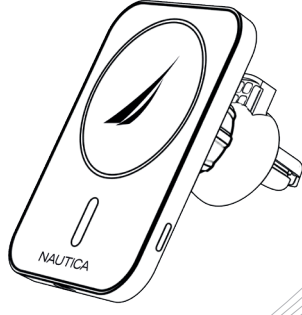


NAUTICA

MANYETİK KABLOSUZ ARAÇ ŞARJI CH300



Nautica Manyetik Kablosuz Araç Şarji - CH300

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

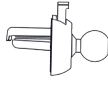
Lütfen yeni ürününüzden en iyi şekilde faydalanmak için aşağıdaki bilgileri dikkatlice okuyunuz.

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

PAKET İÇERİĞİ



MANYETİK KABLOSUZ
ARAÇ ŞARJI



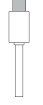
HAVALANDIRMA
MONTAJ KLİPSİ



VİDA



2 METAL
PLAKA



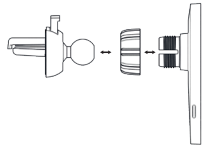
3.3 FT / 1 M
TYPE-C KABLO



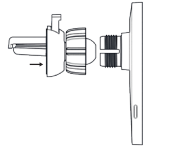
KULLANIM KILAVUZU

NASIL KULLANILIR

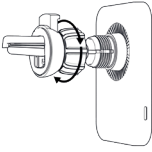
NASIL KURULUR



Birlikte verilen vidayı ve bilyeli mafsallı adaptörünü şekilde gösterildiği gibi yerleştirin.

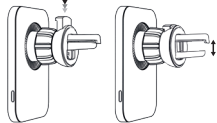


Hava menfezi montajının ucundaki bağlantı adaptörünü kablosuz tutucunun arkasındaki sokete takın.



Vidayı yerleştirin.

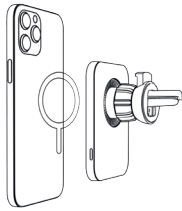
HAVALANDIRMAYA NASIL MONTE EDİLİR



Araç tutucunuzu havalandırma deliğine takmak için bağlantı klipsindeki düğmeyi aşağı doğru bastırın.

Manyetik özelliği olmayan akıllı telefon modellerinde metal plaka akıllı cihazınızın kasanın dışına veya doğrudan akıllı cihazın üzerine takılabilir.

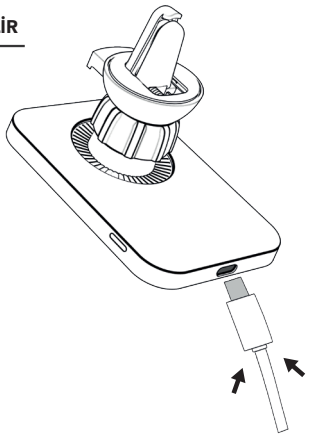
- 1) Cihazın veya kasanın arkasındaki yüzeyi, kasanın içindeki veya doğrudan akıllı cihazdaki yüzeyi temizlemek için alkollü mendil kullanın.
- 2) Yapışkan kaplamayı metal plakadan çıkarın.
- 3) Diski cihazın veya kasanın temizlenmiş yerine yerleştirin.
- 4) Manyetik kablosuz araç şarj cihazının ön yüzeyindeki şeffaf filmi çıkarın.



TELEFONUNUZ NASIL ŞARJ EDİLİR

Cep telefonunuzu şarj etmeye başlamak için, Nautica MANYETİK KABLOSUZ ARAÇ ŞARJINIZI aracınızın herhangi bir USB-A şarj bağlantı noktasına veya çakmak soketine veya güç bankası gibi başka bir güç kaynağına ürünle birlikte verilen Tip-C - USB-A kablosu aracılığıyla bağlayın.

Çakmak soketine bağlamak için bir adaptör gerekeceğini unutmayın.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Giriş	5V / 2A, 9V / 1.67A, 12V / 1.5A
Giriş Gücü	max 18W (QC2.0 / QC3.0)
Çıkış	5V / 1A, 9V / 1A, 9V/1.5A
Çıkış Gücü	15W / 10W / 7.5W / 5W
Maksimum İletim Mesafesi	0.2 in / 5 mm
Malzeme	PC
Ürün Ölçüleri	3.93*2.55*3.5 in / 100*65*89 mm
Ürün Ağırlığı	3.17 oz / 90 g
Şarj Girişi	Type-C
Yüksek Akım Koruması	
Yüksek Voltaj Koruması	
Düşük Akım Koruması	



GÜVENLİK ve BAKIM

Cihazı kullanmadan önce yüksek ürün performansı için aşağıdaki bilgileri dikkatlice okuyunuz.

Ürününüzü düşürmekten ve sıvılara, neme, doğrudan güneş ışığına ve aşırı ısıya ve soğuğa maruz bırakmaktan kaçının. Şarj cihazı ıslanırsa derhal güç kaynağından çıkarın. Aşırı sıcaklıklar, ünitenin patlamasına veya aşırı ısınmasına neden olabilir, bu da performansın düşmesine ve kullanım ömrünün kısalmasına neden olabilir. Ayrıca keskin nesnelere üniteye yüksek basınç veya delinme uygulamaktan kaçının.

Demanyetizasyon ihtimaline karşı, kredi kartlarınızı veya üzerinde manyetik çip veya şerit bulunan diğer kartları Nautica Manyetik Kablosuz

Araç Şarj Cihazınızdan uzak tutun.

Nautica Kablosuz Manyetik Araç Şarj Cihazınızın herhangi bir yapısını değiştirme, düzeltmeye veya değiştirmeye gelmez. Ürün yalnızca yetkili satıcılar veya servis merkezlerini demonte edebilir.

Ürününüzün herhangi bir parçasının normal aşınma ve yıpranma veya kırılma dahil herhangi bir nedenle değiştirilmesi gerekiyorsa, lütfen bizimle iletişime geçin.

Sıvılara maruz kalması kablosuz araç şarj cihazınızın kısa devre yapmasına neden olabileceğinden ürünü sıvılardan uzak tutun. Sıvıya maruz kalması durumunda şarj cihazını çalıştırmayın.

Ürününüzü çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayınız. Bu ürün oyuncak değildir.



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 Kanunun 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 tüketiminin 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 olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın aynısı misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilensorumludur.
- 6) Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, 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.

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.



GARANTİ BELGESİ

GARANTİ BELGESİ	
İTHALATÇI: TECNOFASHION TÜKETİCİ ÜRÜNLERİ A.Ş. Sun Plaza, Kat:22 Maslak Bilim Sokak No.: 5/A Sarıyer/ İSTANBUL Tel: +90 850 346 08 22 • www.technofashion.com	
SATICI FİRMA:	
MALIN CİNSİ	: MANYETİK KABLOSUZ ARAÇ ŞARJI
MARKASI	: NAUTICA
MODELİ	: NTMC02
GARANTİ SÜRESİ	: 2 yıl
AZAMI TAMİR SÜRESİ:	20 İŞ GÜNÜ
Ürün tüm ekipmanlar 24 ay garanti kapsamındadır. Anlaşmazlıklardan doğan şikayetlerinizi tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine bildirebilirsiniz.	



DESTEK

Herhangi bir soru için bize e-mail gönderin support@technofashion.com

FCC ID: 2AZBO-N00012

Bu cihaz FCC kurallarının 15. Kısımına uygundur. Kullanım aşağıdaki 2 koşula bağlıdır. 1) Bu cihaz zararlı parazitlere neden olmayabilir. 2) Bu cihaz çalıştığı anda istenmeyen parazitlerin dahil olma ihtimali kabul edilebilir. Bu cihaz FCC 15. Kısım kurallarına uygun olarak test edilmiş ve B sınıfı dijital cihaz kurallarına uygun bulunmuştur. Bu kurallar cihaz kurulumundaki zararlı parazitlere karşı koruma sağlamak için belirlenmiştir. Bu cihaz radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun şekilde kurulmaz ve kullanılmazsa zararlı parazitlere neden olabilir. Bu cihaz radyo ve televizyon kapsama alanında cihazı kapatıp açarak tespit edilebilecek zararlı parazit neden olursa, kullanıcının aşağıdaki önlemlerden bir veya daha fazlasını alarak cihazı kullanması önerilir. Ancak kurulum esnasında parazit olmayacağına garantisizdir.

- Alıcı anteninin yerini veya yönünü değiştirin.
- Cihaz ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Cihazı alıcının bağlı olduğundan farklı bir devredeki güç kaynağına bağlayın.
- Yardım için satıcıya veya deneyimli bir radyo/televizyon teknisyenine danışın. Uyumlu olmayan değişiklikler veya modifikasyonlar kullanıcının cihazı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir. Uyumluluktan sorumlu tarafça açıkça onaylanmayan değişiklikler veya modifikasyonlar, kullanıcının ekipmanı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

NAUTICA

designed, manufactured, distributed by
TECHNOFASHION

© 2021 Technofashion, Inc. All Rights Reserved.
Designed in USA. Made in China.
May be patented. See technofashion.com/patents

