt aus Aluminiumguss. Pulverbeschichtet in Schwarz, Weiß oder poliert.

**Gestell:** Die Stühle sind mit einem 4-Speichen-Aluminiumfuß ausgestattet, der in der gleichen Farbe wie die Armlehnen lackiert ist.

**Möbelgleiter:** Serienmäßig mit Kunststoffgleitern. Gleiter mit Filz erhältlich gegen Aufpreis.



Produkt mit GREENGUARD Gold Zertifizierung



COM 140cm / pro Stück

1 Stück	136,5cm
8 Stück oder mehr	130cm

COM wird nach Preisgruppe G2 berechnet

KG 13,7kg

1 Stück 16 kg  
0,36 m<sup>3</sup>  
KD



Recycle\*



Recyclebar\*

**Bürostuhl mit Armen und gepolsterter Rückenlehne  
(4-Speichen-Drehgestell aus Aluminium + automatische Rückstellung + Kippmechanik)**

Best.-Nr.: **EXA0060 - EXA0070 - EXA0080**



Drehbarer Bürostuhl mit automatischer Rückstellung und Kippbewegung. Die Sitzhöhe ist nicht einstellbar.  
**Sitz:** Hergestellt aus Polyurethan-Injektionsschaum mit einer Dichte von 40 kg/m<sup>3</sup>.

**Rückenlehne:** Innerer Rahmen aus Polyamid. Bezogen mit einem selbsttragenden 3D-Netz und Polsterstoff oder Leder.

**Bewegung:** Kippmechanismus mit folgenden Funktionen: Rückenneigung (0 - 12°), Feststellen der Rückenlehnenneigung in der 0°-Position möglich, Spannungseinstellung in 3 Stufen über Exzenter, individuelle Einstellung für 46 - 136 kg Körpergewicht, Aluminiumgehäuse. Drehgestell mit automatischer Rückstellung.

**Ausführung des Sitzes:** Erhältlich in allen in unserem Buch der Materialausführungen angegebenen Stoffen und Ledern. Außerdem erhältlich in atmungsaktivem Netz in allen Farben unserer Netzkollektionen: NETEX und MAXI.

**Ausführungen der Rückenlehne:** Atmungsaktive Netzbespannung erhältlich in allen Farben der Netzkollektionen: NETEX und MAXI.

**Armlehnen:** Hergestellt aus Aluminiumguss. Pulverbeschichtet in Schwarz, Weiß oder poliert.

**Gestell:** Die Stühle sind mit einem 4-Speichen-Aluminiumfuß ausgestattet, der in der gleichen Farbe wie die Armlehnen lackiert ist.

**Möbelgleiter:** Serienmäßig mit Kunststoffgleitern. Gleiter mit Filz erhältlich gegen Aufpreis.



Produkt mit GREENGUARD Gold Zertifizierung



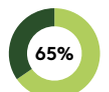
COM 140cm / pro Stück

1 Stück	136,5cm
8 Stück oder mehr	130cm

COM wird nach Preisgruppe G2 berechnet

KG 13,7kg

1 Stück 16 kg  
0,36 m<sup>3</sup>  
KD



Recycle\*



Recyclebar\*

\* Die Zahlen können je nach gewählter Optionen variieren.

**OPTIONALE ARTIKEL & ZUBEHÖR**

	Best.-Nr.	Beschreibung
	EXA0250	Satz von 5 Doppel-Lenkrollen Ø65mm mit harter Lauffläche (Aufpreis)
	EXA0280TC	Satz 4 fester Filzgleiter für Stuhl mit 4-Speichen-Drehgestell aus Aluminium (Aufpreis)
	EXA0290TC	Satz von 4 Möbelgleitern für Teppichböden für Stuhl mit 4-Speichen-Alu.-Drehgest. (Aufpreis)