

# Ergonomischer Bürostuhl / Bürodrehstuhl, höhenverstellbar, Business Chair, 75x40x64, schwarz (1 Stück)

Artikelnummer T2-BH-02

Gewicht 24.28kg



## Produktbeschreibung

Entdecken Sie unseren **ergonomischen Bürostuhl nach BIFMA-Standard, in schwarz** – die ideale Sitzlösung für maximalen Komfort und Produktivität in Ihrem Büro. Dieser hochwertige Schreibtischstuhl überzeugt durch seine präzise Verarbeitung und innovative Ausstattung und bietet ein herausragendes ergonomisches Erlebnis.

## Rückenlehne

Unsere **NT-Serie** mit hochelastischem Netzstoff garantiert eine perfekte Kombination aus Komfort und Langlebigkeit.

- Ergonomische Gestaltung bewahrt das Netz-Muster ohne Verformung, bietet optimale Atmungsaktivität und besteht anspruchsvolle Reibungstests von über 100.000 Zyklen.
- Das Netz, inklusive Dupont-Faser, durchläuft UV- und Lichtechtheitstests, um lang anhaltende Farbbrillanz zu gewährleisten.
- Feuerhemmende Eigenschaften, die den CA TB117 2013 Standards entsprechen, stehen für maximale Sicherheit.

## Wasserdichter Stoff für die Sitzfläche

- Wasserabweisend und außergewöhnlich strapazierfähig.
- Smolder-Retardant und feuerbeständig, erfüllt die CA TB117 2013 Standards.
- Erstklassige Abriebfestigkeit und SVHC-Testergebnisse unter 0,1% für maximale Funktionalität und Sicherheit.

## Verstellbare Kopfstütze

Die anpassbare Kopfstütze passt sich individuellen Vorlieben an und bietet optimale Nackenunterstützung mit Höhen- und Winkelverstellungen.

## Multifunktionale Armlehnen

- Höhenverstellung, Schiebefunktion und Rotationsmöglichkeiten für personalisierten Komfort.
- Vielseitige Armlehnenpolster für ein angenehmes Sitzenerlebnis.

## Integrale Rückenverstellfunktion

Passen Sie den Arbeitsdrehstuhl an Ihre bevorzugte Höhe an und verbessern Sie den Gesamtkomfort durch die integrale Rückenverstellfunktion.

## Neigbare und arretierbare Rückenlehne

- Vier Neigepositionen mit einem System zur schnellen Spannungsanpassung.
- Perfekte Balance zwischen Unterstützung und Entspannung zur Reduzierung von Bauchstress.

## Sitztiefenverstellung

Passen Sie die Sitztiefe nach Ihren Vorlieben an, um den unterschiedlichen Anforderungen verschiedener Benutzer gerecht zu werden.

## SHS CLASS 4 Gasfeder

- Hochwertige koreanische Samhonsa Class 4 Gasfeder mit 2,5 mm Wandstärke.
- QPQ-behandelte Oberfläche und 99,7% Stickstoffreinheit für zuverlässige Leistung.

## 350 Aluminium Standfüße

Robuste Aluminiumbasis, getestet nach BIFMA-Standards, mit einer Tragfähigkeit von 1136 kg für maximale Stabilität und Langlebigkeit.

## 60 mm PU-Rollen

Geräuscharme, effiziente Bewegung über 100.000 Zyklen unter einer Belastung von 113 kg, getestet nach BIFMA-Standards.

## Bequemer Formschaum- Memoryschaum

Geformte Schaumsitzfläche mit einer Dichte von 55 kg/m<sup>3</sup> für Haltbarkeit und Komfort bis zu 5 Jahre, ohne Formverlust.

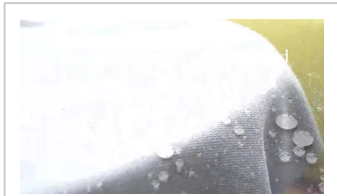
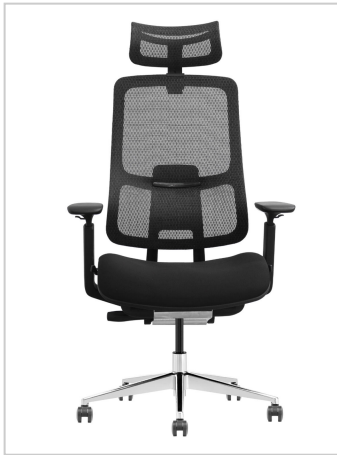
**Heben Sie Ihr Büro auf das nächste Level** mit dem BIFMA-Standard ergonomischen schwarzen Bürodrehstuhl – eine Fusion von Stil, Komfort und Funktionalität. Investieren Sie noch heute in Ihr Wohlbefinden und Ihre Produktivität.

## 2 Jahre Garantie

## Robust und Modern

Mit einer Tragfähigkeit von über 150 kg, gelgepolsterten 3D-Armlehnen und einem zeitgemäßen Design verbindet unser Stuhl Funktionalität und Ästhetik für ein ultimatives Sitzenerlebnis.

## Weitere Bilder



**FUßKREUZ**

**ALUMINIUM-FUßKREUZ**  
 Oberfläche: Pulver  
 BFM-Verschleiß: gering  
 Fußhöhe: 430 mm  
 Durchmesser: 250 mm  
 Tragfähigkeit: 1100 kg

**SMS-GASDRUCKFEDER KLASSE 4 (TOP-KLASSE WEITWEIT)**  
 Unterfeder: 100% Stahl  
 Federkopf: 100% Stahl  
 Federkörper: 100% Stahl  
 Federfuß: 100% Stahl  
 Federhöhe: 100 mm  
 Federkraft: 100 N

**FEDER**

**ROLLEN**

**60 MM PU-ROLLEN**  
 BFM: gering  
 mit 100.000 Zyklen bei  
 Beanspruchung von 15 kg  
 Durchmesser: 60 mm

**RÜCKENLEHNE**

**100 MM**

**5-STUFIGE RÜCKENLEHNE  
 HÖHENVERSTELLUNG**  
 für individuelle Anpassung an  
 unterschiedliche Körpergrößen

**INTELLIGENTE LENDEN-  
 ANPASSUNG**  
 für optimale Unterstützung  
 und aktive Gesundheitsförderung

**INTELLIGENTE, GEBÜGENDE  
 LENDENTUFTZE**  
 für optimale Anpassung an  
 die natürliche Wirbelsäulen-  
 krümmung

**ERGONOMISCHES DESIGN**  
 Fördern Sie ein besseres  
 Wohlbefinden für längere  
 Sitzzeiten

**SITZFLÄCHE**

**45 MM**

**45 MM SITZFLÄCHEN  
 TIEFENVERSTELLUNG**  
 für individuelle Anpassung an  
 unterschiedliche Körpergrößen

**VERSCHEIBBARE SITZFLÄCHE**  
 mit verstellbaren Lehnen- und  
 Sitzflächen

**ENTLASTET**  
 die Rückenmuskulatur  
 bei langen Sitzzeiten

**VERBESSERTER KOMFORT**  
 bei langen Sitzzeiten

**KABELGESTEUERTE  
 VERSTELLNÖPPE**  
 für Höhenverstellung, Rückenlehne  
 & Neigung der Rückenlehne

**4- STUFIGE  
 NEIGUNGSVERSTELLUNG  
 DER RÜCKENLEHNE**

**NEIGUNGSWINKEL**  
 102° ARBEITEN  
 130° ENTSPANNEN

**KOPFSTÜTZE**

**80 MM HÖHENVERSTELLUNG**  
 passt sich unterschiedlichen  
 Körpergrößen optimal an

**30° ROTATIONSVERSTELLUNG**  
 passt sich flexibel verschiedenen  
 Sitzhaltungen an (Hochkonfort)

**ARMLEHNE**

**70 MM HÖHEN-  
 VERSTELLUNG**  
 ermöglicht eine  
 ergonomische  
 Position

**40 MM  
 VOR- & ZURÜCK-  
 VERSTELLUNG**  
 für optimale  
 Unterstützung

**15CM BREITE  
 ARMLEHNE**  
 Unterstützung der  
 Unterarme

**50° ROTATIONS-  
 VERSTELLUNG**  
 Anpassung an  
 unterschiedlichen  
 Körpergrößen

**STOFF RÜCKENLEHNE**

**ATMUNGSAKTIV** - Luftdurchlässigkeit  
 für ein angenehmes  
 Sitzerlebnis

**BELASTUNGSTEST** - nach EN 1335  
 100.000 Zyklen mit  
 1000 kg

**ROCKTEST** - nach EN 1335  
 100.000 Zyklen  
 mit 100 kg

**ELASTISCH** - für optimale  
 Unterstützung

**FLAMMHEMMENT** - nach EN 10240  
 Klasse 1

**UV BESTÄNDIG** - nach EN 12415  
 100 Stunden  
 UV-Strahlung

**PVC** - gemäß dem  
 europäischen  
 REACH-Vertrag  
 (REACH-Vertrag)  
 (REACH-Vertrag)

**SITZFLÄCHE**

**KOMFORTABLER FORMSCHUM**  
 langjährig & komfortabel, bietet die  
 besten Ergebnisse

**SCHAUMSTOFF**  
 DENSITÄT (dichte 35 kg/m³)

**SCHAUMSTOFF**  
 HARTE

**SCHAUMSTOFF**  
 DICKE

**STOFF**

**PVC** - gemäß dem europäischen  
 REACH-Vertrag  
 (REACH-Vertrag)

**FLAMMHEMMENT** - nach EN 10240  
 Klasse 1

**WASSER- / OLIVERTWENDIG**  
 (Wasser- / Öl-Resistenz)

**ABRIßFESTIGKEIT** - nach EN 12415  
 100.000 Zyklen

**REISSCHNITT**  
 Reißschneidtest nach  
 EN 12415