



7220  
PARTYBOX



# KUTU İÇERİĞİ



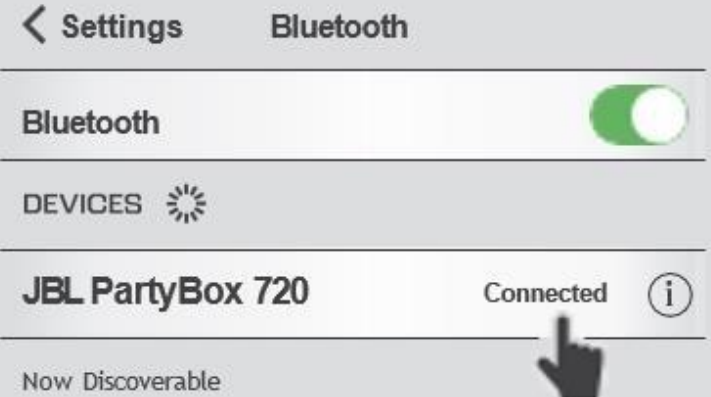
\*

\*Güç kablosu adedi ve priz tipi bölgelere göre değişiklik gösterir.

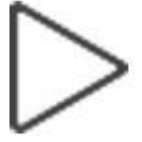
# BLUETOOTH



Cihazınızın Bluetooth ayarları üzerinden JBL PartyBox 720'yi seçin.



# OYNATMA



Hoparlör üzerinde bulunana oynatma tuşunu çevirerek ses seviyesini ayarlayabilirsiniz.

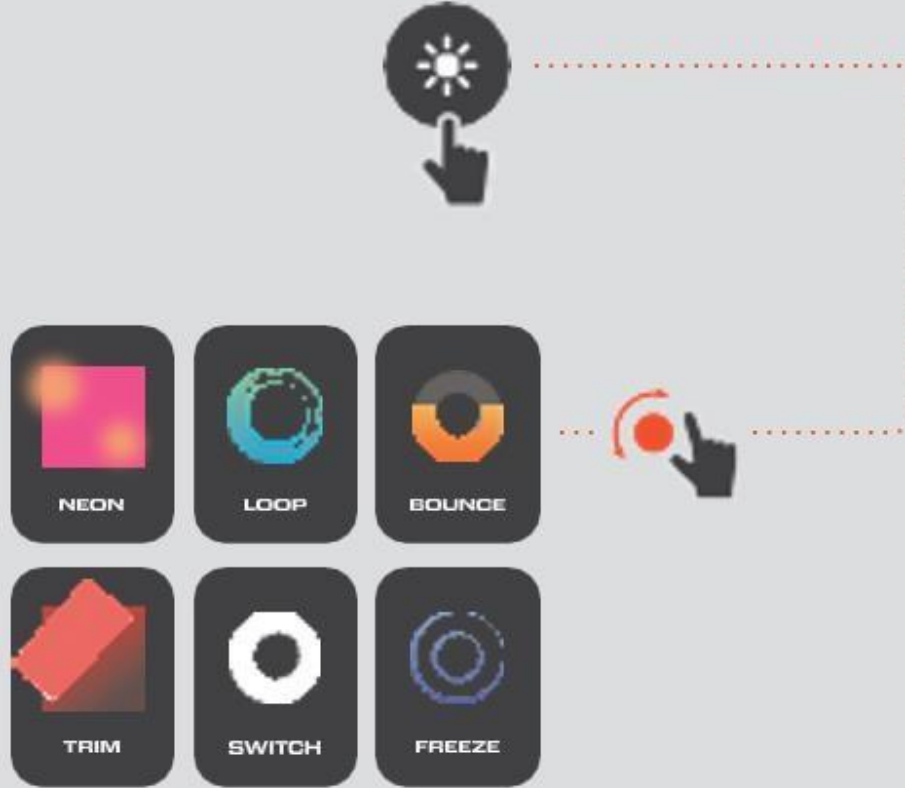


- x1
- x2
- x3

Hoparlör üzerinde bulunana oynatma tuşuna basarak;

- Çalan şarkıyı durdurup/oyunatabilir,
- Bir önceki veya bir sonraki 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.

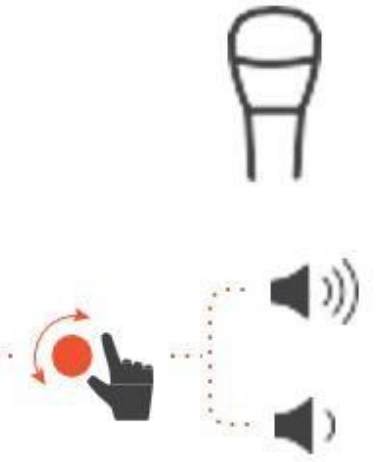
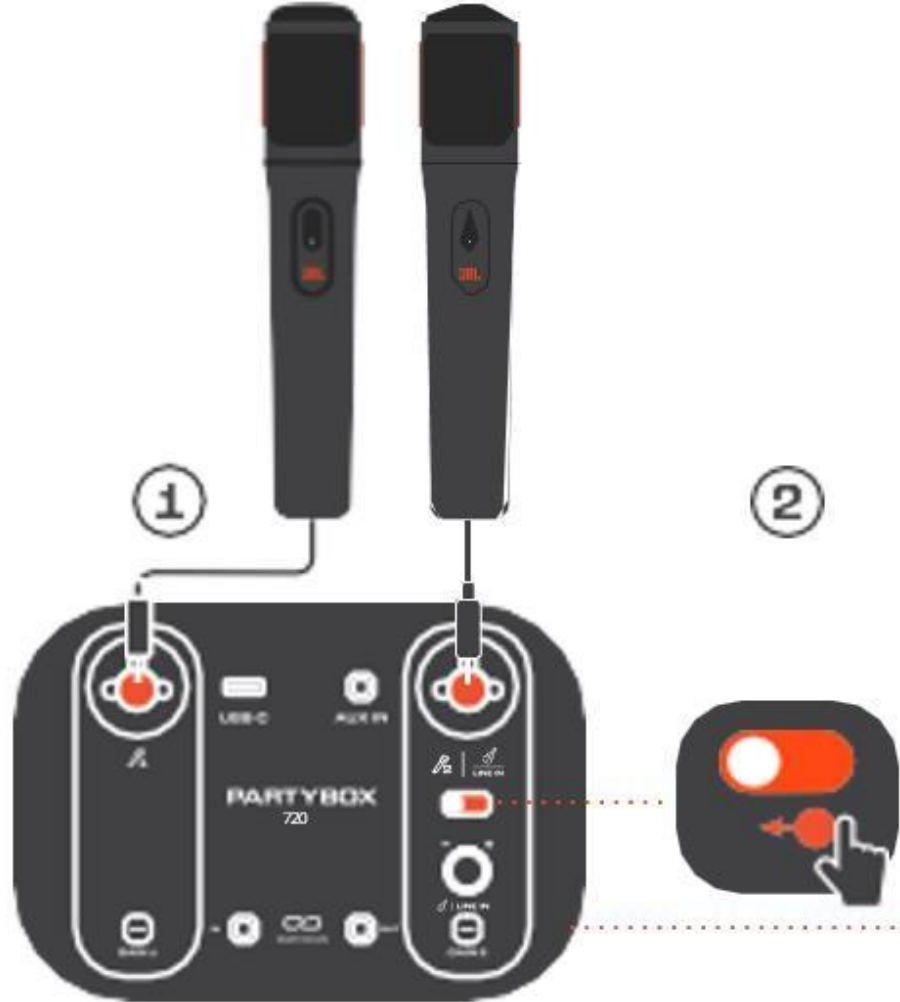
# APP



Daha fazlası için JBL  
uygulamasını indirin.



# MİKROFON



Hoparlörün arka yüzünde bulunan mikrofon girişi ile mikrofon bağlantısı yapabilirsiniz.

İkinci bir mikrofon bağlamak isterseniz gitar girişini kullanabilirsiniz (Mikrofon bağlantısını yaptıktan sonra altında bulunan düğmeyi sola kaydırın)

# GİTAR/LINE GİRİŞİ



Hoparlörün arka yüzünde bulunan gitar girişi ile gitar bağlantısı yapabilirsiniz.  
(gitar bağlantısını yaptıktan sonra altında bulunan düğmeyi sağa kaydırın)



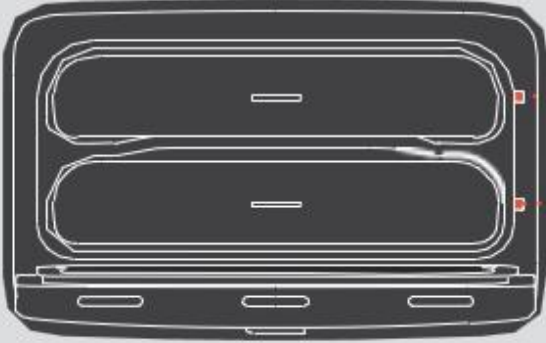
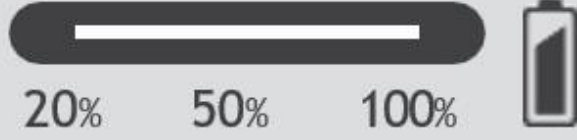
# ÇOKLU BAĞLANTI



Hoparlör üzerinde bulunan Auracast tuşuna basarak birden fazla Auracast destekli hoparlörü birbirine bağlayabilirsiniz.



# ŞARJ ETME



\* EMEA bölgesi için piller dahil değildir.

- Düşük pil
- Şarj oluyor

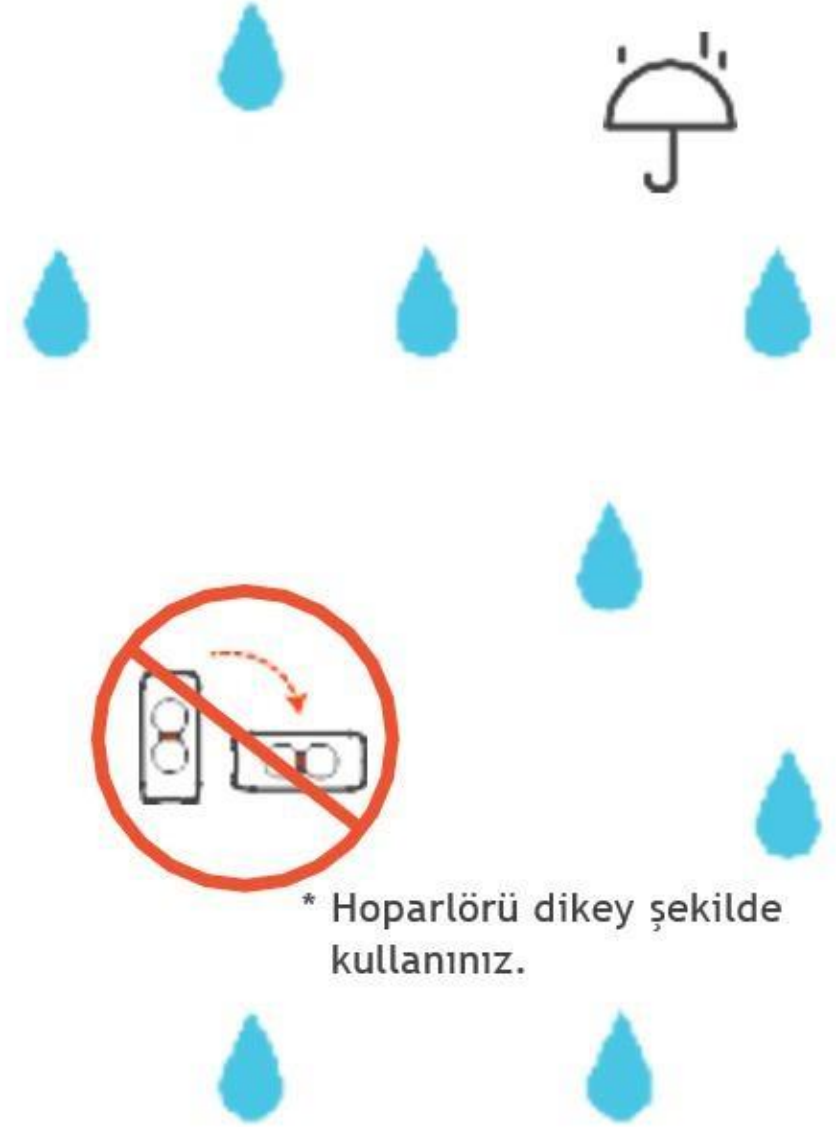


(\*KABLO DAHİL DEĞİLDİR.)



USB-C

# IPX4 SERTİFİKASI



\* Hoparlörü dikey şekilde kullanınız.

# PİL DEĞİŞİMİ



① Eski pili çıkarın



② Yeni pili yerleştirin



İlk kullanımdan önce pili şarj edin.

# TEKNİK ÖZELLİKLER

Dönüştürücü (Transdüser): 2 x 9 inç (243 mm) woofer, 2 x 1.25 inç (30 mm) kubuz tiz hoparlör
Çıkış Gücü: 800 W RMS (IEC60268)
Giriş Gücü: 100 – 240 V ~ 50 / 60 Hz
Frekans Tepkisi: 32 Hz – 20 kHz
Sinyal-Gürültü Oranı: > 80 dB
Pil Türü: (EMEA bölgesi için piller dahil değildir) 2 x JBL BATTERY 600 (Li-ion 99.02 Wh (21.6 V / 4584 mAh eşdeğeri))
Pil Şarj Süresi: 3 saat (hoparlör kapalı modda)
Müzik Çalma Süresi: 15 saate kadar (ses seviyesi ve ses içeriğine göre değişir)
Kablo Türü: AC güç kablosu (türü bölgelere göre değişiklik gösterir)
Kablo Uzunluğu: 2.0 m / 6.6 ft
USB-C Şarj Çıkışı: PDO (5 V / 3 A, 9 V / 3 A, 15 V / 2 A, 20 V / 1.5 A max), PPS (5 - 11 V / 2.7 A, 5 - 16 V / 1.85 A)
USB Formatı: FAT16, FAT32
Desteklenen Formatlar (EMEA bölgesi için mevcut değildir): .MP3, .WAV, .FLAC
Bluetooth® Sürümü: 5.4
Bluetooth® Profili: A2DP V1.4, AVRCP V1.6
Bluetooth® Verici Frekans Aralığı: 2.4 GHz - 2.4835 GHz
Bluetooth® Verici Gücü: ≤ 18 dBm (EIRP)
Bluetooth® Verici Modülasyonu: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Giriş Duyarlılığı:
• Aux-In: 250 mV RMS (3.5 mm konektör)
• Mic-In: 20 mV RMS
• Gitar-In / Line-In: 100 mV RMS
• Bluetooth / USB girişi: -12 dBFS
Ürün Boyutları (G x Y x D): 416 x 942 x 406 mm / 16.38" x 37.1" x 16.0"
Net Ağırlık: 31 kg / 68.3 lbs
Paketleme Boyutları (G x Y x D): 491 x 1027 x 468 mm / 19.33" x 40.43" x 18.43"
Brüt Ağırlık: 34.9 kg / 76.9 lbs

## ÜRÜN İŞLEVİ, TANIMI VE KULLANIM AMACI

Hoparlör, bir elektromanyetik sinyali sesli bir sinyale dönüştürür ve bu sesli sinyalin duyulmasını sağlar.

## 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. 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 Tamir etmesi 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. 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 720, 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 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 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: ...

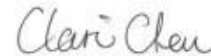
8. Where applicable, description of accessories and components, including software, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU declaration of conformity:

(Signature):

(Name, Function):

Signed for and on behalf of:

(Place and date of issue):



Clance Chen Sr. Manager, Product Compliance & Sustainability

Harman International Industries, Incorporated

Shenzhen, China, 2025-07-02