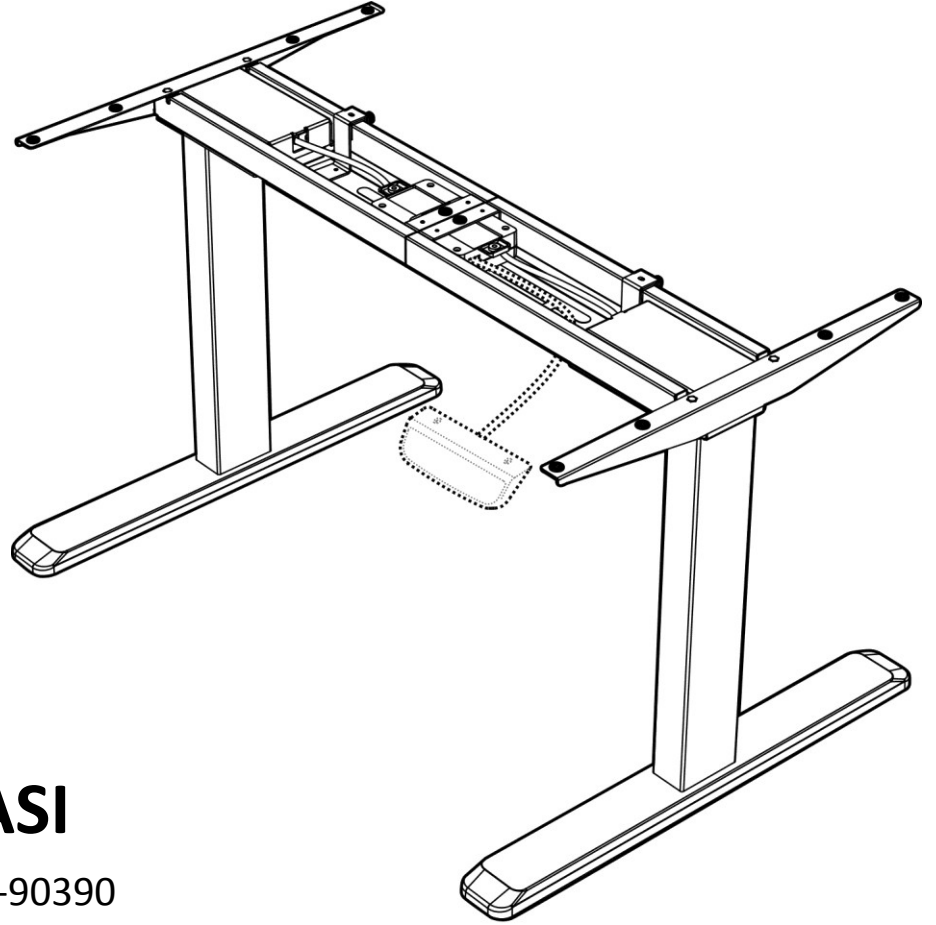


DIGITUS®



Kullanım Kılavuzu

ELEKTRİKLİ OTURMA MASASI

DA-90388 • DA-90389 • DA-90390

Ön söz

Bu elektrikli yüksekliği ayarlanabilen çalışma masası, çok dayanıklı elik bir masa çerçevesinden ve motorlu bir yükseklik ayar sisteminden oluşur.


Sistemin güvenli ve doğru şekilde kullanımını ve tüm yapı ile dahili elektronik parçaların uzun ömürlü olmasını sağlamak üzere kurulum işlemine başlamadan önce lütfen bu kılavuzu okuyup tam olarak anladığınızdan emin olun.



Assmann Electronic GmbH, Uygunluk Beyanının sevkiyat içeriğine dahil olduğunu beyan eder.
Uygunluk Beyanı eksikse aşağıdaki belirtilen üretici adresinden postayla isteyebilirsiniz.

www.assmann.com | Assmann Electronic GmbH | Auf dem Schüffel 3 | 58513 Lüdenscheid | Almanya

Güvenlik Talimatları ve Uyarılar:

- Bu kılavuzda yer alan güvenlik ve kurulum talimatlarına tam olarak uyulmaması, ciddi fiziksel yaralanmalara neden olabilir
- "**Dikkat**" ibaresi ve " " simgesiyle işaretlenmiş talimatlara, uyarılara ve ek bilgilere tam olarak uyulmaması, sistemde veya bileşenlerinde ciddi hasara neden olabilir.
- Bu rn 8 yaş ve üstü çocuklar tarafından, kendilerine gözetim sağlanması veya cihazın güvenli bir şekilde kullanılmasıyla ilgili talimat verilmesi ve ilgili tehlikelerin anlatılması durumunda kullanılabilir. Çocuklar, cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı, bir yetişkinin gözetimi olmadan çocuklar tarafından yapılmamalıdır. Sistem kullanılmadığında masanın fişini prizden çekin ve elektrik fişini çocukların ulaşamayacağı bir yere koyun.
- Kısıtlı fiziksel veya zihinsel yeteneklere sahip ve/veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler gözetim altında olmadıklarında, ilgili tehlikeleri anlamadıklarında veya cihazın güvenli şekilde kullanımından sorumlu olan bir kişi tarafından tam olarak bilgilendirilmiş olmadıklarında ürünü kullanmamalıdırlar.
- Kullanıcılar, ciddi fiziksel yaralanmaları önlemek için masanın üzerine kesinlikle oturmamalıdır.



Elektrikle İlgili Güvenlik Talimatları:

Ürün elektrikle çalışmaktadır. Yanıkların, yangının ve elektrik çarpmasının önlenmesi için lütfen talimatları dikkatli şekilde okuyun.



Ürün elektriğe bağlıyken su ile temizlemeyin.



Nemli bir ortadaysa sistemi kesinlikle çalıştırmayın aksi takdirde elektrikli parçalarının sıvıyla teması gerçekleşir.



Cihaz elektriğe bağlıyken parçalarını sökmeyin veya değiştirmeyin.



Kontrol kutusundan ses veya koku geliyorsa sistemi çalıştırmayın. Verilen güç ünitesi ve kontrol kutusunun değiştirilmesine izin verilmez.



Sistemi, hasarlı bir elektrik kablosu veya fişiyile kesinlikle çalıştırmayın. Hasar görmüş parçaları değiştirmek için lütfen satın aldığınız yer ile iletişime geçin.



Diğer Güvenlik Talimatları:

- Yükseklik ayar aralığındaki tüm engelleri kaldırın.
- Takılıp düşme tehlikesini önlemek için kabloları ve fişi düzensiz şekilde bırakmayın.
- Masa iskeletini yeniden yapılandırma girişimlerine izin verilmez.
- Masa iskeletinin ayarlanabilir bağlantılarına hiçbir şey eklemeyin.
- Dış mekanlarda kullanılması yasaktır.

Hazırlık

1 Bilmeniz gereken teknik özellikler nelerdir?



Taşıma Kapasitesi
125 kg (275 lb)



Güç girişi
(100-240 V)



Çalışma Sıcaklığı
(-5 °C ~+40 °C)

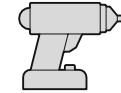
2 Kurulum sırasında gerek duyacağınız aletler nelerdir?



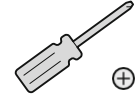
Su Terazisi



Alyan Anahtarı
(Ürüne dahil)

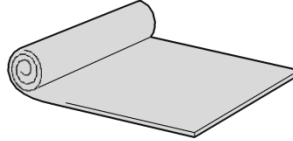


Matkap



Yıldız tornavida

3 Kurulumdan önce elinizde bulunması iyi olacak şeyler nelerdir?



Masayı ve zemini
korumak için bir nakliye
battaniyesi





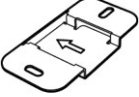
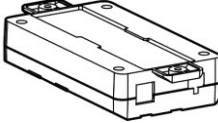
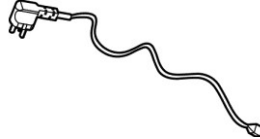
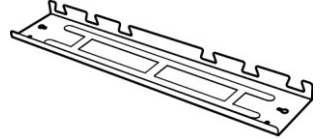
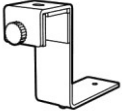
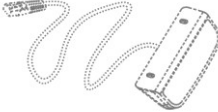
4 Kurulumdan önce bilmeniz gerekenler

Lütfen parça kontrol listesinde gösterilen tüm parçaları kontrol edin. Eksik veya hasarlı parçalar varsa bunların değiştirilmesi için satın aldığınız yer ile iletişime geçin.



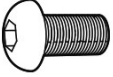
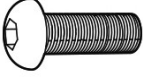
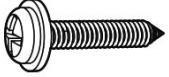
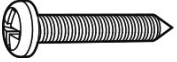





Elden çıkarma: Ürünün üzerinde bulunan bu işaret, bu ürünün AB ülkelerinin tamamında diğer evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Atıkların kontrolsüz şekilde elden çıkarılmasından kaynaklanan çevreye veya insan sağlığına gelebilecek zararı önlemek için malzeme kaynaklarının sürdürülebilir tekrar kullanımını desteklemek üzere ürünü duyarlı bir şekilde geri dönüşüme kazandırın. Kullanılmış cihazınızı iade etmek için lütfen yerel geri dönüşüm hizmetini kullanın veya ürünü geri alması için satın aldığınız yerle iletişime geçin.

Kontrol Listesi ve Kurulum

 <p>A (x1) Bağlantı Çubuğu</p>	 <p>B (x2) Yan Bağlantı Parçası</p>	 <p>C (x2) Kaldırma Direği</p>	 <p>D (x2) Ayak</p>
 <p>E (x1) Sabitleme Plakası</p>	 <p>F (x1) Kontrol Kutusu</p>	 <p>G (x1) Elektrik Fişi</p>	 <p>H (x1) Kablo Düzenleme Demiri</p>
 <p>I (x2) Askı</p>	<p>Kontrol aletinin resmi sadece referans içindir. Gerçek ürün değişiklik gösterebilir.</p>  <p>J (x1) Kontrol Aleti</p>		

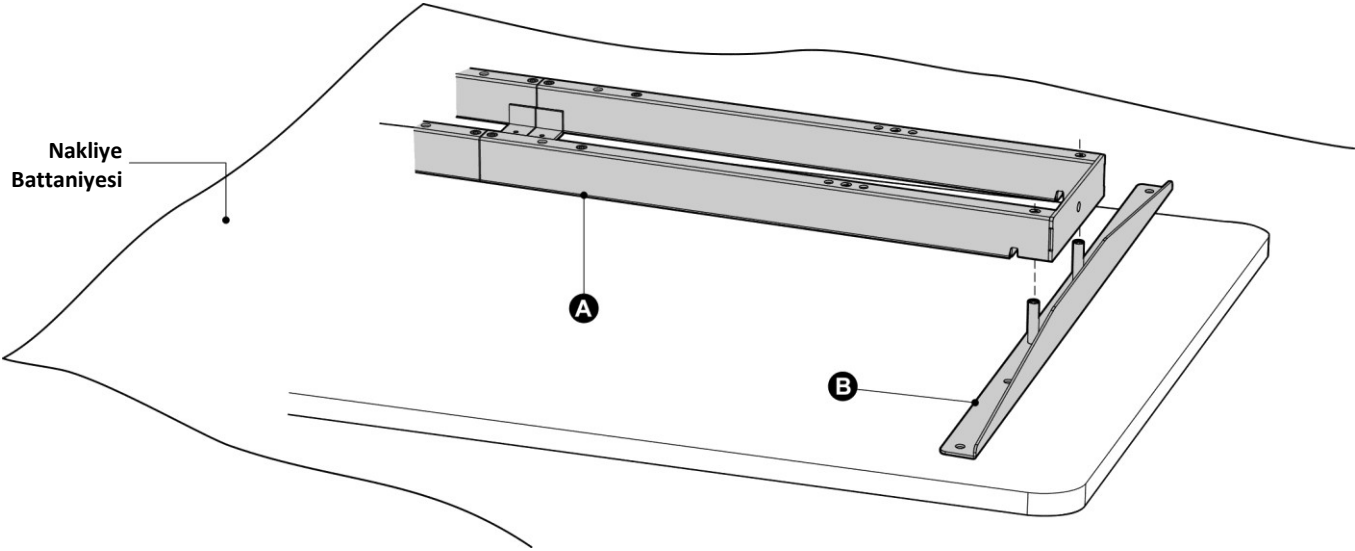


Bu sayfayı yırtabilirsiniz, böylece parçaları resimlerle eşleştirmeniz daha kolay olur.

 <p>S-A (x8) Alyan Başlı Vida</p>	 <p>S-B (x8) Alyan Başlı Vida</p>	 <p>S-C (x10) Yıldız Başlı Vida + 1 Pul</p>
 <p>S-D (x2) Yıldız Başlı Vida</p>	 <p>S-E (x2) Yıldız Başlı Vida</p>	 <p>S-F (x4) Yıldız Başlı Vida</p>
 <p>S-G (x3) Kablo Klipsi</p>	 <p>S-H (x10) Titreşim Önleyici Tampon</p>	 <p>S-I (x1) Alyan Anahtarı</p>

Kuruluma başlayalım.

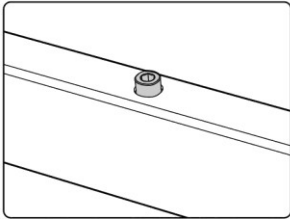
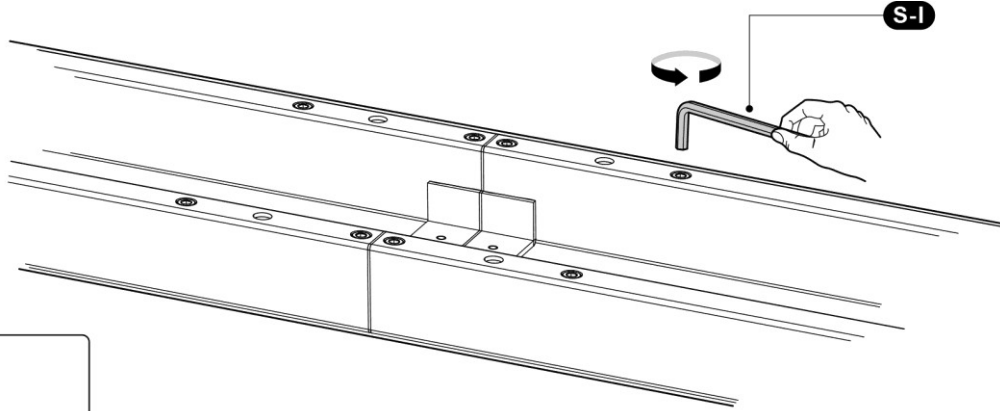
Yan Bağlantı Parçalarının Takılması



- Lütfen kurulum için geniş bir alan hazırlayın ve çizilmeleri önlemek için alana nakliye battaniyesi serin.
- Masaüstünü (ürüne dahil değildir) battaniye üzerine üst tarafı aşağıya gelecek şekilde dikkatlice yerleştirin.
- **Bağlantı çubuğunu A** ve **yan bağlantı parçalarını B** üst tarafa yerleştirin.
- **Yan bağlantı parçalarını B** bağlantı çubuğunun **A** ucuna takın. (Bu adımda vidaları kullanmaya gerek yoktur.)

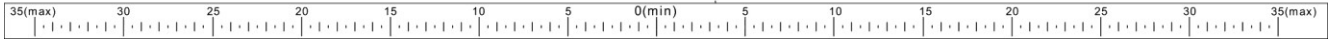
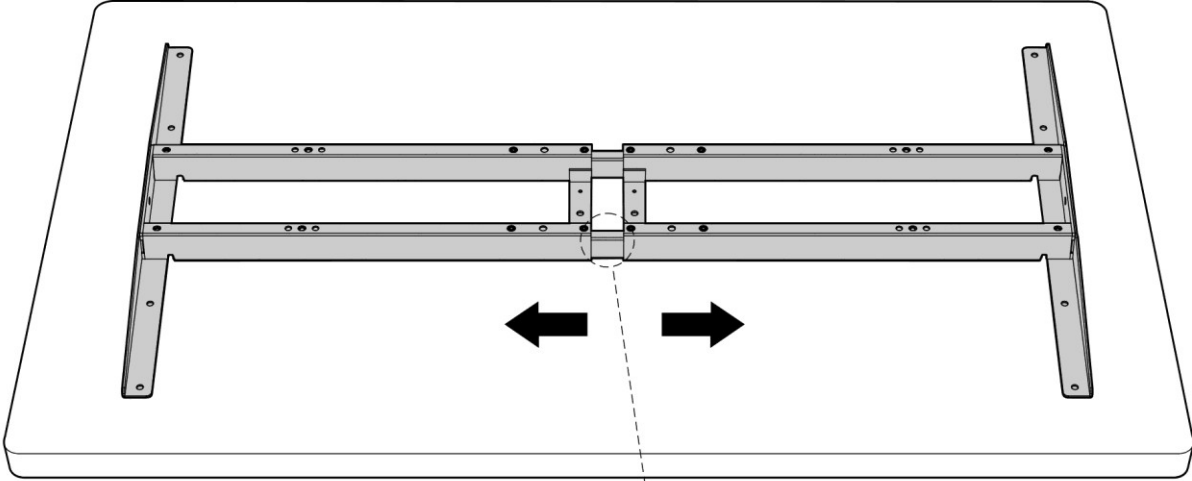
Not: *Bağlantı çubuğu ve yan bağlantı parçalarının çizimlerinde, bileşenlerin arka tarafı gösterilmektedir. Sonraki adımlar için kolaylık olacağından kurulum esnasında bağlantı çubuğu ve yan bağlantı parçalarını ters tuttuğunuzdan emin olun.*

İskeletin Ayarlanması

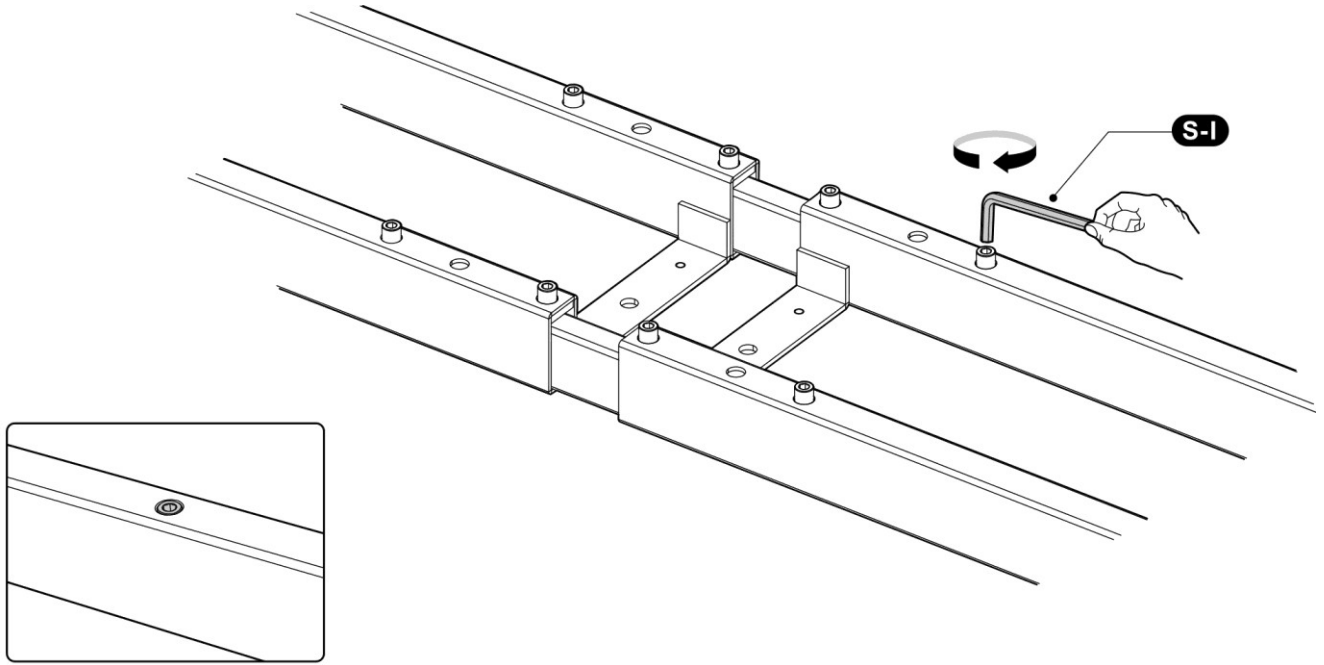


Ayarlanabilir bağlantıyı sabitleyen alyan başlı vidaları gevşetin ancak vidaları tamamen çıkarmayın.

- İskeleti masanın ortasına yerleştirdiğinizden emin olun.
- Ardından iskeleti masa üstünün boyutuna uyacak şekilde ayarlayın.



Lütfen iskelet konumunu ayarlarken, iskeletin, iç bağlantı çubuğu üzerinde bulunan serigraf baskı mesafesini aşmadığından emin olun.

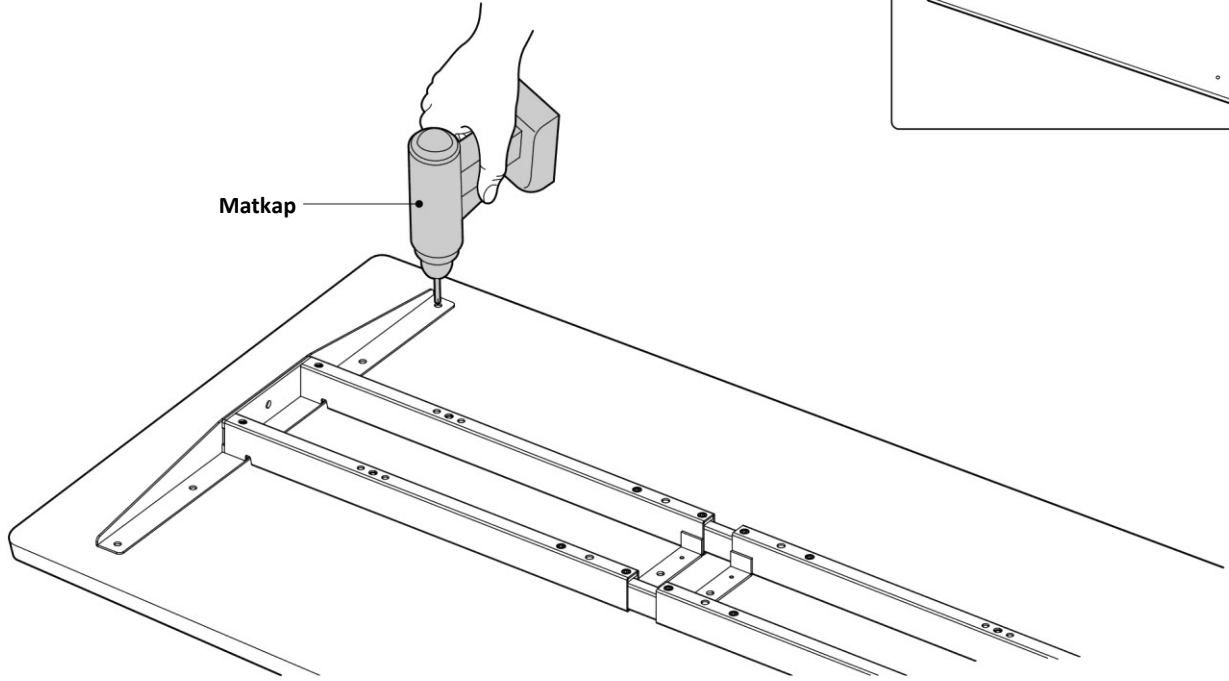
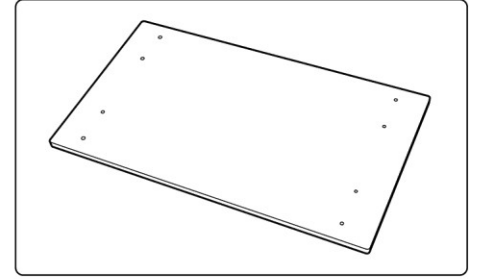


Tüm alyan başlı vidaları tekrar sıkarak ayar işlemini bitirin.

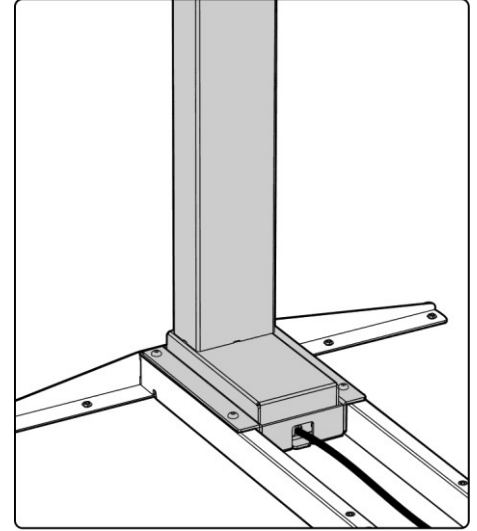
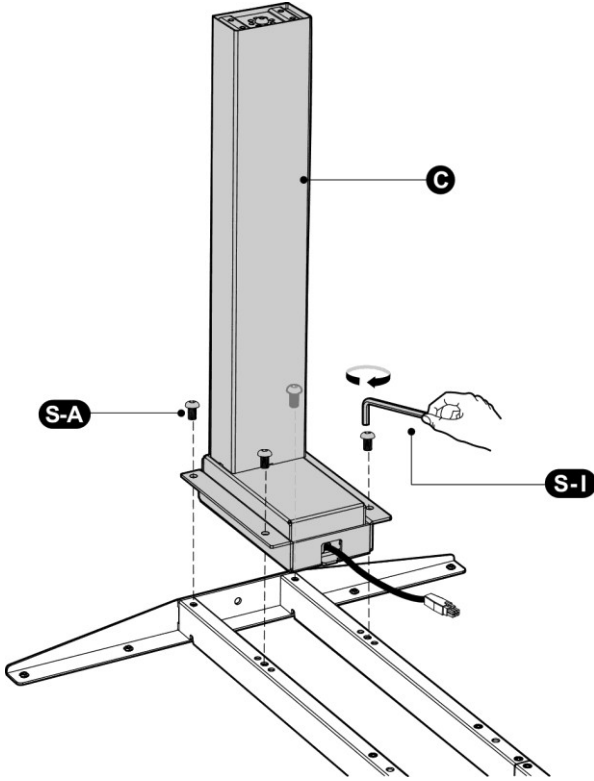
Montaj Deliklerinin Delinmesi

Bir **matkap** ile yan bağlantı parçaları üzerinde bulunan 8 montaj deliğinin içerisinden masa üstünün arka tarafında montaj delikleri açın.

Not: Montaj deliklerinin derinliği **10 mm** üzerinde ve çapı **3 mm**'den az olmalıdır.

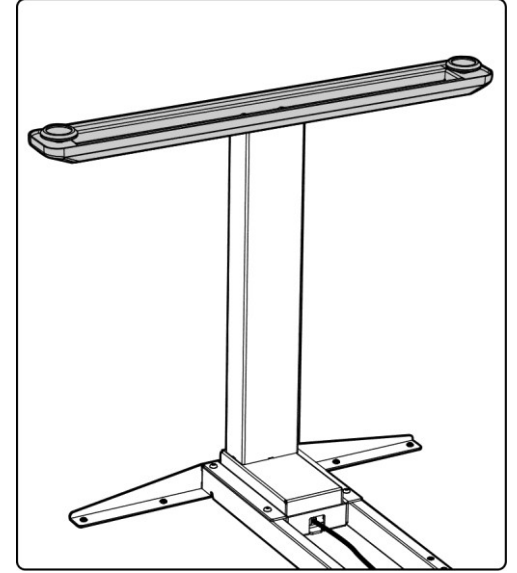
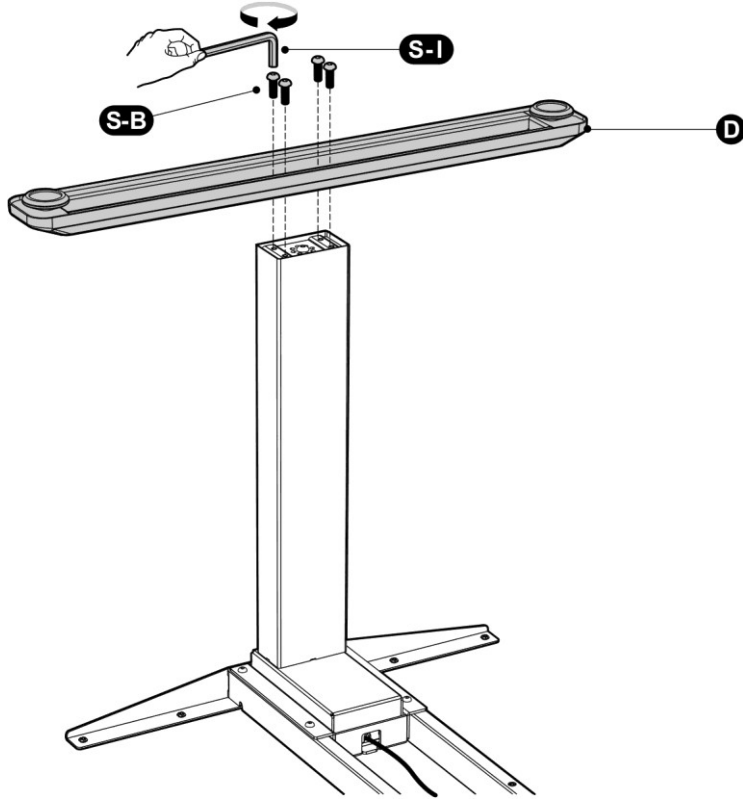


■ Kaldırma Direklerinin Monte Edilmesi



- Bir adet kaldırma direğini, kaldırma direğinin baş kısmı içe doğru bakacak şekilde bağlantı çubuğunun bir ucuna takın. Kaldırma direğinin üzerinde bulunan montaj deliklerinin bağlantı çubuğundaki vida delikleriyle tamamen hizalandığından emin olun.
- **Alyan anahtarıyla S-I**, 4 adet vida **S-A** kullanarak kaldırma direğini **C** bağlantı çubuğuna sabitleyin.
- Diğer kaldırma direğini monte etmek için aynı işlemi tekrarlayın.

Ayakların Monte Edilmesi

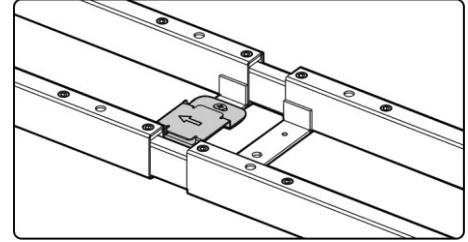
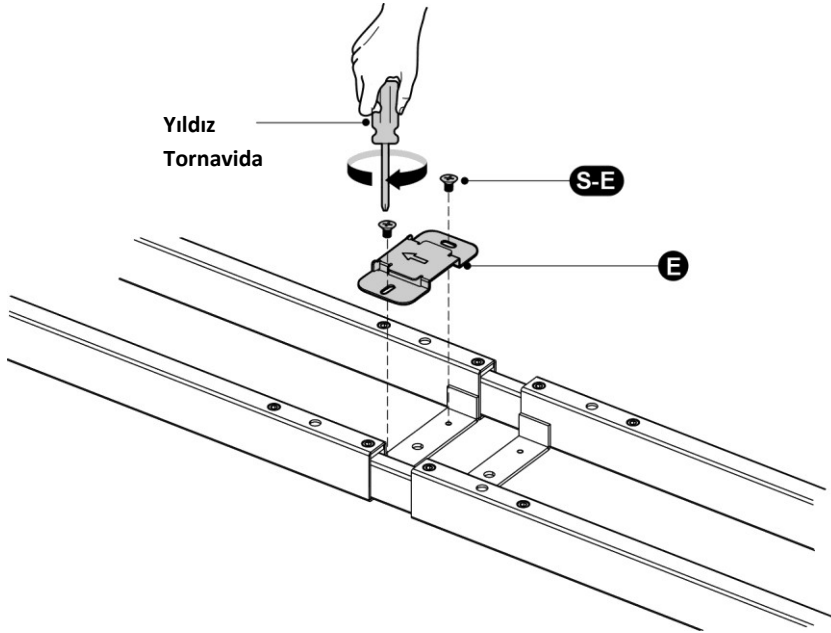


- Ayağı kaldırma direğinin altına yerleştirin. Ayağın üzerinde bulunan montaj deliklerini kaldırma direğinin üzerindeki vida delikleriyle hizalayın.
- **Alyan anahtarıyla S-I, 4 adet vida S-B kullanarak ayağı D sabitleyin.**
- Diğer ayağı monte etmek için aynı işlemi tekrarlayın.

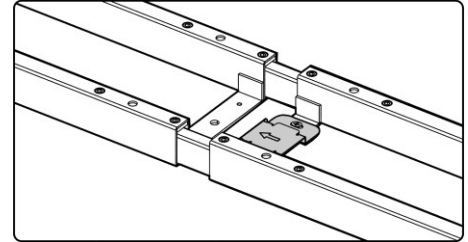
Sabitleme Plakasının Monte Edilmesi

- Sabitleme plakasının üzerinde bulunan montaj deliklerini vida delikleriyle gösterildiği gibi hizalayın.
- Bir yıldız tornavida kullanarak, sabitleme plakasını **E** 2 vidayla **S-E** bağlantı çubuğunun ortasına takın.

Not: Sabitleme plakasının üzerinde bulunan ok, kontrol kutusundaki kaydırma yönünü gösterir. Sonraki adımda kontrol kutusunu monte etmek için ok yönünü takip edin.



VEYA

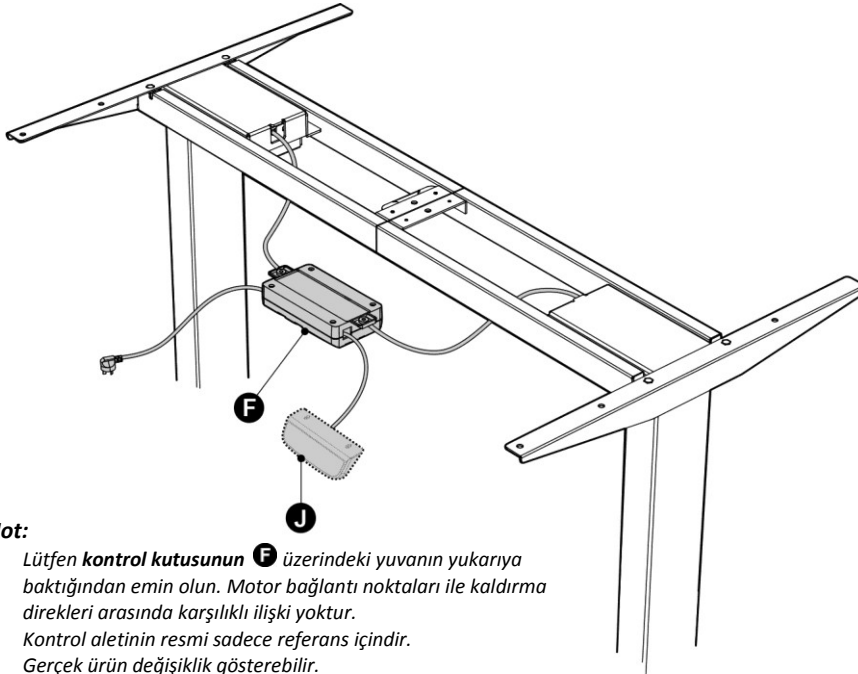


Sabitleme plakası, hem sağ hem de sol tarafa takılabilir.

Kontrol Kutusunun Takılması

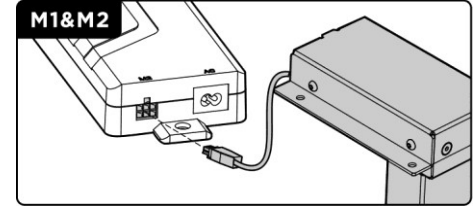


- Masa iskeletini bağlantı çubuğu yukarıya bakacak şekilde çevirin. Masa iskeletini çevirmek için en az iki kişi gereklidir. Masa iskeletini tek bir kişi çevirse ciddi fiziksel yaralanmalar meydana gelebilir.
- Kabloları, kontrol kutusunu ve motorları bağlayın.

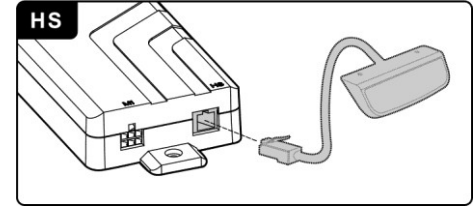


Not:

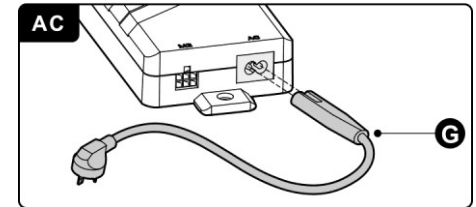
- Lütfen **kontrol kutusunun** **F** üzerindeki yuvanın yukarıya baktığından emin olun. Motor bağlantı noktaları ile kaldırma direkleri arasında karşılıklı ilişki yoktur.
- Kontrol aletinin resmi sadece referans içindir. Gerçek ürün değişiklik gösterebilir.



- İki adet motor kablosunu "**M1**" ve "**M2**" (kontrol kutusunun her iki yanında bulunur) işaretli iki bağlantı noktasına bağlayın.

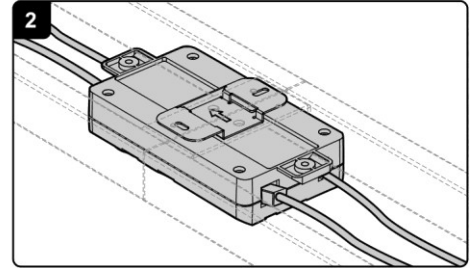
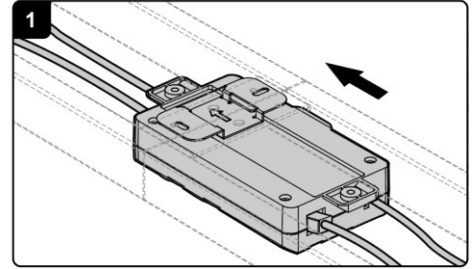
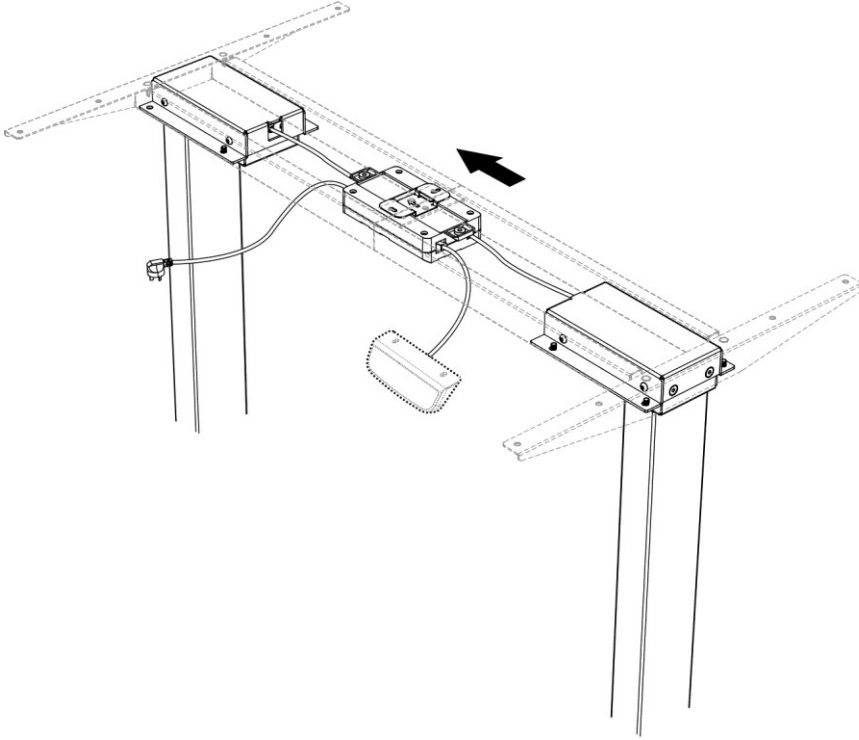


- **Kontrol aleti** **J** kablosunu "**HS**". işaretli bağlantı noktasına bağlayın.



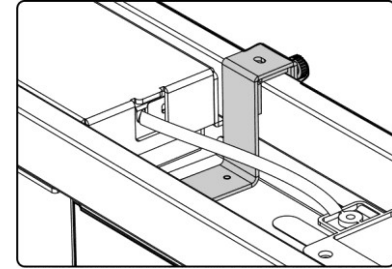
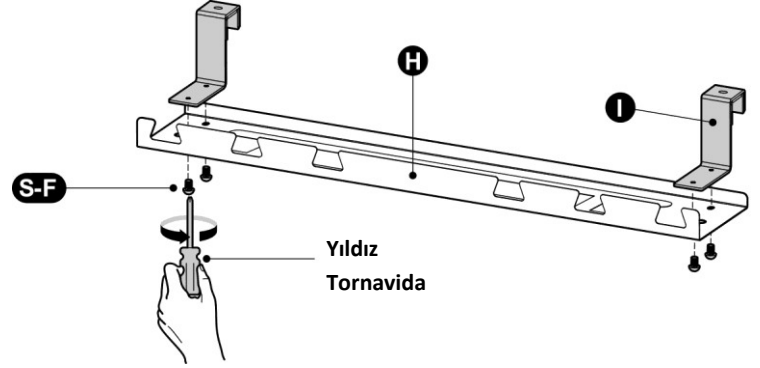
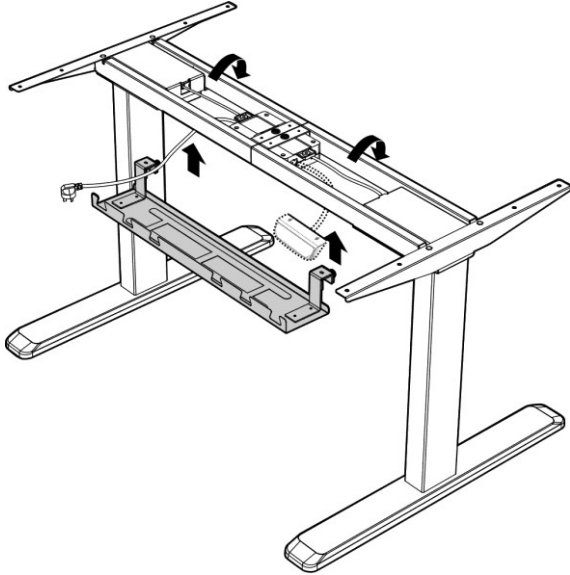
- **Elektrik fişini** **G** "**AC**" işaretli bağlantı noktasına takın.

- Sabitleme plakasının üzerinde bulunan ok, kontrol kutusundaki kaydırma yönünü gösterir. Kontrol kutusunu monte etmek için ok yönünü takip edin.
- Kontrol kutusunu sabitleme plakasının ortasına kaydırın.

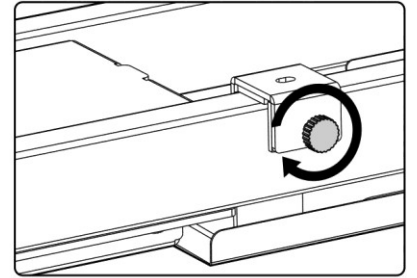
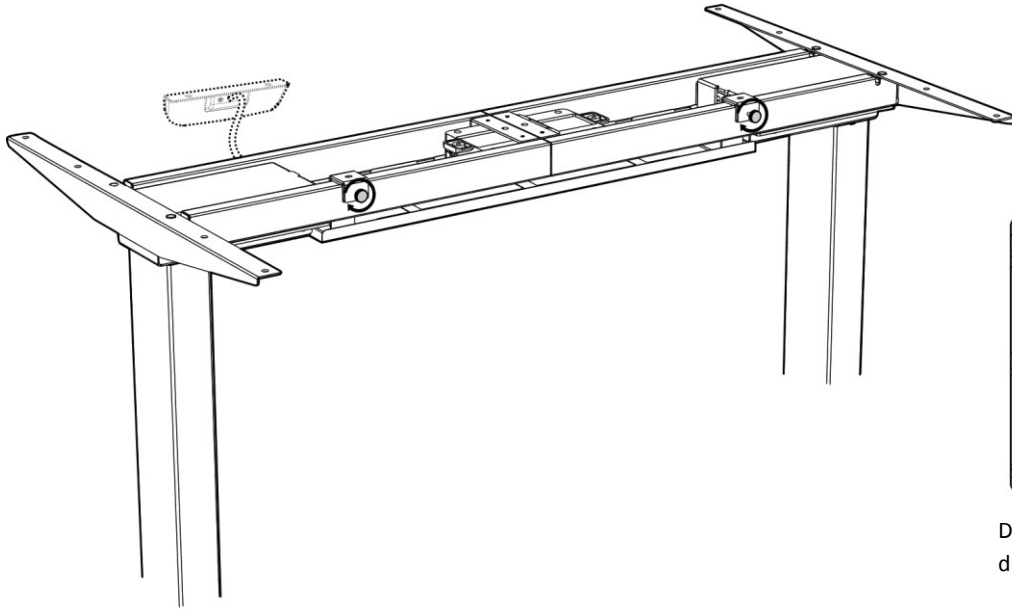


Kablo Düzenleme Demirinin Monte Edilmesi

- Demir askılar **1** üzerinde bulunan montaj deliklerini kablo düzenleme demirinin üzerindeki vida delikleriyle hizalayın.
- Bir **yıldız tornavida** kullanarak, demir askıları **4 vidayla S-F** kablo düzenleme demirine **H** aşağıdan monte edin.



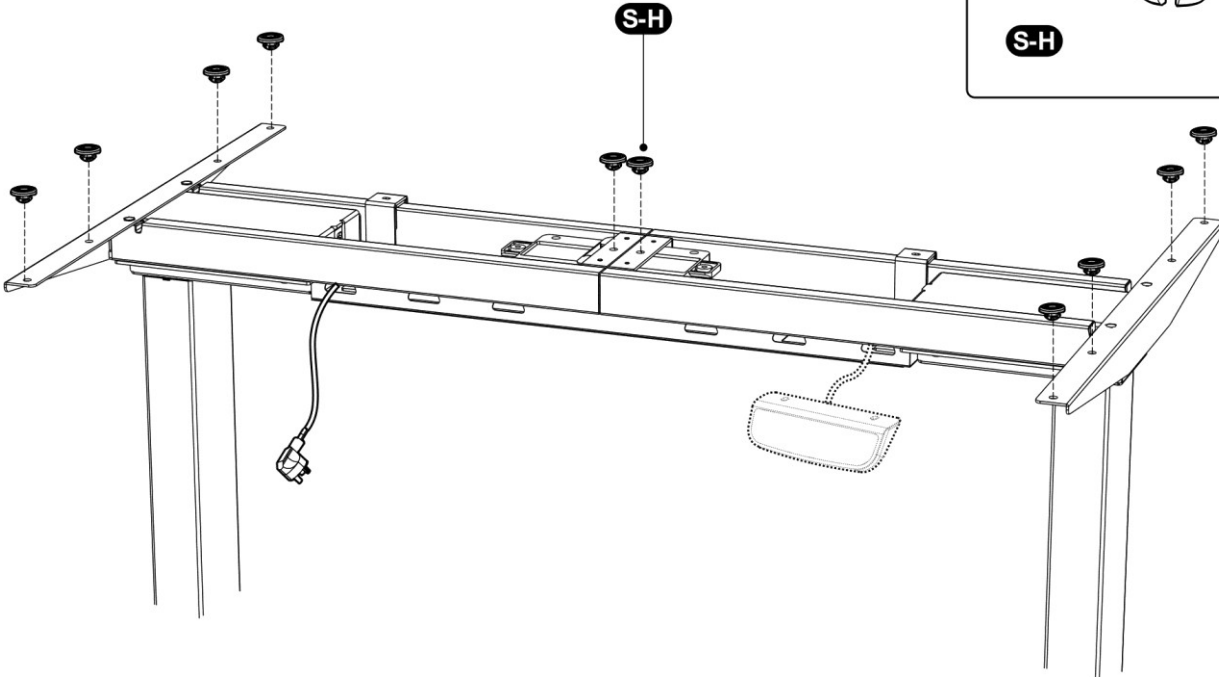
Kablo düzenleme demirini bağlantı çubuğuna gösterilen şekilde asın.



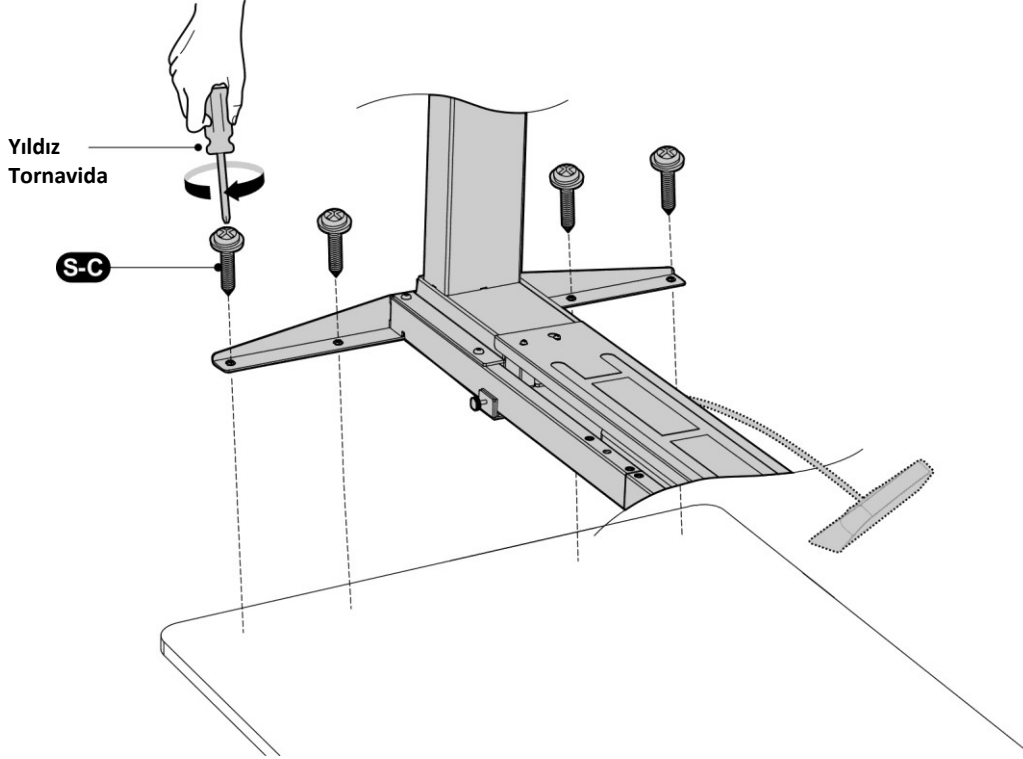
Demir askıların üzerinde bulunan düğmeleri sıkın.

Masaüstünün Monte Edilmesi

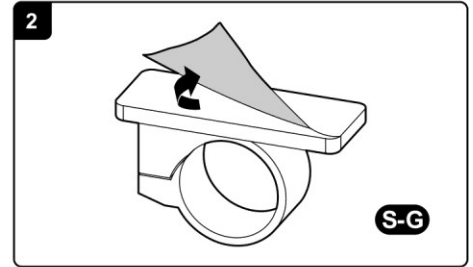
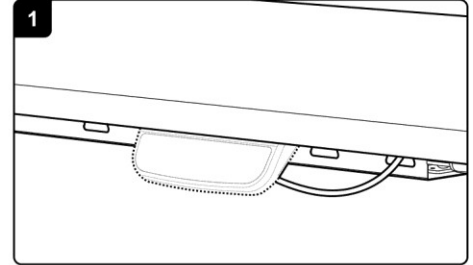
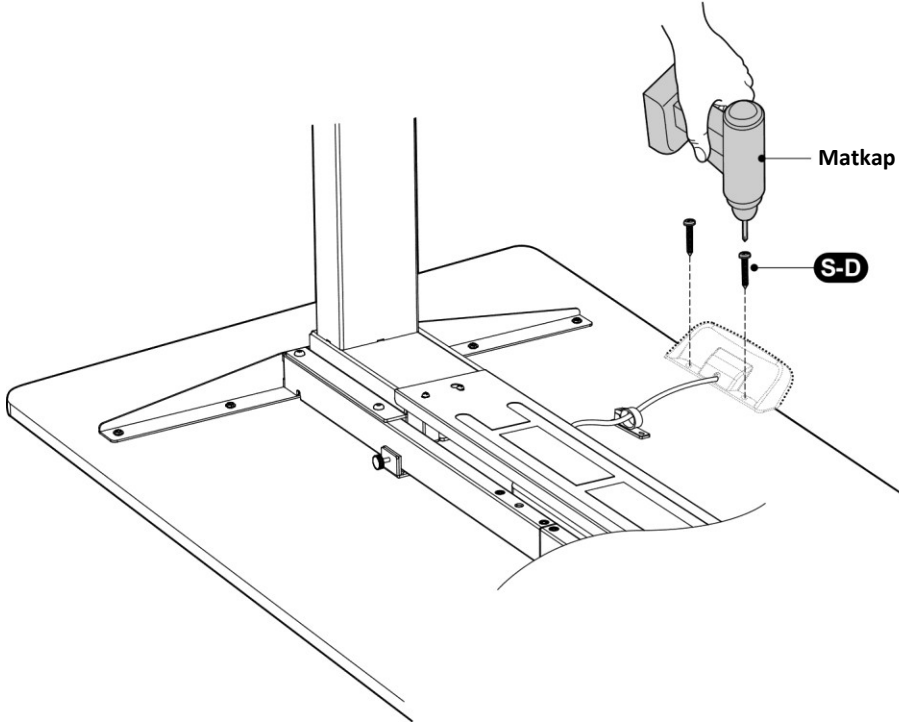
Titreşim önleyici tamponu **S-H**, bağlantı çubuğu yüzeyinde bulunan on konuma, gösterildiği gibi takın.



- Önceden delinmiş vida deliklerini bağlantı çubuğu üzerindeki montaj delikleriyle hizalayın.
4 vidayı S-C aşağıdan takıp sıkın.
- Masa üstünün diğer tarafını monte etmek için aynı işlemi tekrarlayın.



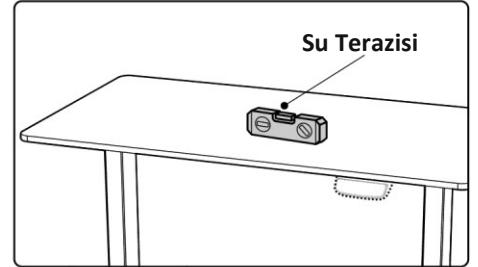
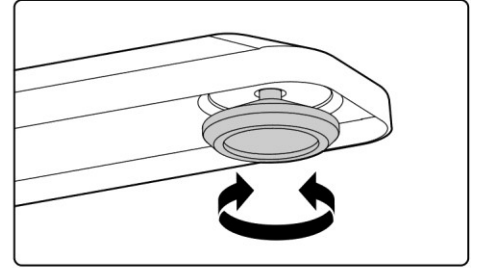
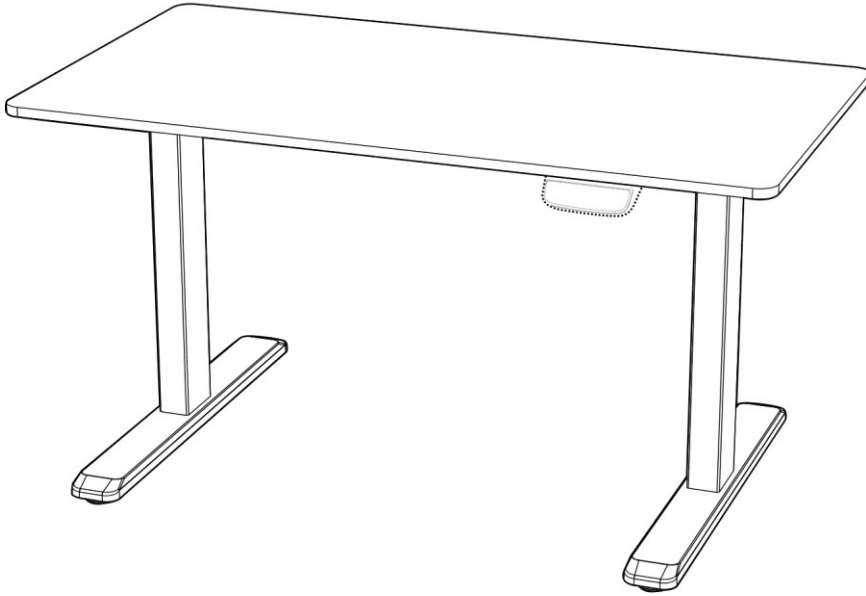
- Bir **matkap** kullanarak, kontrol aletini **2 vidayla S-D** masa üstüne takın.
- Kabloları düzenlemek için yapışkan **kablo klipsini S-G** masanın altına yapıştırın.



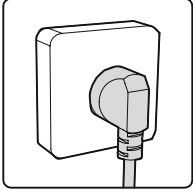
Seviye Ayarı

Her ayağın altında iki adet ayarlanabilir ayak tamponu vardır. Zemin düz değilse masayı dengelemek için tamponu çevirerek seviyeyi ayarlayın.

İpucu: Masaüstünün düz olup olmadığını kontrol etmek için **su terazisi** kullanın.



Yükseklik Ayarı



Masayı elektriğe bağlayın.
Artık yüksekliği ayarlanabilir masayı kullanabilirsiniz.

Not: Ayrıntılı talimatlar gerekirse dijital kontrol aleti için başka bir kılavuzumuz mevcuttur. Lütfen Elektrikli Yüksekliği Ayarlanabilir Masa İçin Dijital Kontrol Paneli Kılavuzu'nu kontrol edin.

