



CE 0678 ⚠

< Kullanılması Planlanan Ülkeler >

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IS	IT	LT	LU	LV	MT	NL	NO
PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	

İthalatçı Firma
Merkez Teknik Servis :



NEVADA

Nevada Elektronik Sistemler San. ve Tic. Ltd. Şti.

Tülin Cad. Figen Sk. No.11 Zümrütevler 34852 Maltepe İstanbul

Tel : 0(216) 427 7070 Fax : 0(216) 427 9204

web : www.nevada.com.tr e-mail : nevada@nevada.com.tr

İmalatçı :

KIRISUN ELECTRONICS (SHENZHEN) CO.,LTD

Bldg. H-2 East Industrial Zone of Overseas Chinese Town Nanshan Dist. Shenzhen,

P.R.Çin Postakodu: 518053

Tel: +86-755-8609 6076 Faks:+86-755-8609 6018

E-mail: export@kirisun.com



PT568

VHF / UHF FM EL TELSİZİ KULLANIM KİTABI



Professional Two-way Radio

TANITIM

Almış olduğunuz ürün Uluslararası R&TTE, CE ve Ulusal T&TEE Düzenlemelerine uygun olarak üretilmiştir.

Sağlamlık ve Dayanıklılık olarak MIL-STD 810D,E,F Amerikan Askeri Standardları ve IP-65 Su Geçirmezliği Uluslararası Akredite Test Laboratuvarlarıncı onaylanmıştır.

Cihazınızı Kullanıma başlamadan önce bu kullanım kitabının tamamını dikkatle okuyunuz, ilave bilgi gereksinimi duymanız halinde resmi internet sitesi olan www.kirisun.net i ziyaret ederek bu bilgilere kolayca ulaşabilirsiniz.



GARANTİ VE SERVİS HİZMETLERİ

Cihazınız 2 (iki) yıl garantilidir. Garanti kapsamında arızalanan cihazınıza hızlı servis hizmeti verilebilmesi için aşağıda adresi verilen İstanbul Merkez Servisimize getiriniz veya İstanbul dışında iseniz kargo ile yollayınız.

Cihazı kargo ile gönderirken isim, telefon, açık adres ve şikayetinizi yazmayı unutmayınız. Cihaz garanti kapsamında ise garanti belgesi ve faturasını pakete koyunuz. Cihazınızı orijinal ambalaj ve kutusu ile birlikte ,cihaz hasar görmeyecek şekilde paketlenmelidir.

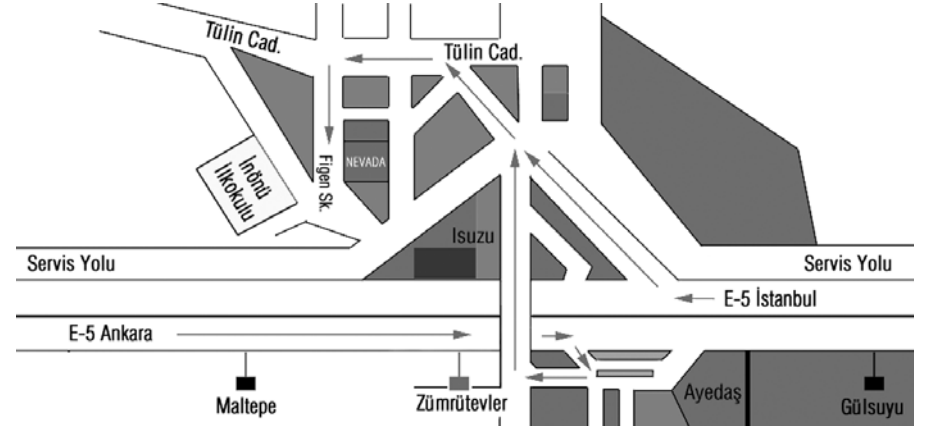
Kargoda oluşacak hasarlardan firmamız sorumlu değildir.!

İSTANBUL MERKEZ SERVİS NEVADA ELEKTRONİK SİSTEMLER SAN. ve TİC.LTD.ŞTİ.

Adres : Tülin Cad. Figen Sok.No:11 34852 Zümrütevler Maltepe / İSTANBUL
Tel : 0216 427 70 70
Fax : 0216 427 92 04
e-mail : nevada@nevada.com.tr
web sitesi : www.nevada.com.tr

Dikkat : Lütfen cihazı servise getirmeden veya kargo ile göndermeden önce 0(216) 427 70 70 numaralı teknik servis bilgi hattımızı arayıp arızayı danışınız. Bu gereksiz para ve vakit kaybını önleyecektir.

İSTANBUL MERKEZ SERVİS ULAŞIM VE ADRES ŞEMASI



GARANTİ BELGESİ

KIRISUN markalı ürünü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

1. Bu ürün titiz kalite kontrolü altında üretilmiş ve tüm kalite kontrollerine tabi tutulmuştur. Bu ürün sırasıyla Distribütörü ve Üreticisinin Garantisi altındadır.

2. Bu ürün üretim hatalarına karşı 2 Yıl garantilidir. Garanti satın alındığı tarihte başlar. Telsiz cihazının kullanım ömrü 10 yıldır.

- Garanti süresi içerisinde normal çalışma özelliklerini yitimesi durumunda Merkez Servisimizle temasa geçiniz, Merkez Servis iletişim bilgileri ek'te verilmiştir.
- Azami Servis süresi 30 gündür. 90 gün içerisinde iade alınmayan cihazlardan servis sorumlu değildir.

3. Aşağıda belirtilen durumlarda servis ücreti alınır :

- Garanti süresinin sona ermesi durumunda.
- Hatalı kullanım neticesinde cihazın arızalanmış olması.
- Taşıma ve Nakliye sırasında meydana gelebilecek hasarlarda.
- Cihazın doğal afet sonucu arızalanmasında.
- Kullanım Kitabında belirtilen Güç Kaynağı, Şarj Cihazı, Batarya veya herhangi bir aksamın kullanılmaması durumunda.
- Cihaza yetkili olmayan kişilerce tamir amaçlı olsun veya olmasın müdahale edilmesi durumunda.

4. Mala Ait Bilgiler

Model No.	PT568
Seri No.	
Teslim Tarihi ve Yeri	
Fatura Tarihi ve No.	

Bu belgenin kullanılmasında; 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ve bu Kanuna dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Yönetmelik uyarınca, T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.



Tülin Cad. Figen Sk. No.11 Zümrütevler 34852 Maltepe İstanbul
Tel : 0(216) 427 7070 Fax : 0(216) 427 9204
web : www.nevada.com.tr e-mail : nevada@nevada.com.tr

İÇİNDEKİLER

1 KUTUNUN AÇILMASI VE EKİPMANIN KONTROLÜ	1
2 CİHAZLA BİRLİKTE VERİLEN AKSAMLAR	1
3 HAZIRLIK	2
3.1 Bataryanın Şarj edilmesi	2
3.2 Bataryanın Takılması - Çıkartılması.....	2
3.3 Kemer askısının Takılması - Çıkartılması	2
4 KONTROLLER	3
4.1 Uyarı Işığı	3
4.2 Kanal Seçici	3
4.3 Açma - Kapama / Ses Düğmesi	3
4.4 PTT - Bas Konuş Tuşu	3
4.5 İzleme Tuşu	3
4.6 Mic - Spk Kapağı	3
4.7 Acil Durum Sireni	3
5 ÇALIŞTIRMA	4
6 STANDART ÖZELLİKLER	5
7 AYARLAR	5
8 UYGUNLUK BEYANI.....	6
GARANTİ BELGESİ	7
GARANTİ VE SERVİS HİZMETLERİ	8
NOTLAR	9

CE 0678

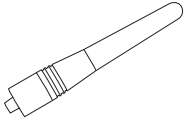
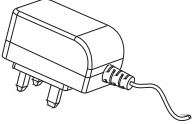
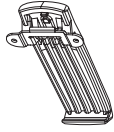
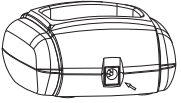
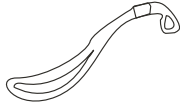
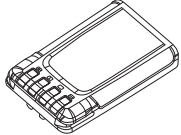
■ KUTUNUN AÇILMASI VE EKİPMANIN KONTROLÜ

Cihazınızın kutusunu dikkatli bir şekilde açınız, Bu özel kutu cihaz ve aksesuarlarını dışarıdan gelecek darbelere karşı korumalı olarak üretilmektedir, yinede muhtemel taşıma işlemi sırasında meydana gelebilecek hasarlarla ilgili mutlaka taşıma firmanızla temas kurun ve aşağıda listede belirtilen parçaların cihazınızla birlikte kutuda olduğunu kontrol ediniz.

■ CİHAZLA BİRLİKTE VERİLEN AKSESUARLAR

AKSAM	MİKTAR
Anten*	1
El Askısı	1
Bel Askısı	1
Batarya	1
Şarj Cihazı	1
Şarj Adaptörü	1
Kullanım Kitabı	1

* Kısa tipte olabilir * Frekans Bandına göre farklılık gösterir.

 Anten	 Adaptör	 Bel Askısı
 Şarj Cihazı	 El Askısı	 Batarya



UYGUNLUK BEYANI

DECLARATION OF CONFORMITY

CE 0678 !

Biz,
We, Kirisun Electronics(Shenzhen) Co., Ltd.
6/F, Bldg. H-2, East Industrial Zone Of Overseas
Chinese Town, Shenzhen 518053, China

Declare on our sole responsibility that this equipment complies with the essential requirements of the Radio and Telecommunication Terminal Equipment Directive,1999/5/EC,and that any applicable Essential Test Suits measurement have been performed.

Aşağıda belirtilen cihazın, bu beyanda açıklandığı şekilde ve sorumluluğumuz dahilinde 1999/5/EC Yönetmeliği'ne uygun olduğunu beyan ederiz. Bu uyumluluk aşağıdaki şu standartlarca gösterilmektedir.

Ürün Açıklaması : PT568 FM Profesyonel El Telsizi

Description of equipment: FM Handheld Transceiver

Model No.: PT568

This compliances is based on conformity with the following harmonised standards or documents:

(1). ETSI EN301 489-1 V1.6.1(2004-12)

(2). ETSI EN301 489-5 V1.3.1(2002-08)

(3). ETSI EN300 086-1 V1.2.1(2001-03)

(4). ETSI EN300 086-2 V1.1.1(2001-03)

(5). EN60950 : 2001+A11 : 2004

Shenzhen, 10 December 2008

Place and date of issue

Shenzhen, 10 Aralık 2008

WenLiang, Fu

General Manager - Genel Müdür

Signature - İmza

Kirisun Electronics Co., Ltd

■ STANDART ÖZELLİKLER

	VHF	UHF	UHF
FREKANS BANDI (MHz)	136 - 174	400 - 450	420 - 470
RF ÇIKIŞ GÜCÜ	5W	4W	
KANAL SAYISI	16		
GÜÇ KAYNAĞI	DC 7.4V		
BOYUTLAR	52,5mmX111mmX33,5mm		
AĞIRLIK	249g Anten ve Batarya Dahil.		

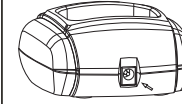
■ AYARLAR

● KANAL AYARLARI

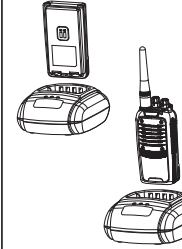
KANAL	GÖNDERME FREKANSI	ALMA FREKANSI	CTCSS / DCS
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

■ HAZIRLIK

● BATARYANIN ŞARJ EDİLMESİ

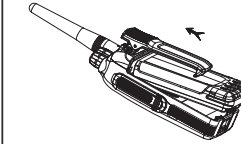


AC Adaptörün soketini Şarj cihazına takınız, sonra AC Adaptörü prize takınız, tüm uyarı ışıkları kısa bir süre yanıp sönecektir.

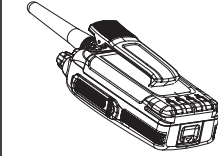


Boş Bataryayı tek veya telsiz takılı olarak şarj cihazına yerleştiriniz, akıllı şarj cihazınız önce bataryanın durumunu ölçmek için kısa bir süre bekleyecek ve kırmızı şarj ışığı yanacak ve şarj işlemi başlayacaktır, şarj işlemi tamamlandığında yeşil uyarı ışığı yanacaktır. Bataryalar fabrikada şarj edilmemektedir, ilk kullanımdan önce muhakkak kesintisiz olarak şarj edilmelidir.

● BATARYANIN TAKILMASI - ÇIKARTILMASI

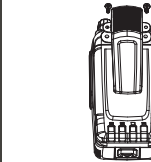


Bataryayı cihazın üst kısmındaki yatağa oturacak şekilde tutup alt kısmı çit sesi duyuluncaya kadar cihaza doğru itiniz. Batarya kilitlenecektir.



Bataryayı çıkarmak için cihazın altında bulunan kilidi ok yönünde basılı tutup bu esnada bataryayı geriye doğru ok yönünün tersine çekiniz.

● KEMER ASKISININ TAKILMASI - ÇIKARTILMASI

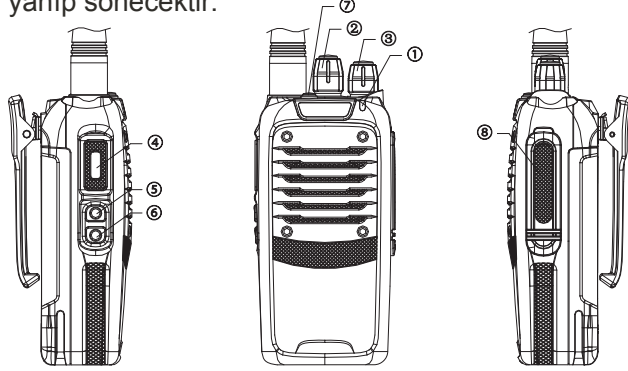


Kemer askısını telsizin sırt kısmındaki yuva üzerine oturtup tornavida ile cihaz kutusundan çıkan 2 adet vidayı saat yönünde sıkınız.
Asla farklı boyda ve ölçüde vida kullanmayınız.

■ KONTROLLER

1. UYARI IŞIĞI

Uyarı ışığı Göndermede Kırmızı, Almada Yeşil renk yanar. Batarya seviyesini düşük olması durumunda kırmızı renkte yanıp sönecektir.



2. KANAL SEÇİCİ

1-16 Kanalı seçmek için kullanılır.

3. AÇMA-KAPAMA / SES DÜĞMESİ

Telsizi açmak için düğmeyi saat yönünde çeviriniz, istediğiniz ses seviyesini ayarlayınız, kapatmak için saat yönünün tersine çit sesi duyuluncaya kadar çeviriniz.

4. PTT (Bas Konuş)

Konuşmak için PTT butonuna basınız ve konuşma süresince basılı tutunuz, bıraktığınızda cihazınız otomatik olarak alma durumuna geçecektir.

5. PROGRAMLANABİLİR TUŞ (1)

Kanal tarama, İzleme, Yalnız Çalışan, Y/D Çıkış Gücü.

6. PROGRAMLANABİLİR TUŞ (2)

FCS, Yakın Kanal, Kanal Anons seçimi programlanabilir.

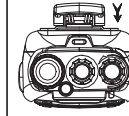
7. ACİL DURUM SİRENİ - ORTAM BİLGİSİ

Basıldığında Ortam Sesi ve Acil Durum Bilgisini gönderir.

8. MIC-SP KAPAĞI

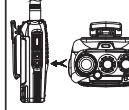
Kulaklık - Mikrofon bağlantısı için kullanılır.

■ ÇALIŞTIRMA



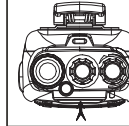
Açma :

Açma / Kapama düğmesini saat yönünde çevirerek cihazı açınız ve ses seviyesini ayarlayınız, cihaz bekleme durumunda olacaktır.



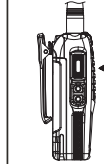
Ses Seviyesinin Ayarlanması :

Ses seviyesini ayarlamak için İzleme tuşuna basınız ve ses düğmesinin seviyesini istediğiniz seviyeye gelinceye kadar saat yönünde çeviriniz.



Kanal Seçimi :

İstenilen kanala geçmek için kanal seçme düğmesini çeviriniz. Kanal no anons edilecektir.



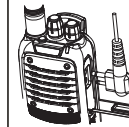
Gönderme :

Konuşma yapmak için PTT tuşuna basınız ve telsiz cihazınıza 5-7 cm. uzaktan konuşunuz.



Aksesuar Kullanımı :

Kulaklık Mikrofon Seti bağlantısı için kullanılır, Bu kapak Mikrofon bağlantısı yok ise kapatılmalıdır.



Kullanımı Kolaylaştırıcı Yazılım Özellikleri :

TOT Çıkış Zaman sayacı, CTCSS, DCS Ton Kod Susturma, BS Batarya süre uzatıcı seçilebilir.



ÖNEMLİ UYARI



TELSİZ CİHAZINI KULLANMADAN ÖNCE OKUYUNUZ

**Lityum Bataryalar Fabrikamızda Şarj Edilmemiştir,
İlk Kullanımdan Önce Bataryanızı**

18 Saat

Kesintisiz Olarak Şarj Ediniz.

Bu Şarj Esnasında Telsiz Cihazınız Kapalı Olmalıdır.

**Yüksek Teknolojiye Sahip Lityum Bataryaları Tam Olarak
Bitirmeyiniz, Bilinenin Aksine Lityum Bataryalar Tam
Olarak Bitmeden Şarj Edilebilme İmkânı Veren
Özelliğe Sahiptir. Batarya Şarjını Tam Olarak Bitirmeniz
Durumunda İlk Kullanım Talimatını Uygulayınız.**

**Bataryanızdan Yüksek Verim Alabilmeniz için Bu Kullanım
Hususlarına Dikkat Etmeniz Önemle Rica Olunur.**