



Kablosuz Şarj Altlığı, manyetik



Hızlı Kurulum Kılavuzu
DA-10080

1. TANITIM

DIGITUS® manyetik şarj altlığı, şarj işlemini verimli kılmayı garantilemek için iPhone®'un optimum şarj konumuna otomatik olarak kenetlenir. İndüksiyon şarj cihazında 1,0 m uzunluğunda entegre bir USB-C şarj kablosu bulunur ve cihaz Apple Mag Safe® ile uyumlu tüm ürünlerle çalışır.

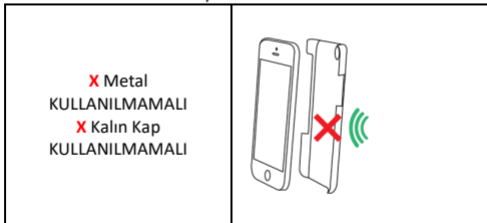
2. ÖZELLİKLER

1. iPhone® 12/13 ile uyumlu.
2. Uyumlu akıllı telefonları kablosuz şarj etmek için endüktif şarj teknolojisi.
3. Manyetik çember en yeni Apple iPhone® modelleri için optimize edilmiştir ve şarj işlevi, endüktif şarj ile uyumlu tüm akıllı telefonlarda kullanılabilir.
4. USB-C uçlu bağlantı kablosu.
5. Zarif görümlü kompakt ve sağlam alüminyum/ABS muhafaza.
6. Güç adaptörü teslimat kapsamına dâhil değildir.

3. PAKET İÇERİĞİ

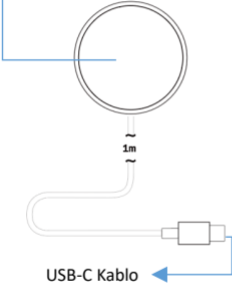
- 1 adet Kablosuz şarj altlığı, manyetik
- 1 adet HKK (Hızlı Kurulum Kılavuzu)

NOT: Bu şarj cihazı Qi uyumlu cihazlar için tasarlanmıştır. Telefonunuzda dahili Qi kablosuz şarj özelliği bulunmuyorsa lütfen sertifikalı bir Qi kablosuz şarj kabı veya alıcısı kullanın. Detaylı özellikler ve fonksiyonlar için lütfen telefonunuzun kullanım kılavuzunu inceleyin.


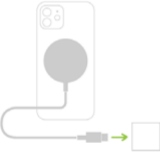


Metal ya da mıknatis içeren veya 3 mm'den kalın olan telefon kapları kablosuz şarj işlemini engelleyebilir.

Kablosuz Şarj Cihazı Çıkışı
15W/10W/7,5W/5W



Bu şarj cihazı otomatik olarak iPhone 12/13'ün arkasına veya MagSafe kabına veya kılıfına (ayrı satılır) kenetlenir ve iPhone ile düzgün bir şekilde hizalanır. Bu sayede şarj işlemi sırasında iPhone'unuzu tutabilir ve kullanabilirsiniz.

	<p>MagSafe Şarj Cihazını, kablosuz şarjı destekleyen farklı telefon modelleriyle de kullanabilirsiniz.</p>
	<p>USB-C konektörünü, 20 W PD'ye veya daha yüksek bir USB-C güç adaptörüne veya uyumlu bir üçüncü taraf USB-C adaptörüne (9 V/2,22 A veya 9 V/1,67 A ve daha yüksek) takın.</p>

NOT:

USB-C bağlantı noktasını bir Mac'e veya PC'ye de bağlayabilirsiniz. Şarj cihazı ayrıca minimum 12 W (5 V/2,4 A) güç sağlayan güç adaptörleriyle de çalışır fakat şarj işlemi daha yavaş gerçekleşir.

iPhone 12/13 modelleri





Şarj cihazını iPhone'un veya Mag Safe kabının ya da kılıfının arkasına yerleştirin. iPhone şarj edilmeye başladığında yeşil şarj sembolü görünür.

NOT:

Eğer bir iPhone Deri Cüzdanı takılıysa şarj cihazını kabın arkasına yerleştirmeden önce cüzdanı çıkarın.

Diğer telefonlar

Telefonu şarj cihazının merkezine yüzü yukarıya bakacak şekilde yerleştirin. Telefon düzgün bir şekilde hizalandığında, durum çubuğunda Batarya Şarj Ediliyor simgesi görünecektir.

	Beklemede
	Şarj Ediliyor
	Yabancı Obje Algılandı
	Şarj işlemi esnasında kablosuz şarj cihazınızın ve diğer cihazınızın ısınması normaldir.

Frekans bantları: 110-205 khz	Maksimum radyo frekansı iletilen güç -21,28 dBuA/m
----------------------------------	---

Ürünü kullanmadan önce tüm güvenlik talimatlarını ve uyarılarını okuyun. Uygunsuz kullanım ve güvenlik yönergelerine uyulmaması, üreticinin sorumluluğunda olmayan tehlikelere, yaralanmalara ve/veya mal zararlarına neden olabilir. Kullanıcı, azami kullanım için bu ürünün dikkatle korunmasından sorumludur.

1. Kablosuz şarj cihazının yakınlarına metal nesne, mıknatıs, manyetik şeritli kart ve sabit sürücü tabanlı cihaz yerleştirmeyin. Bu, veri bozulmasına sebep olabilir.
2. Ürünü değiştirmeyi, sökmeyi, tamir etmeyi denemeyin.
3. Ürünü su, nem veya aşırı sıcaklıklara (40 °F altı veya 90 °F üstü) maruz bırakmayın.
4. Herhangi bir koşulda, bu ürünün sıcaklığının hızla arttığını, koku yaydığını veya anormal bir tepki verdiğini fark ederseniz hemen ürünü kullanmayı bırakın.

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

