

*Marshall*

HESTON 120 – TV SOUNDBAR

**KULLANIM KILAVUZU**

# İÇİNDEKİLER

## İNDEKS

---

Üst panel .....	003
Arka panel.....	004
Başlangıç .....	005
Ön ayar düğmelerini kullanma .....	005
Ses kaynağı seçme.....	005
Bluetooth cihazıyla eşleştirme.....	006
Ses modunu değiştirme .....	006
Harici bir subwoofer bağlama .....	006
Heston 120 HDMI girişleri .....	006
Heston 120'yi internete bağlama .....	007
Oda düzeltmesi kullanma .....	007
Spofity Connect ile müzik çalma .....	007
Tidal Connect ile müzik çalma .....	007
Google Cast ile müzik çalma .....	008
Apple AirPlay ile müzik çalma.....	008
Airable ile müzik çalma .....	008
Heston 120'yi Temizleme .....	009
Güç modları.....	009
Heston 120'yi Sıfırlama.....	010
Sorun giderme .....	011

# ÜST PANEL

# TÜRKÇE



## 1 ÖN AYAR DÜĞMELERİ

Özel bir çalma listesini çalmaya başlamak için bir düğmeye basın. Düğmeleri Marshall uygulamasında kişiselleştirin.

## 2 SES DÜZEYİ KONTROLÜ

Ses düzeyini ayarlamak için düğmeyi çevirin.

## 3 BAS/TİZ KONTROLÜ

Bas ve tiz arasında geçiş yapmak için düğmeye basın ve ayarlamak için çevirin.

## 4 KAYNAK KONTROLÜ

Ses girişi kaynağını seçmek için kaynak kontrolünü çevirin ve basın. Bluetooth® veya Wi-Fi yoluyla müzik çalarken çalmak/duraklatmak için düğmeye basın.

## 5 SES MODU DÜĞMESİ

Ses modları arasında geçiş yapmak için düğmeye basın.



# ARKA PANEL

# TÜRKÇE



## 1 LAN

Heston 120'yi yönlendirici modeminizdeki bir LAN girişi aracılığıyla internete bağlamak için bir ethernet kablosu kullanın.

## 2 HDMI 2 (GİRİŞ)

Oyun konsolu, DVD veya Blu-ray oynatıcı gibi ek bir HDMI cihazı bağlayın. Sinyal HDMI 1 üzerinden TV'ye aktarılır.

## 3 HDMI 1 (TV/EARC/ARC)

TV'nizdeki eARC/ARC uyumlu bir HDMI girişine bağlayın.

## 4 USB-C GÜÇ ÇIKIŞI

Bir USB-C cihazı şarj etmek veya güç vermek için 5 V/500 mA sağlar.

## 5 RCA GİRİŞİ (SOL VE SAĞ)

RIAA ön amplifikatörlü bir döner platform gibi bir RCA ses cihazı takın.

## 6 SUB ÇIKIŞI

Ekstra bas için aktif bir subwoofer takın (sağlanmamıştır).

## 7 GÜÇ GİRİŞİ

Heston 120'yi duvar prizine bağlamak için ürünle birlikte sağlanan elektrik kablosunu kullanın.



# TALİMATLAR

# TÜRKÇE

## BAŞLANGIÇ

- I. Heston 120'yi TV'nizin altına yerleştirin  
Soundbar'ı TV'nizin altında ortalanmış, üzerinde ve her iki yanında en az 15 cm boşluk olan düz bir yüzeye yerleştirin.  
Heston 120 duvara monte edilmişse duvara montaj braketleri ile birlikte sağlanan talimatları izleyin (duvar braketleri sağlanmamıştır).
- II. TV'nize bağlayın  
Bir HDMI kablosunun bir ucunu Heston 120'deki HDMI 1 (TV) girişine, diğer ucunu da TV'nizdeki eARC/ARC destekli bir HDMI girişine bağlayın.
- II Elektrik bağlantısını yapın
  - I. Elektrik kablosunu Heston 120'nin elektrik girişine bağlayın, ardından elektrik fişini duvar prizine bağlayın.  
Önemli: Elektrik kablosunun, fişin ve TV soundbar'ın şebeke elektriğiniz ve duvar priziniz ile uyumlu olduğundan daima emin olun.  
Dikkat: Elektrik kablosunu Heston 120'den çıkarmadan önce kabloyu daima elektrik prizinden çekin.
- IV. Marshall uygulamasını indirin  
Marshall uygulamasını indirin ve kurulumu tamamlayın.  
Uygulama Wi-Fi kurulumu ve oda düzeltmesi konusunda size kılavuzluk sağlar ve Heston 120'nin uzaktan kumandasıdır.

## ÖN AYAR DÜĞMELERİNİ KULLANMA

Özel bir çalma listesi veya internet radyo istasyonu açmak için bir ön ayar düğmesine basın.

Ön ayar, Marshall uygulamasında kaydedilebilir veya Spotify Connect üzerinden bir şey çalarken veya Airable aracılığıyla internet radyo istasyonu dinlerken bir ön ayar düğmesine 2 saniye basılı tutularak doğrudan kaydedilebilir.

## SES KAYNAĞI SEÇME

Ses girişi kaynağını seçmek için kaynak kontrolünü çevirin ve basın. Bluetooth veya Wi-Fi yoluyla müzik çalarken çalmak/duraklatmak için düğmeye basın.



# TALİMATLAR

# TÜRKÇE

## BLUETOOTH CİHAZIYLA EŞLEŞTİRME

Heston 120, aynı anda 2 Bluetooth cihazına bağlanabilir ve önceden eşleştirilmiş 8 adede kadar cihazı hatırlar. Yeterince yakın olduğunda son bağlanan cihazla yeniden bağlantı kurmaya çalışacaktır.

- I. Bluetooth'u seçmek için Kaynak kontrolünü kullanın.
- II. Bluetooth kaynak LED ışığı yavaşça yanıp sönmeye başlayana kadar Kaynak kontrolüne 2 saniye boyunca basılı tutun.
- III. Ses cihazınızın Bluetooth listesinden Heston 120'yi seçin.

## SES MODUNU DEĞİŞTİRME

Ses modları arasında geçiş yapmak için ses modu düğmesine basın.

- Music** Marshall'ın, mükemmel bir şekilde dengelenmiş ve ayarlanmış imza niteliğindeki sesi. Müziğin zevkini çıkarmanın en iyi yolu.
- Movie** En sevdiğiniz filmleri izlemeniz için tam uzamsal netlikte sürükleyici büyük ekran sesi.
- Night** Daha yumuşak detayları netleştirerek yüksek sesleri azaltır, böylece başkalarını rahatsız etmeden geç saatte izlemek için mükemmeldir.
- Voice** Tek bir kelimeyi bile kaçırmamanız için diyalogları net ve anlaşılır hale getirir.

## HARICI BİR SUBWOOFER BAĞLAMA

Heston 120, daha da fazla bas için harici bir aktif subwoofer'a (sağlanmamıştır) bağlanabilir. Soundbar'ın arkasındaki SUB ÇIKIŞI girişine aktif bir subwoofer bağlamak için bir RCA kablosu kullanın.

## HESTON 120 HDMI GİRİŞLERİ

Heston 120'nin iki adet HDMI girişi bulunmaktadır:

### HDMI 1 (TV/EARC/ARC)

Heston 120'yi TV'nize bağlar. Hem ses hem de ses kontrolü HDMI kablosu yoluyla ayarlanabilir, böylece soundbar'ınızın ses seviyesini TV kumandanızla kontrol edebilirsiniz.

### HDMI 2 (GİRİŞ)

Oyun konsolu, DVD veya Blu-ray oynatıcı gibi ek bir HDMI cihazına bağlanır. HDMI 2 sinyali, HDMI 1 yoluyla otomatik olarak Heston 120'den TV'nize aktarılır.



# TALİMATLAR

# TÜRKÇE

## HESTON 120'YI İNTERNETE BAĞLAMA

Heston 120'yi internete bağlayarak en yeni yazılım sayesinde soundbar'ınızı güncel tutup kablosuz güncellemeleri almanın yanı sıra tüm özellikler ve kişiselleştirme seçenekleriyle ürününüzden en iyi şekilde yararlanabilirsiniz. Heston 120'yi Wi-Fi ağına bağlamak için Marshall uygulamasını açın ve uygulama içindeki talimatları izleyin.

Wi-Fi ağına erişiminiz yoksa bir ethernet kablosu kullanın ve Heston 120'deki LAN girişini yönlendiricinize veya diğer internet erişim noktasına bağlayın.

LAN girişini kullanırken Wi-Fi devre dışı kalır ve internet hizmetleri ethernet üzerinden bağlanır.

## ODA DÜZELTMESİ KULLANMA

Her odanın; oda boyutuna, malzemesine, dekorasyon tarzına ve hoparlörün konumuna göre eşsiz bir ses kalitesi vardır. Heston 120 bu farklılıkları ayarlayan oda düzeltmesi özelliğine sahiptir. Böylece mekanınızda mükemmel bir müzikal uyum yakalayabilirsiniz.

Uygulamadaki Oda düzeltmesi bölümüne gidin ve uygulama içindeki talimatları izleyin.

## SPOFITY CONNECT İLE MÜZİK ÇALMA

Spotify için telefonunuzu, tabletinizi veya bilgisayarınızı kumanda olarak kullanın.

Nasıl yapıldığını öğrenmek için [spotify.com/connect](https://spotify.com/connect) adresine göz atın

## TIDAL CONNECT İLE MÜZİK ÇALMA

- I. TIDAL uygulamasında şarkı çalarken Şu Anda Çalan ekranını açın.
- II. Şu Anda Çalan ekranından cihaz çıkışı simgesini seçin.
- III. Listedden TIDAL Connect özellikli bir hoparlör seçin.

Mobil cihazınızın, TIDAL Connect için kullandığınız cihazla aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.



# TALİMATLAR

# TÜRKÇE

## GOOGLE CAST İLE MÜZİK ÇALMA

Telefonunuz, tabletiniz veya dizüstü bilgisayarınızdan en sevdiğiniz uygulamalardan müzik yayını yapabilmemiz için Heston 120, Google Cast ile birlikte çalışır.

Zaten bildiğiniz ve sevdiğiniz uygulamalardan Cast simgesine tıklayarak şarkıları telefonunuzdan, tabletinizden veya dizüstü bilgisayarınızdan TV soundbar'ınıza aktarabilirsiniz.

## APPLE AIRPLAY İLE MÜZİK ÇALMA

Apple AirPlay ile en sevdiğiniz şarkıları ve podcast'leri ev ses sisteminiz veya herhangi bir odadaki hoparlörünüzden dinleyebilirsiniz. iPhone, iPad, HomePod, HomePod mini veya Apple TV'nizde dokunmanız veya Siri'den istemeniz yeter.

Heston 120'yi kurduktan sonra iPhone veya iPad'inizi kullanarak birkaç basit adımda Apple Home uygulamasına ekleyin.

Heston 120 ile AirPlay'i kullanmak için en güncel iOS, iPadOS veya macOS kullanmanız önerilir

## AIRABLE İLE MÜZİK ÇALMA

Airable'daki insanlar internet radyosunu bilir ve sever. Airable internet radyosu kataloğu, dünya çapında 70.000'den fazla radyo istasyonu içerir.

Marshall uygulamasında internet radyosu bölümüne gidin ve en sevdiğiniz istasyonu bulun.



# TALİMATLAR

# TÜRKÇE

## HESTON 120'YI TEMİZLEME

TV soundbar'ınızın ilk günkü gibi performans göstermesini ve daha uzun süre dayanmasını sağlamak için düzenli olarak temizleyin.

Kumaş olmayan kısımları ve kabloları nazikçe temizlemek için

- Su,
- %70 izopropil alkol veya
- %75 etil alkol ile hafifçe nemlendirilmiş, hav bırakmayan bir bez kullanın.

Çıktıları ve boşlukları, kuru ve temiz bir fırçayla veya pamuklu çubukla dikkatlice temizleyin.

- Keskin veya metal nesnelere kullanmayın.
- Basınçlı hava uygulamayın.
- Ağartıcı veya hidrojen peroksit içeren ürünler kullanmayın.
- Soundbar'ı herhangi bir temizlik maddesine batırmayın.
- Soundbar'ı musluk suyu altında durulamayın.

## GÜÇ MODLARI

Boşta çalışma süresi geçtikten sonra Heston 120 ağ beklemede veya düşük güç moduna girer.

Soundbar'ı uyandırmak için TV'nizi açabilir, soundbar ile Marshall uygulamasını kullanabilir veya herhangi bir düğmeye ya da tuşa basabilirsiniz.

	Normal çalışma	Wi-Fi ve Bluetooth devre dışı
Güç modu	Ağ beklemede	Düşük güç modu
Güç tüketimi	<2,0 W	<0,5 W
Boşta çalışma zaman aşımı*	≤20 dakika	≤20 dakika

\*Boşta çalışma zaman aşımı Marshall uygulamasında yapılandırılabilir.

Ön ayar 1 düğmesine 30 saniye boyunca basılı tutmak düşük güç modunu etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

Not! Düşük güç modunu etkinleştirmek, Wi-Fi ve Bluetooth'un yanı sıra bu teknolojilere bağlı tüm özellikleri ve hizmetleri devre dışı bırakır.

AB uygunluğu hakkında bilgi almak için Uygunluk Beyanı'na [marshall.com](http://marshall.com) adresinden ulaşabilirsiniz



# TALİMATLAR

# TÜRKÇE

## HESTON 120'Yİ SIFIRLAMA

Fabrika ayarlarına geri döndürme, herhangi bir ürün yazılımı güncellemesi hariç, soundbar'ı fabrika ayarlarına geri döndürür.

Not: Bu, tüm ayarları, çalma listelerini ve Wi-Fi ayarını siler ve Heston 120'nin yeniden kurulması gerekir.

- I. Heston 120'yi uygulamadan ve varsa Heston 120 ve Heston 120 [LE] cihazını ses cihazınızın Bluetooth listesinden kaldırın.
- II. Soundbar'ın elektrik prizine bağlı olduğunu doğrulayın.
- III. Tüm LED'ler yanıp sönmeye başlayana kadar Kaynak kontrolüne 10 saniye boyunca basılı tutun, soundbar yeniden başlatılır.
- IV. Heston 120 fabrika ayarlarına dönmüştür ve eşleştirilmeye hazırdır. Başlangıç bölümüne bakın.

### MARSHALL UYGULAMASI

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



**SORUN GİDERME****TÜRKÇE**

<b>SORUN</b>	<b>EYLEM</b>
<b>İnternete bağlanmıyor/ Wi-Fi bağlantısı zayıf</b>	Yönlendiricinizin düzgün çalışıp çalışmadığını kontrol edin.
	Yönlendiricinizi hoparlöre yaklaştırmayı deneyin.
	Duvar veya kapı gibi bir engel veya etrafta parazit yapan bir elektronik cihaz olmadığından emin olun.
	Heston 120'yi sıfırlayıp tekrar kurun, bkz. Heston 120'yi Sıfırlama.
	Heston 120'yi bağlamak için bir ethernet kablosu kullanın, bkz. Heston 120'yi internete bağlama.
<b>TV'den ses gelmiyor</b>	TV'nin ve soundbar'ın ses seviyesini kontrol edin.
	TV'yi soundbar üzerindeki HDMI 1 (TV) girişine bağladığınızı kontrol edin.
	Soundbar'ı TV'deki bir eARC/ARC HDMI girişine bağladığınızı kontrol edin.
	HDMI desteği, ayarlar ve girişlerin etiketleri hakkında bilgi almak için TV'nizin kullanım kılavuzuna bakın.



**SORUN GİDERME****TÜRKÇE**

<b>SORUN</b>	<b>EYLEM</b>
<b>TV'nin eARC/ARC HDMI girişi yok</b>	TV'nizin HDMI eARC/ARC desteği yoksa TV'nin ses çıkışını Heston 120 üzerindeki RCA girişlerine bağlayın.
<b>Heston 120 boğuk/tuhaf/ kötü ses çıkarıyor</b>	Doğru ses modunu seçtiğinizi kontrol edin
	Uygulamadaki ses ayarlarını kontrol edin.
	Heston 120'nin üstünde ve her iki tarafında en az 15 cm boşluk olduğundan ve hiçbir şeyin sesi engellemediğinden emin olun.
	Marshall uygulamasında Oda düzeltmesini kurun.
<b>Ön ayar düğmeleri çalışmıyor</b>	Ön ayar düğmeleri ürün ambalajından çıkarıldığında yapılandırılmamıştır. Marshall uygulamasında ön ayar kurulumu yapmanız veya Spotify Connect üzerinden bir şey çalarken veya Airable yoluyla internet radyo istasyonu dinlerken bir ön ayar düğmesine 2 saniye basılı tutarak doğrudan kaydetmeniz yeter.
	Ön ayarlar müzik çalmak için internet gerektirir. Wi-Fi veya internet bağlantınızın çalışır durumda olduğunu kontrol edin.



**SORUN GİDERME****TÜRKÇE**

<b>SORUN</b>	<b>EYLEM</b>
<b>Heston 120'yi nasıl kapatırım?</b>	Heston 120'nin kapatma düğmesi yoktur ancak kullanılmadığı zaman düşük güç moduna girecektir. Güç seçenekleri için lütfen Ağ beklemede bölümüne bakın.
<b>Heston 120'yi bir kumandayla kullanabilir miyim?</b>	Heston 120, TV'nizin eARC girişine bağlıyken TV kumandanızla ses seviyesini ayarlayabilirsiniz.
	Heston 120 ayarlarını yönetmek için Marshall uygulamasını kullanın.
<b>Hatalı davranış</b>	Heston 120 son ürün yazılım sürümünü kullanmıyor. Cihazın son ürün yazılım sürümüne sahip olduğundan emin olmak için uygulama içindeki talimatları izleyin.
	Heston 120'nin elektrik fişini çekin ve tekrar takmadan önce 15 saniye bekleyin.
	Heston 120'yi sıfırlayıp tekrar kurun, bkz. Heston 120'yi Sıfırlama.
<b>Heston 120 bozuldu</b>	Hangi kullanıcı yedek parçalarının mevcut olduğunu görmek için <a href="http://marshall.com">marshall.com</a> adresini ziyaret edin veya bir tamir merkezi bulmak için destekle iletişime geçin.



## ÜRÜN İŞLEVİ, TANIMI VE KULLANIMAMACI

.Sounabar, ses sinyallerini işleyerek güçlendiren ve daha net iletilmesini sağlayan bir ses düzenleme/aktarıcı cihazdır.

## ÜRÜNÜN BAĞLANTIVE MONTAJHAKKINDA BİLGİLER

.Ürün herhan gibir 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 AÇISINDANTEHLİKELİ 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 kontrolediniz. 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 yakınlardan 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 yinede 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 olarak 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.

Bölgemize 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 Kanununun11 inci maddesinde yer alan;

a-Sözleşmeden dönme,

b. Satış bedelinden indirim isteme,

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 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 Resmî Gazete’de yayımlanan Satış Sonrası Hizmetler Yönetmeliğinde ilan edilen 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.

**Marshall Group AB, Centralplan 15, SE 111 20, Stockholm, Sweden**  
hereby declares that the product

Type of equipment    **TV soundbar**  
Brand                    **Marshall**  
Model                    **HESTON 120**

was designed and manufactured in conformity with the following directives and regulations.

### 2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)

Applicable standard(s)	EN IEC 63000: 2018
------------------------	--------------------

### Directive 2014/53/EU (RED)

Applicable standard(s)	Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
	Health	EN IEC 62311:2020
	EMC	EN 55032: 2015+A1:2020 EN 55035: 2017+A11: 2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 301 489-17 V3.2.4
	Radio	EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.2.1 EN 301 893 V2.1.1

Stockholm 2024-12-16



Jeremy de Maillard  
CEO