

MORIS
DINING TABLE 90x160
YEMEK MASASI 90x160

SO.
MASS

Placement and Maintenance

Your Moris Dining Table is designed for indoor use on level floors. Furniture with hard lacquer, wax polish or painted surface should be dusted with a dry cloth. Spillages should be wiped up as soon as possible. Our furniture will endure most temperatures in the home but it is best to avoid placing furniture next to heat sources such as radiators or fires. For your questions and problems, send an e-mail to info@so-mass.com

Yerleştirme ve Bakım

Moris Yemek Masanız iç mekanda düz zeminlerde kullanıma uygun olarak tasarlanmıştır. Sert cilalı, cilalı veya boyalı yüzeyli mobilyaların tozu kuru bir bezle silinmelidir. Döküntüler mümkün olan en kısa sürede silinmelidir. Mobilyalarımız evdeki çoğu sıcaklığa dayanıklıdır ancak mobilyaları radyatör veya ateş gibi ısı kaynaklarının yanına yerleştirmekten kaçınmak en iyisidir. Soru ve sorunlarınız için lütfen info@so-mass.com mail adresimizle iletişime geçiniz.

Step 1

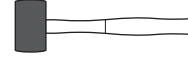
Unpack and identify the parts listed below. It is required to have **2 people to carry and assemble** the units over 22kg. The assembly workspace should be a non-marring **surface such as carpet**.

Adım 1

Aşağıda listelenen parçaları ambalajından çıkarın ve tanımlayın. 22 kg'nin üzerindeki **üniteleri taşımak ve monte etmek için 2 kişinin olması** gerekir. Montaj çalışma alanı halı gibi bozulmayan bir yüzey olmalıdır.

Equipment Required:

Gerekli Ekipman:

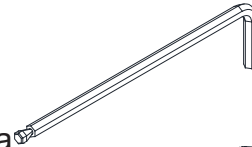


Mallet
Tokmak

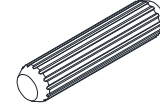
Hardware Provided:

Temin Edilen Bağlantı Elemanı:

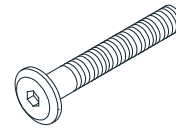
T1 Allen Key (4mm) x1
T1 Alyan Anahtarı (4mm) x1



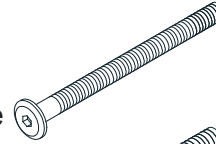
H1 Wooden Dowel (8x35mm) x4
H1 Kavela (8x35mm) x4



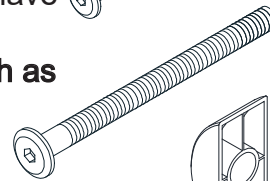
H2 Bolt (M6x40) x10
H2 Cıvata (M6x40) x10



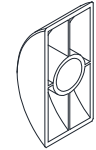
H3 Bolt (M6x80) x8
H3 Cıvata (M6x80) x8



H4 Bolt (M6x100) x4
H4 Cıvata (M6x100) x4

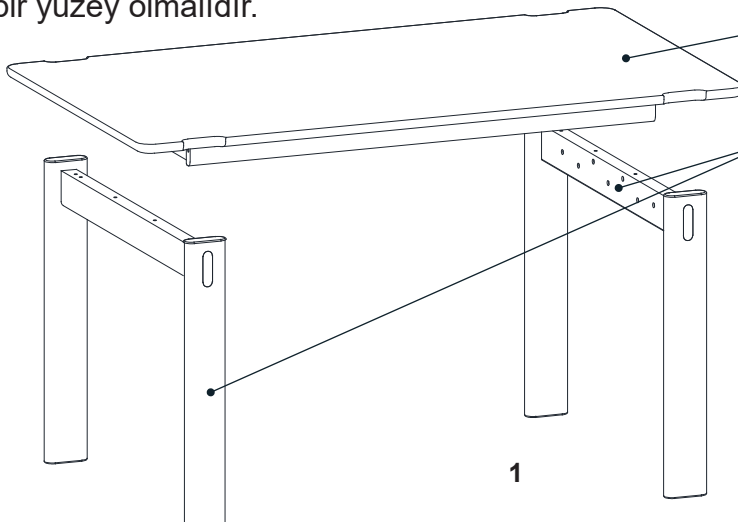


H5 Half Moon Washer x4
H5 Yarım Ay Somun x4



C1 Top Module x1
C1 Üst Modül x1

C2 Legs x2
C2 Ayaklar x2

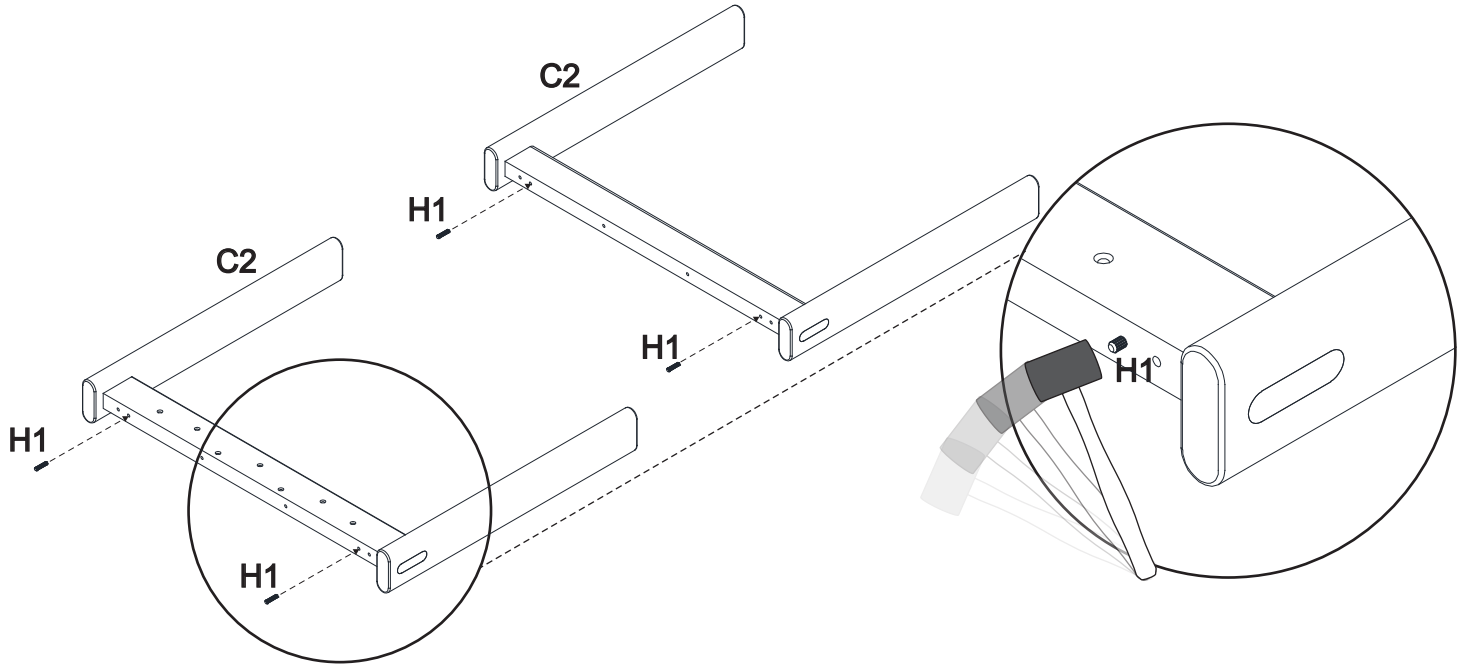


Step 2 - Attach the dowels to the legs.

Place the 4x wooden dowels (H1) into their slots on the legs (C2), by using a mallet as shown below.

Adım 2 - Kavelaları ayaklara yerleştiriniz.

4x Kavela (H1)'i ayaklar (C2)'de kavela deliklerine tokmak ile aşağıda gösterildiği gibi yerleştiriniz.

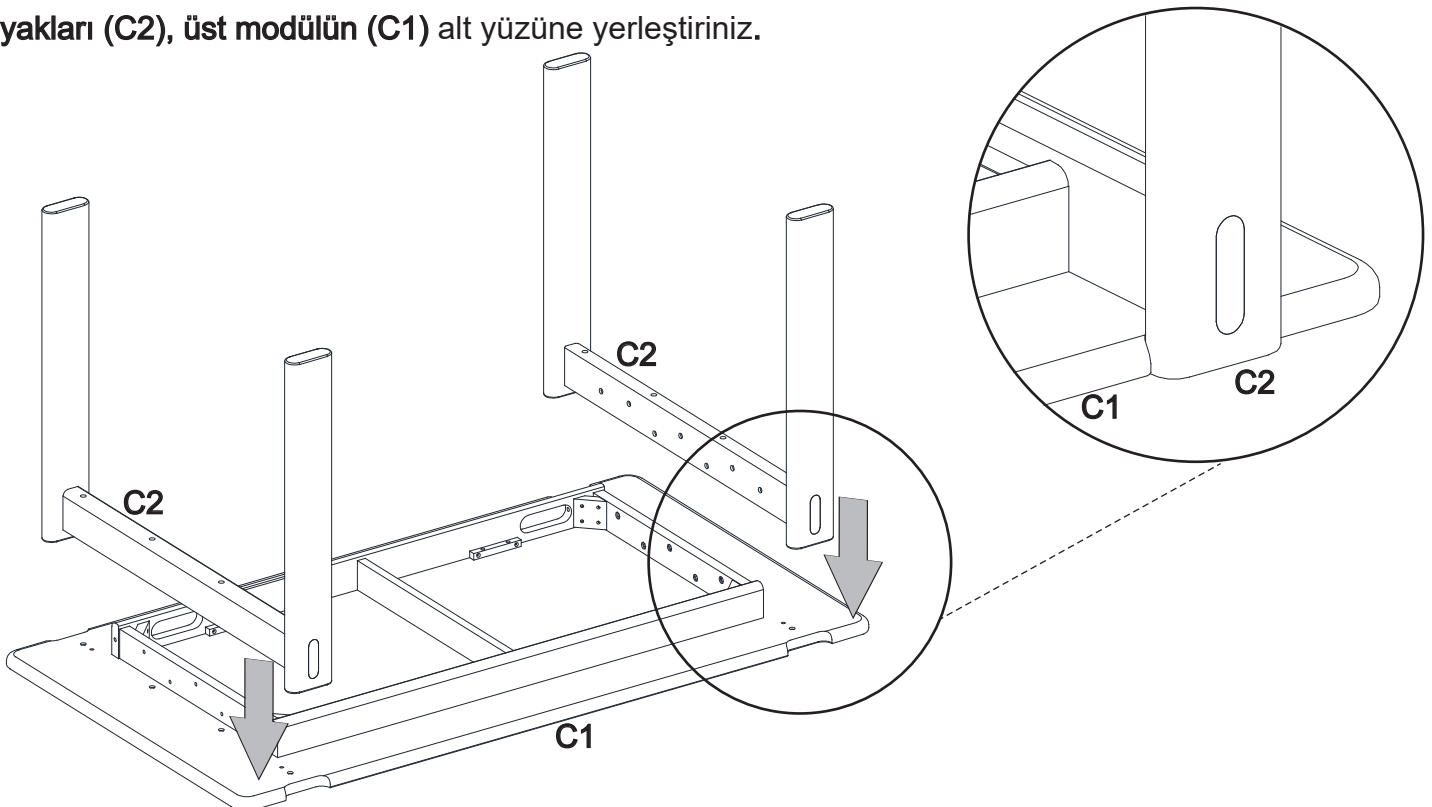


Step 3 - Place the legs onto the bottom of top module.

Place the 2x legs (C2) onto the bottom of top module (C1).

Adım 3 - Ayakları üst modülün alt yüzüne yerleştiriniz.

2x ayakları (C2), üst modülün (C1) alt yüzüne yerleştiriniz.

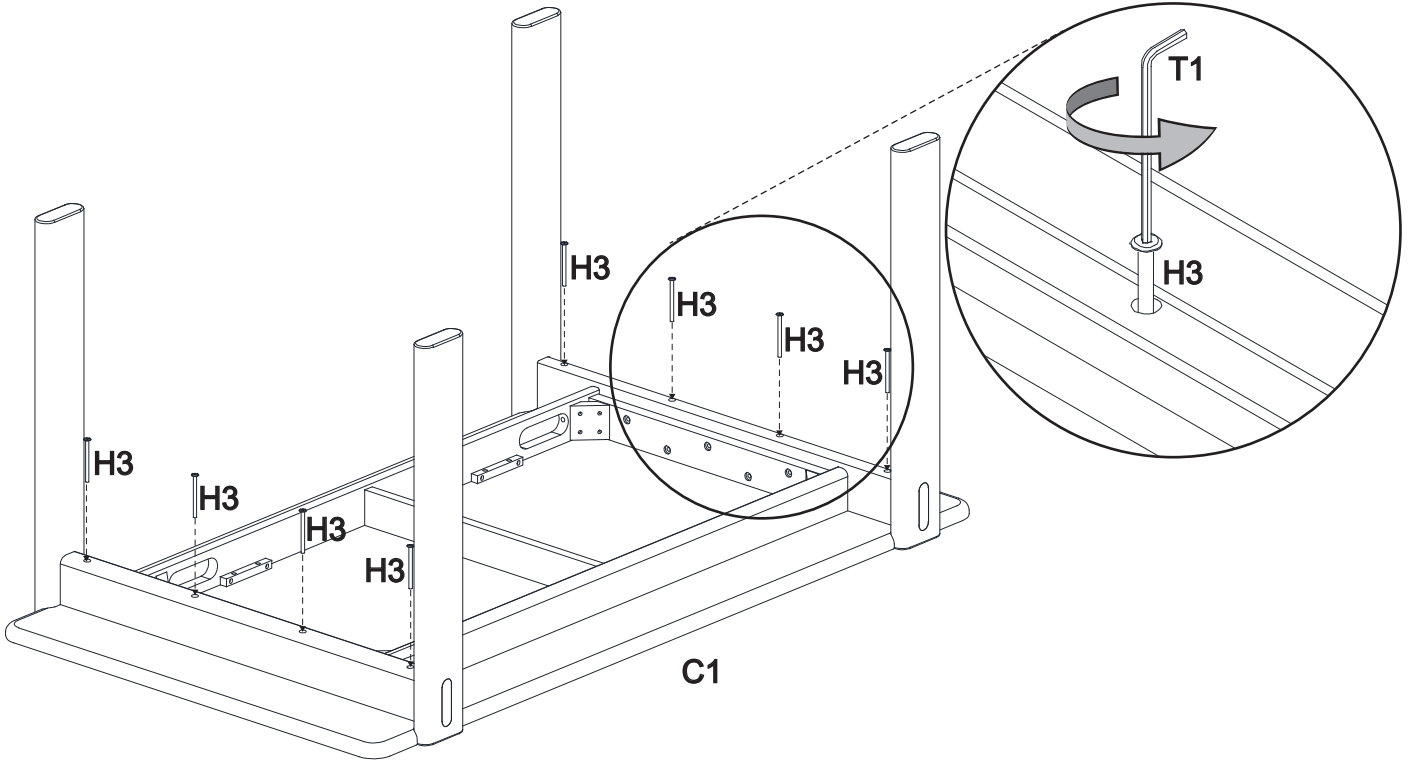


Step 4 - Attach the legs using the bolts.

Use the 8x bolts (H3) to attach the legs to the top module (C1). Tighten the bolts by using the allen key (T1).

Adım 4 - Cıvata kullanarak ayakları üst modüle sabitleyin.

8x cıvata (H3) kullanarak ayakları üst modüle (C1), alyan anahtarı (T1) yardımıyla sabitleyin.

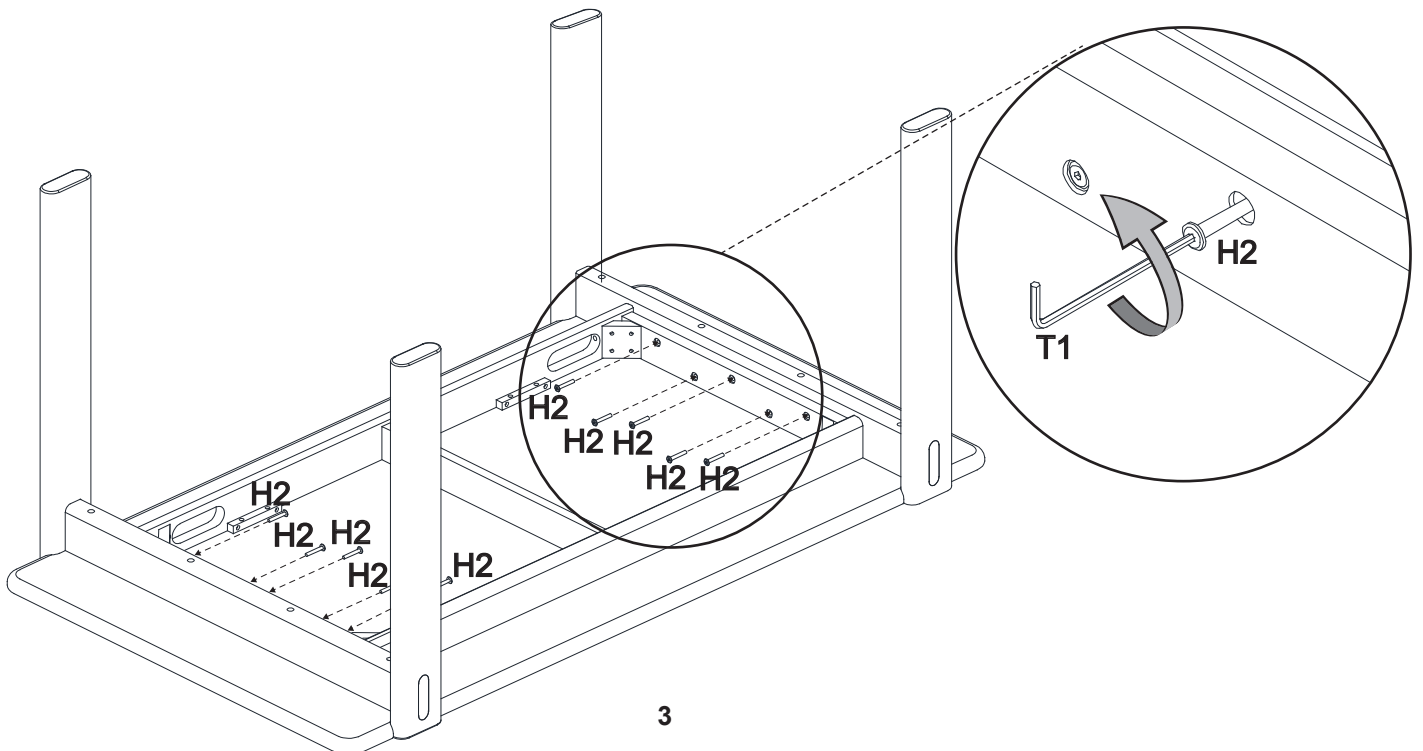


Step 5 - Attach the legs using the bolts.

Use the 10x bolts (H2) to attach the legs to the top module (C1). Tighten the bolts by using the allen key (T1).

Adım 5 - Cıvata kullanarak ayakları üst modüle sabitleyin.

10x cıvata (H2) kullanarak ayakları üst modüle (C1), alyan anahtar (T1) yardımıyla sabitleyin.

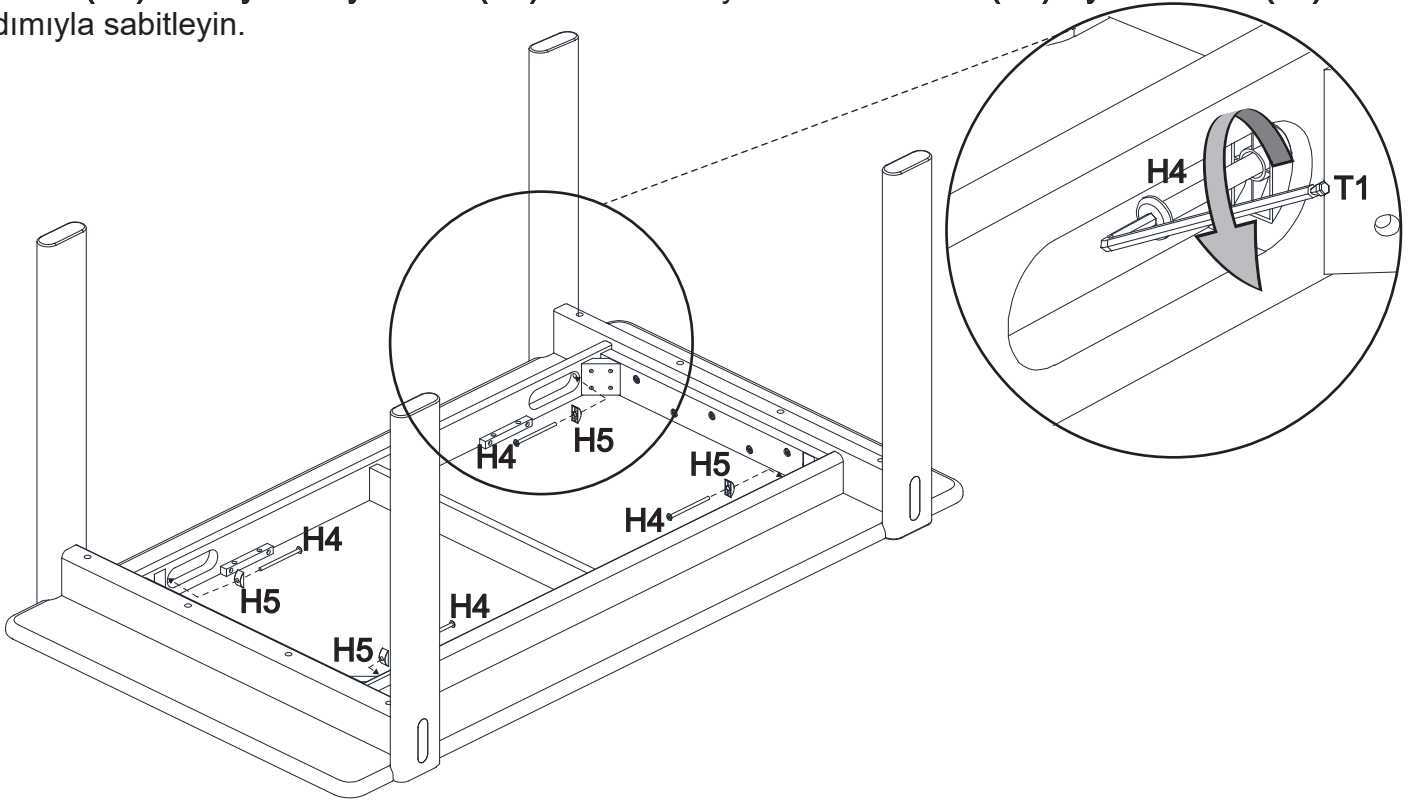


Step 6 - Attach the legs using the bolts.

Attach the leg frames to **the top module (C1)** by using **the 4x half-moon washers (H5)** and **the 4x bolts (H4)**. Tighten the bolts by using **the allen key (T1)** as shown below.

Adım 6 - Ayakları üst modüle sabitleyiniz.

4x civata (H4) ve 4x yarım ay somun (H5) kullanarak ayakları üst modüle (C1) alyan anahtar (T1) yardımıyla sabitleyin.

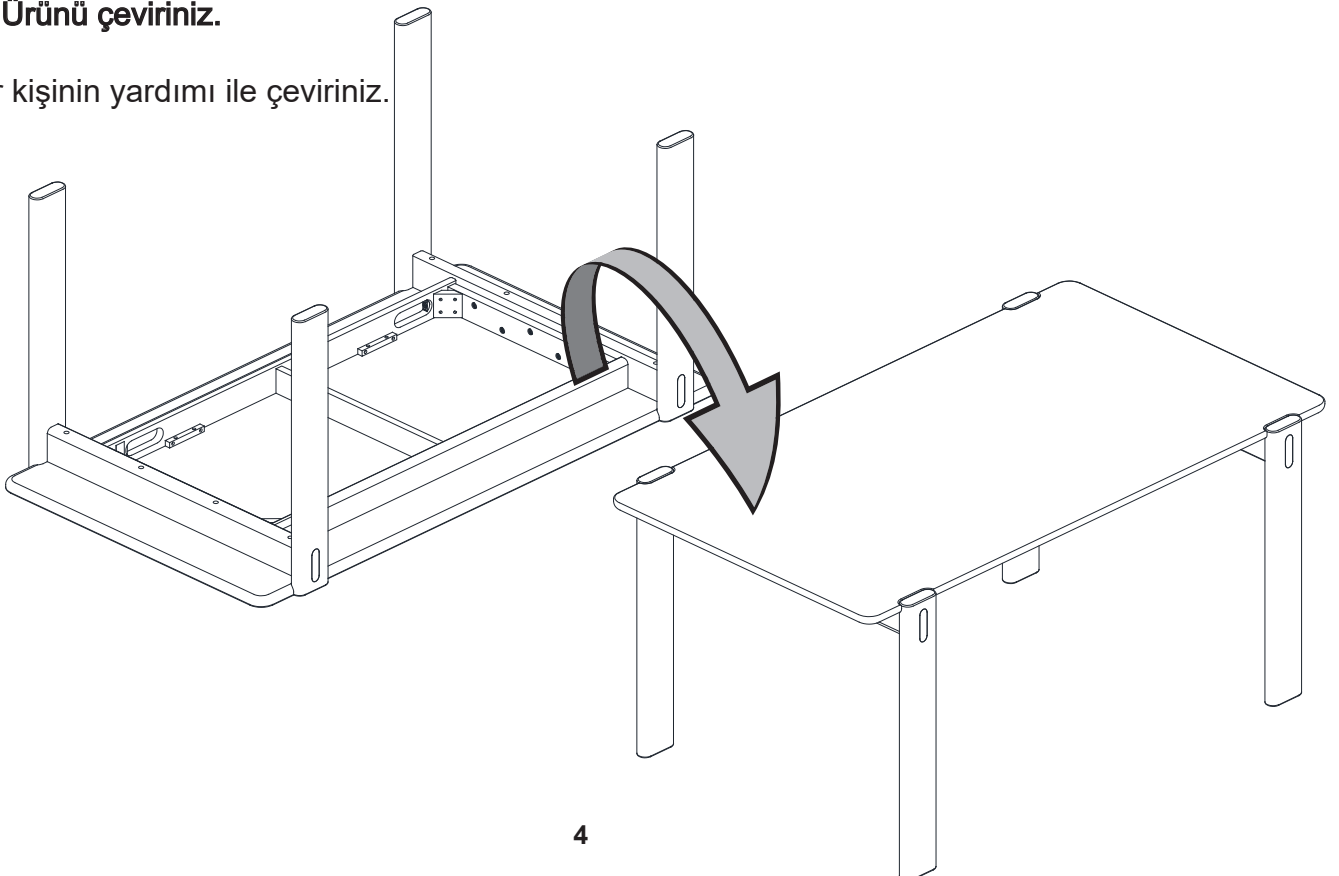


Step 7 - Flip over the product.

With assistance, carefully flip the product over.

Adım 7 - Ürünü çeviriniz.

Ürünü bir kişinin yardımı ile çeviriniz.



Step 8 - End of the assembly.

Adım 8 - Kurulumun sonu.

