


| | |
|---|------|
| 品牌：BLAUPUNKT | 备注： |
| 型号：BLSP03 | 第一版， |
| 设计项目：说明书 | |
| 文件名称：D20_BLAUPUNKT_BLSP03_说明书_折页_01 | |
| 说明书尺寸：75mm X 55mm (展开尺寸：75mm X 550mm) | |
| 工艺说明：105g铜板纸，四色正反面印刷，折页（折扇形）。 | |
| 制作版本：01 | |

75.0 mm


55.0 mm



BLAUPUNKT
LS250 Kablosuz Speaker
Kablosuz Speaker Kullanım Kılavuzu ve Tanıtımı

PAKET İÇERİĞİ
LS250 Kablosuz Speaker
Şarj Kablosu
Kullanım Kılavuzu

Scan QR Code
for English
User Manual.



TEMEL BİLGİLER ve TEKNİK ÖZELLİKLER

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Bluetooth | v5.0 |
| Çekim Mesafesi | 10 metreye kadar |
| Şarj Girişi | Type-C DC 5V / 1A |
| Batarya Kapasitesi | 2000 mAh |
| Batarya Voltajı | 7.4V |
| Şarj Süresi | 3-4 saat |
| Kullanım Süresi (%100 Ses) | 3-4 saate kadar |
| Kullanım Süresi (%50 Ses) | 7 saate kadar |
| Kanal | Mono |
| Hoparör Çapı | 50 x 90mm |
| Empedans | 4Ω |
| Güç Değeri | 20W |

TEMEL BİLGİLER ve TEKNİK ÖZELLİKLER

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Hassasiyet | 85dB |
| Diğer Bağlantılar | MicroSD, AUX |
| TWS Bağlantı (Dual) | 32 GB belleği destekler |
| Mikrofon | Var |
| IP Değeri | IPX7 |
| Kablosuz Şarj V/A Değerleri | 5V/1A, 5V/2A, 9V/1.66A, 12V/1.25A |
| Kablosuz Şarj W Değerleri | 5W/7.5W/10W/15W Max. |
| Ürün Materyali | ABS Plastik, Örgü demir |
| Ürün Boyutu | 224 x 78.5 x 84mm |
| Ürün Ağırlığı | 845g |

GÜVENLİK UYARILARI

Cihazınızı 10 yaşın altındaki çocuklardan uzak tutunuz. Kontrolsüz ses çocukların kulaklarında bozukluklara neden olabilir.

Cihazı çocuklar kullanıyorsa, doğru şekilde kullanılmadıklarından emin olunuz.

Cihazınızın bağlantı kablolarını bükmeyiniz, aksi takdirde zarar görebilir.

Hasarlı güç kablolarını ve aksesuarları kullanmayınız.

Islak elle güç kablosuna dokunmayınız.

Şarj cihazınızı kablosundan çekerek çıkarmayınız.

Cihazınıza ıslak elle dokunmayınız.

Cihazınızı ateşe atmayınız. Isıtıcı cihazların üzerine ya da içine koymayınız.

Cihazınız aşırı ısındığında patlayabilir.

Cihazınızı fiziksel darbelerle ve düşmeye maruz kalmayacak şekilde kullanınız.

GÜVENLİK UYARILARI

Cihaz su geçirmez değildir, doğrudan suyla temas ettirmeyiniz. Suyun içine sokulmasından veya su temasından kaynaklı cihazınız zarar görürse üretici garantisiz olabilir.

Cihazınızı uzun süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız.

Cihazınızı yüksek dış basınç altında bırakmayınız.

Cihazınızı çok soğuk ya da çok sıcak ortamlarda bırakmayınız.

Alkol, amonyak, benzin veya aşındırıcı madde içeren temizlik malzemeleri kullanmayınız.

Cihazınızı yüksek oranda toz bulunan alanlarda kullanmayınız. Toz veya yabancı cisimler cihazınızın arızalanmasına sebep olabilir.


Cihazınızı sadece düz yüzeylerde saklayınız. Cihazınızı düşürmeyiniz. Cihazınız düşerse zarar görebilir.

NASIL ŞARJ EDİLİR?

Cihazı şarj etmek için kutu içerisinden çıkan Type-C şarj kablosunu kullanabilirsiniz.

DC 5V/1A adaptörleri ya da bilgisayarı USB girişlerini kullanabilirsiniz. Şarj ünitesinin ortalama dolma süresi 4 saattir.

Şarj olurken kırmızı ışık yanar. Şarji dolduktan sonra kırmızı ışık söner.



BLUETOOTH BAĞLANTISI

Bağlanacağınız mobil cihazın Bluetooth özelliğini aktif hale getiriniz.

Cihazı çalıştırmak için "BT" butona 5 saniye basılı tutunuz.

Cihaz eşleşmeye hazır olduğunda sesli bildirim verecektir.

Mobil cihazınızın Bluetooth menüsünde cihazı aratınız.

Listede çıkan "Blaupunkt LS250" adını bulup seçiniz.


Cihaz bağlandıığında sesli bildirim verecektir.

Mobil cihazınızın Bluetooth özelliği açık olduğu sürece kablosuz speakerınız otomatik olarak bağlanacaktır.

NOT:

Blaupunkt LS250 açıldıktan sonra 3 dakika boyunca bağlanacak cihaz aramaktadır. Bu süre içerisinde bir cihaza bağlanmazsa otomatik olarak kapanacaktır.


GENEL BAKIŞ & TUŞ KOMUTLARI




1-Şarj girişi
2-TF (MicroSD) Kart girişi
3-AUX girişi
4-Wireless şarj bölümü
5-Wireless şarj bildirim ışığı
6- Butonu, bir kez bastığınızda ses seviyesi azalacaktır. Bir önceki şarkıya geçmek için basılı tutunuz.


| | |
|-----|------|
| 备注： | 第一版， |
|-----|------|

GENEL BAKIŞ & TUŞ KOMUTLARI


7-  Butonu, müzik durdurma/başlatma, çağrı komutları veya TWS bağlantı için kullanılmaktadır.

- Çağrıyı cevaplamak için tuşa 1 kez basınız.
- Çağrıyı kapatmak için tuşa 1 kez basınız.
- Çağrıyı reddetmek için tuşa 3 saniye basılı tutunuz.
- Müziği durdurmak/başlatmak için 1 kez basınız.

8-  Butonu, bir kez bastığınızda ses seviyesi artacaktır. Bir sonraki şarkıya geçmek için basılı tutunuz.

9-  Butonu, AUX, TF kart, Bluetooth modları arasında geçiş yapmak için 1 kez basınız.

NOT: Modlar arasında geçiş yapabilmek için cihazın ilgili slotunun dolu olması ve içerisinde çalışabilir parçaların bulunması gerekmektedir.

10-  Butonu, cihazı Açmak/Kapatmak için 5 saniye basılı tutunuz.

TWS (DUAL) BAĞLANTI

Blaupunkt LS250 kablosuz hoparörde bulunan TWS dual bağlantı özelliği sayesinde, aynı model iki cihazı birbirine bağlayabilirsiniz. Cihazları birbirine bağlandıktan sonra senkronize bir şekilde stereo olarak kullanabilirsiniz.

NOT: TWS bağlantı yapmak için iki hoparörün çalışır durumda ve bağlı olduğu cihazlardan unutmamız/kaldırmamız gerekmektedir.

İki cihazdan birinin "BT" butonuna basılı tutunuz. TWS bağlantısını başlattığında sesli bildirim verir. Kısa bir süre içinde iki speaker sesli bildirimle birbirine bağlanacaktır. Mobil cihazınızın Bluetooth listesinde çıkan "Blaupunkt LS250" adını bulup seçiniz. Bu sayede iki hoparörden aynı anda müzik çalabilirsiniz.

WIRELESS ŞARJ NASIL YAPILIR?

Kablosuz şarj özelliğini kullanabilmek için hoparörün enerjiye bağlı olması gerekmektedir.

- Kullanmadan önce lütfen Type-C kablosunu bağlayınız.
- Wireless şarj bildirim ışığı 3 kez yanıp sönecektir.
- Kablosuz şarj özelliğine sahip telefonunuzu şarj alanının üzerine koyunuz.
- Bildirim ışığı 2 saniye boyunca sabit yanacaktır, telefonunuz şarj almaya başlar.
- Şarja devam ederken ışık yanıp söner.

SERVİSE NASIL GÖNDERİLİR?

Cihazınız arızalandığında Teknik Servise ürün gönderimi için www.destek.tteknoloji.com.tr adresine giriş yapın ya da yandaki QR kodu telefonunuz ile okutunuz.



Sitede bulunan adımları dikkatlice okuyuz.

Yeni kayıt oluşturmanız gerekmektedir.

Ürünün servis kaydını açtıktan sonra sistemin verdiği referans numarasını ürününüzün üzerine mullaka not olarak yapınız!

| Firma Adı | İl | Adres | Vergi No. | Vergi Dairesi | Telefon |
|----------------------------|----------|---|------------|---------------|----------------|
| TT Teknoloji Ürünleri A.Ş. | İstanbul | Namiç Kemal Mah. 120. Sk. No:16 Esenyurt - İstanbul | 8580979347 | Avcılar | 0850 346 08 22 |

GARANTİ BELGESİ

GARANTİ BELGESİ

İTHALATÇI: TT TEKNOLOJİ ÜRÜNLERİ A.Ş.
Sun Plaza, Kat:22 Maslak Bilm Sokak No: 5 Sarıyer/ İSTANBUL
Tel: 0850 346 08 22 • www.technofashion.com

SATICI FİRMA:

MALIN ÇİNSİ : KABLOSUZ SPEAKER
MARKASI : BLAUPUNKT
MODELİ : BLSP03
GARANTİ SÜRESİ : 2 yıl
AZAMI TAMİR SÜRESİ: 20 İŞ GÜNÜ

Ürün tım ekigimban 24 ay garanti kapsamındadır.
Anlaşmazlıklardan doğan itirazlarınızı tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine bildirebilirsiniz.

GARANTİ ŞARTLARI ve BİLGİLERİ

1-Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.

2-Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.

3-Malın ayıklı 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 onanılması isteme,haklarından birini kullanabilir.

4-Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onanım hakkını seçmesi durumunda satıcı, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onanımını yapmak veya yaptırmada yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onanım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

GARANTİ ŞARTLARI ve BİLGİLERİ

5-Tüketicinin, ücretsiz onanım hakkını kullanması halinde malın,

- a-Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- b-Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- c-Tamirinin mümkün olmadığı için, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporda belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, aıyp oranında bedel indirimini 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 tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere

GARANTİ ŞARTLARI ve BİLGİLERİ

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 kullanımından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

8-Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılmasında 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 verilmesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

BLAUPUNKT

TECHNOFASHION

© 2022 Technofashion, Inc. All Rights Reserved. Designed in USA. Made in China.
For patent information, see technofashion.com/patents.



正面

反面

FCC STATEMENT :

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.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply 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 equipment 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 equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment 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 equipment and receiver.

Connect the equipment 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.

FCC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.