



6 Şarj bölmeli Şarj istasyonu



Hızlı Kurulum Kılavuzu

DA-10083

1. Tanıtım

DIGITUS® USB Şarj İstasyonu kabloyla en fazla 5 cihazı, Qi kablosuz şarj ile ise 1 cihazı şarj eder. En uygun şarj işlemini sağlamak için cihazlar şarj olurken şarj istasyonu bağlı cihazlar için en hızlı şarj hızını otomatik olarak tespit eder. Şarj istasyonuna 5 kısa kablo dâhildir: 1 adet USB-A - USB-C, 1 adet USB-C - USB-C, 2 adet USB-A - iPhone (Lightning), 1 adet USB-A - Micro USB. İstasyonun üst kısmı, cihazların kayıp düşmesini engelleyen silikondan yapılmıştır. Bu kısım kirlenirse kolayca çıkarılıp rahatlıkla yıkanabilir.

2. Özellikler

1. Ek şarj adaptörü gerekmez ve sadece bir priz yeterlidir.
2. Şarj istasyonu, düzenli ve toplu 5 kısa şarj kablosuyla gelir.
3. Apple cihazlar için 2 kablo, Android cihazlar için 1 kablo, USB-C uyumlu cihazlar için 2 kablo.
4. Takılı cihazlara bağlı olarak şarj gücü akıllı dağıtılır.
5. Uyumlu akıllı telefonları kablosuz şarj etmek için endüktif şarj teknolojisi.
6. Tüm Qi özellikli akıllı telefonlar ve Qi özellikli Air Pod®/Air Pod Pro® ile uyumludur.
7. Akıllı ve güvenli şarj: Aşırı şarj, aşırı gerilim ve kısa devre koruması.
8. Kablosuz şarj yüzeyi, 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 içeriği

- 1 adet Şarj İstasyonu
- 2 adet USB-A - Apple Lightning Bağlantı Kablosu
- 1 adet USB-A - USB-C Bağlantı Kablosu
- 1 adet USB-C - USB-C Bağlantı Kablosu
- 1 adet USB-A - Micro USB Bağlantı Kablosu
- 1 adet CEE-7/16 Euro FiŐli (Type C) Bağlantı Kablosu
- 1 adet Hızlı Kurulum Kılavuzu



4. Teknik Özellikler

1. GiriŐ gerilimi: 100-240 V.
2. Boyutlar: U 225 x G 125 x Y 74 mm.
3. Renk: beyaz / gri.
4. Ağırlık: 544 g.
5. GÜç çıkışı: 1 adet USB-C: 5 V / 3 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1,5 A.
6. GÜç çıkışı: 1 adet USB A: 5 V / 2,4 A.
7. GÜç çıkışı: 2 adet USB A: 5 V / 3,0 A (1+2).
8. GÜç çıkışı: 3 adet USB A: 1 adet 5 V / 2,4 A, 1 adet 5 V 3 A (1+2 / 3+4).
9. GÜç çıkışı: 4 adet USB A: 2 adet 5 V / 3 A (1+2 / 3+4).
10. Kablosuz bağlantı noktası gÜç çıkışı: 5 W / 7,5 W / 10 W.
11. AŞırı akım koruması/kısa devre koruması.
12. Muhafaza: Yangına dayanıklı malzeme.
13. Frekans bantları: 110-205 kHz.
14. İletilen maksimum radyo frekans gÜcü - 21,13 dBuA/m

5. Başlamadan Önce

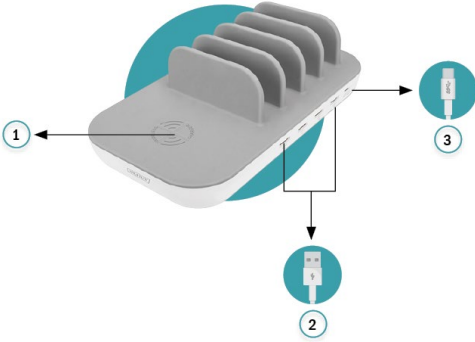
5.1 Güvenlik Talimatları

- Üniteyi ısı kaynaklarından, doğrudan güneş ışığından, nemden, sudan veya diğer sıvı formlarından uzak tutun
- Elektrik çapmasını, patlamayı ve/veya kişisel yaralanmayı ya da cihazın hasar görmesini önlemek için ıslak veya neme maruz kalmış üniteyi çalıştırmaktan kaçının
- Üniteyi ıslak ellerle kullanmayın
- Üniteyi toz, iplik tiftiği ve diğer küçük parçalardan uzak tutun.
- Üniteyi kullanım amacı dışında bir şey için kullanmayın
- Üniteyi çocukların erişemeyeceği bir yerde tutun. Bu ünite oyuncak değildir

5.2 Bakım

- Cihazı kullanmadan önce aşağıdaki önerileri okuyun
- Cihazı temizlemek için aşındırıcı temizlik çözücülerini kullanmayın
- Cihazı aşırı yüksek veya düşük sıcaklıklara maruz bırakmayın. Aşırı sıcaklıklar cihazı tahrip edebilir veya bazı plastik parçaların şeklini bozabilir
- Cihazı düşürmeyin. Cihaz düştüğünde veya başka sert darbeler aldığında içindeki devre hasar görebilir
- Cihazı sökmeye çalışmayın. Cihazın içinde kullanıcının onarabileceği parçalar yoktur

6. Ürüne Genel Bakış



1. Qi Kablosuz Şarj Altlığı
 - Qi özellikli cihazları kablosuz olarak şarj eder.
 - Güç çıkışı: 10 W.
2. USB-A Bağlantı Noktaları
3. USB-C Bağlantı Noktası

7. Şarj İstasyonunun Kullanımı

7.1 Başlangıç

- Ürünün, bant veya koruyucu film gibi ambalajlarını tamamen çıkarın
- Her şeyin kutunun içinde olup olmadığını kontrol edin. Ambalajları ileride kullanmak üzere saklayın

7.2 Kablosuz Şarj

- Kablosuz şarj altlığı çıkarılamaz
- Kablosuz şarj işlemi başlatmak için Qi özellikli akıllı telefonunuzu şarj altlığına yerleştirin
- En uygun şarj sonucunu almak için telefonunuzun kılıfını çıkarın. Telefon kılıfı veya diğer kaplamaların şarj hızını etkileyebileceğini lütfen unutmayın
- Bunlar ayrıca aşırı ısınmaya da neden olabilir

- Cihazınızı yerleştirdiğinizde entegre LED gösterge ışığı 3 kere yanıp söner. Kablosuz şarj işlemi devam ederken ışık maviyeye döner

Cihazınızı kablosuz şarj ederken sıcaklığının bir miktar artacağını lütfen unutmayın. Cihazın şarj cihazına yanlış yerleştirilmesi sıcaklık yükselmesine neden olabilir. Aşırı ısınma olmaması için lütfen Qi özelliği olmayan cihazları kullanmaktan kaçının.

8.alıştırma Notları

- Optimum performans için lütfen şarj istasyonunu kullanım kılavuzuna göre kullanın
- Lütfen g fişini 100 ~ 240 VAC gerilim aralığında olması gereken prize takın
- Kullandıktan sonra lütfen g fişini prizden ekin
- Not: rnlerimiz koruma fonksiyonlarına sahip olup yukarıdaki iki ipucu sadece güvenliğe ilişkin önerilerdir
- Teknik zellik uyumsuzluğundan kaynaklanan herhangi bir sorunu önlemek için şarj istasyonunu teknik özelliklere uygun olmayan bir elektronik ürünle kullanmaktan kaçının
- şarj istasyonunun kullanım sürecinde biraz fazla ısınması normaldir
- şarj istasyonu aşırı akım, aşırı sıcaklık veya kısa devre koruması nedeniyle çalışmayı durdurduğunda, lütfen otomatik olarak tekrar çalışmaya başladıktan sonra cihazı fişten çekin, ardından cihazın bu şarj istasyonu ile uyumlu olup olmadığını kontrol etmeniz gerekir
- şarj istasyonunu ocak, mum ve benzeri ateş kaynaklarına yaklaştırmayın
- şarj istasyonunun yüzme havuzu, küvet gibi yerlerde sıvılara batmasına izin vermeyin
- şarj istasyonunu aşındırıcı temizlik maddesi ile yıkamayın
- şarj istasyonu düzgün çalışmıyorsa lütfen bölgenizdeki mağaza veya distribtrle iletişime geçin

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

