

Marshall

STANMORE III



**KULLANIM KILAVUZU
VE
GÜVENLİK ÖNLEMLERİ**

ÜRÜN ÜZERİNDEKİ TUŞLARIN KULLANIMI



① 3,5 mm Jack için Aux Girişi

3,5 mm stereo jak ile bir analog ses cihazı takın

② Kaynak Seçimi

Bluetooth® ve AUX ses kaynakları arasında geçiş yapmak için kaynak düğmesine basın. Aydınlanan göstergyle hangi kaynağın seçildiği gösterilir. Bunu Marshall Bluetooth uygulamasından da seçebilirsiniz. Dikkat: Hoparlörü kullanmadan önce ses düzeyinin hem hoparlörde, hem de ses cihazında düşük olarak ayarlandığından emin olun.

③ Ses Kontrolleri

Stanmore III, sesi ayarlamak için üç kontrol sağlar.

- I. Ses düzeyi kontrolü
- II. Bas kontrolü
- III. Tiz kontrolü

④ Medya Kontrolü

Bluetooth aracılığıyla oynatırken sesi doğrudan üst panelden kontrol edin.

- I. Oynatmak veya duraklatmak için basın
- II. İleri atlamak için sağa basın
- III. Geri atlamak için sola basın
- IV. Geri veya ileri sarmak için sola veya sağa basılı tutun

Oynatmayı Marshall Bluetooth uygulamasından da kontrol edebilirsiniz.

⑤ Güç Düğmesi

Hoparlörü açmak veya kapatmak için güç düğmesini kullanın



⑥ RCA GİRİŞİ (SOL VE SAĞ)

RIAA döner platformu gibi bir RCA ses cihazı takın.

⑦ GÜÇ GİRİŞİ

Stanmore III'ü duvar prizine bağlamak için ürünle birlikte gelen elektrik kablosunu kullanın.

TALİMATLAR

BAŞLANGIÇ

- I. Elektrik kablosunu hoparlörünüzün elektrik girişine bağlayın, ardından elektrik fişini duvar prizine bağlayın.
- II. Hoparlörü açmak için güç düğmesini kullanın.
- III. Hoparlörünüzün kurulumunu gerçekleştirmek için Marshall
- IV. Bluetooth uygulamasını indirin ve uygulamada yer alan talimatları izleyin.

Önemli: Daima elektrik kablosunun, fişin ve hoparlörün şebeke elektriğiniz ve duvar priziniz ile uyumlu olduğunu doğrulayın.

Dikkat: Daima elektrik kablosunu hoparlörden çıkarmadan önce kabloyu duvar prizinden çekin.

BLUETOOTH EŞLEŞTİRME

- I. Bluetooth'u seçmek için kaynak düğmesini kullanın.
- II. Bluetooth LED'i kırmızı yanıp sönene kadar kaynak düğmesini basılı tutun.
- III. Ses cihazınızın Bluetooth listesinden STANMORE III'ü seçin.

Stanmore III aynı anda iki Bluetooth cihazına bağlanabilir. Bağlı cihaz oynatılıyorsa, ilk cihaz duraklatılmadan ikinci bağlı cihaz oynatılmaya başlayamaz.

AUX CİHAZI BAĞLAMA

- I. Hoparlörün üzerindeki AUX girişine 3,5 mm stereo jak bağlayın.
- II. Kablonun diğer ucunu, ses kaynağınızın ses çıkışına bağlayın.
- III. AUX seçimini yapmak için kaynak düğmesini kullanın.

Not: Ürünle birlikte ses kabloları sağlanmaz.

RCA CİHAZI BAĞLAMA

- I. Hoparlörün arkasındaki RCA girişine RCA jakları olan bir kablo bağlayın.
- II. Kablonun diğer ucunu, ses kaynağınızın çıkışına bağlayın.
- III. RCA'yı seçmek için kaynak düğmesini kullanın.

Not: Döner platformun RIAA amplifikatörüyle donatılmış olması veya ayrı bir ön amplifikatörle bağlanmış olması gerekir. Ürünle birlikte ses kabloları ve RIAA amplifikatörü sağlanmaz.

Marshall

AĐ BEKLEMEDE MODU

10 dakika boyunca kullanılmazsa, Stanmore III enerji tasarrufu için ađ beklemede moduna girer. Bağlı olan Bluetooth cihazı varsa bağlantısı kesilecektir. Hoparlörü uyandırmak için üst paneldeki herhangi bir kontrolü veya düğmeyi kullanın, Bluetooth cihazını yeniden bağlayın veya fiziksel girişleri kullanarak herhangi bir şey oynatın

FABRIKA AYARLARINA GERİ DÖNDÜRME

Fabrika ayarlarına geri döndürme, herhangi bir ürün yazılımı güncellemesi hariç, hoparlörü fabrika ayarlarına geri döndürür.

Not: Bu işlemle tüm kullanıcı ayarları silinecek ve hoparlörün yeniden kurulması gerekecektir.

- I. Hoparlörü sıfırlamak için medya kontrolünü 10 saniyeden uzun süre basılı tutun.
- II. Tekrar eşleştirmeden önce STANMORE III'ü ses cihazınızın Bluetooth listesinden çıkarın

MARSHALL BLUETOOTH UYGULAMASI

Hoparlörünüzden en iyi şekilde yararlanmak ve en yeni yazılımla güncel tutmak için Marshall Bluetooth uygulamasını indirin.



Marshall

SORUN GİDERME

SORUN	NEDEN	EYLEM
Hoparlör açılmıyor	Hoparlör şebeke elektriğine bağlı değildir.	Elektrik kablosunu hoparlöre ve işlevsel bir duvar prizine bağlayın.
Hoparlör yanıt vermiyor	Yazılım sorunu oluşmuştur.	Elektrik fişini duvar prizinden çıkarın, 15 saniye bekleyin ve fişi tekrar takın.
Ses yok veya ses çok kısık	Yanlış ses kaynağı seçilmiştir.	Ses kaynağını seçmek için kaynak düğmesini kullanın.
	Ses cihazı bağlı değildir.	Cihazın Stanmore III'e bağlı olduğunu doğrulayın.
	Ses kaynağında veya hoparlörde ses düzeyi çok düşüktür.	Ses kaynağınızda veya hoparlörünüzde ses düzeyini bir miktar yükseltin.
Ses kalitesi kötü	Ses kaynağında ses düzeyi çok yüksektir.	Ses kaynağında oynatma ses düzeyini kısın.
	Hoparlörde ses düzeyi, bas veya tiz çok yüksek ayarlanmıştır.	Ses düzeyini, bası veya tizi kısın.

SORUN	NEDEN	EYLEM
Bluetooth cihazı ile bağlantı kurulamıyor veya eşleştirilemiyor	Cihazınızda (akıllı telefon, tablet, bilgisayar) Bluetooth etkinleştirilmemiştir.	Ses cihazınızda Bluetooth'u etkinleştirin.
	Hoparlöre zaten bağlı olan bir Bluetooth cihazı vardır.	Hoparlörü eşleştirme moduna ayarlamadan önce, bağlı Bluetooth ses cihazının bağlantısını kesin.
	Hoparlör eşleştirme modunda değildir.	I. Bluetooth'u seçmek için kaynak düğmesini kullanın. II. Bluetooth LED'i kırmızı yanıp sönene kadar kaynak düğmesine basın.
Bluetooth bağlantısı kesiliyor	İki Bluetooth cihazı birbirinden çok uzaktır veya engellerden dolayı bağlantı etkileniyordur.	Duvarlar veya kapılar gibi engeller tarafından engellenmeyecekleri şekilde cihazları birbirine yaklaştırın.

Marshall

SORUN	NEDEN	EYLEM
Bluetooth bağlantısı kesiliyor	Hoparlörü çevreleyen güçlü bir elektrik alanı vardır. Mikrodalga fırınlar, kablosuz ağ adaptörleri, floresan lambalar ve gazlı ocaklar gibi öğeler Bluetooth cihazıyla aynı frekans aralığını kullanır. Bu, elektriksel bozulmalara yol açabilir.	Hoparlörü başka bir noktaya taşıyın veya parazite neden olan elektronik cihazı kapatın veya taşıyın.
Hatalı davranış	Hoparlör son ürün yazılımı sürümünü kullanmamıştır.	Marshall Bluetooth uygulamasını indirin ve hoparlöre bağlanın. Hoparlörün en son ürün yazılımı sürümüne sahip olduğundan emin olmak için uygulama içi yönergeleri izleyin.
	Bir yazılım hatası vardır.	Medya kontrolünü 10 saniyeden uzun süre basılı tutarak cihazı fabrika ayarlarına sıfırlayın. Hoparlörün yeniden kurulması gerekecektir, BAŞLANGIÇ talimatlarına bakın.

Marshall

AKUSTİK ÖZELLİKLER

- BAS REFLEX SİSTEMLİ STEREO HOPARLÖR
- DİJİTAL SINIF D AMPLİFİKATÖRLER: 2 x 15 W + 1 x 50 W
- BASS VE TREBLE TON KONTROLLERİ
- FREKANS YANITI: 45-20.000 Hz
- MAKSİMUM SES BASINÇ SEVİYESİ: 1 m'de 97 dB SPL

BAĞLANTI

- Bluetooth®: 5.2
- AUX: 3,5 mm stereo jak
- RCA: RCA (sol ve sağ)

TEKNİK BİLGİLER

- ŞEBEKE GİRİŞ GERİLİMİ: 100–240 VAC
- ŞEBEKE FREKANSI: 50–60 Hz
- BOYUT: 350 x 203 x 188 mm
- AĞIRLIK: 4.25 kg

Marshall

ÜRÜN İŞLEVİ, TANIMI VE KULLANIM AMACI

Telefon, müzik çalar, bilgisayar ya da benzeri cihazlar ile bağlantı kurularak, anlamlı elektriksel sesleri kulağımız aracılığıyla algılayabileceğimiz titreşimlere, yani seslere çevirerek, daha net ve yüksek kaliteli müzik dinleme imkanı sağlar. İç ve dış alan kullanımına uygundur.

ÜRÜNÜN BAĞLANTI VE MONTAJI HAKKINDA BİLGİLER

Ürün herhangi bir kurulum/montaj gerektirmez.
Kullanıma yönelik 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 garantikapsamının dışında tutulur.

Marshall

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.

Marshall

KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN BİLGİLER

- Aşırı nemli, aşırı sıcak ve soğuk ortamlardan kullanılmaktan 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, cihazyine de normal şekilde çalışmıyorsa,
 - Cihaz düşürülmüş veya hasar görmüş ise,
 - Beklenmedik bir koku, ısı veya duman varsa.

Marshall

BAKIM, ONARIMDA VE KULLANIMDA UYULMASIGEREKEN KURALLAR

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

ENERJİ TÜKETİMİ AÇISINDAN VERİMLİ KULLANIMAILİŐKİN BİLGİLER

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

UYARI - Sistemin bataryasını değiştirmeye çalışmayınız.

Marshall

- 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 11inci maddesinde yer alan;

- a- Sözleşmeden dönme,
- b- Satış bedelinden indirim isteme,

Marshall

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 halindemalın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; Tüketici malın bedeli adını, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân

varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan

Marshall

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 ilanedilen kullanım ömrü 3 (üç) yıldır.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer and is represented by the undersigned.

Zound Industries International AB, Centralplan 15, SE 111 20, Stockholm, Sweden

hereby declares that the product

Type of equipment	Portable wireless speaker
Brand	Marshall
Model	STANMORE III

was designed and manufactured in conformity with the following directives

- 2009/125/EC Energy related Product (ErP) with regulations No.1275/2008 and 801/2013
- 2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)
- Directive 2014/53/EU (RED)

Applicable standard(s)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 62479:2010
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11: 2020
- EN 50564: 2011
- EN 50663: 2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN IEC 63000: 2018

Stockholm 2022-01-12



Jeremy de Maillard
CEO