

KULLANIM KILAVUZU

CHARGE6



HARMAN



KUTU İÇERİĞİ



JBLCharge 6 Hoparlör



Taşıma Askısı

BLUETOOTH BAĞLANTISI



JBL CHARGE 6 Hoparlörün üzerinde bulunan Bluetooth düğmesine basın.



Cihazınızın Bluetooth ayarları üzerinden JBL Charge 6'yı seçin.



< Settings Bluetooth

Bluetooth



DEVICES

JBL Charge 6

Connected



Now Discoverable



OYNATMA



Hoparlör üzerindeki oynatma düğmesine bir kez basarak çalan şarkıyı duraklatabilir veya başlatabilirsiniz. İki kez bastığınızda bir sonraki şarkıya, üç kez bastığınızda ise bir önceki şarkıya geçiş yapabilirsiniz.



Hoparlör üzerindeki artı (+) ve eksi (-) düğmeleri ile ses düzeyini ayarlayabilirsiniz.



x1



x2



x3



ÇOKLU BAĞLANTI

Diğer hoparlörler ile bağlantı sağlamak için Auracast özelliği bulunan hoparlörün Auracast tuşuna basmanız yeterli.



Cihazınızın Bluetooth'unu aktif hale getirdikten sonra hoparlör üzerinde bulunan Auracast düğmesine basın.



UYGULAMA



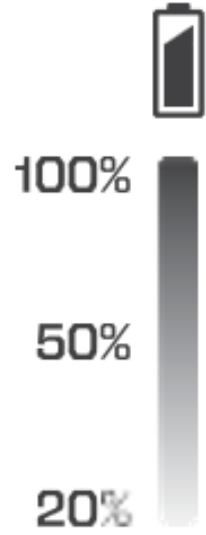
Q JBL PORTABLE



Hoparlör yapılandırması ve yazılım güncellemeleri için JBL PORTABLE uygulamasını kullanın.



ŞARJ ETME

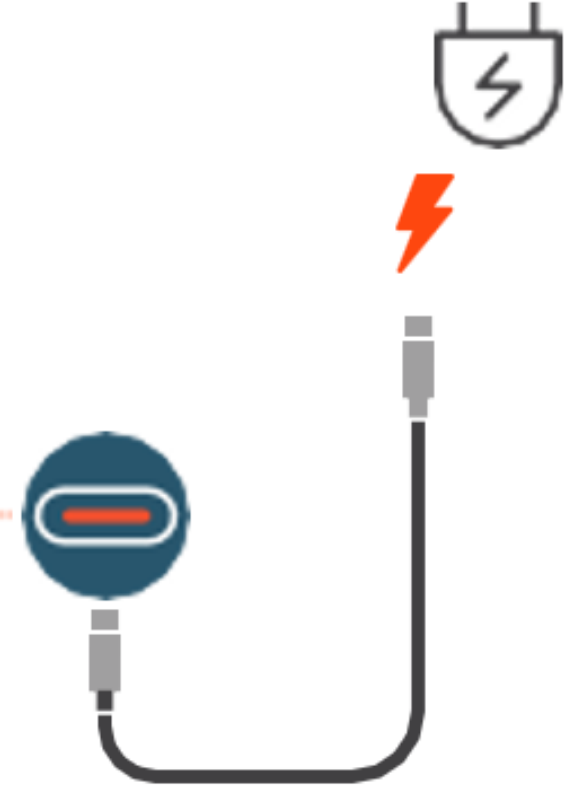


10MIN ⚡ = 2.5H 🎵

⚡ 🔋 → 🔋 3H

Hızlı şarj özelliği ile 10 dakikalık şarj 2.5 saat kullanım süresi sağlarken 3 saatte pili tamamen şarj edebilirsiniz

Hoparlör üzerinden pil durumunu kontrol edebilirsiniz.



(*DAHİL DEĞİL)

Hoparlör üzerinde bulunan USB-C girişi ile cihazınızı şarj edebilirsiniz.

POWERBANK



Hoparlör üzerinden cep telefonunuzu
şarj edebilirsiniz.

(*DAHİL DEĞİL)



ÇIKARTILABİLİR TAŞIMA AŞKISI



SUYA VE TOZA KARŞI KORUMA IP68



1.4 M

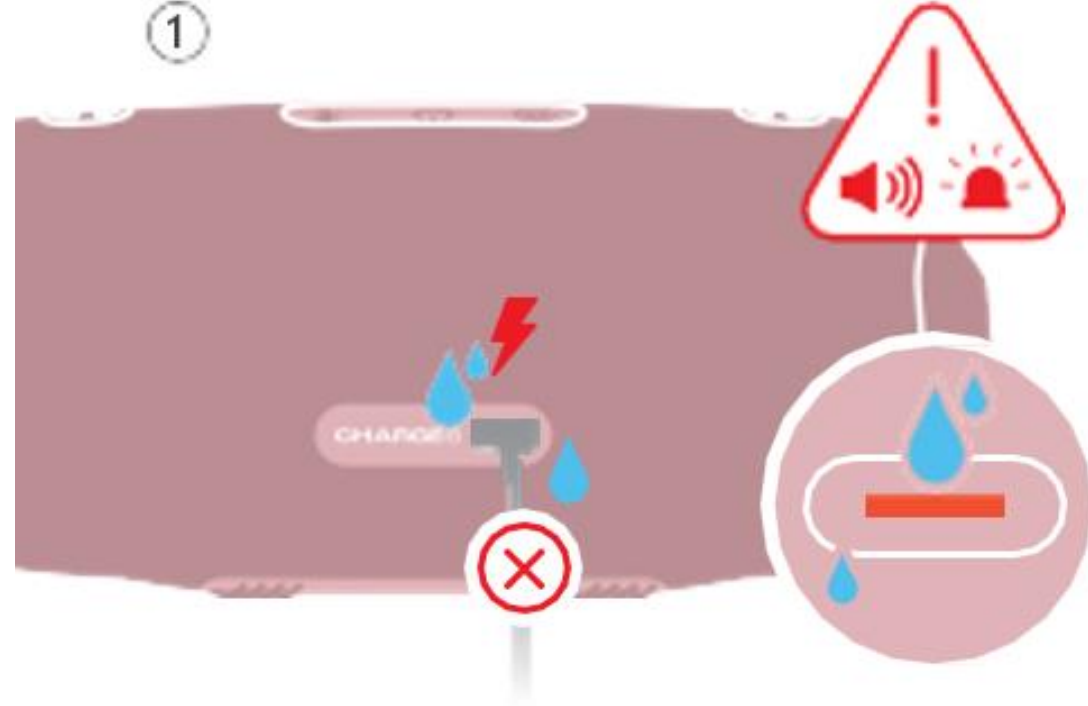


30 Dakika

UYARI!



1



2



*USB-C şarj koruması ile, konektör su, tuz veya herhangi bir kimyasal madde tespit ederse sizi fişi çekmeniz konusunda uyarın bir uyarı sesi duyacaksınız.

**Hoparlörünüz tamamen kuru ve temiz olana kadar şarj etmeyin.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Dönüştürücüler:	53 mm x 93 mm woofer, 20 mm tweeter	Bağlantı portları:	USB-C (giriş/çıkış)
Çıkış gücü:	30 W RMS for woofer, 10 W RMS for tweeter	Bluetooth® version:	5.3
Çıkış gücü (Max):	45 W (Max)	Bluetooth® profili:	A2DP 1.4, AVRCP 1.6
Giriş gücü:	Voltage: 5 - 20 V (5 V, 9 V, 12 V, 15 V, 20 V)	Bluetooth® verici modülasyonu:	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Akım:	3 A (Max)	Bluetooth® verici frekans aralığı:	2400 MHz - 2483.5 MHz
Frekans yanıtı:	56 Hz - 20 kHz (-6 dB)	Bluetooth® verici gücü:	< 12 dBm (EIRP)
Sinyal-gürültü oranı:	> 80 dB	Ürün boyutları (W x H x D):	228.8 x 98.5 x 94 mm / 9.0" x 3.88" x 3.7"
Pil tipi:	Li-ion polimer 34 Wh (7,2 V / 4722 mAh'ye eşdeğer)	Net ağırlığı:	0.99 kg / 2.18 lbs (Taşıma kulpu dahil)
Pil şarj süresi:	3 saat (12 - 20 V / 3 A)		0.96 kg / 2.11 lbs (Taşıma kulpu hariç)
Müzik çalma süresi:	24 saate kadar oynatma süresi artı Playtime Boost ile 4 saat (ses seviyesine ve ses içeriğine bağlıdır)	Ambalaj boyutları (W x H x D):	256 x 119 x 145 mm 10.1" x 4.7" x 5.7"
		Brüt ağırlık:	1.37 kg / 3.02 lbs
		Maksimum çalışma sıcaklığı:	45 °C

ÜRÜN İŞLEVİ, 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 bilgilerdetaylıolarak 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 NOKTALARİLE 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 uzak tutunuz.
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 tüketici 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; Tüketicinin 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.

Harman International Industries, Incorporated
8500 Balboa Blvd.
Northridge, CA 91329
USA



English (en)

EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Model No., trademark:

JBL

CHARGE6T, CHARGE6G

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.

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 55032: 2015+A1:2020+A11:2020, EN 55035: 2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021,

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021, EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4,

EN 300 328 V2.2.2, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN IEC 62311:2020, EN 50663:2017, EN 62479:2020

REACH regulation (EC) No 1907/2006

7. 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):

Signed for and on behalf of:

(Place and date of issue):

Clarice Chen Sr. Manager, Product Compliance & Sustainability

Harman International Industries, Incorporated

Shenzhen, China. 2024-11-21