

# Nora

## Çalışma Sandalyesi

**Task Chair**

Designed by Ersa Studio



# Nora

**Çalışma mekanlarına yönelik üstün konfor özellikleriyle geliştirilen Joy, teknik özellikleriyle kullanıcı ergonomisi için incelikli ayarlar sunuyor. Bel ve omurga sağlığına uygun bir oturma sunan sırt yapısı, aynı zamanda geri yaslanımlarda sağ ve sol yönlere doğru da esneyebiliyor. Oturma yüksekliği, sırt açısına duyarlı font derinliği ve sabitlenebilir özellikleri sayesinde her bir kullanıcı öznel bir konfor yaratmayı mümkün kılıyor.**

Joy, developed with unique comfort features for work places, offers adjustments for user ergonomics with its technical features. The back structure, which offers a session suitable for waist and spine health, can also stretch to the right and left directions when leaning back. Thanks to its seat height, back angle sensitive font depth and fixable features, each user makes it possible to create a subjective comfort.



# Ölçüler

## Dimensions



### OP KLT

W 690 D 690 H 1030 mm

### HACİM /volume

0.49 m<sup>3</sup>

### AĞIRLIK /weight

15,5 kg

### KUTU ÖLÇÜ /box size

W 660 D 660 H 900 mm

### KUTU HACİM /box volume

0,49 m<sup>3</sup>

### KUTU AĞIRLIK /box weight

17,5 kg

# Ürün Bilgileri

## Product Information

### SIRT /back

Boru sırtta bulunan kavisin şeklini alan file sırt, bel desteği görevi görür.

*The mesh, which takes the shape of the curve on the back of the tube, acts as a back and lumbar support.*

### FONT AYARI /font adjustment

#### KIZAKLI FONT

Kızaklı font, mekanizmanın font içerisinde hareket edebileceği şekilde tasarlanmıştır. Bu hareket sayesinde oturma derinliği istenilen şekilde ayarlanabilir. Fontun altında bulunan mandal mekanizmanın hareket etme hareketini kontrol eder ve uygun pozisyonda sabitler.

#### SABİT FONT

Derinlik ayarı yoktur.

#### SLIDING FONT

*The slide font is designed in such a way that the mechanism can move within the font. With this movement, the depth of the session can be adjusted as desired. The latch at the bottom of the font controls the movement of the mechanism and fixes it in the appropriate position.*

#### FIXED FONT

*There is no depth adjustment.*

### YÜKSEKLİK AYARI /height adjustment

Koltuğun yüksekliği, mekanizma üzerinde bulunan mandal çevrildikçe ayarlanır. Bu ayar yapılırken sandalye üzerinde ağırlık yoksa oturma yükselecek, üzerinde ağırlık varsa alçalacaktır. Ergonomik bir kullanım için yükseklik, kullanıcı otururken ayakların zemine düz basacağı, dizlerde 90 derecelik açı sağlayacak şekilde ayarlanmalıdır.

*The height of the seat is adjusted as the latch on the mechanism is turned. While making this adjustment, if there is no weight on the chair, the seat will rise, and if there is a weight on it, it will go down. For an ergonomic use, the height should be adjusted so that the feet are flat on the floor while the user is sitting, and the knees are at a 90 degree angle.*

### KOLÇAK /armrest

#### 2D KOLÇAKLI

2D özellikte olan kolçak, kol dayama yerlerinin yüksekliğini ve kolçak aralığını rahat bir dirsek dayanağı elde edecek şekilde kullanma imkanı sunar. Kolçak üzerinde bulunan düğmeye

basarak ayar yapılır.

#### SABİT KOLÇAKLI

Kolçak yüksekliği ve iki kolçak arası mesafe sabittir.

#### 2D ARMREST

*The 2D armrest offers the opportunity to use the height of the armrests and the range of the armrests to obtain a comfortable elbow rest. Adjustment is made by pressing the button on the armrest.*

#### FIXED ARMREST

*The armrest height and the distance between the two armrests are fixed.*

### TEKERLEK /wheel

Çift segmanlı olarak tasarlanan tekerler sessiz özelliktedir. Frenli teker olması sayesinde, teker üzerine yük bindiği zaman fren devre dışı kalarak tekerin hareket etmesine izin verirken, teker üzerinde yük yokken hareketsiz kalıyor.

*The wheels, which are designed as double rings, are silent. With braked wheels, the brake is disabled when the load is placed on, allowing the wheel to move, while the wheel remains stationary when there is no load on it.*



**CAD Files ↓**  
**3D (.dwg, .3ds)**  
**2D (.dwg)**

Teknik föyde yer alan tüm teknik resim ve ölçüler değişkendir, tüm bilgilerin satış temsilcisi ile görüşülerek doğrulanması önerilir. All technical image and dimensions included in the technical sheet subject to change without notice, it is suggested to be verified all information by contacting the sales representative.

# Materyaller

## Materials

### KULLANILACAK MALZEME TÜRLERİ

#### TYPES OF MATERIALS TO BE USED

Fiji, Suni Deri *Artificial Leather*, Nino, Era, Rivet, X2, Main Line Flax  
Synergy, Doğal Deri *Leather*



Kumaş seçenekleri için aşağıdaki butona tıklayabilirsiniz.

**You can click the button below for fabric options.**

[MATERIALS & COLORS](#)

# İletişim

Contact

info@ersamobilya.com

ersamobilya.com

**Bizi Takip Et!**



**Follow Us!**

ersa