



**USB-C ŞARJ ALETİ,  
2 PORTLU, 65W  
GaN**



**Hızlı Kurulum Kılavuzu**  
DA-10063

## 1. TANITIM

DIGITUS® çift portlu şarj adaptörü, maksimum 65 W çıkış gücüne sahip yüksek performanslı bir seyahat şarj aletidir. 2 C bağlantısı ile donatılmış şarj aleti, toplam maksimum 65W gücü destekler ve 2 cihazı (45W + 20W) aynı anda şarj edebilir. Birçok protokolle uyumludur (PPS fonksiyonu ile, Samsung S20, S20+, S10, S10+, Note10 ve diğer tabletler ile akıllı telefonları destekler). Entegre aşırı gerilim, aşırı akım ve kısa devre koruması arttırılmış güvenlik sağlar. Buna ek olarak, entegre aşırı ısınma koruması, şarj aletinde veya bağlı cihazlarda olası aşırı yüklenmeleri ve hasarları önler.

## 2. ÖZELLİKLER

- Dizüstü bilgisayarlar, akıllı telefonlar veya tabletler gibi USB-C cihazlar için kompakt şarj aleti
- 65 W'a kadar şarj akımını destekler – Power Delivery (PD 3.0) ve PPS fonksiyonu ile uyumludur
- Maksimum emniyet için otomatik kurtarma özelliğine sahip entegre aşırı

gerilim koruması/aşırı akım koruması/kısa devre koruması ve aşırı ısınma koruması

- Kompakt boyutları sayesinde seyahatler için idealdir
- Yanmaz malzemeden yapılmış gövde

### 3. PAKET İÇERİĞİ

Bu birimi kullanmadan önce, lütfen ambalajı kontrol edin ve ambalaj kutusunda aşağıdaki öğelerin bulunduğundan emin olun:

- 1 adet USB-C Mini Şarj Adaptörü
- 1 adet HKK (Hızlı Kurulum Kılavuzu)

### 4. TEKNİK ÖZELLİKLER

Giriş	100-240VAC 50/60Hz, 1.5MAX
Giriş Frekansı	50/60Hz
Bekleme Giriş Gücü	0.3W
Çıkış	Çıkış Tek Bağlantı Noktası: <b>TYPE-C1:</b> <b>PD:</b> 5.0V3.0A; 9.0V3.0A; 12.0V3.0A; 15.0V3.0A;

	<p>20.0V/3.25A(65W),  <b>PPS:</b> 3.3V21.0V/3.25A  65W Max  <b>TYPE-C2:</b>  <b>PD:</b> 5.0V3.0A; 9.0V3.0A;  12.0V3.0A; 15.0V3.0A;  20.0V/3.25A(65W),  <b>PPS:</b>3.3V-21V/3.25A  65W Max</p>
	<p>Çıkış Çift Bağlantı Noktası:  <b>USB-C1:</b>  <b>PD:</b> 45W (5.0V3.0A,  9.0V3.0A, 12.0V3.0A,  20.0V2.25A),  <b>PPS:</b>3.3~16.0V/3.0A,  45W Max  <b>USB-C2:</b>  <b>PD:</b> 20W (5.0V3.0A,  9.0V2.22A)  <b>PPS:</b> 3.3~5.9V/3A,3.3V,  11V/2.2A, 20W Max</p>
Aşırı Akım Koruması	Var
Aşırı Voltaj Koruması	Var
Aşırı Yük	Var

Koruması	
Kısa Devre Koruması	Var
Aşırı Sıcaklık Koruması	Var
Noktası	2x Tip C Bağlantı Noktaları
Dalgacık ve Gürültü	$\leq 200\text{mVp-p}$
Yükselme Süresi	20ms
Açılma Gecikmesi	3s
Etkinlik	$\geq 81.61\% @ 5\text{V}/3\text{A} + 5\text{V}/3\text{A}$ $\geq 84.65\% @ 9\text{V}/2.22\text{A} + 20\text{V}/2.25\text{A}$ $\geq 88\% @ 20\text{V}/3.25\text{A}$
Hat Regülasyonu	$\pm \%3$
Renk	Beyaz
Boyut	38 x 40,5 x 85 mm
ağırlık	122 g
Çalışma Sıcaklığı	0 ~ 25 °C
Depolama Sıcaklığı	-20 ~ 85 °C

Çalışma Nemi	%20 ~ %90 Bağıl Nem
Depolama Nemi	%5 ~ %95

## 5. ÇALIŞTIRMA

### 5.1 Çalıştırma Prosedürleri

- Güç adaptörünün DC konektörünü bir prize takın.
- Kablonun bir USB konektörünü şarj cihazının arayüzüne takın ve kablunun diğer konektörünü elektronik cihaza (Apple iPad, Google Chrome book, Apple iPhone, Samsung Akıllı Telefon, MP3, PC vb.) takın
- Lütfen elektronik donanım tamamen şarj olduğunda USB konektörünü çıkarın.

### 5.2 Çalıştırma Notları



- Optimum performans için lütfen güç adaptörünü kullanım kılavuzuna göre kullanın.
- Lütfen güç adaptörünü 100 ~ 240 VAC gerilim aralığında olması gereken prize takın.
- Kullandıktan sonra lütfen güç adaptörünün fişini çekin.

**Not:** Ürünlerimiz koruma fonksiyonlarına

*sahip olup yukarıdaki iki ipucu sadece güvenliğe ilişkin önerilerdir.*

- Güç adaptörünü, teknik özellik uyumsuzluğundan kaynaklanan herhangi bir sorunu önlemek için teknik özelliklere uygun olmayan bir elektronik ürünle kullanmayın.
- Güç adaptörünün kullanım sürecinde biraz fazla ısınması normaldir.
- Güç adaptörü aşırı akım, aşırı sıcaklık veya kısa devre koruması altında çalışmayı durdurduğunda, lütfen otomatik olarak tekrar çalışmaya başladıktan sonra cihazı fişten çekin, ardından cihazın bu şarj cihazı ile uyumlu olup olmadığını kontrol etmeniz gerekir.
- Güç adaptörünü ocak, mum ve benzeri ateş kaynaklarına yaklaştırmayın.
- Güç adaptörünün yüzme havuzu, küvet gibi yerlerde sıvılara batmasına izin vermeyin.
- Güç adaptörünü aşındırıcı temizlik maddesi ile yıkamayın.
- Güç istasyonu düzgün çalışmıyorsa lütfen bölgenizdeki mağaza veya distribütörle iletişime geçin.

## 6. BAĞLANTI DİYAGRAMI

	<p>1. Not Defteri</p> <p><b>TEK bağlantı noktası kullanın</b></p> <p><b>USB-C1 / USB-C2:</b> PD: 65W Max 5.0V/9.0V/12.0V/15.0V / 3.0A, 20.0 V/3.25A, PPS: 3.3-21.0V/3.25A</p>
	<p>1. Not Defteri 2. Akıllı Telefon</p> <p><b>Aynı anda İKİ bağlantı noktası kullanın</b></p> <p><b>USB-C1:</b> PD: 45W Max (5.0V3.0A, 9.0V3.0A, 12.0V3.0A, 20.0V2.25A), PPS: 3.3~16.0V/3.0A</p> <p><b>USB-C2:</b> PD: 20W Max (5.0V3.0A, 9.0V2.22A) PPS: 3.3~5.9V/3A, 3.3V, 11V/2.2A</p>



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](http://www.assmann.com)**

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Almanya

