



# Kablosuz Şarj Altlığı, tek



**Hızlı Kurulum Kılavuzu**

DA-10081

## **Not:**

Samsung S7 / S7 edge, Samsung S8 / S8 edge, iPhone 8, iPhone8 plus, iPhone X, iPhone 11/12/13 gibi tüm Qi cihazları ile uyumlu olan bu ultra ince, hafif ve taşınabilir kablosuz vericiyi edindiğiniz için teşekkür ederiz.

Optimum performans ve güvenlik için lütfen bu ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun.

## **1. Tanıtım**

DIGITUS®'un 15 W Tek Güçlü Kablosuz Şarj Cihazı, kablosuz şarj işlevi ile cihazların kablosuz olarak şarj edilebilmesine olanak tanıyor. Kablosuz şarj altlığı, cihazların tek bir yerde kalmasını sağlamak için kaymayan bir taban üzerinde hızlı ve kablosuz şarj çözümü sunuyor.

## **2. Özellikler**

1. Altlık üzerine yerleştirilen cihaza bağlı olarak şarj gücünün akıllı dağıtımı: 5 W, 7,5 W, 10 W, 15 W.
2. Uyumlu akıllı telefonları kablosuz şarj etmek için endüktif şarj teknolojisi.
3. Tüm Qi özellikli akıllı telefonlar ve Qi özellikli Air Pod®/ Air Pod Pro® ile uyumludur.
4. Akıllı ve güvenli şarj: Aşırı şarj, aşırı voltaj ve kısa devre koruması
5. USB-C uçlu bağlantı kablosu
6. Zarif görünümlü kompakt ve sağlam muhafaza
7. 7,5 W ve 10 W hızlı şarj modu için bir QC 2.0 / QC 3.0 adaptör (9 V/2 A, 12 V/1,67 A) gereklidir
8. 5 W standart şarj modu için bir adaptör (5 V/2 A) gereklidir
9. Güç adaptörü teslimat kapsamına dâhil değildir
10. Altlık, 5 mm kalınlığa kadar koruyucu kılıflar üzerinden sorunsuz bir şekilde cihazları şarj edebilir. Metal aksesuarlar ve kredi kartları şarj işlemini kısıtlayabilir. Telefon kılıfı 6 mm'den kalınsa çıkarılmalıdır, aksi takdirde telefon şarj edilemez.

### 3. Paket içeriđi

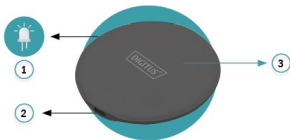
- 1 adet Kablosuz Şarj Altlığı, tek
- 1 adet HKK (Hızlı Kurulum Kılavuzu)
- 1 adet Bağlantı Kablosu USB-A - USB-C



### 4. Teknik Özellikler

- 1,0 m şarj kablosuna ve USB-C bağlantısına sahip şarj altlığı.
- Endüktif şarjı destekleyen akıllı telefonlar ile uyumludur.
- Giriş gerilimi: 5 V/2 A, 9 V/2 A, 12 V/2 A
- Güç çıkışı: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W
- aşırı gerilim koruması / aşırı akım koruması / aşırı sıcaklık koruması
- Muhafaza: Yangına dayanıklı malzeme
- Boyutlar: D: 100 x Y: 7 mm
- Renk: siyah
- Ağırlık: 49 g
- Frekans Bandı: 110 ~ 205 KHz
- Maksimum Radyo Frekansı: 3 m Mesafede 31,2 dBuA/m

### 5. Ürüne genel bakış

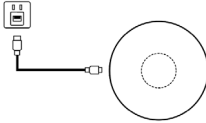


- 1) Giriş bağlantı noktası
- 2) LED gösterge
- 3) Verici

## 6. Kullanım

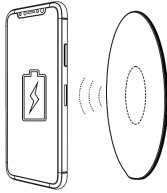
### 6.1 Kablosuz vericinizi şarj etme

- Kablosuz vericinizi ürünle birlikte verilen Type C-USB veri kablosu ile şarj edin. Bir güç adaptörüne veya diğer bir güç kaynağına bağlı olduğunda kırmızı LED göstergesi açık olacaktır.
- Kablosuz vericide hiçbir parazit olmadığından emin olun.
- Kablosuz verici mobil cihazınız için hazırdır.



### 6.2 Mobil cihazınızı kablosuz verici ile şarj etme

- Mobil cihazınızı (kullandığınız telefon kablosuz şarj özelliğini desteklemelidir veya kablosuz bir alıcı çipe sahip olmalıdır) kablosuz vericinin üzerine koyun.
- Mobil cihazınız şarj olurken Mavi LED göstergesi açık olacaktır.
- Mobil cihazınız tamamen şarj olduğunda Mavi ve Kırmızı gösterge ışığı göstergesi kapalı olacaktır.
- Kırmızı LED veya mavi LED göstergesinin hızlı bir şekilde yanıp sönmeye başlamesi uygun olmayan bir işlem olduğunu gösterir.



### 6.3 Kablosuz vericinizin düzgün çalışmaması

- Kablosuz vericideki parazitleri temizleyin.
- Kablosuz verici aşırı ısındığında mobil cihazınızı kablosuz vericinizden uzaklaştırın. Verici, aşırı ısınma durumunda otomatik olarak şarj etmeyi durduracaktır. Lütfen kablosuz verici soğuduğunda tekrar şarj etmeyi deneyin.

### 6.4 Not:

- Kullandığınız güç adaptörünün vat gücü 7,5 W'den yüksek olmalıdır; 5 V/2 A çıkışlı bir adaptör kullanmanızı öneririz.
- Çalıştırma koşulları altında şarj cihazının ve akıllı telefonunuzun ısınması normaldir ve şarj sırasında kullanmanız durumunda daha da ısınabilir (örneğin müzik çalarsanız).

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

