

# EVOFONE

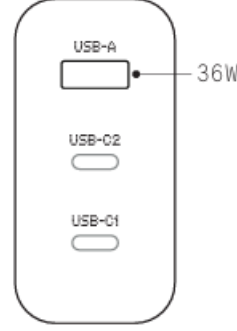
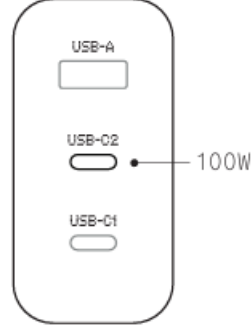
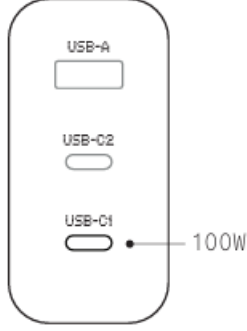
**Power 100W GaN Hızlı Şarj Cihazı  
KULLANIM KILAVUZU**

**MARKA: Cmf by NOTHING  
MODEL: C295 / C349**

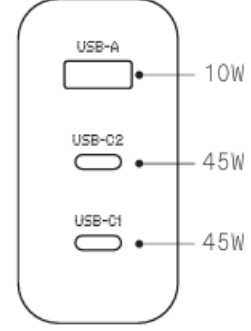
## Kurulum ve Kullanım Bilgisi

### Güç dağıtımı

#### Tek port



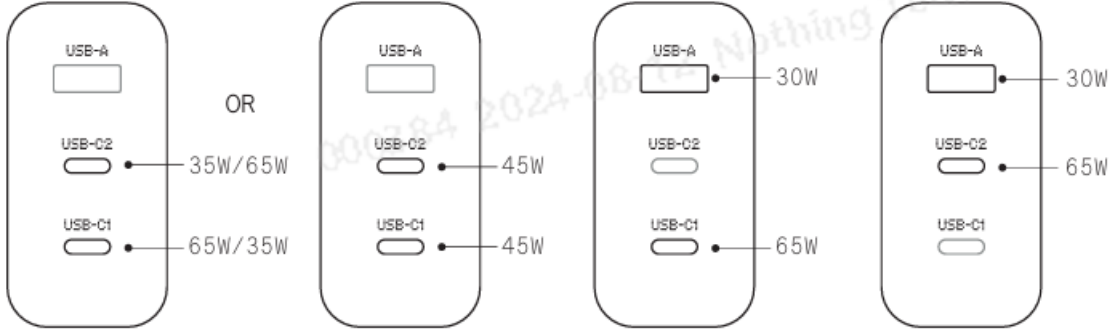
#### üçlü port



#### Çift port\*

\*Çift Type-C çıkış modu için, şarj edilen cihaz 20V olarak tanımlanırsa, otomatik olarak 65W alır ve diğer cihaz 35W alır.

15V olarak tanımlanırsa, her iki port da otomatik olarak 45W alır.



### Teknik Özellikler:

Ürün Adı: Power 100W GaN Hızlı Şarj Cihazı

Arayüz Türü: 2\*USB-C, 1\*USB-A

Model: C269/C295/C309/C349

Giriş (C295/C309/C349): 100-240V ~ 50/60Hz, 1,8A

Giriş (C269): 200-240V ~ 50/60Hz, 1,8A

Çıkış:

USB C1/C2: 5,0V=3,0A(15,0W)/9,0V=3,0A(27,0W)/12,0V=3,0A(36,0W)/

15,0V=3,0A(45,0W)/20,0V=5,0A(100,0W Maks.)

PPS: 5,0V-20,0V=5,0A(Maks. 25,0-100,0W)

USB A: 5,0V=3,0A(15,0W)/9,0V=3,0A(27,0W)/12,0V=3,0A(36,0W)

USB C1/C2+USB C2/C1: 65,0W+35,0W/45,0W+45,0W(Maks. 100,0W)

USB C1/C2+USB A: 65,0W+30,0W (Maks. 95,0W)

USB C1+USB C2+USB A: 45,0W+45,0W+10,0W(Maks. 100,0W)



Koruma sınıfı II cihaz



Sadece iç mekânda kullanılabilir.



#### Bu ürünün doğru şekilde atılması

Ürününüzde, pilinizde, belgenizde veya ambalajınızda bulunan çarpı işaretli çöp kutusu simgesi, ürünün ve elektronik aksesuarlarının evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini gösterir. Cihazınızı güvenli bir şekilde geri dönüştürmek için lütfen yerel iade ve toplama sistemlerini kullanın veya cihazın ilk satın alındığı perakendeciyle iletişime

geçin.

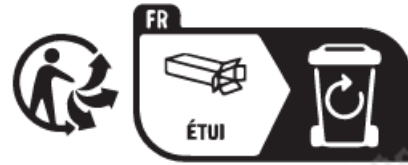
#### Enerji Tüketimi:

Üreticinin Adı	Nothing Technology Limited
Üreticinin Adresi	Bedford House, 21A John Street, London, United Kingdom WC1N 2BF
Model Tanımlayıcı	C295 / C349
Giriş Voltajı	100-240V AC
Giriş Ac Frekansı	50/60 Hz
Çıkış Voltajı	5.0V DC / 9.0V DC / 12.0V DC / 15.0V DC / 20.0V DC / 5.0V-20.0V DC
Çıkış Akımı	3.0A / 5.0A
Çıkış Gücü	15.0W, 27.0W, 36.0W, 45.0W, 100.0W, 25.0W-100.0W
Ortalama Aktif Verimlilik	84.36%
Düşük Yükte Verimlilik (%10)	80.65%
Yüksüz güç tüketimi	0.036W

## **İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI İLE İLGİLİ BİLGİ, KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN UYARILAR ve Basit Onarım Sırasında Uygulanması gereken Kurallar**

Cihazınızı kullanmadan önce lütfen tüm güvenlik bilgilerini dikkatlice okuyun ve güvenli ve düzgün çalışmasını sağlayın.

- Cihazı kendiniz değiştirmeyin veya sökmeyin, bu cihaza zarar verebilir ve kısa devreye, aşırı ısınmaya, yangına ve yaralanmalara neden olabilir.
- Ürünün herhangi bir parçası çatlamış veya hasar görmüşse, derhal kullanmayı bırakın ve müşteri desteğiyle iletişime geçin.
- Şarj cihazı prizin yakınına takılmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır. Kullanılmadığında şarj cihazını fişten çekin.
- Elleriniz ıslakken şarj cihazını kullanmayın, aksi takdirde elektrik çarpması tehlikesi oluşabilir.
- İdeal sıcaklık: Çalıştırma için 0°C ila 40°C, saklama için -20°C ila 40°C.
- Cihazı tozlu, nemli veya kirli ortamlarda veya manyetik parazit kaynaklarının yakınında kullanmaktan kaçının.
- 3000 m'nin altındaki rakımlar için uygundur.
- 40°C ortam sıcaklığında, çıkış gücü 100 W'lık maksimum yükleme ile normal çalışma süresinin ardından 80 W'a düşecektir.



### **TAŞIMA VE NAKLİYE**

- Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından ve bağlı kablolarının çıkartıldığından emin olmanız gerekmektedir.
- Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.
- Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

### **TEMİZLİK, BAKIM VE ONARIM BİLGİSİ**

- Cihazı kuru bir bez ile temizleyebilirsiniz.
- Temizlemek için cihazı sökmeye çalışmayın.
- Herhangi bir nemli bez kullanmayınız.

## TÜKETİCİNİN SEÇİMLİLİK HAKLARI

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

A- Sözleşmeden dönme,

B- Satış bedelinden indirim isteme,

c- Ücretsiz onarılmasını isteme,

ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.

Kullanım ömrü 3 yıldır.

• Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım, onarım veya periyodik bakım bulunmamaktadır. Bakım ve onarım ihtiyacınız olması durumunda Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.

### FCC/ISED Mevzuat Uygunluk Beyanı

Bu cihaz FCC Kuralları'nın 15. bölümüne uygundur. Çalışması aşağıdaki iki koşula tabidir:

(1) Bu cihaz zararlı girişime neden olamaz ve

(2) Bu cihaz, istenmeyen çalışmaya neden olabilecek girişim de dahil olmak üzere alınan her türlü girişimi kabul etmelidir.

Bu cihaz test edilmiş ve FCC Kuralları'nın 15. Bölümü uyarınca B Sınıfı dijital cihaz için belirlenen sınırlara uyduğu görülmüştür. Bu sınırlar, konut kurulumlarında zararlı girişime karşı makul koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bu ekipman radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun şekilde kurulmaz ve kullanılmazsa radyo iletişimlerinde zararlı girişime neden olabilir. Ancak, belirli bir kurulumda girişimin olmayacağına dair bir garanti yoktur. Bu ekipman radyo veya televizyon alımında zararlı parazite neden oluyorsa, bu durum ekipmanın açılıp kapatılmasıyla belirlenebilir, kullanıcı aşağıdaki önlemlerden bir veya daha fazlasıyla paraziti düzeltmeye çalışmaya teşvik edilir. - Alıcı anteni yeniden yönlendirin veya yerini değiştirin- Ekipman ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın- Ekipmanı alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devredeki prize bağlayın- Yardım için bayiye veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışın Dikkat: Uyumluluktan sorumlu tarafça açıkça onaylanmayan değişiklikler veya modifikasyonlar, kullanıcının ekipmanı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

Sorumlu Taraf (Yalnızca FCC konuları için iletişim)

WAGMI Amercia, Corp.

Adres: 19901, Kent, Dover, 108 Lakeland Avenue, Delaware, ABD

<https://us.nothing.tech/pages/contact-support>

CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B)

### **Hindistan E-atık bilgileri**

NOTHING tarafından üretilen ürünler E-atık Kuralları 2022 ve değişikliklerine uygundur. Tehlikeli maddelerin içeriği aşağıdaki gibidir:

1. Kurşun (Pb)- ağırlıkça %0,1'den fazla değil;
2. Kadmiyum (CD)- ağırlıkça %0,01'den fazla değil;
3. Cıva (Hg)- ağırlıkça %0,1'den fazla değil;
4. Altı değerlikli krom (Cr6+)- ağırlıkça %0,1'den fazla değil;
5. Polibromlu bifeniller (PBB'ler)- ağırlıkça %0,1'den fazla değil;
6. Polibromlu difenil eterler (PBDE'ler)- ağırlıkça %0,1'den fazla değil.

Geri dönüşüm ve çevre üzerindeki etkiyi azaltma amacıyla, Elektrikli ve Elektronik Ekipman diğer evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır, lütfen bu öğeleri diğer atık türlerinden ayırın ve yetkili e-atık şirketine geri dönüştürün. E-atık geri dönüşüm girişiminin bir parçası olarak, NOTHING Karo Sambhav adlı yetkili E-atık şirketleriyle ortaklık kurmuştur. E-atık ürününüzü geri dönüştürmek için Karo Sambhav ile iletişime geçebilirsiniz. Daha fazla bilgi için şu adrese başvurabilirsiniz:

Karo Sambhav Private Limited

Web sitesi: [www.karosambhav.com](http://www.karosambhav.com)

Malzeme Adı	Plastik Özellik	Malzeme İşareti	Malzeme Tedarikçisinin Adı	Şirket Kayıt Numarası	Geri Al Fiyatı
Prospektif film	PP		Chongqing Shuzhong Technology Co, LTD	915001133 05146334K	5R/Ton
Polietilen tereftalat	PET		ZHONGSHAN FUZHOU WANGSHI JIAHUA PET CO., LTD	9144200072 3804061Q	

Plastik yürürlükteki kanunlara uygun olarak imha edilmelidir. Bu tür plastiklerin tercihen geri dönüştürülmesi gerekir.

#### Garanti

Yetkili satış kanallarından satın alınan cihazlar sınırlı bir garanti ile birlikte gelir. Bu garantinin süresi, satın alma işleminin yapıldığı orijinal ülke veya bölgeye bağlıdır ve yalnızca orijinal ülke veya bölge içinde kullanılabilir.

Sınırlı garanti yalnızca işçilik veya yapı malzemelerinden kaynaklanan işlevsel ürün kusurlarını kapsar. Tüketim kaynaklı hasarları veya uygunsuz kullanım veya depolamadan kaynaklanan hasarları kapsamaz. Daha fazla ayrıntı için lütfen

<https://cmf.tech> adresini ziyaret edin

BÖLGE	İLETİŞİM
KÜRESEL	<a href="mailto:support@cmf.tech">support@cmf.tech</a>
HİNDİSTAN	<a href="mailto:support.india@cmf.tech">support.india@cmf.tech</a>
Yardım hattı: 1800202132	



**Üretici:** NOTHING TECHNOLOGY Limited

Adres: Bedford House, 21A John Street, Londra, Birleşik Krallık WC1N 2BF

**İthalatçı:** EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Adres: ASMALI MESCİT MAH. TERKOZ ÇIKMAZI SK. TERKOS HAN NO: 1 İÇ KAPI NO: 77 BEYOĞLU/  
İSTANBUL

0212 245 36 66