



MUHABERE CİHAZLI ÇEVİK KUVVET KASKI KULLANIM KILAVUZU

İÇİNDEKİLER

1. GİRİŞ	2
1.1. Kask Alıcı Modülü	2
1.2. Genel Kullanım	2
1.3. LCD Ekran	3
1.3.1. Kanal Ayarları	3
1.3.2. Pil Durumu	3
1.3.3. Ses Ayarı	3
1.3.4. CTCSS Ayarı	3
1.4. İşlev Düğmeleri	3
1.4.1. Açma / Kapama	4
1.4.2. Kanal Ayarlama	4
1.4.3. Ses Ayarlama	4
1.5. Harici Kulaklık Girişi	4
1.6. Şarj Girişi	4
1.7. Genel kullanım bilgileri	5

MUHABERE CİHAZLI ÇEVİK KUVVET KASKI KULLANIM KILAVUZU

1 GİRİŞ

1.1 Kask Alıcı Modülü

Kask üstüne monte edilmiş Kask Alıcı Modülü; gönderici ile kask kullanıcısının iletişimini sağlamakta kullanılır.

Kask Alıcı Modülü sadece alıcı olarak kullanılabilir.



1.2 Genel Kullanım

Kaskın arka tarafına yerleştirilmiş olan Kask Alıcı Modülü üzerinde LCD ekran, beş adet işlev düğmesi, harici kulaklık çıkışı ve şarj girişi bulunur.



MUHABERE CİHAZLI ÇEVİK KUVVET KASKI KULLANIM KILAVUZU

1.3 LCD Ekran

Kanal durumu, pil durumu, ses ayarının ve CTCSS ayarının gösterildiği ekrandır.



1.3.1 Kanal Ayarları

Hangi kanalda olduğunun görüldüğü bölümdür.



1.3.2 Pil Durumu

Pil seviyesini gösterir. (CİHAZ PİLLERİ 5 AYDA BİR ŞARJ EDİLMELİDİR. Aksi takdirde cihaz garanti dışı kalır.)



1.3.3 Ses Ayarı

Ses seviyesini gösterir.



1.3.4 CTCSS Ayarı

CTCSS ayarını gösterir. Bu işaret açıksa ilgili kanal için CTCSS açıktır.



1.4 İşlev Düğmeleri

Kask Alıcı Modülü üzerinde beş adet işlev düğmesi bulunur. Bunlardan bir adet açma/kapama işlevini, iki adedi kanal ayar işlevini ve iki adedi ses ayarı işlevini görür.

Düğmelerin dizilişi ve işlevleri aşağıdaki gibidir.



MUHABERE CİHAZLI ÇEVİK KUVVET KASKI KULLANIM KILAVUZU

1.4.1 Açma / Kapama

Kask Alıcı Modülünün açılıp kapanmasını sağlar. Modül kapalı iken 5 saniye süre ile basılı tutulduğunda açılır. Aynı şekilde modül açıkken 5 saniye süre ile basılı tutulduğunda modül kapanır.

1.4.2 Kanal Ayarlama

Kanal ayarlama işlemi için iki adet düğme vardır. Bunlardan birincisi kanal azaltma, ikincisi ise kanal arttırmadır. Herhangi bir düğmeye 5 saniye basılı tutularak kanal ayarlama işlevi aktif edilir. Daha sonra arttırma ve azaltma düğmeleri kullanılarak istenilen kanal numarasına gelinir.

1.4.3 Ses Ayarlama

Ses ayarlama işlemi için iki adet düğme vardır. Bunlardan birincisi ses azaltma, ikincisi ise ses arttırmadır. Arttırma ve azaltma düğmeleri kullanılarak istenilen ses seviyesine gelinir. Herhangi bir düğmeye bir kez basıldığında bir aşama azaltma ya da arttırma yapılır.

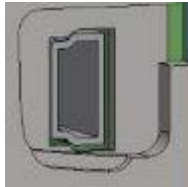
1.5 Harici Kulaklık Girişi

Kask Alıcı Modülü ile birlikte kullanılan harici kulaklık takılmak istenildiğinde bu giriş kullanılır. Harici Kulaklık ucundaki ses jakı kaskın arkasındaki Kask Alıcı Modülü üzerindeki jak girişine takılır.



1.6 Şarj Girişi

Kask Alıcı Modülünü şarj etmek için kullanılan giriştir. Kaskın arkasındaki Kask Alıcı Modülü üzerindeki şarj girişine şarj cihazından gelen bağlantı takılır. Kask Alıcı Modülü şarj edilir. Tamamen boş bir pilin şarj süresi en fazla dört saattir. Şarj esnasında LCD ekrandaki pil durumu göstergesi şarj durumunu göstermektedir.





MUHABERE CİHAZLI ÇEVİK KUVVET KASKI KULLANIM KILAVUZU

GENEL BİLGİLER

Kaskların camı ve kabuğu temiz bez ve su ile silinmelidir. (Kimyasal Madde içeren temizlik ürünü kullanmayınız)

Kaskların gevşeyen vidalarını bakım esnasında sıkınız.

Kaskların çenelik kayışı ayarlanabilir kilit sistemine sahiptir.

Kasklar rutubetsiz, kuru depolarda muhafaza edilmelidir.

Kask kutuları en fazla 5 kutu üst üste konmalıdır.

Kaskın Pilleri en fazla 5 ayda bir şarj edilmelidir.

Kaskın elektronik devre bulunan kutusu kesinlikle açılmamalıdır.

Aksi Takdirde **GARANTİ GEÇERSİZ** Olur.

ÜRETİCİ :

Güvenli Yaşam İş Güvenliği San ve Tic Ltd Şti.

Ostim Organize San Bölgesi 1233 sokak No: 97 Ostim Pk:06374 ANKARA

Mail: gy@guvenliyasam.com

Tel. 0 (312) 215 50 71 (PBX)