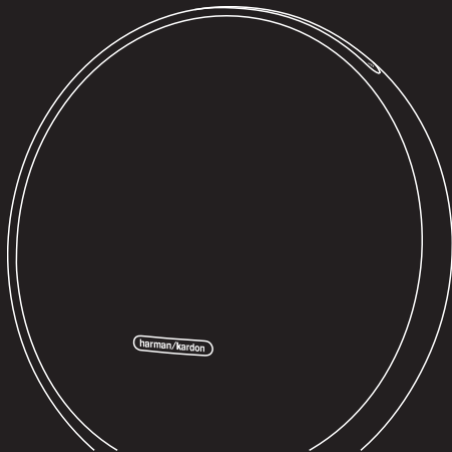


KULLANIM KILAVUZU

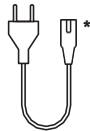
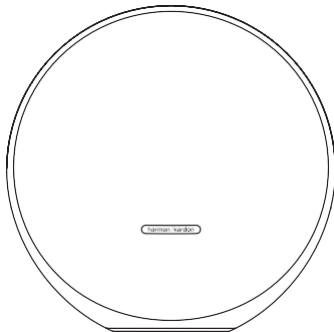
harman/kardon[®]
by HARMAN



ONYX STUDIO 9



KUTU İÇERİĞİ



* Güç kablosu miktarı ve fiş tipi bölgelere göre değişmektedir.

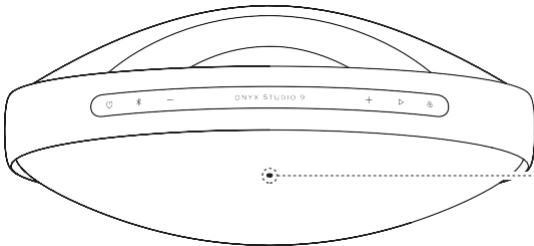


BLUETOOTH EŞLEŞTİRMESİ



1. AYARLAR
Bluetooth

2. CİHAZLA
R
Onyx Studio 9 Connected




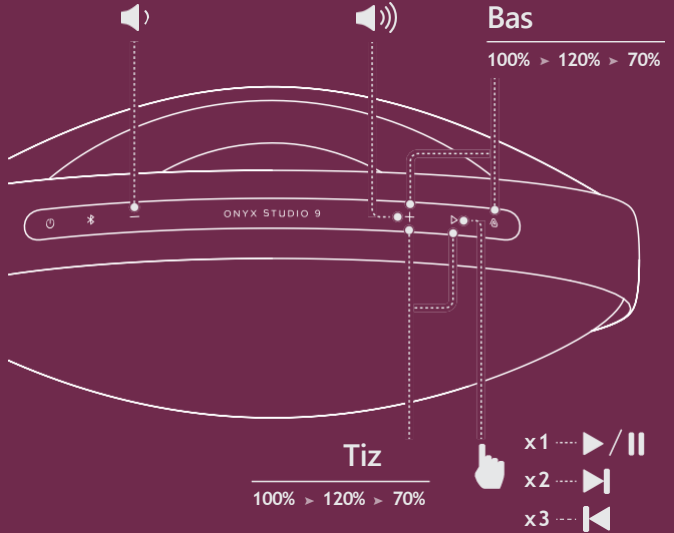
Bağlanıyor

Bağlandı



MÜZİK AKIŞI

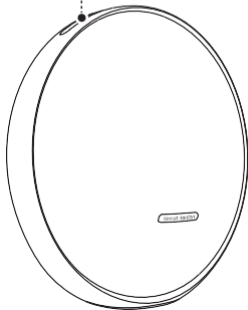
Yeniden başlatmak için ,  tuşuna 10 saniyeden fazla basılı tutun.





ÇOK NOKTALI BAĞLANTI

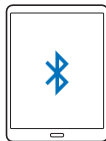
* Maksimum 2 cihaz.



1.  

2. **CİHAZLAR** 
Onyx 9

Bağlandı 

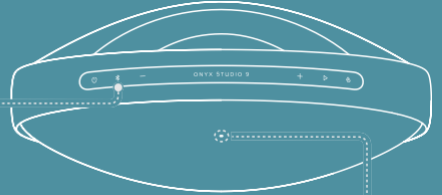




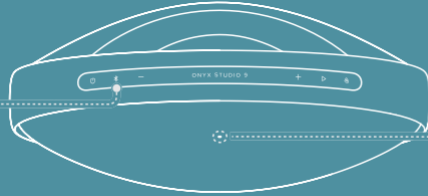
STEREO GÜÇLENDİRME EŞLEŞTİRMESİ



L >5s



L >5s



Eleştirme



x5

Sol Kanal (L)

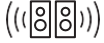


x1

Sağ Kanal (R)

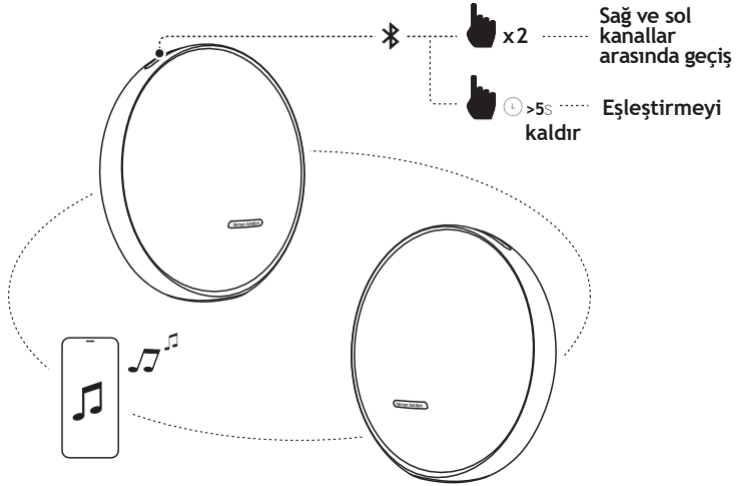


Eşleştirildi



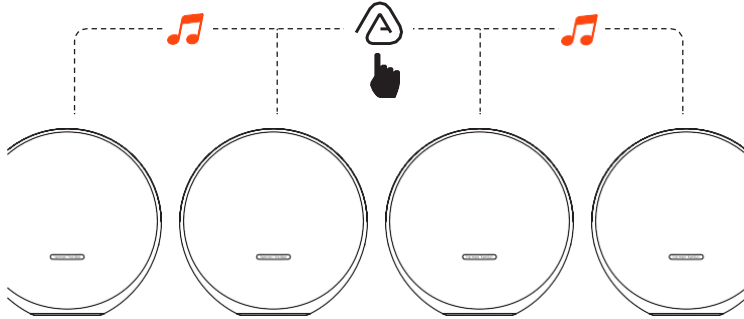
STEREO GÜÇLENDİRME KONTROLÜ

Çoklu hoparlör bağlantısına girildiğinde stereo grubu kesintiye uğrayacaktır.





ÇOKLU HOPARLÖR BAĞLANTISI





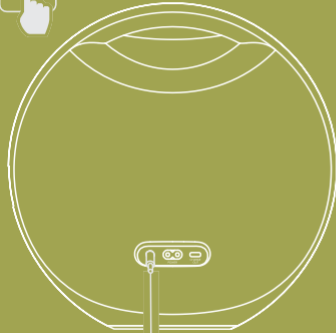
SES KABLOSU ARACILIĞIYLA MÜZİK ÇALMA

Ses kablosuyla müzik
çalmak için Bluetooth
bağlantısını kesin.

1.



2.

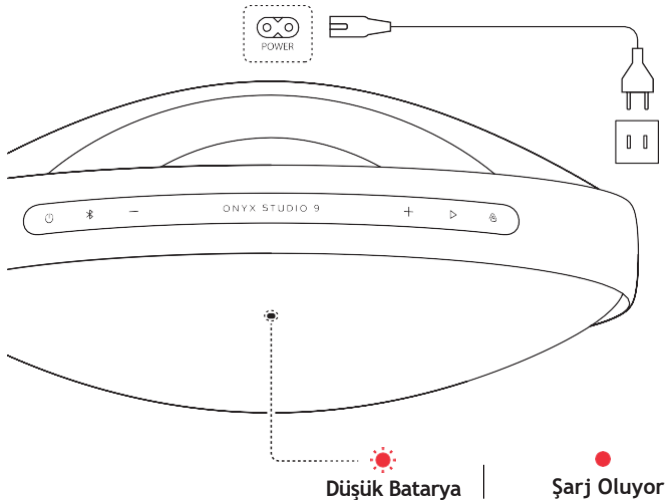


(*DAHİL DEĞİL)



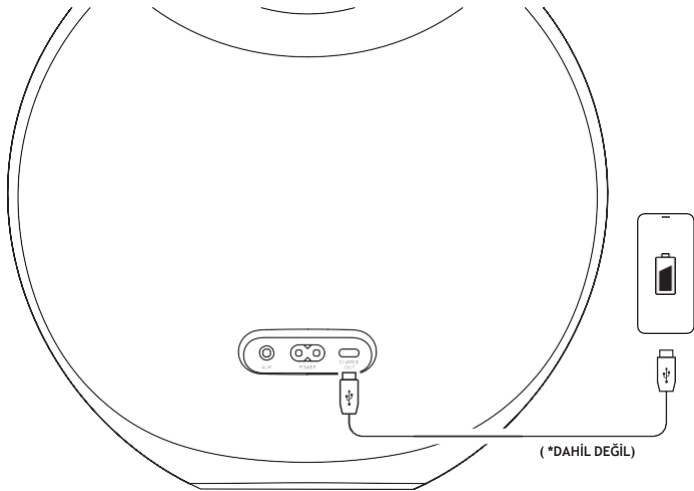
ŞARJ

Hoparlör uzun süre kullanılmayacaksa pili en az 3 ayda bir şarj edin. Pil ömrü kullanım şekline ve çevre koşullarına göre değişiklik gösterebilir.





POWERBANK

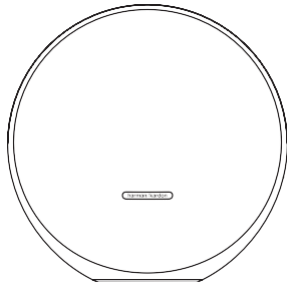




APP



Hoparlör yapılandırması ve yazılım yükseltmesi için Harman Kardon One uygulamasını kullanın.



Harman Kardon One



GET IT ON
Google Play



Download on the
App Store



TEKNİK ÖZELLİKLER

- Dönüştürücüler: Woofer 1x 120 mm, Tweeter 3 x 20 mm
- Nominal çıkış gücü: 50 W RMS
- Güç kaynağı: 100 - 240 Vac, 50 Hz / 60 Hz
- Frekans yanıtı: 50 Hz - 20 kHz (-6 dB)
- Sinyal-gürültü oranı: > 80 dB
- Pil türü: Li-ion 17.15 Wh (3.63 V / 4722 mAh eşdeğer)
- Pil şarj süresi: 4 saat
- Müzik çalma süresi: 8 saate kadar (ses düzeyine ve ses içeriğine bağlıdır)
- Bluetooth® versiyonu: 5.3
- Bluetooth® profili: A2DP 1.4, AVRCP 1.6
- Bluetooth® verici frekans aralığı: 2400 MHz - 2483.5 MHz
- Bluetooth® verici gücü: ≤ 16 dBm (EIRP) GFSK,
- Bluetooth® verici modülasyonu: π/4 DQPSK, 8DPSK
- USB özellikleri: Ses çalma yalnızca ABD sürümü içindir.
Diğer sürümlerde USB yalnızca Servis içindir.
- USB portu: Type C 5V/2.1A
- USB derecesi: (maximum)
- Desteklenen dosya formatları: mp3
- Boyutlar (W x H x D): 289.2 x 287.5 x 130 mm / 11.39" x 11.32" x 5.12"
- Ağırlık: 3.36 kg / 7.42 lbs

ÜRÜN İŞLEVI, TANIMI VE KULLANIM AMACI

•Hoparlör, sesi elektrik sinyallerine dönüştürerek ses dalgalarını çoğaltan ses cihazıdır.

ÜRÜNÜN BAĞLANTI VE MONTAJI HAKKINDA BİLGİLER

•Ürün herhangi bir kurulum/montaj gerektirmez. Kullanımayönelik bilgiler detaylı olarak belirtilmiştir.

TAŞIMA VE NAKLİYE

•Taşıma esnasında nemli ve/veya ıslak zeminlerde, yağmur altında bırakılmamalıdır. Taşıma ve nakliye sırasında cihaz üzerinde oluşabilecek zararlar garanti kapsamının dışında tutulur.

KULLANIM SIRASINDA İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI AÇISINDAN TEHLİKELİ VEYA DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN NOKTALAR İLE İLGİLİ UYARILAR

- Cihazınızı radyatör, fırın vb. ısı kaynaklarından uzak tutunuz.
- Şimşek, yıldırım gibi doğa olayları esnasında cihazı çalıştırmayınız.
- Cihazları çocuklardan uzak tutunuz. Kontrolsüz bir ses çocukların kulaklarında bozukluklara neden olabilir.
- Cihazın elektrik bağlantısını kontrol ediniz. Topraklı priz kullanınız. Voltaj eşitsizliği, cihazın zarar görmesine ve yangın tehlikesine neden olabilir.
- Ekipmanda herhangi bir mekanik veya elektriksel modifikasyon yapmayınız. İçini açmayınız. Cihaz üzerinde yetkili servis dışında yapılan tüm işlemler garantiyi geçersiz kılar.

KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN BİLGİLER

Aşırı nemli, aşırı sıcak ve soğuk ortamlarda kullanmaktan kaçınınız.

Ateşe yakın alanlardan uzaktutunuz.

Aşağıdaki koşullardan herhangi biri oluştuğunda, nitelikli servis elemanlarının tamiretmesi için servisi arayınız:

- Güç kablosu hasarlı veya yıpranmışsa,
- Cihaz herhangi bir sıvıya maruz kaldıysa, (suya dayanıklı modellerde, su dışında başka bir sıvıya)
- İşletim kurallarına harfiyen riayet ettiğiniz halde, cihaz yine de normal şekilde çalışmıyorsa,
- Cihaz düşürülmüş veya hasar görmüş ise,
- Beklenmedik bir koku, ısı veya duman varsa.

BAKIM, ONARIMDA VE KULLANIMDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

- Cihazınızı fiziksel darbe veya düşmelere maruz kalmayacak şekilde kullanınız. Fiziksel hasar durumunda cihazınız garanti kapsamı dışında kalacaktır.
- Yangın, deprem, sel, su baskını, savaş hali vb. gibi her türlü doğal afet durumlarında garanti söz konusu değildir.
- Ürünü kuru bir bez ile yüzeysel olarak temizleyiniz. İçini açmayınız.

ENERJİ TÜKETİMİ AÇISINDAN VERİMLİ KULLANIMA İLİŞKİN BİLGİLER

- Lütfen cihaz ile işlem yapmadığınız süre zarfında cihazı kapalı tutunuz.
- Cihazın güç ayarlarını, kullanım amaçlarınıza göre en uygun seçeneğe alarak enerji tasarrufu sağlayabilirsiniz.

UYARI - Sistemin bataryasını değiştirmeye çalışmayınız.

- Kullanılmış pil ve elektronikler zehirli madde içeren katı atıklardır, çöpe atmayınız.
- Kullanılan pil ve elektronikleri, yasalarca belirtilmiş yerlere atınız. Eğer bulunduğunuz alanda belirtilmiş bir toplama alanı yoksa elektronik atık cihaz kutusuna atmalısınız. Birçok elektronik cihaz satıcısı elektronik cihazları geri dönüşüm için kabul etmektedir. Bölgenize uygun olanı bulunuz.

PERİYODİK BAKIM

- Ürüne herhangi bir periyodik bakım yapılması gerekmemektedir.

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

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

- a- Sözleşmeden dönme,
- b. Satış bedelinden indirim isteme,
- c. Ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç- Satılanı 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 için, 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.

13/6/2014 tarihli ve 29029 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Satış Sonrası Hizmetler Yönetmeliğinde ilan edilen kullanım ömrü 3 (üç) yıldır.

English (en)

EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Model No., trademark:

ONYX STUDIO 9

harman/kardon

2. Name and address of the manufacturer:

Harman International Industries, Incorporated

8500 Balboa Blvd, Northridge, CA 91329, UNITED STATES

3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

4. Object of the declaration:

PORTABLE BLUETOOTH SPEAKER

5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation directive and Other Union harmonisation legislation where applicable:

RED - 2014/53/EU, ERP - COMMISSION REGULATION (EU) 2023/826,

RoHS - (EU) 2015/863 amending Annex II to 2011/65/EU

6. References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared. References must be listed with their identification number and version and, where applicable, date of issue:

EN IEC 62311:2020, EN 50566:2017, EN 62209-2:2010/A1:2019, EN IEC/IEEE 62209-1528:2021

EN 300328 V2.2.2(2019-07), ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11), ETSI EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09)

EN 55032:2015, EN 55032:2015/A11:2020, EN 55035:2017, EN 55035:2017/A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013/A1:2019, EN IEC 63000:2018, EN IEC 62368:2020+A11:2020

7. Where applicable, the notified body ... (name, number) ... performed ... (description of intervention)

..... And issued the EU-type examination certificate: ...

Nemko North America (1622), Certificate No. 1622-RED-240503

8. Where applicable, description of accessories and components, including software, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU declaration of conformity:

(Signature):



(Name, Function):

Clarice Chen Sr. Manager, Product Compliance & Sustainability

Signed for and on behalf of:

Harman International Industries, Incorporated

(Place and date of issue):

Shenzhen, China, 2024-07-12