



# PARTYBOX ON-THE-GO2



# KUTU İÇERİĞİ

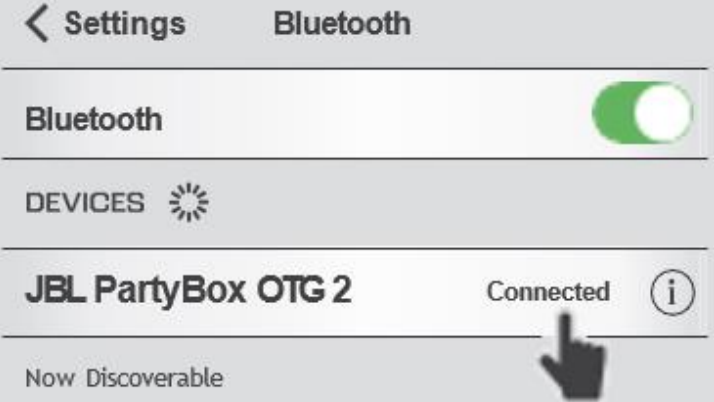


\*Fiş tipi ve güç kabloları, mikrofonlar ve mikrofon tutucuların miktarı bölgelere göre değişiklik gösterir.

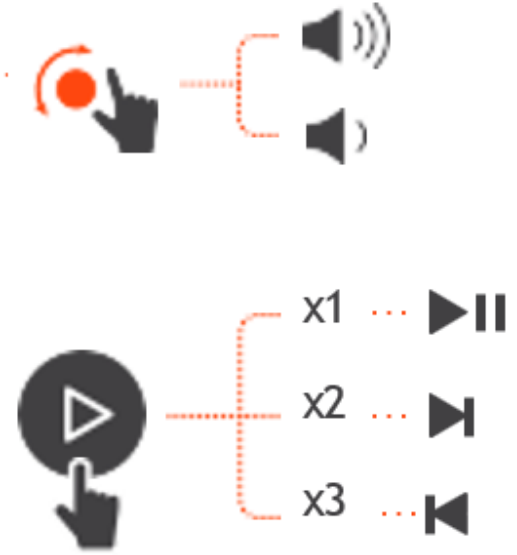
# BLUETOOTH BAĞLANTISI



Cihazınızın Bluetooth ayarları üzerinden JBL PartyBox OTG 2'yi seçin.



# OYANTMA

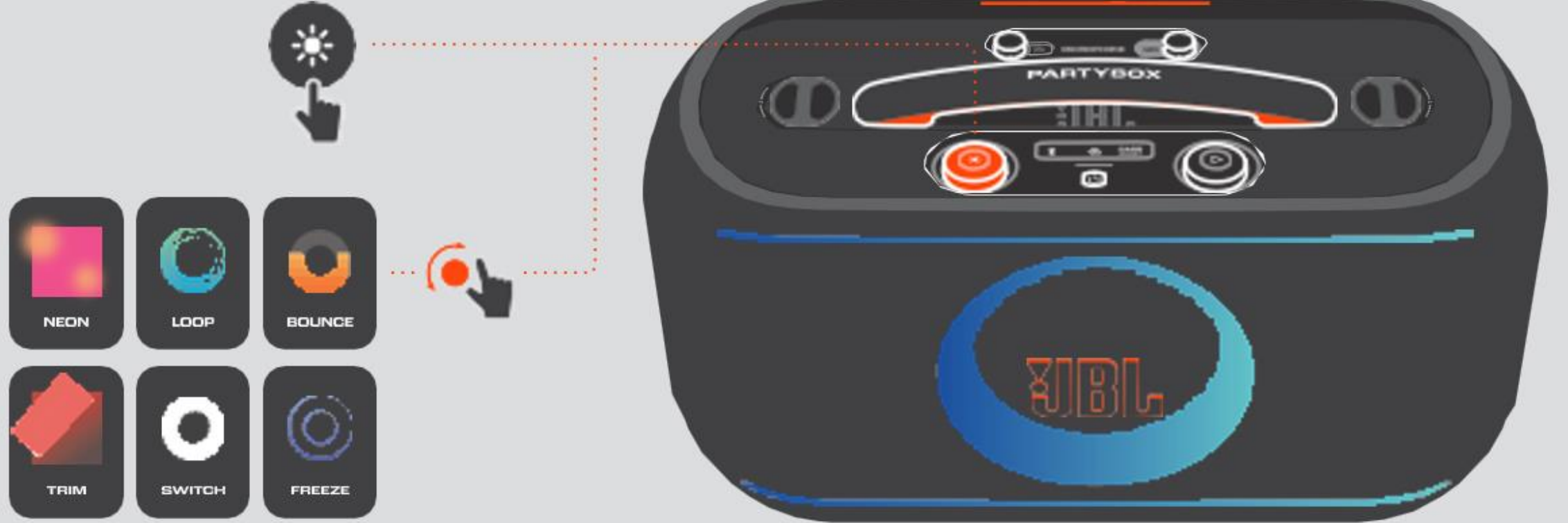


Hoparlör üzerinde bulunan oynatma tuşunu çevirerek ses seviyesini ayarlayabilirsiniz.

Hoparlör üzerinde bulunan oynatma tuşuna;

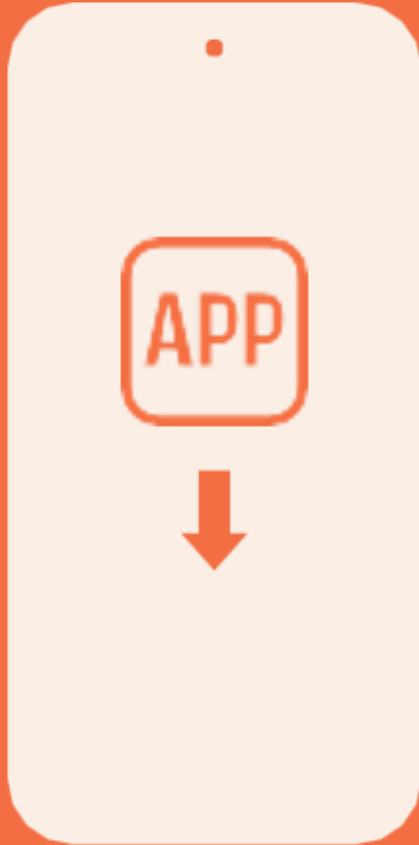
- 1 kez basarak müziği durdurup/başlatabilirsiniz.
- 2 kez basarak bir sonraki şarkıya geçiş yapabilirsiniz.
- 3 kez basarak bir önceki şarkıya geçiş yapabilirsiniz

# LIGHTSHOW



Hoparlör üzerinde bulunan Lightshow düğmesine basarak farklı ışık modları arasında geçiş yapabilirsiniz. JBL Partybox uygulamasıyla ışık gösterisi ön ayarlarını ve daha fazlasını yapabilirsiniz.

# UYGULAMA



JBL PARTYBOX Uygulamasını  
Google Play ve App Store  
üzerinden indirebilirsiniz.



# MİKROFON



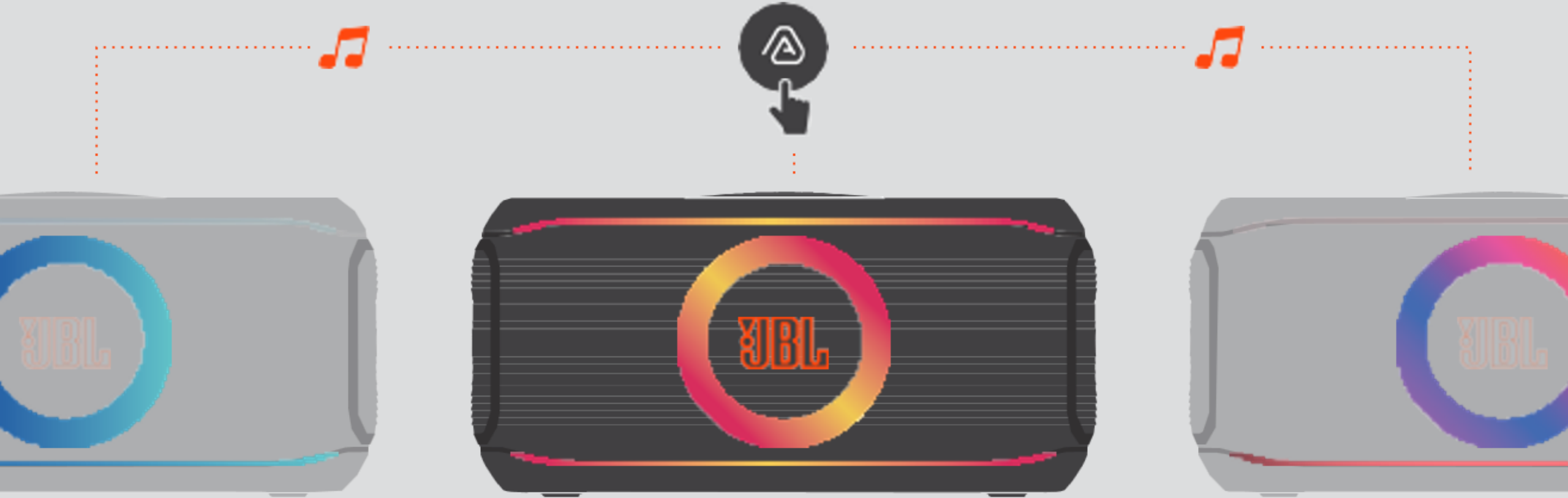
Kutu içerisinde bulunan kablosuz mikrofonun açma/kapama düğmesine basarak kullanabilirsiniz.  
Hoparlör üzerinde bulunan düğmeyi çevirerek ses seviyesini ayarlayabilirsiniz.



# ÇOKLU BAĞLANTI

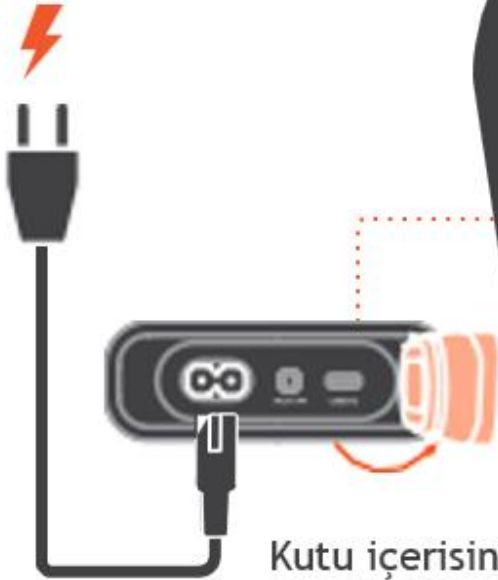


Hoparlör üzerinde bulunan Auracast tuşuna basarak birden fazla PartyBox'ı birbirine bağlayabilirsiniz.



# ŞARJ ETME

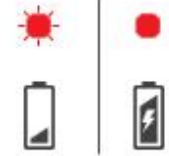
Hoparlör üzerinde bulunan led çubuktan pil düzeyini kontrol edebilirsiniz.



Hoparlör üzerinde bulunan USB-A çıkışı sayesinde telefonunuzu da şarj edebilirsiniz.



USB-C kablo ile mikrofonu şarj edebilirsiniz.  
-Kırmızı yanıp sönen ışık pil seviyesinin düşük olduğunu belirtir.



# MİKROFON TUTACAĞI



# PİL DEĞİŞİMİ



① Eski pili çıkarın

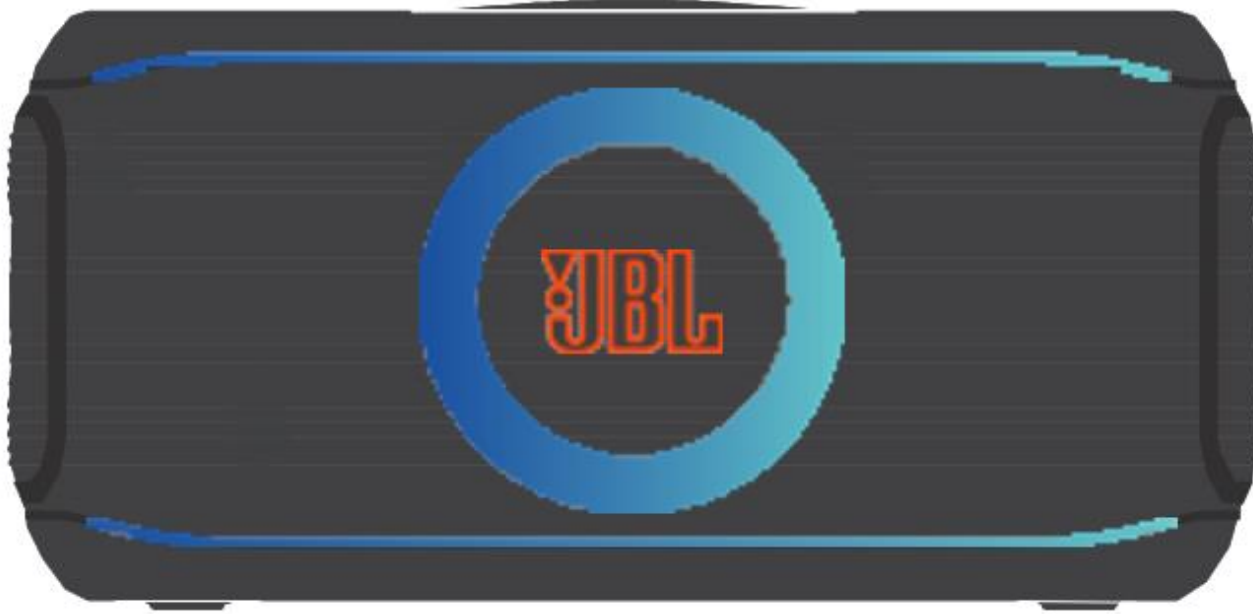


② Yeni pili yerleştirin



İlk kullanımdan önce pili şarj edin.

# IPX4 SERTİFİKASI



IPX4 sayesinde su sıçramalarına karşı dayanıklıdır.

\*Hoparlörü yatay şekilde kullanınız.

# TEKİNK

## ÖZELLİKLER

### Transdüserler:

- 1 x 5.25 inç (135 mm) woofer
- 2 x 0.75 inç (20 mm) kubbe tipi tiz hoparlör (tweeter)

### Ses Özellikleri

Çıkış gücü: 100 W RMS (IEC60268 standardına göre)

Frekans yanıtı: 40 Hz - 20 kHz (-6 dB)

Sinyal-gürültü oranı: > 80 Db

### Bluetooth® Özellikleri

Sürüm: 5.4

Profiller: A2DP V1.4, AVRCP V1.6 (SW), TMAP1.0, PBP1.0

Frekans aralığı: 2.4 GHz ~ 2.4835 GHz

Verici gücü: ≤ 16 dBm (EIRP)

Modülasyon türleri: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK

### Kablosuz 2.4G Özellikleri

Verici frekans aralığı: 2404 - 2478 MHz

Modülasyon türü: GFSK

Verici gücü: < 8.5 dBm (EIRP)

Verici ve alıcı arası mesafe: ≤ 30 metre

### Güç ve Pil

Giriş voltajı: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz

Pil tipi: Lityum-iyon 34 Wh (7.2 V / 4722 mAh)

Şarj süresi: < 3.5 saat (hoparlör kapalıyken)

Müzik çalma süresi: Maksimum 15 saat (ses seviyesine ve içeriğe bağlı olarak değişir)

USB çıkış şarjı: 11 V / 2 A (Maks.) (hoparlör kapalıyken)

USB Dosya Formatları (EMEA bölgesi hariç):MP3, WAV, FLAC

Kablo Uzunluğu:2.0 m / 6.6 ft

### Kablosuz Mikrofon Özellikleri

Frekans yanıtı: 50 Hz - 15 kHz (-6 dB)

Sinyal-gürültü oranı: > 59 dBA

Verici gücü: < 8.5 dBm (EIRP)

2.4G frekans aralığı: 2404 - 2478 MHz

### Boyutlar ve Ağırlık

Ürün boyutları (G x Y x D):501 mm x 258 mm x 221 mm / 19.72" x 10.16" x 8.70"

Net ağırlık: 6.36 kg / 14.02 lbs

Paket boyutları (G x Y x D):586 mm x 355 mm x 278 mm / 23.07" x 13.98" x 10.94"

Brüt ağırlık: 9.18 kg / 20.24 lbs

## ÜRÜN İŞLEVİ, TANIMI VE KULLANIM AMACI

Sesin yükseltilmesi ve geniş bir alana yayılmasında kullanılan cihazdır.

## ÜRÜNÜN BAĞLANTI VE MONTAJI HAKKINDA BİLGİLER

Ürün herhangi bir kurulum/montaj gerektirmez.

## TAŞIMA VE NAKLİYE

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

## KULLANIM SIRASINDA İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI AÇISINDAN TEHLİKELİ VEYADİKKAT

### 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.
- Cihazın elektrik bağlantısını kontrol ediniz. Topraklı priz kullanınız. Voltaj eşitsizliği, cihazınzarar görmesine ve yangın tehlikesine neden olabilir.
- Ekipmanda herhangi bir mekanik veya elektriksel modifikasyon yapmayınız. İçiniaçmayınız. Cihaz üzerinde yetkili servis dışında yapılan tüm işlemler garantiyi geçersiz kılar.

### KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN BİLGİLER

- Aşırı nemli, aşırıısıcak ve soğuk ortamlarda kullanmaktan kaçınınız.
- Ateşe yakın alanlardan uzak tutunuz.
- Aşağıdaki koşullardan herhangi biri oluştuğunda, nitelikliservis elemanlarının tamiretmesi için servisi arayınız:
  - Güç kablosu hasarlı veya yıpranmışsa,
  - Cihaz herhangi birsıvıya 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 durumlarındagaranti 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. Birçokelektronik 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 Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

- A. Sözleşmeden dönme,
- B. Satış bedelinden indirim isteme,
- C. Ücretsiz onarılmasını isteme,
- D. 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.

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:

PARTYBOX ON-THE-GO 2, JBL

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:

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 IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50665: 2017, EN 55032: 2015+A11:2020+A1:2020

EN 61000-3-3: 2013+ A1:2019+A2:2021, EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021+A2: 2024, EN 62479:2010

EN 55035: 2017+A11:2020, EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.3.1, EN 300 328 V2.2.2

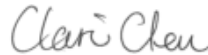
EN IEC/IEEE 62209-1528:2021, EN IEC 63000:2018, REACH regulation (EC) No 1907/2006

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

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

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, 2025-07-02