



USSKOK01

KOLTUKLU KOKPİT

MONTAJ KLAVUZU

ÖN



ÜST



ARKA



KOLTUK



QR

Montaj klavuzunun
videosuna buradan
ulaşabilirsiniz



Montaj klavuzunun
dijital haline buradan
ulaşabilirsiniz.

QR

BAĞLANTI ELEMANLARI



M6x80 Cıvata
28 Adet



M6x25 Cıvata
52 Adet



M6 Somun
80 Adet



M6 Pul
160 Adet



Kauçuk Ayak
8 Adet

Örnek Kullanım-1



+



+

PARÇA 1

+

PARÇA 2

+

PARÇA 3

+



+



Örnek Kullanım-2



+



+

PARÇA 1

+

PARÇA 2

+



+



ÖN



A1
2 Adet



A2
2 Adet



A3
2 Adet



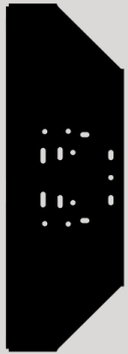
A4
2 Adet



A5
2 Adet



A6
2 Adet



B1
1 Adet



B2
1 Adet



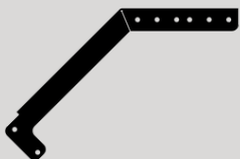
B3
1 Adet



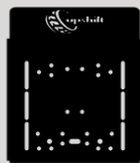
B4
2 Adet



B5
2 Adet



C1
1 Adet



C2
1 Adet



C3
1 Adet



C4
1 Adet

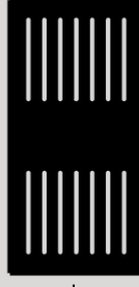
ÜST



D1
2 Adet



D2
2 Adet



D3
1 Adet



D4
1 Adet

ARKA



E1
1 Adet



E2
1 Adet



E3
1 Adet

KOLTUK



F1
1 Adet



F2
2 Adet



F3
2 Adet



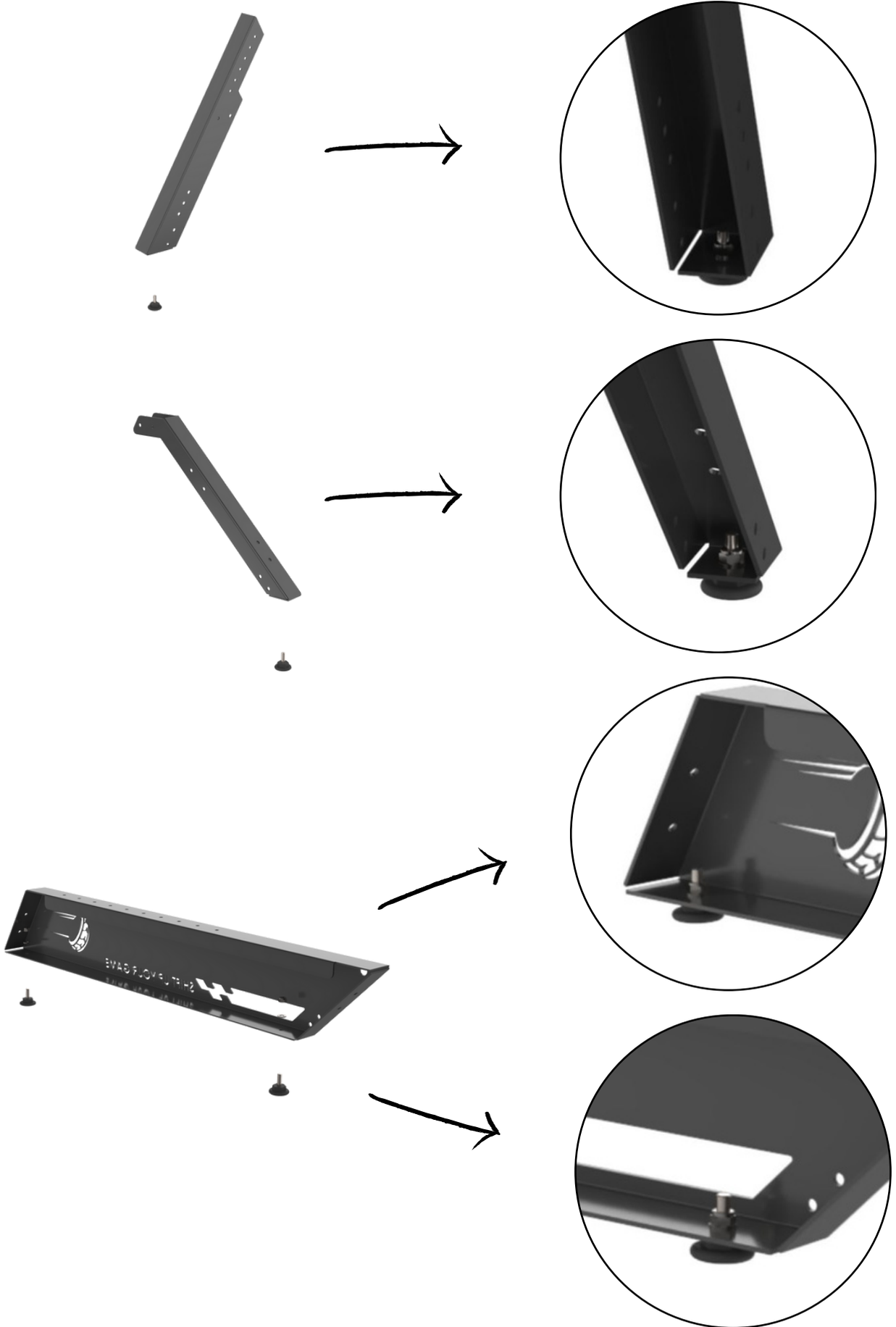
F4
2 Adet



F5
1 Adet

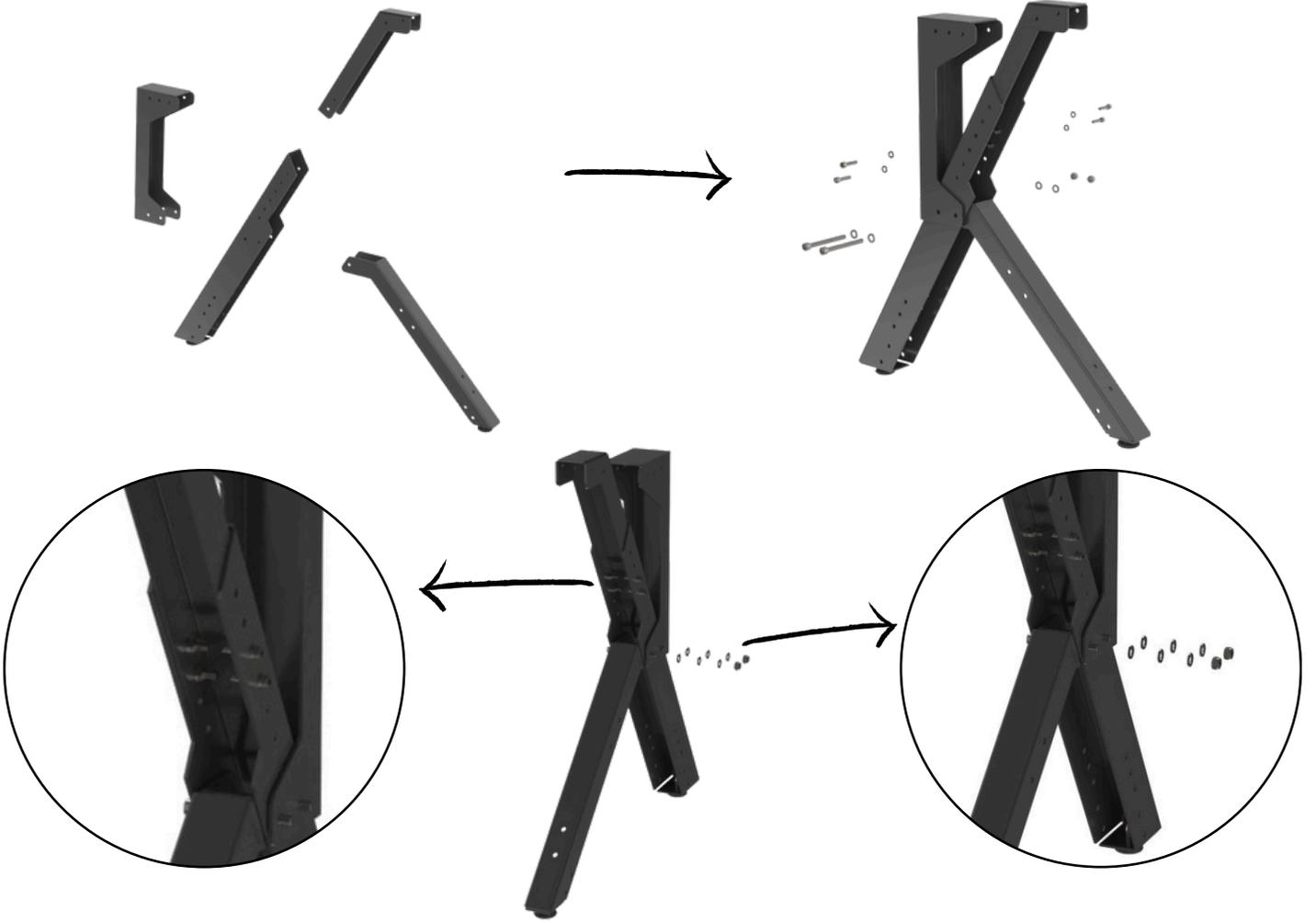


A2, A3, E1 ve E2 numaralı parçalara şekilde gösterildiği gibi kauçuk ayakları bağlayıp sıkarak parçaları montaja hazır hale getiriniz.



1

A1, A2, A3 ve A5 numaralı parçalar şekilde gösterildiği gibi montajlayın.



A1 ve A2 numaralı parçaların montajında şekilde gösterildiği gibi iki taraflı civata kullanılması ve merkezdeki montaj civatasının somun tarafına birden fazla pul koyulması önerilir.



5. Adımın sonuna kadar civataların sadece elle tutturulması, torklanmaması gerekir. Aksi takdirde ara montaj adımlarında civataların deliklere denk gelmemesi gibi problemlere yol açacaktır.



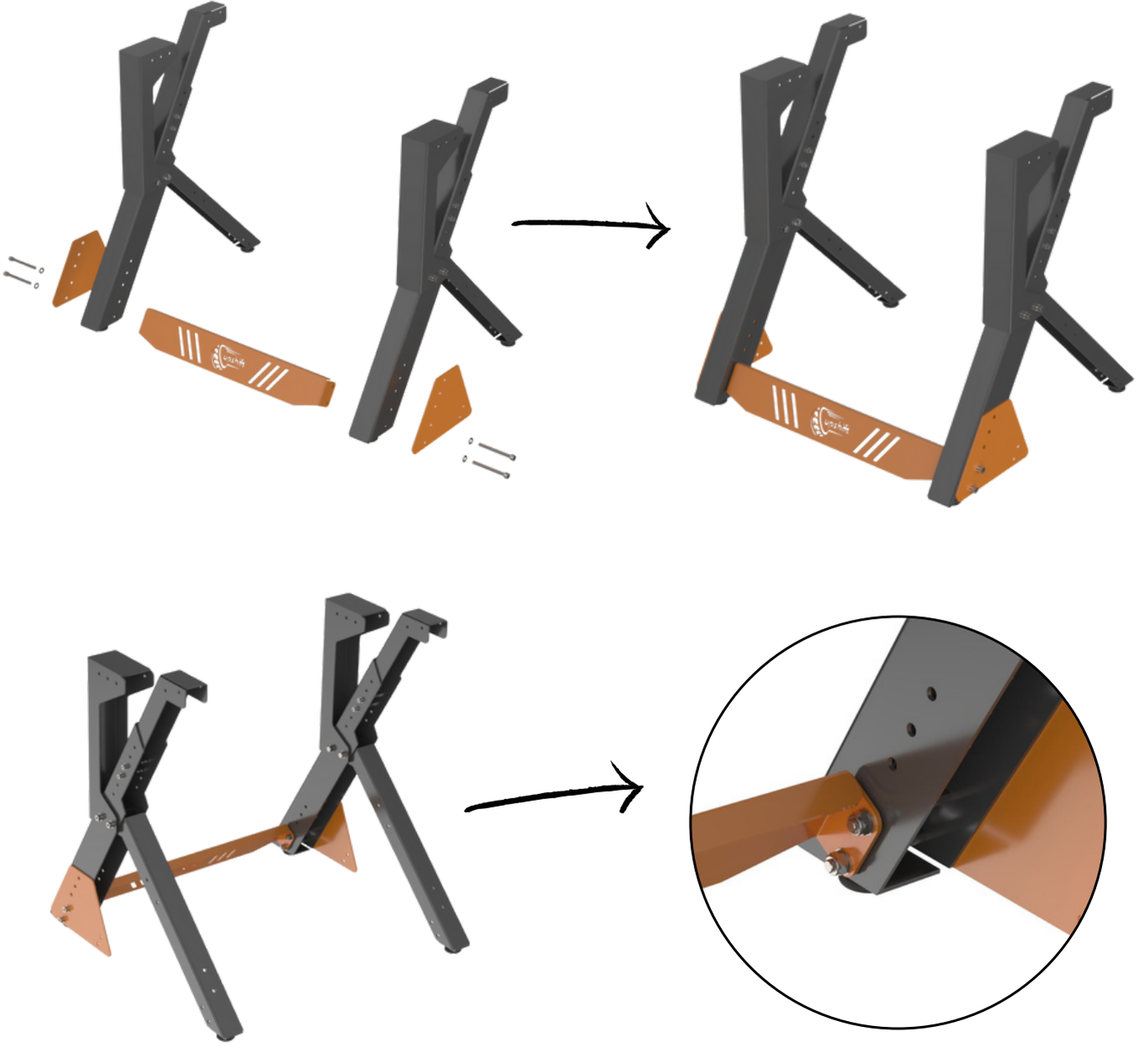
Bu işlemi, sağ ve sol olmak üzere tamamlayın. İşlem sonunda aşağıdaki gibi elinizde iki adet montaj ürünü olması gerekiyor.



QR

2

Birinci adımda elde ettiğiniz montaj ürünlerini A6 ve B3 numaralı parçaları kullanarak şekilde gösterildiği gibi montajlayın.

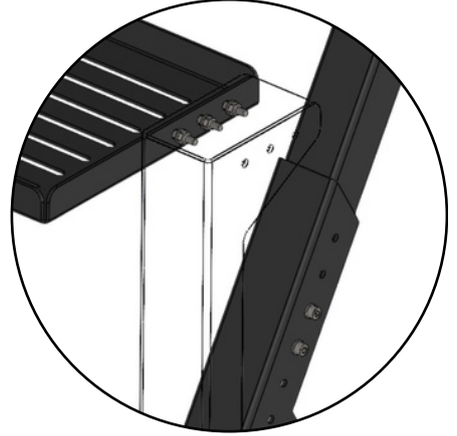


Bu aşamada cıvataların torklanması sonraki aşamalarda aksenal kaçıklıklara sebep olabilir. Bu sebeple ilerleyen aşamaları takip edene kadar cıvataların açılmayacak şekilde elle sıkılması tavsiye edilir.

QR

3

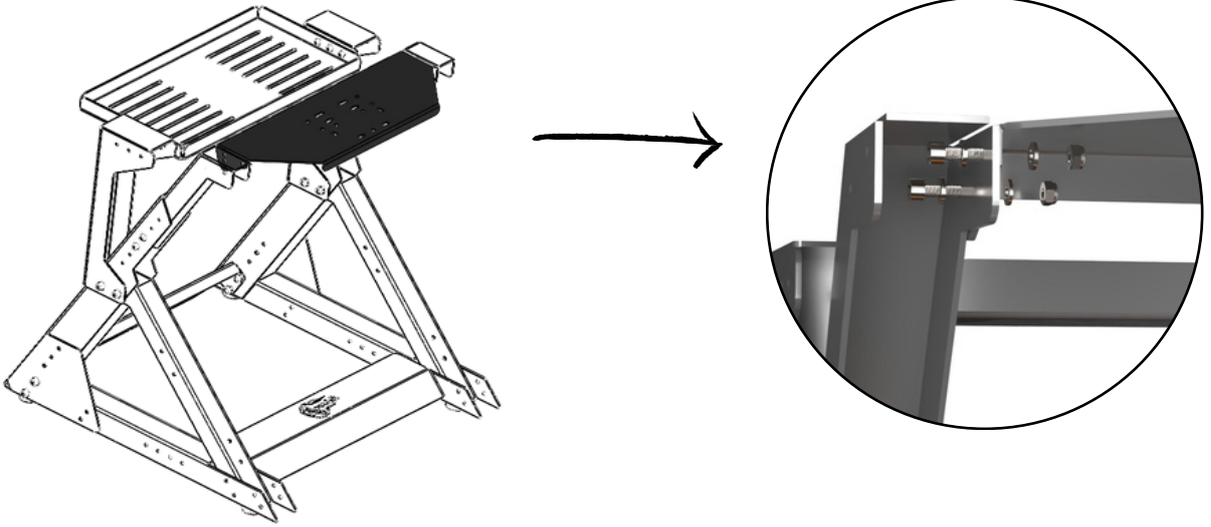
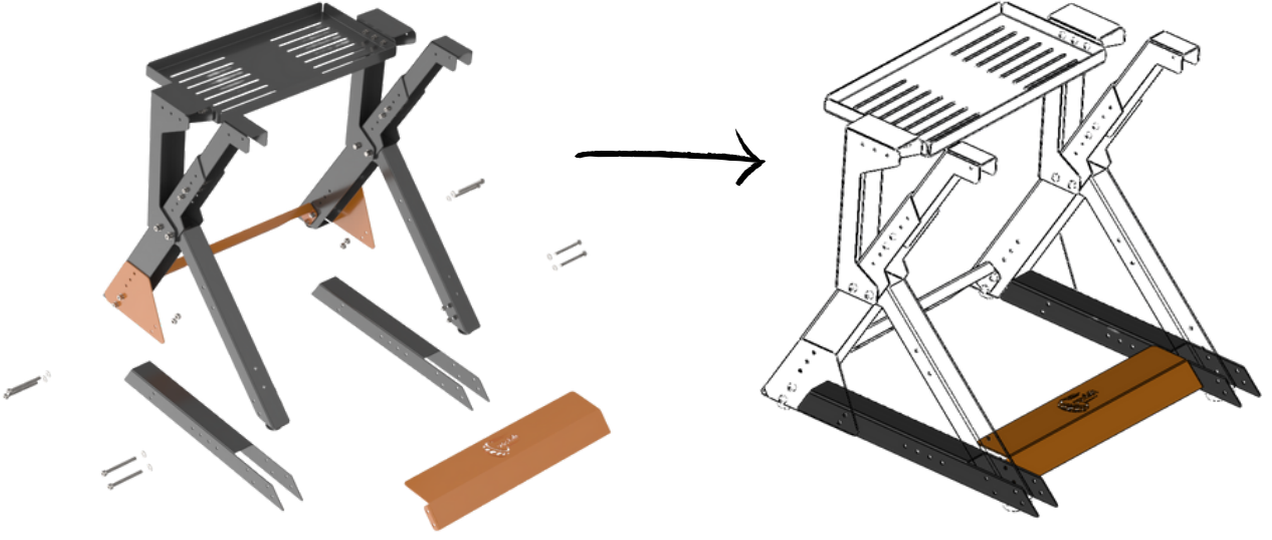
D3 numaralı parçayı şekilde gösterildiği gibi montajlayın.



QR

4

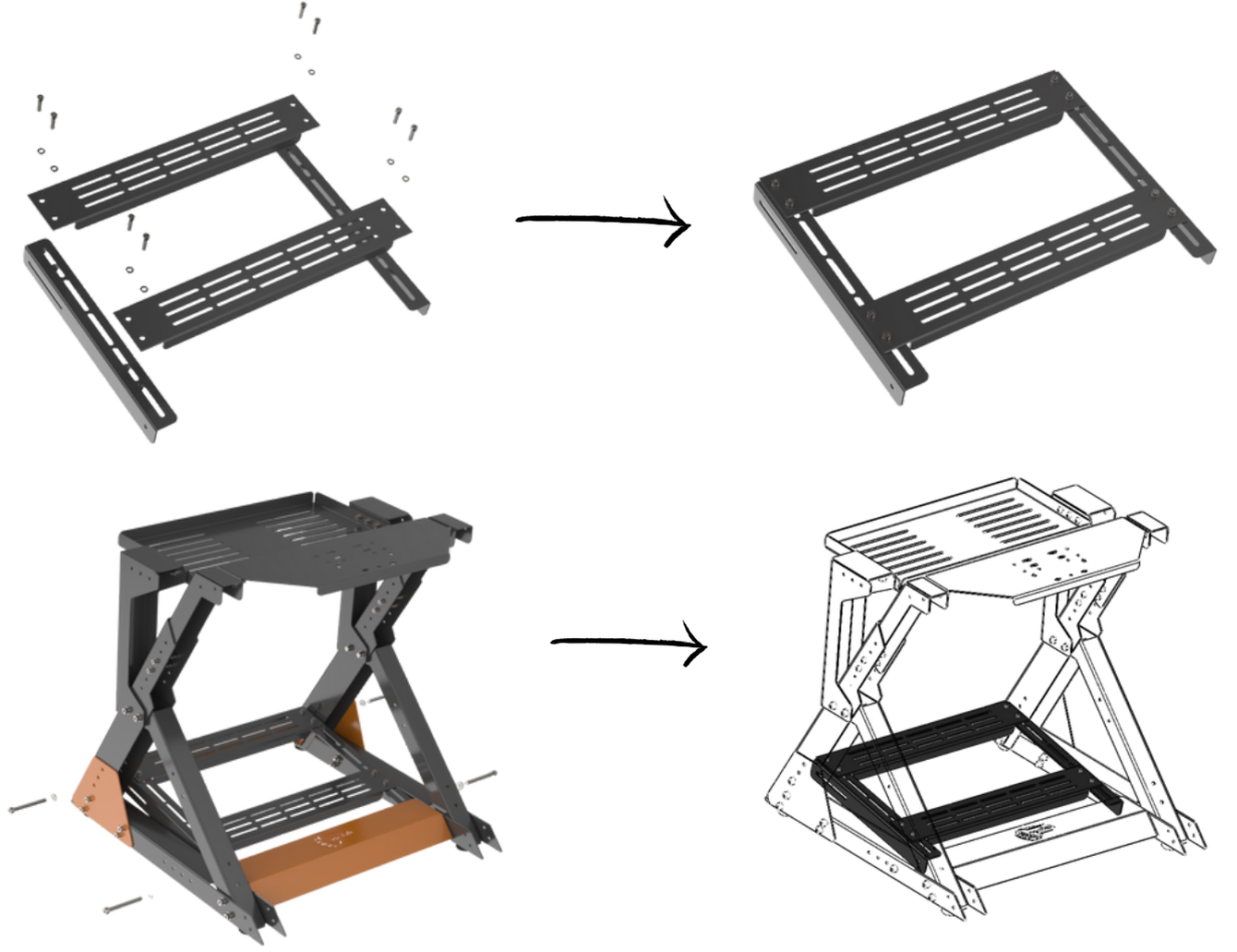
A4 ve B2 numaralı parçaları şekilde gösterildiği gibi montajlayın. Elde edilen montaj ürününe B1 numaralı parçayı şekilde gösterildiği gibi montajlayın.



QR

5

B4 ve B5 numaralı parçaları şekilde gösterildiği gibi montajlayın. Ardından elde edilen montaj ürününü şekilde gösterildiği gibi diğer montaj ürünüyle montajlayın.



Bu aşamada elde edilen montaj ürünün üzerinde, monte edilecek simülatörlere uyum sağlayacak boşluklar ve kullanım ergonomisi için açı ve uzaklık ayarları bulunmaktadır.



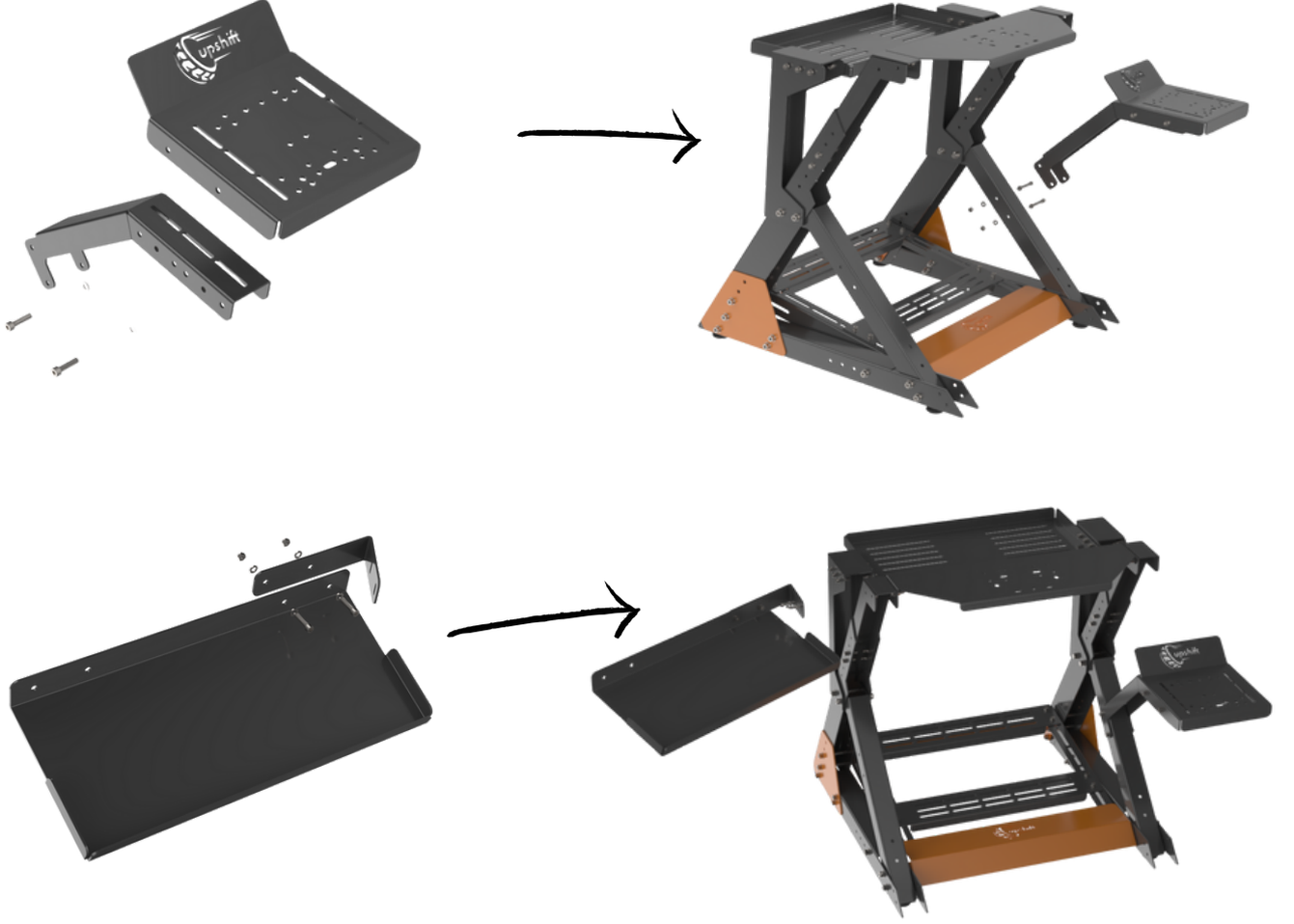
Bu montaj aşamasıyla birlikte kullanılan cıvatalarda torklama yapılabilir.



QR

6

C1 ve C2 numaralı parçaları şekilde gösterildiği gibi montajlayın. Eğer ürününüzün içerisinde "Klavye Koyma Aparatı" satın aldıysanız C3 ve C4 numaralı parçaları şekilde gösterildiği gibi montajlayın.



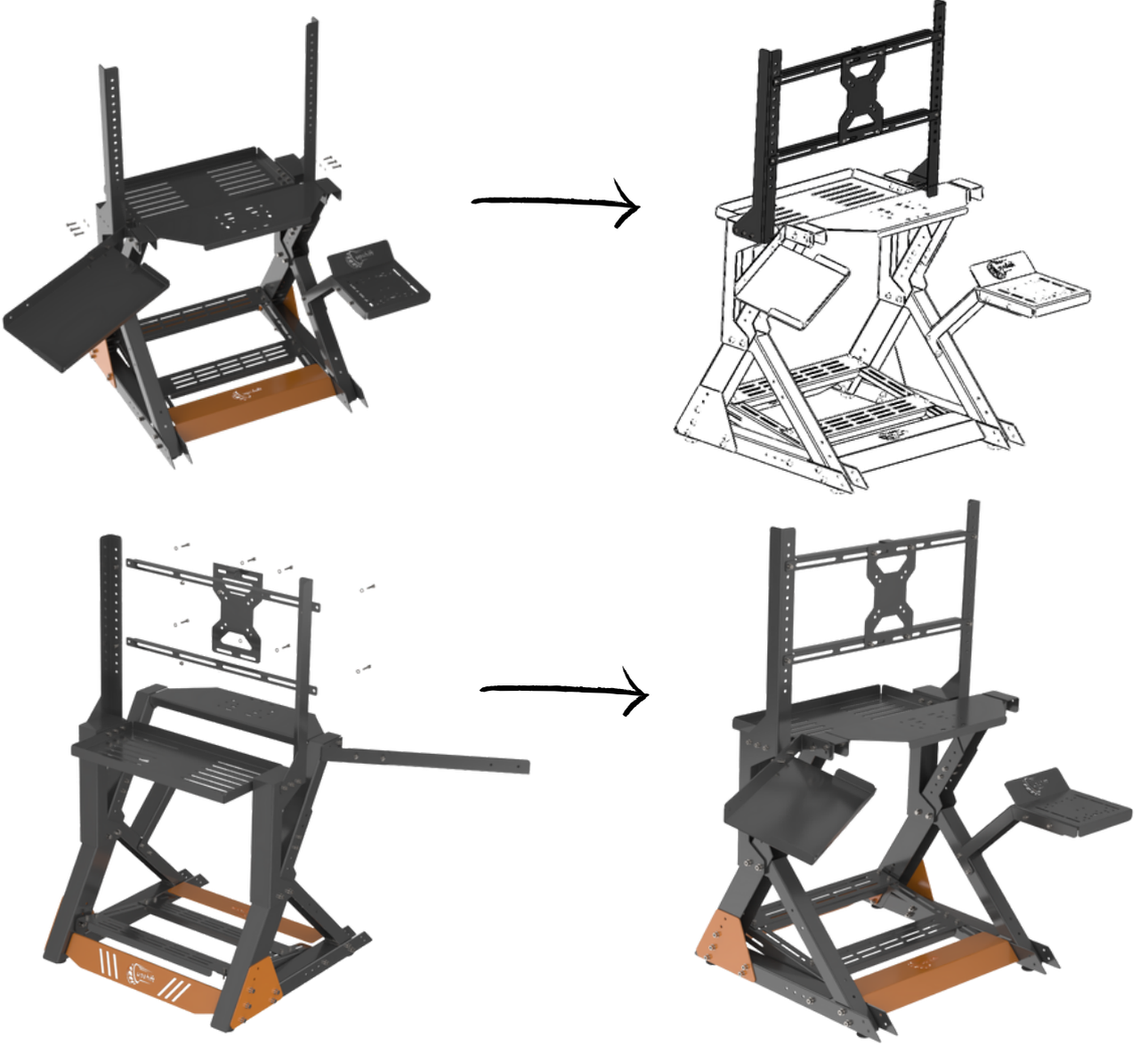
Bu aşamadaki parçaların tümü sağ-sol olmak üzere simetriktir. Hem sağa hem de sola bağlanabilmektedir.



QR

7

D1 numaralı parçaları şekilde gösterildiği gibi montajlayın. Elde edilen montaj ürününe D2 ve D4 numaralı parçaları şekilde gösterildiği gibi montajlayın.

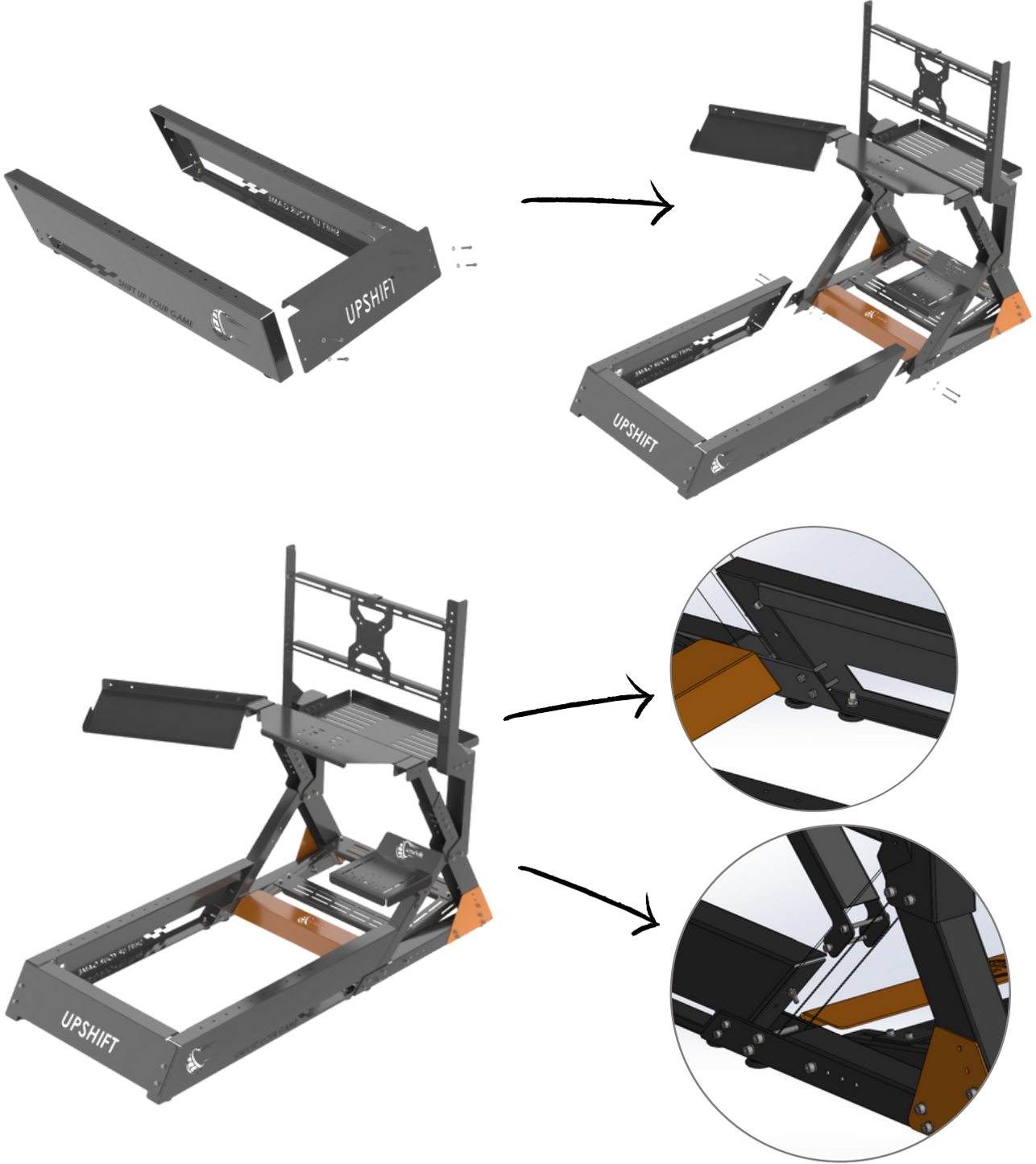


!

Bu aşamada elde edilen ürünlerin üzerinde monte edilecek monitörlere uyum sağlayacak delikler ve boşluklar bulunmaktadır.

8

E1, E2 ve E3 numaralı parçaları şekilde gösterildiği gibi montajlayın.



!

E1 ve E2 numaralı parçaların alın tarafında bulunan iki civata deliğinden herhangi birisine detay görselde gösterildiği gibi tek civata bağlanması yeterli olacaktır.

QR

9

F1, F2 ve F3 numaralı parçalar size kızak paketi olarak montajlı bir şekilde gelecektir. F4 ve F5 numaralı parçaları şekilde gösterildiği gibi kızak paketine bağlayın. Ardından elde edeceğiniz koltuk paketini 8. adımın sonunda elde ettiğiniz montaj ürününe görselde gösterildiği gibi montajlayın.



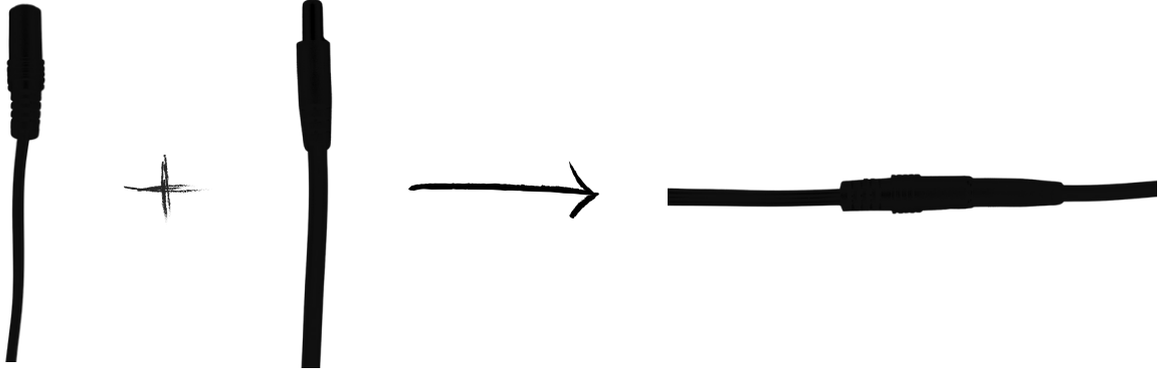
!

E1 ve E2 numaralı parçaların alın tarafında bulunan iki civata deliğinden herhangi birisine detay görselde gösterildiği gibi tek civata bağlanması yeterli olacaktır.

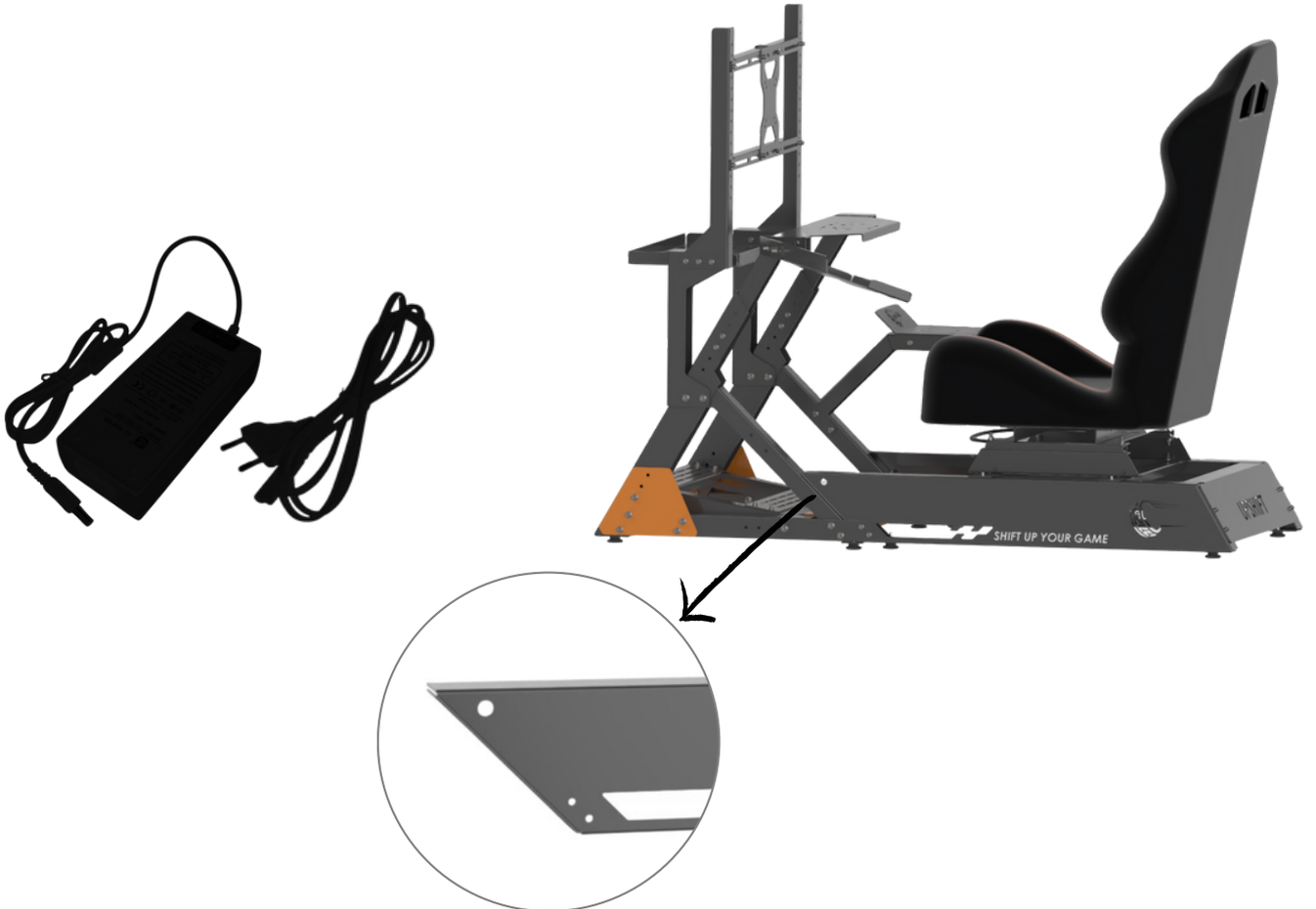
QR



Ambiyans aydınlatma ışıklarının konektörlerini şekilde gösterildiği gibi birbirine bağlayarak montajı tamamlayın.



Ürünün yanında gelen 12 Volt gerilime sahip güç kaynağını kullanarak ambiyans aydınlatmasını çalıştırabilirsiniz. Güç kaynağının kablosunu şekilde gösterildiği gibi E1 numaralı parçanın üzerindeki boşluğu kullanarak aydınlatma konektörüne bağlamanız önerilir.





USSKOK01

Öne Çıkan Özellikler



60 KG ÇELİK ŞASI



LED AYDINLATMA



AYARLANABİLİR YAPI

Teşekkür ve İyi Dileklerimizle

Değerli Müşterimiz,

Ürünümüzü tercih ederek Upshift Simulation ailesine katıldığınız için en içten teşekkürlerimizi sunarız. Sizlere gerçekçi, sağlam ve keyifli bir sürüş deneyimi sunabilmek bizim için büyük bir mutluluk ve gurur kaynağıdır.

Artık elinizde, sürüş tutkunuzu bir üst seviyeye taşıyacak bir simülasyon kokpiti var.

Montajınızı tamamladıktan sonra:

- En sevdiğiniz yarış oyunlarında gerçek pist atmosferini evinize taşıyabilir,
- Sisteminizi kendi tarzınıza göre kişiselleştirebilir,
- Arkadaşlarınızla heyecan dolu yarışlar düzenleyebilir,
- Hatta profesyonel eğitim amaçlı kullanım imkânı oluşturabilirsiniz.

Her detayında özen ve mühendislikle tasarlanan bu ürünün, sizlere uzun yıllar boyunca keyif, eğlence ve başarı getirmesini dileriz.

Sizlerin memnuniyeti ve geri bildirimleri, bizi her zaman daha iyisini yapmaya teşvik edecektir.

Şimdi vites yükseltin ve sürüş keyfinin tadını çıkarın!

İyi eğlenceler ve bol zaferler,
Upshift Simulation Ekibi



info@upshiftsim.com

www.upshiftsim.com



sales@upshiftsim.com

+90 553 544 5866

