



ENTER



Bedienungsanleitung
Operating Instructions
Guide d'utilisation
Kullanım Kılavuzu

TCC-The Chair Company ürününü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Enter modelini daha iyi tanımanız ve fonksiyonlarını öğrenmeniz için bu kılavuzu hazırladık.

deutsch

1. Kinematik

Permanentkontaktmechanik

(Enter 14, 18, 30)

Synchronmechanik (Enter 16, 20, 40)

Linker Hebel unterhalb der Sitzfläche
nach unten: Arretierung der Rückenlehne
in 5 Positionen möglich (Enter 14, 18, 30).

Arretierung der Synchronmechanik
(Enter 16, 20, 40) in 5 Positionen möglich.

Hebel nach oben: Lösen der Mechanik
für dynamisches Sitzen (Enter 14, 16, 18,
20, 30, 40).

2. Sitzhöhenverstellung

Zur stufenlosen Höhenverstellung
der Sitzfläche ziehen Sie den

Bedienungshebel rechts unter der Sitzfläche nach oben.

Achtung! Arbeiten bzw. Austausch an Gasfedern nur durch eingewiesenes Personal.

3. Gewichtseinstellung

Den Regler zur Gewichtseinstellung finden Sie vorne unter der Sitzfläche. Drehen Sie ihn nach links, um eine leichtere Einstellung zu erreichen; nach rechts gedreht, wird die Mechanik schwergängiger.

4. Armlehneneinstellungen

Enter (14, 16, 18, 20, 30, 40)

HA-Armlehnen, Durch Drücken es Hebels an der Innenseite der Armlehne lässt sich die Armstütze in 7 Rasterpositionen einstellen.

5. Lordosenhöhenverstellung

Zur Lordosenhöhenverstellung der Rückenlehne schieben Sie den Verstellhebel links und rechts an der Rückenlehne nach oben oder unten. Die Lordosenhöhenverstellung ist optimal eingestellt, wenn Sie im Lendenwirbelbereich einen angenehmen Gegendruck spüren.

6. Rollen

Rollen nach DIN EN 12 5 29 – lastabhängig gebremst

Für textile Böden: Die Räder der Rollen sind auf der gesamten Oberfläche gleichfarbig.

Für harte Böden: Der weiche Laufring ist andersfarbig.

7. Pflege

Die Reinigung der Polsterteile kann mit handelsüblichen Polsterreinigungsmitteln durchgeführt werden.

ten erfolgen.

8. Benutzerhinweis

Diesen Bürodrehstuhl nur bestimmungsgemäß unter Beachtung der allgemeinen Sorgfaltspflicht benutzen. Bei Verwendung als Aufstiegshilfe, Sitzen auf Armlehnen oder anderweitig besteht Unfallgefahr.

english

1. Kinematic

Permanent Contact Mechanism

(Enter 14, 18, 30)

Synchronous Mechanism

(Enter 16, 20, 40)

Press the lever on the left side underneath the seat downwards: Latches the back in 5 positions (Enter 14, 18, 30), the synchronous mechanism (Enter 16, 20, 40) in 5 positions. Press the lever upwards: Releases the mechanism for "dynamic sitting" (Enter 14, 16, 18, 20, 30, 40).

2. Seat height adjustment

To raise or lower the height of the seat

on an infinitely variable scale, pull adjustment lever on the right side underneath the seat upwards.

Caution! The pneumatic springs should be repaired or replaced by trained personnel only.

3. Weight adjustment

The weight adjustment regulator is located at the front beneath the seat. Turn it to the left to obtain a light setting, or to the right to tighten the mechanism.

4. Armrest adjustments

Enter (14, 16, 18, 20, 30, 40)

HA-Armrests, Adjust the armrest into any of 7 positions by pressing the handle on the outside of the armrest.

5. Integrated lumbar adjustment

Height adjustment of the backrest lumbar support by pushing the lever on the left and right side of the backrest up or down. The integrated lumbar support is optimally adjusted when you feel a light pressure in the lower part of your back (lumbar area).

6. Castors

Castors as per DIN EN 12 5 29 – with load controlled braking mechanism.

For textile floors: the wheels of the castors are uni-coloured over the whole surface.

For hard floors: the soft tread of the wheel is of a different colour.

7. Cleaning

Upholstery parts can be cleaned by means of the appropriate commercial detergents for upholstery.

8. Considerations for use

Only use this office swivel chair in accordance with the intended by respecting the general duty of care. Danger of accident exists in the case of use as an ascent assistance, sitting on armrests or other improper use.

français

1. Cinématique

Mécanisme de contact permanent

(Enter 14, 18, 30)

Mécanisme synchrone (Enter 16, 20, 40)

Levier qui se trouve à gauche sous l'assise vers le bas: Dossier blocable en cinq positions (Enter 14, 18, 30), blocage du mécanisme synchrone (Enter 16, 20, 40) possible en cinq positions. Levier vers le haut: Déclenchement du mécanisme pour une position assise dynamique (Enter 14, 16, 18, 20, 30, 40).

2. Réglage en hauteur de l'assise

Pour la réglage continu de la hauteur de l'assise, actionnez vers le haut le levier

qui se trouve à droite sous l'assise.
Attention! Les lifts à gaz ne doivent être manipulés ou changés que par des spécialistes.

3. Réglage en fonction du poids

Vous trouvez le régulateur en fonction du poids sous l'assise, à l'avant. Tournez-le vers la gauche pour un réglage doux, vers la droite pour un réglage plus dur.

4. Réglages des accoudoirs

Enter (14, 16, 18, 20, 30, 40)

Accoudoirs en HA, En appuyant sur la poignée qui se trouve sur la face extérieure de l'accoudoir, vous pouvez régler l'accoudoir sur 7 positions.

5. Réglage de lordose du dossier

Pour régler la hauteur de lordose du dossier, poussez le levier à droite / gauche du dossier vers le haut ou vers le bas. Le réglage de lordose du dossier est réglé de manière optimale, lorsque vous sentez un support agréable de votre cambrure, dans le bas du dos.

6. Type des roulettes

Roulettes selon les normes DIN EN 12 5 29 – avec un mécanisme de freinage contrôle en charge.

Pour moquettes: les roues des roulettes sont d'une couleur unie sur toute la surface.

Pour sols durs: la partie souple de la roulette est d'une couleur différente.

7. Entretien

Le nettoyage des rembourrages se fait aisément avec des produits de nettoyage courants.

8. Instructions d'utilisation

N'utilisez ce siège de bureau qu'en conformité avec les consignes courantes d'utilisation. Un danger d'accident existe lors de toute utilisation anormale du siège, comme s'asseoir sur les accoudoirs, utiliser le siège comme support de montée ou autre usage abusif.

türkçe

1. Mekanizma

Permanent Kontakt (Enter 14, 18, 30)

Senkron (Enter 16, 20, 40)

Kilitlemek için koltuğun sol alt kısmındaki kolu aşağıya doğru itiniz. 5 pozisyonda mekanizmayı kilitlemek mümkündür. (Enter 14, 16, 18, 20, 30, 40).

Dinamik bir oturma için mekanizma kolunu yukarı doğru çekiniz ve mekanizmayı açınız. (Enter 14, 16, 18, 20, 30, 40).

2. Oturak yükseklik ayarı

Oturak yüksekliğini kademesiz olarak

ayarlamak için koltuğun sađ alt tarafındaki kolu kullanınız.

Dikkat! Amortisör tamiri veya deđişimi, firma teknik personeli tarafından yapılmalıdır.

3. Ađırlık ayarı

Bireysel ađırlık ayarı koltuk altında orta kısımda bulunmaktadır. Arkalıđı yumuřatmak için silindir řeklindeki regelatörü sola, sertleřtirmek için ise sađa dođru çevirin.

4. Kolçak ayarı

(Enter 14, 16, 18, 20, 30, 40)

HA kolçaklarda, yanlardaki butona basarak kolçak yüksekliđini 7 pozisyonda ayarlayabilirsiniz.

5. Bel destek ayarı

Arkalığın sırtında sol ve sağda bulunan butonu aşağıya-yukarıya kaydırarak bel boşluğunuza destek verecek şekilde ayarlayınız.

6. Tekerlekler

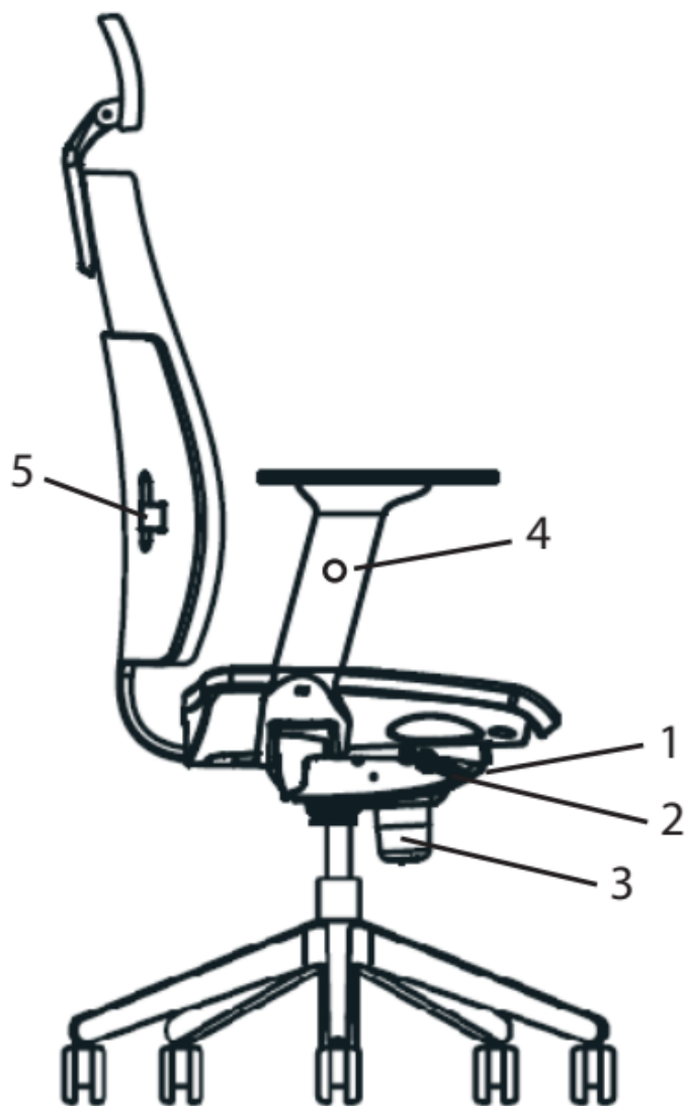
DIN EN 12 5 29 normuna uygun ve ağırlığa duyarlı fren sistemine sahiptir.

Halı zemin için: tekerleğin tüm rengi siyahtır.

Sert zemin için: tekerleğin dış kısmı farklı renktedir.

7. Temizleme

Döşemeli kısımlar döşeme için uygun deterjanlar ile temizlenebilir.





scan
for
product
pages



TCC-THE CHAIR COMPANY
BÜRO KOLTUK SANAYİ VE
TİC. A.Ş.

www.tcc.com.tr

