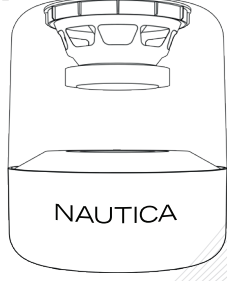


NAUTICA

TAŞINABİLİR KABLOSUZ HOPARLÖR S50



Nautica Taşınabilir Kablosuz Hoparlör - S50

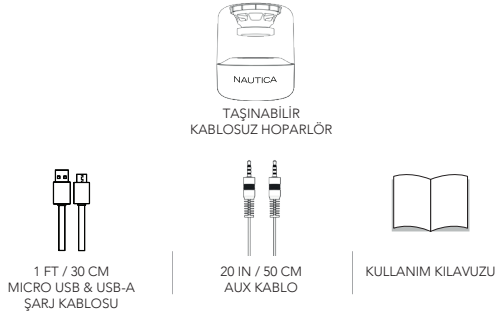
Günlük kullanımınız için teknoloji ve estetik tasarımı birleştirmek üzere üretilmiş yüksek kaliteli bir ürün kullanıyorsunuz.

Lütfen yeni ürününüzden en iyi şekilde faydalanmak için aşağıdaki bilgileri dikkatlice okuyunuz.

Farklı dillerdeki bakım, kullanım ve garanti için technofashion.com adresini ziyaret edin.

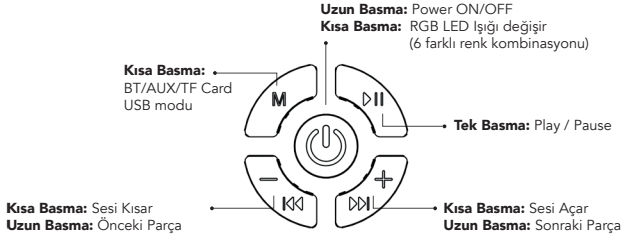


PAKET İÇERİĞİ



NASIL KULLANILIR?

FONKSİYON TUŞLARI

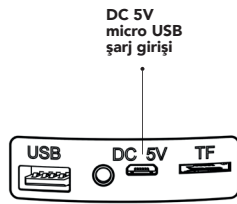


BLUETOOTH EŞLEŞTİRME

Power AÇIK konuma getirildikten sonra hoparlör otomatik olarak Bluetooth eşleştirme modunda olacaktır. Artık Nautica Taşınabilir Bluetooth Dışmekan Hoparlörünüzü eşleştirilecek bir Bluetooth cihazı aradığına göre, mevcut Bluetooth bağlantıları arasında cihazınızda "Nautica S50"yi bulabilirsiniz.

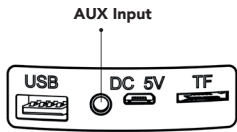
ŞARJ

En verimli kullanım için kullanmadan önce cihazı şarj etmeniz önerilir. Cihaz ile birlikte verilen USB şarj kablosunun micro USB şarj ucunu şarj bağlantı noktasına takın. Diğer ucunu ise Bilgisayarınızdaki USB bağlantı noktasına takın. USB ışığı yanarak cihazınız şarj edilecektir. 1 saat sürecek şarj esnasında kırmızı ışık göreceksiniz. Cihaz tamamen şarj olduğunda ise kırmızı led ışık KAPANACAKTIR.



AUX MODUNDA ÇALMA

AUX kablosunun (cihazla birlikte verilir) bir ucunu AUX bağlantı noktasına takın, diğer ucunu ses cihazına (telefon / bilgisayar / tablet vb.) takın. Not: AUX modunda, medya kaynak cihaz üzerinden kontrol edilebilir.



MİKRO SD KART VEYA USB FLASH SÜRÜCÜDEN MÜZİK AKIŞI

Şarkıların önceden yüklendiği Mikro SD Kartı veya USB Sürücüsünü hoparlörün Mikro SD Kart Yuvasına veya USB Kart Yuvasına uygun şekilde yerleştirin, Hoparlör otomatik olarak Mikro SD Kart veya USB Sürücüsünden şarkıları çalmaya başlayacaktır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Bluetooth Sürümü	v5.0
Çalışma Süresi	Up to 8 hours
Şarj Süresi	Up to 2 hours
Pil Kapasitesi	1200 mAh
Çıkış Gücü	5 W
Giriş	DC 5V / 1A
Kablosuz Menzil	Up to 33 ft / 10 m
Malzemeler(İçerik)	PC + ABS
Ürün Ölçüleri	4.53*4.53*5.35 in / 115*115*136 mm
Ürün Ağırlığı	13 oz / 368 g
Şarj Girişi	Micro USB



GÜVENLİK ve BAKIM

Cihazı kullanmadan önce yüksek ürün performansı için aşağıdaki bilgileri dikkatlice okuyunuz. Hoparlörü ısı kaynaklarından, doğrudan güneş ışığı/ışık temasından, nemden, sudan ve diğer sıvılardan, tozdan ve tüyden uzak tutunuz. Elektronik cihazların ömrünü kısaltabileceği, pilini bozabileceği veya önemli plastik parçaları deforme edebileceği için cihazı yüksek veya düşük sıcaklıklara maruz bırakmayınız. Patlamaya neden olabileceğinden cihazı ateşe atmayınız. Pilleri (Cihaz içerisindeki veya paket halindeki) direkt olarak güneş ışığı, ateş vb. etkenlere yoğun maruz kalmış yüzeylere bırakmayınız. Cihazın yere düşmesini engelleyiniz. Dahili devreleri zarar görebilir. Düşürülmüş veya hasar görmüşse hoparlörü kullanmayınız. Lütfen ürünü sökmeyin, onarmayın veya dönüştürmeyin. Cihazdaki onarımlar sadece kalifiye bir elektrikçi tarafından yapılmalıdır. Uygun olmayan onarımlar kullanıcıyı ciddi risk altına sokabilir. Cihaz üzerindeki hiç bir açıklığa herhangi bir nesne sokmayınız. Bu hoparlörü amacı dışında hiçbir şey için kullanmayınız. Çizilmelere ve hasara neden olabileceğinden, cihazı keskin nesnelere temas ettirmeyiniz.



GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) 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,haklarından birini kullanabilir.
- 4) 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.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın,
 - a- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - b- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - c- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya

ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

6) Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.

7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

8) 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.

9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.



DESTEK



DESTEK

For any questions, email us at support@technofashion.com

FCC ID: 2AZBO-N00018

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This device has been tested and found complying with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This device generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the device and receiver.
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NAUTICA

designed by
TECHNOFASHION

© 2023 Technofashion. Tüm hakları saklıdır.
ABD'de tasarlanmıştır. Çin'de üretilmiştir.
Patentli olabilir. technofashion.com/patents adresini ziyaret edin.

