

V-TECH

VİZYONTECH

ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

KULLANIM KILAVUZU

NOT 800 EE

NOT 800 EY

NOT 800 YY



www.notel.com.tr

KABLOSUZ MİKROFON

Yeni bir frekans kurmak istediğinizde, çevrenizdeki en iyi frekansı bulmak için alıcının 1 saniye içinde Ayar Tuşuna basarak AUTO Arama işlevini kullanın ve daha sonra 1 saniye boyunca Ayarla tuşuna basın ve alıcı ve vericiyi aynı frekansta eşleştirmek için verici IR'yi Receiver IR penceresine yaklaştırın.

Sadece yeni bir frekansı değiştirmek için Ayarı veya AŞAĞI tuşuna basmayın.

-2*100 Kanal

1*100 Kanal

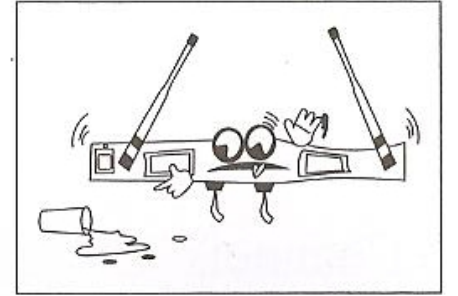
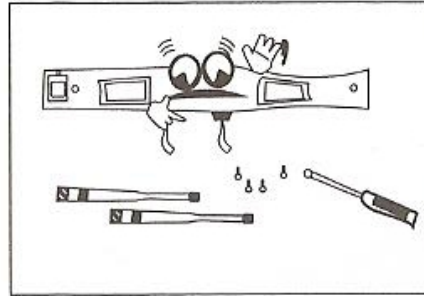
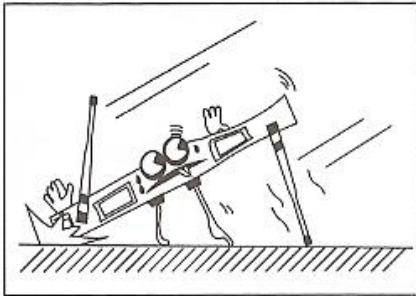
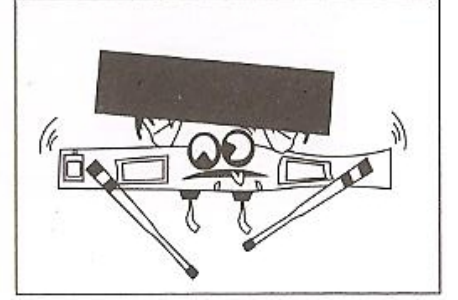
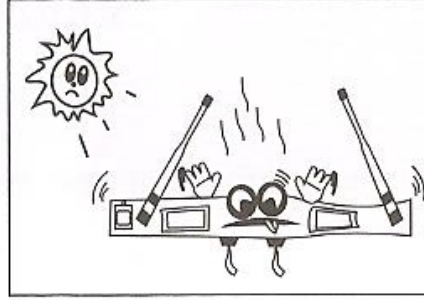
-Otomatik kanal araması, kızılötesi kanal eşleştirme

-Mikrofon (verici) bu alıcıdan herhangi biriyle çalışılabilir

Önizleme

Bu UHF kablosuz mikrofon sistemini seçtiğiniz için hoş geldiniz. Bu UHF kablosuz mikrofon sistemi profesyonel olarak tasarlanmış ve şu ile üretilmiştir:

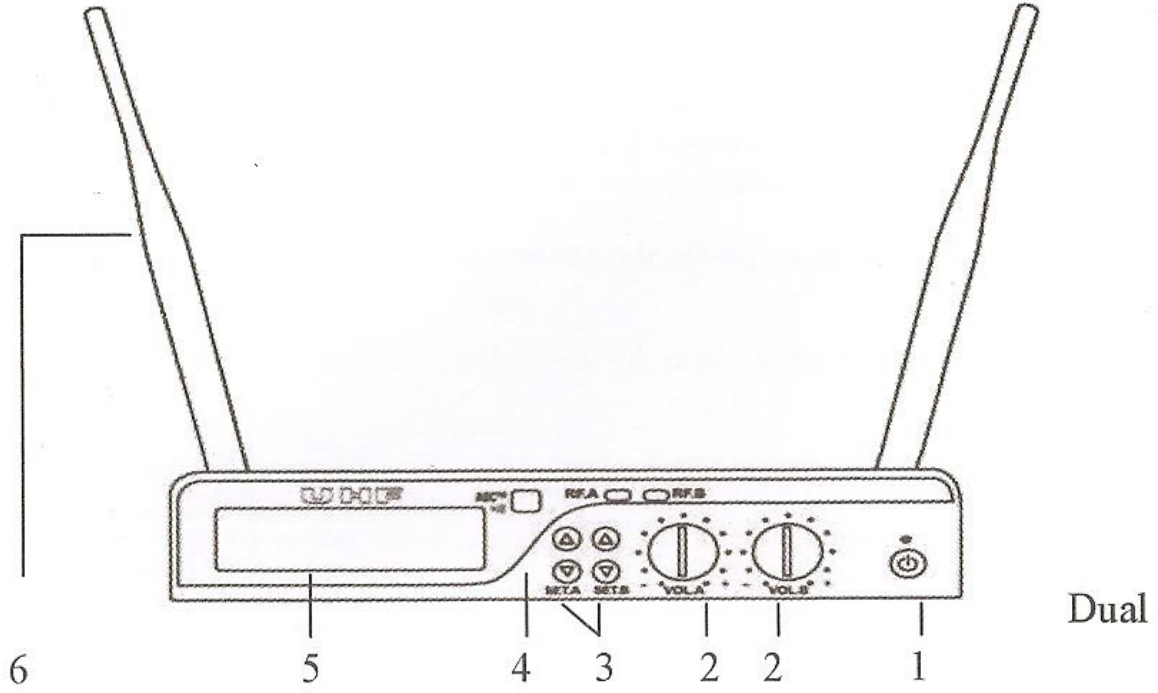
- Mükemmel ses kalitesi
- Çok kanallı gelişmiş DPLL alma modu
- UHF frekansı, parazitlenmeyi önlemek için 2 * 100 kanal.
- Her Mikrofonda 100 frekans, daha kararlı çalışma, daha güvenilir iletim sağlar.
- Otomatik kanal arama ve kilitleme, çalışmayı kolaylaştırır.
- Kızılötesi kanal eşleştirme, alıcının ve vericinin aynı frekansta kolayca eşleştirilmesini sağlar



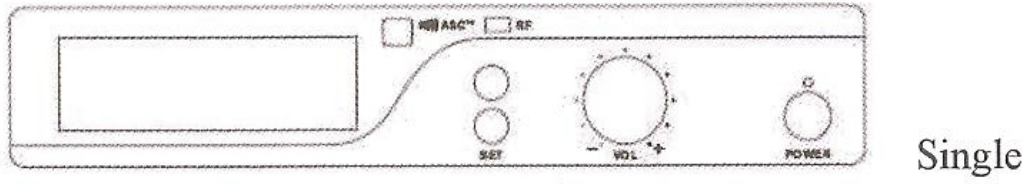
Sistemi aşağıdaki durumlarda tamir ettirmeyin; yalnızca profesyonel teknisyenler tehlikeyi önleme yetkisine sahiptir.

KABLOSUZ MİKROFON

Alıcı İşletimi ----- Alıcı Ön Paneli

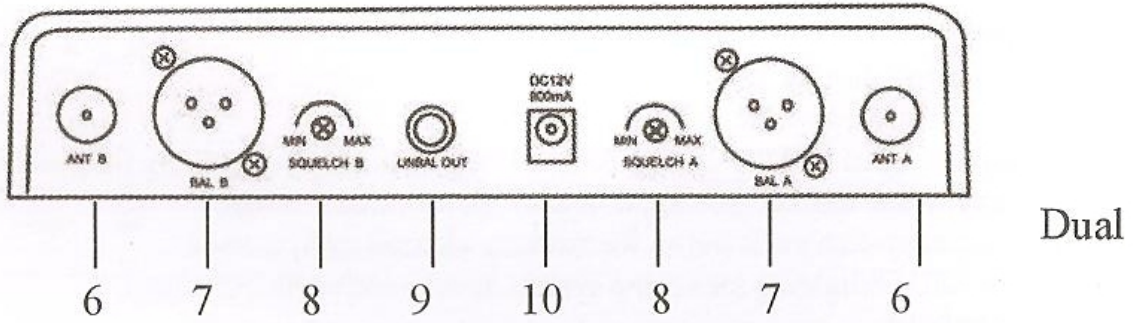


Dual

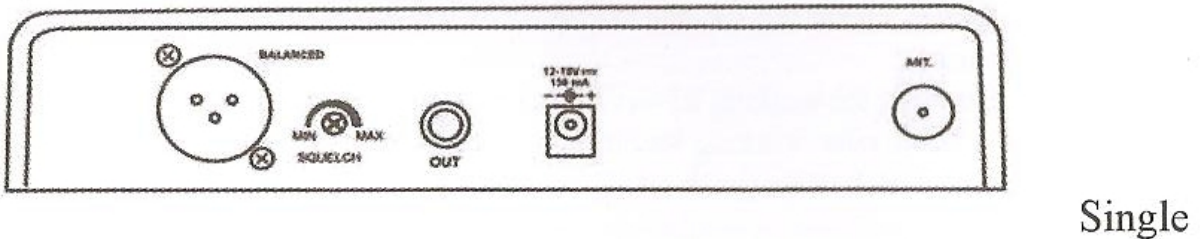


Single

Alıcı Arka Panel



Dual



Single

KABLOSUZ MİKROFON

1. Açma / Kapama
2. Hacim
3. Set-A ve Set-B

En İyi Frekans Aranıyor: En iyi çalışma kanalını (frekans) aramak için "SET - " tuşuna 1 saniye basın.

Otomatik Eşleştirme: "SET-- " tuşuna 1 saniye basın, vericinin ASC hedefini alıcının ASC penceresine getirin, kanal indeksini vericiye gönderin, otomatik olarak alıcı ve verici arasındaki kanalı eşleştirebilir.

seçilen kanalı değiştirmek için 3 saniyede " " veya " " ye basın, verici ile eşleştirmek için tekrar "SET- " tuşuna basın ve 1 saniye boyunca tekrar basın (kanal değiştirmeyi tercih etmiyoruz)

4. ASC penceresi
5. LCD ekran: Kanal numarası, RF seviyesi, AF seviyesi, Sessiz, Frekans
6. Anten
7. Ses dengeli çıkış
8. Susturma ve ses kısma ayar düğmesi. Ayar aralığı 0-40dB'dir.
9. Ses Dengesiz çıktı
10. Güç Jakı: güç için 12v DC 50 / 60Hz adaptör bağlama.

Alıcı Lcd



Çift



Tek

1. 8 seviyeli RF ekran: RF seviyesini görüntülemek için
2. 8 seviyeli AF göstergesi: AF seviyesini görüntülemek için
3. Frekans göstergesi: FREQ ışığı olduğunda, son 6 rakamı çalışma frekansı anlamına gelir.
4. Kanal Ekranı: CHAN aydınlatması sırasında çalışma kanalı görüntülenir.
5. Kanal veya Frekans ekranı. Çalışma kanalını veya frekansı gösterir.
6. MUTE ekranı: MUTE lambası, sistem RF sinyalini almadığını gösterir.

Alıcı Çalıştırma

1. Vericiyi kapatın, Ses seviyesini "düşük" seviyesine getirin.
2. Alıcıyı açın, parazit çok büyükse RF ve AF seviyesini kontrol edin, paraziti önlemek için kanalı değiştirin.
3. Vericiyi, çalışmakta olan RF seviyesi ekran aydınlatmasını açın, ses seviyesini uygun seviyeye getirin, ardından konuşun, AF seviyeli ekran sesinize göre çalışsın.
4. Kullanmayı bitirdikten sonra güç anahtarını çıkarın.

KABLOSUZ MİKROFON

Kanal otomatik arama

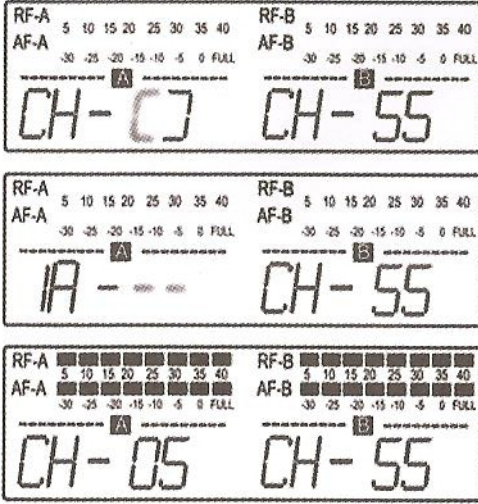
1. Sol kanalı ayarlama (Set.A)

"SET - [A]" tuşuna 1 saniye basın, ekranda sistem otomatik olarak en iyi uygulanabilir frekansı (kanal) arıyor demektir. (Resim 1)

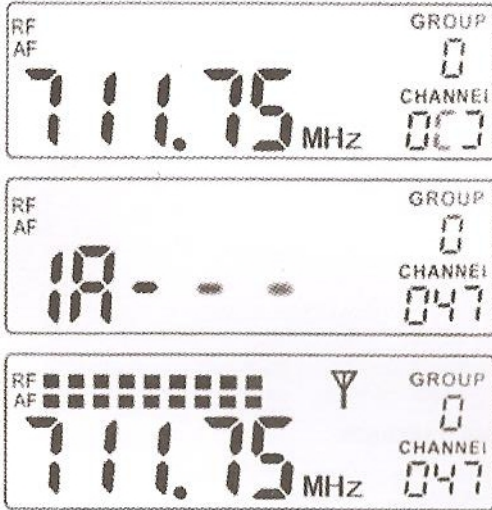
Kızılötesi uyumlu kanal

Vericinin ASC sensörünü alıcının ASC sensörüne yaklaştırın, "SET-- [B]" tuşuna 1 saniye basın, otomatik olarak kanal indeksini vericiye (mikrofon) gönderir ---- (Resim

2)1. ve 2. adımlar tamamlandıktan sonra elde taşınabilir mikrofon (verici) LED ışığı, çalışma anlamına gelir.



Single



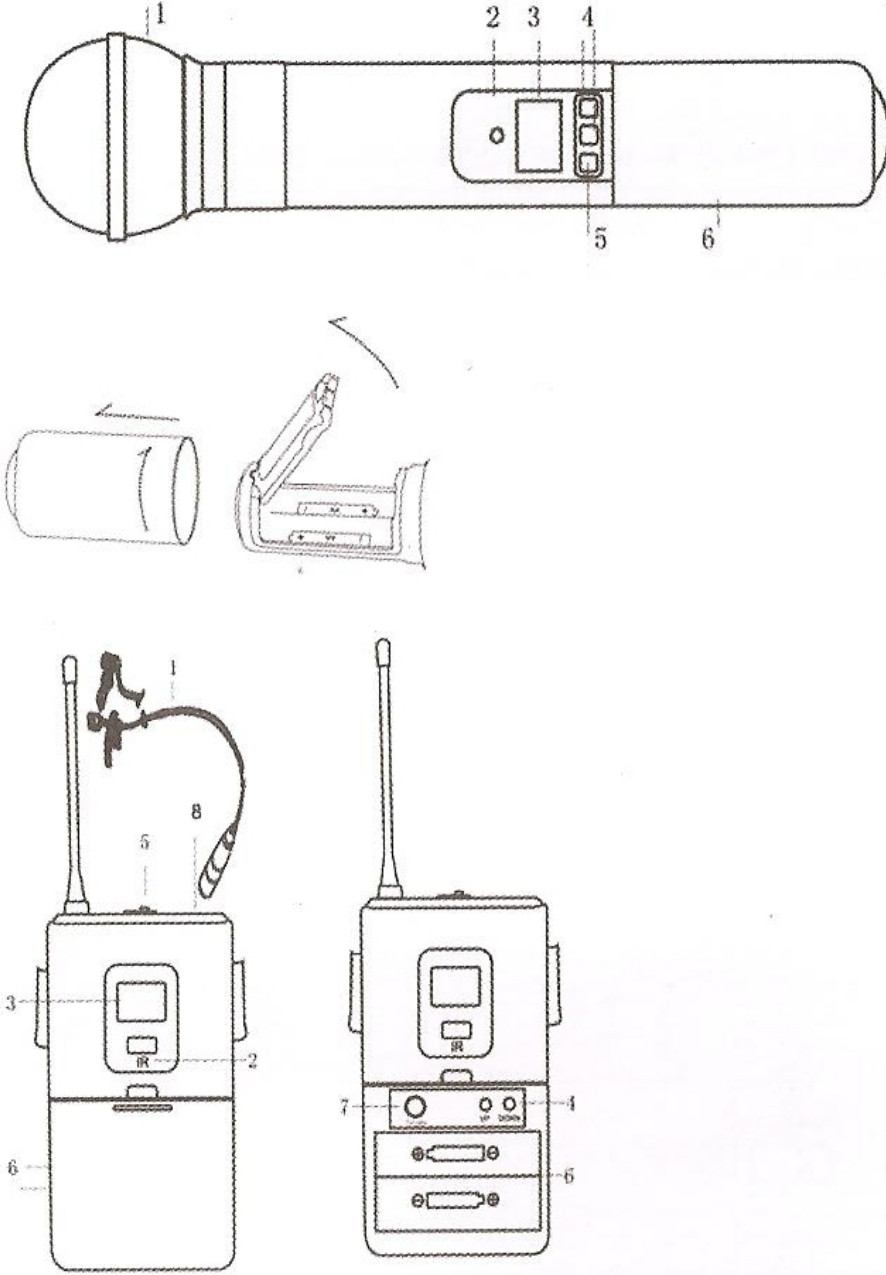
2. Set-up the right channel (Set.B)

Set-up the right channel (Set.B) in same steps.

When the microphone and receiver shows same channels, the system is workable.(Pic. 3)

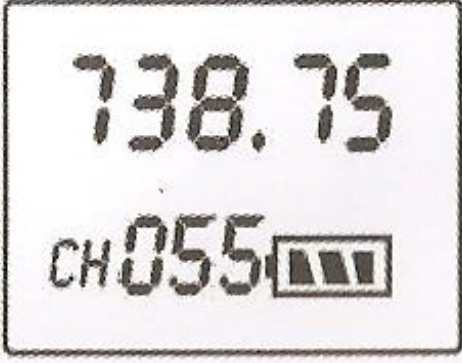
Remarks: press "[A]" or "[B]" in 3 seconds to change the working channel. (we don't prefer to change the channel in this way)

El Vericisinin İşlevi (Metal gövdede mikrofon)



1. Mikrofon kafası
2. ASC sensörü
3. LCD ekran
4. Yukarı / Aşağı tuşu, kanal veya frekansı değiştirmek için
5. Taşınabilir mikrofon --- Güç AÇMA / KAPAMA anahtarı - 5 saniye boyunca bastırın
Sustur - 3 saniye basılı tutun
Bodypack Transmitter: ON-MUTE - OFF
6. Pil kutusu: 2 adet 1.5 v AA pil.
7. Kazanç
8. Mikrofon Giriş Jakı

Vericinin LCD ekranı (Mikrofon)



1. Frekans: çalışma frekansını belirtin

2. Kanal: çalışma kanalını belirtin

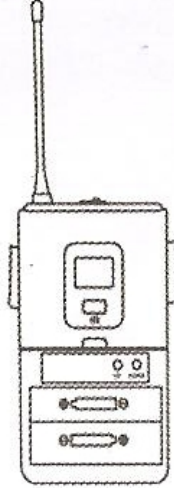
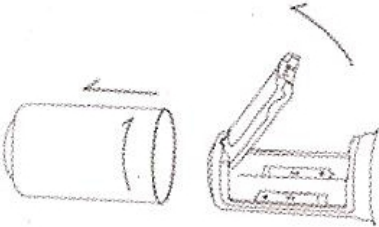
3. Zayıf pil göstergesi: pil durumunu belirtin.

Elde taşınır vericinin çalıştırılması (Mikrofon)

1. Vericiyi açın, LCD ekran frekansı, kanalı, pil durumunu gösterecektir.

2. Eğer ekran alıcı ile farklı frekans (kanal) gösteriyorsa, "ASC" sensörünün mikrofonunu alıcı "ASC" penceresine yaklaştırın, alıcı "SET--" tuşuna basarak 1 saniye basın, alıcıyı ve mikrofonu tekrar kontrol edin aynı frekansta (kanal), alıcının ön panelindeki RF ışığı yanar, o zaman sistem çalıştırılabilir.

PİL



1. Pil kutusu kapağını çıkarın ve dışarı doğru itin.

2. 2 yeni 1.5v AA (NO.5) pil koyun, lütfen pillerin doğru yönde olduğundan emin olun.

3. Kapağı içeri itin ve sıkıştırın.

Uzun süre kullanmayacaksanız pilleri çıkarın, bel pilleri Geri Dönüşüm Kutusu'na götürülmelidir.

Taşıyıcı Frekans Aralığı: 700-750MHz

Mod: FM (geniş bant)

Kanallar: 100 kanal * 2

Kanal mesafesi: 1MHz

İstikrar: +/- 0.005%

Dinamik Aralık: 100dB

Maksimum sapma: Seviye sınırlaması ile +/- 45KHz

Frekans Cevabı: 60Hz-18KHz (+/- 3dB)

S / N oranı: > 98dB

T.H.D. : <% 0.5

Çalışma Aralığı: 80m (tipik koşullar altında)

Ortam Sıcaklığı: -10 °C ~ + 50 °C

Taşıyıcı Frekans Aralığı: 700-750MHz

Mod: FM (geniş bant)

Kanallar: 100 kanal * 2

Kanal mesafesi: 1MHz

İstikrar: +/- 0.005%

Dinamik Aralık: 100dB

Maksimum sapma: Seviye sınırlaması ile +/- 45KHz

Frekans Cevabı: 60Hz-18KHz (+/- 3dB)

S / N oranı: > 98dB

T.H.D. : <% 0.5

Çalışma Aralığı: 80m (tipik koşullar altında)

Ortam Sıcaklığı: -10 °C ~ + 50 °C

GARANTİ BELGESİ

GARANTİ KOŞULLARI

1- Garanti süresi malın teslim tarihinden itibaren 2(iki) yıldır.

1.a- Garanti kapsamı hizmetler sadece ürünün beraberinde perakende satış faturası aslından suretle teslim edilmesi halinde verilecektir.

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

3- Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 30 iş günüdür.

3.a- Bu süre mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun bulunmaması durumunda; malın satıcısı, bayi, acentesi ithalatçısı veya imalatçısından birisine bildirim tarihinden itibaren başlar.

3.b- Sanayi malının arızasının yürürlükte bulunan ilgili yasa mevzuatta belirtilen süre içerisinde giderilmemesi halinde imalatçı, malın tamirini tamamlanıncaya kadar, benzeri özellikle başka sanayi malını tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.

4- Malın garanti süresince, gerek malzeme, gerek işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde; işçilik masrafı değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır.

5- Malın;*Teslim tarihinden itibaren garanti süresi içerisinde kalmak kaydıyla bir yıl içerisinde, aynı arızayı ikiden fazla olması sonucu maldan yararlanmasının süreklilik kazanması,

*Tamir için geçen sürenin aşılması,

*Servis istasyonunun mevcut olmaması halinde, sırasıyla satıcı, bayi acentesi, temsilcisi, ithalatçısı veya imalatçısından birisinin düzenleyeceği raporla, arızanın tamirinin mümkün olmadığı belirlenmesi durumunda, ücretsiz olarak değiştirme yapılacaktır.

6- Aşağıdaki şartlardan ileri gelen hasar/kusurlar bu garanti kapsamının dışındadır.

*Ürünün hor taşınması, ünitenin VİZYONTECH kullanım ya da bakım kılavuzlarında verilen talimatlara uygun olarak çalıştırılmaması ya da talimatların ihmal edilmesi.

*Ünitenin, ürünün kullanımı amaçlına ülke dahilinde de teknik ya da güvenlik yönetmeliklerine uygun olmayan yollarla bağlanması ya da çalıştırılması.

*Mücbir sebepler ya da VİZYONTECH kontrolü dışında başkaca durumların sebep olduğu hasar/kusurlar.

*Ürünün yetkili personel dışında (kullanıcı dahil) başkaca şahıslarca onarılması ya da açılması garantiyi ortadan kaldırır.

7- Garanti süresi içerisinde, servis istasyonları tarafından yapılmasının zorunlu olduğu, imalatçı veya ithalatçı tarafından sert koşulan periyodik bakımlarda; verilen hizmet karşılığında tüketiciden işçilik ücreti benzeri bir ücret talep edilmez.

8-Garanti belgesi ile ilgili çıkabilecek sorunlar için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Tüketici Rekabeti Korunması Genel Müdürlüğüne başvurulabilir.

9- Malla beraber kullanılan ancak VİZYONTECH ürünü olmayan donanım, aksesuar veya ekipmanlar dan yetkisiz onarım, modifikasyon, yer değiştirme, malın tüketicie teslimden sonraki yanlış taşıma, yanlış ve yetersiz bakım, yanlış ayar ve kullanımından; kullanım yerinin iyi hazırlanmamasından, yeterli havalandırma olmaması aşırı nemli ve sıcak ortamda kullanılması veya elektronik devrelere zararlı, aşındırıcı ortamda çalıştırılmasından; kaza darbe, elektrik, nakliyat, doğal afetlerden kaynaklanan arızalar, sayılanlarla sınırlı kalmamakla beraber garanti kapsamı dışındadır.

10- Bu garanti, malın garantide belirtilen süre içinde VİZYONTECH ELEKTRONİK ve onun yetkili kıldığı servislere getirilmesi koşulu ile geçerlidir. Bu garanti belgesi süre içerisinde saklanmalıdır. Ürünler birlikte ambalajlanan bu garanti belgesinde yer verilen tüm bilgilerin satıcı tarafından tam olarak kaşelenmesi şarttır.

11- İş bu garanti 4077 sayılı tüketicinin korunması hakkındaki kanunda tanımını yapılan tüketiciler için geçerlidir.

12- Bu garanti; malın garanti süresi içerisinde VİZYONTECH ELEKTRONİK servis merkezine veya yetkili servis istasyonlarında getirilmesi halinde sağlanır.

TEKNİK SERVİS:

VİZYONTECH ELEKTRONİK: Şerifali Mah. Türker Cad. Mevdudi Sok. No:38 Ümraniye / İSTANBUL

Tel: 0216 329 74 05-06 Fax: 0216 329 74 45 www.notel.com.tr

ÜRÜN BİLGİLERİ :

Markası: **NOTEL**

Cinsi: **KABLOSUZ MİKROFON**

Modeli: **NOT 800 EE - NOT 800 EY - NOT 800 YY**

Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi Veriliş Tarihi / Sayısı :
09.03.2015 / 46442

Garanti Süresi: **2 Yıl**

Azami Tamir Süresi: **30 İş Günü**

Satış Tarihi:

VİZYONTECH ELEKTRONİK ürünleri yüksek standartlarda imal ve test edilmiş olup kılavuzdaki talimatlara uygun şekilde kullanıldığında uzun yıllar problemsiz çalışabilir. Ancak yine de bir problemle karşılaşıldığında; teknik servis telefonlarından bilgi alabilir veya aşağıdaki prosedürü takip edebilirsiniz.

1.Öncelikle cihazı satın aldığınız VİZYONTECH Yetkili satıcısı ile kontak kurunuz. Herhangi bir kullanım hatası olmadığından emin olduktan sonra yetkili satıcı aracılığı ile ya da kendi cihazınızı direkt olarak VİZYONTECH ELEKTRONİK Teknik servisine gönderiniz. Unutmayınız ki yukarıda adresi bulunan VİZYONTECH ELEKTRONİK Teknik servisinden başka cihazı açıp müdahale etmeye kimsenin yetkisi yoktur.

2.Cihazın sağlıklı biçimde elimize ulaşabilmesi için orijinal ambalajında paketlenmiş olması gerekmektedir. Paketleme hatasından meydana gelebilecek hasarlardan firmamız mesul değildir.

3.Cihazınızın üzerine kendi isim, adres, ve cihaz hakkındaki açıklamaları mutlaka etiketleyiniz

İTHALATÇI FİRMA

VİZYONTECH ELEKTRONİK

Şerifali Mah. Türker Cad. Mevdudi Sok. No:38 Ümraniye / İSTANBUL

Tel: 0216 329 74 05-06 Fax: 0216 329 74 45

www.notel.com.tr

YETKİLİ SATICI:

Bu bölümü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve Kaşeyecektir.