



## Kablosuz Şarj Altlığı Duo



**Hızlı Kurulum Kılavuzu**

DA-10082

**Not:** En iyi performans ve güvenlik için lütfen ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun.

## 1. Tanıtım

DIGITUS® Duo-Power Kablosuz Şarj Cihazı 15 W, 2 cihazın aynı anda kablosuz olarak şarj edilmesine olanak tanır. Şarj altlığı, cihazların tek bir yerde kalmasını sağlamak için kaymayan bir taban üzerinde 15 W'a kadar güç ile hızlı ve kablosuz 2'si 1 arada şarj çözümü sunuyor.

## 2. Özellikler

1. Altlık üzerine yerleştirilen cihaza bağlı olarak şarj gücünün akıllı dağıtımı (15 W + 0 W, 10 W + 5 W, 7,5 W + 7,5W veya 5 W + 5 W (Maks. 20 W))
2. Tüm Qi özellikli akıllı telefonlar ve Qi özellikli Air Pod®/Air Pod Pro® ile uyumludur.
3. Uyumlu akıllı telefonları kablosuz şarj etmek için endüktif şarj teknolojisi.
4. Aşırı gerilim koruması, Düşük gerilim koruması, Aşırı akım koruması, Aşırı sıcaklık koruması
5. USB-C uçlu bağlantı kablosu
6. Zarif görünümlü kompakt ve sağlam muhafaza
7. Güç adaptörü teslimat kapsamına dâhil değildir
8. Altlık, 5 mm kalınlığa kadar koruyucu kılıflar üzerinden sorunsuz bir şekilde cihazları şarj edebilir. Metal aksesuarlar ve kredi kartları şarj işlemini kısıtlayabilir.
9. Telefon kılıfı 6 mm'den kalınsa çıkarılmalıdır, aksi takdirde telefon şarj edilemez.

### 3. Paket içeriđi

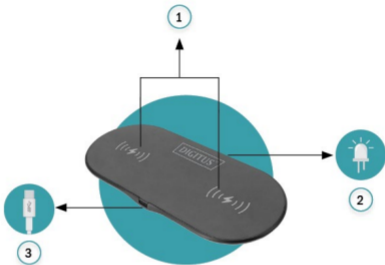
- 1 adet Kablosuz Şarj Altlığı Duo
- 1 adet HKK (Hızlı Kurulum Kılavuzu)
- 1 adet Bağlantı Kablosu USB-A - USB-C



### 4. Teknik Özellikler

1. 1,0 m şarj kablosuna ve USB-C bağlantısına sahip şarj altlığı
2. Endüktif şarjı destekleyen akıllı telefonlar ile uyumludur
3. Giriş gerilimi: 5 V/2 A, 9 V/3 A
4. Çıkış 1: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W  
Çıkış 2: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W  
Toplam Maks: 20 W
5. Aşırı gerilim koruması, Düşük gerilim koruması, Aşırı akım koruması, Aşırı sıcaklık koruması
6. Muhafaza: Yangına dayanıklı malzeme
7. Boyutlar: U 198 x G 89 x Y 9,8 mm
8. Renk: siyah
9. Ağırlık: 115,8 g
10. Frekans Bandı: 110 ~ 205 KHz
11. Maksimum Radyo Frekansı: 3 m Mesafede 31,2 dBuA/m

## 5. Ürün Diyagramı

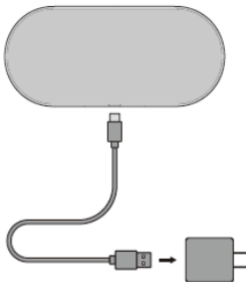


- 1) Verici
- 2) Gösterge Işığı
- 3) USB-C bağlantı noktası

## 6. Kullanıcı Talimatları

### 6.1 Duvar şarj cihazına bağlama

Lütfen ürünün bekleme modunda olduğundan emin olmak için ürünün USB-A konektörünü takın.



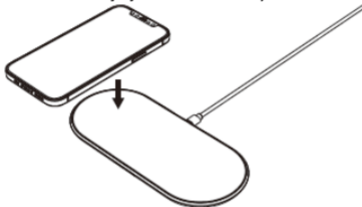
**Not:** En iyi şarj etkisini elde etmek için lütfen QC 2.0/3.0/4.0 standartlarına uygun bir adaptör kullanın. Enerji tasarrufu sağlamak ve ürünün ömrünü uzatmak adına lütfen enerji kaybını önlemek için telefonunuz tamamen şarj olduğunda gücü kesin.

**Dikkat:** Güvenlik nedenleriyle lütfen 5 V/1 A altındaki hiçbir adaptörü kullanmayın.

## 6.2 Akıllı telefonunuzu şarj etme

Bir adaptör ile bağlantı kurduktan sonra lütfen ürünün kablosuz şarj alanını telefonunuzun kablosuz şarj alıcı alanı ile hizalayın ve şarj etmeye başlayın (Maks. 15 W).

**İpuçları:** Lütfen daha yüksek şarj verimi elde etmek için ürünün kablosuz şarj alanını cihazınızın kablosuz şarj alıcı alanı ile hizalayın.



### Not:

- Normal şarj koşullarında şarj cihazı ve cep telefonu biraz ısınabilir; şarj sırasında cep telefonu çalışıyorsa (örneğin video oynatılıyorsa) sıcaklık yükselebilir.
- Lütfen şarj cihazları aşırı ısındığında telefonunuzu şarj etme işlemini durdurun. Ürünümüz, aşırı ısınma durumunda otomatik olarak şarj etmeyi durduracaktır. Lütfen cihaz soğuduğunda tekrar şarj etmeyi deneyin.

### 6.3 Açıklama

- Yüzey kirlendiğinde lütfen nemli bir bezle silin ve kullanmadan önce kurulayın.
- Kullanmadan önce lütfen bozuk para, pim, anahtar ve diğer metal cisimler gibi yabancı cisimleri yüzeyden kaldırın.



Yıkamayın



Yüzeyde metal cisim  
bulundurmayın



Vurmayın

Assmann Electronic GmbH, Uygunluk Beyanının sevkiyat içeriğine dâhil olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı eksikse aşağıda belirtilen üretici adresinden posta yoluyla talep edebilirsiniz.

**www.assmann.com**

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Almanya

