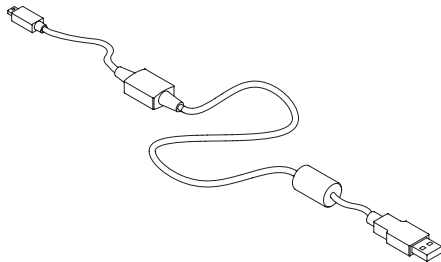


# HKLN4280A CPS Programlama Kablosu Kullanıcı Kılavuzu



WARNING

Bu CPS Programlama kablosunun mini konektörünün, Tablo 1’de belirtilen cihazların haricindeki cihazların bağlantısında kullanılmaması gerektiğini unutmayın. Motorola tarafından önerilmeyen aksesuarların kullanımı yangına, elektrik çarpmasına veya yaralanmaya yol açabilir. CPS Programlama Kablosuna hasar verme riskini azaltmak için, elektrik bağlantısından ayırırken kablodan tutarak çekmeyin, fişi çekin. Güç kaynağı ekipmanının çevresindeki maksimum ortam sıcaklığı 40°C’yi geçmemelidir. Kablonun üstüne basılmayacak, ayağa takılmayacak, suyla temas etmeyecek, hasar görmeyecek veya gerilmeyecek şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

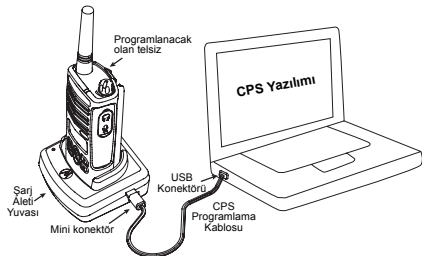
## **CPS Programlama Kablosu Hakkında**

**XTNi™ ve XTNiD™ serisi telsizlerin  
Bilgisayar Programlama Yazılımı (CPS)  
ile programlanabilme özelliği  
bulunmaktadır. CPS, kullanıcının  
frekanslar, PL/DPL kodları, Bant  
Genişliği, Zaman Aşımı Zamanlayıcısı,  
Güç Seçimi, Pil Türü Seçimi, Tarama  
Listesi, Çağrı Tonları, Sinyal Değiştirme,  
vb gibi özellikleri programlamasını  
sağlar. CPS Programlama Kablosu ise  
telsizinizdeki bu tür özellikleri okumanıza  
ve değiştirmenize yardımcı olur.**

**Bu paket aşağıdakileri içerir:**

- **CPS CD'si**
- **CPS Programlama Broşürü**
- **WEEE**
- **Talimat broşürü**

## Çalıştırma Talimatları



### Telsizinizin özelliklerini nasıl okuyacak ve değiştireceksiniz?

1. Telsizi OFF (KAPALI) konuma getirin ve yuvalı şarj aletine yerleştirin. Şarj cihazınızın, telsizin pil kılavuzlarına uyacak şekilde yapılandırıldığından emin olun. Ayrıntılı bilgi için, Telsiz Kullanıcı Kılavuzundaki “Piller ve Şarj Cihazları” konusuna başvurun.

2. Bilgisayarınıza en yeni CPS (Bilgisayar Programlama Yazılımı) versiyonunu yükleyin.
3. CPS kablosu mini konektörünü yuvalı şarj aletine takın. Kablonun diğer ucunu bilgisayarınızın USB girişine takın.
4. CPS yazılımını açın ve telsizinizi ON (AÇIK) konuma getirin.
5. Üstteki menü çubuğundaki “read (oku)” ikonuna tıklayın (**Not:** “read (oku)” ikonu, bilgisayar CPS Programlama Kablosunu algılayana kadar seçilemez).
6. CPS telsizi başarıyla okuduğunda bip sesleri duyulur ve telsizin profil bilgisini gösteren yeni bir pencere açılır.

**Not:** Artık profil penceresinin sol tarafındaki menü seçeneklerini kullanarak telsizinizin tüm özelliklerini okuyabilir veya

değiştirebilirsiniz. Telsiz özelliklerini okuma, yazma ve değiştirme ile ilgili ayrıntılı bilgi için **CPS Help (Yardım)**

- **Menüsü Content and Index (İçerik ve İndeks)** sekmesine başvurun. Telsiz klonlama ile ilgili detaylı bilgiye **CPS Help (Yardım) Menüsü**
- **Content and Index (İçerik ve İndeks)**
- **Cloning Radios (Telsiz Klonlama)** sekmesinden ulaşabilirsiniz.

## MOTOROLA ONAYLI BİLEŞENLER

**CPS Programlama Kablosu,** bilgisayarınızın USB girişi ile aşağıdaki yuvalı şarj aletlerinden herhangi birinin arasındaki bağlantıyı sağlamak için tasarlanmıştır:

***Tablo 1: Motorola Onaylı Yuvalı Şarj Aletleri***

Parça No.	Açıklama
RLN6304	YUVALI HIZLI ŞARJ ALETİ

## ARIZA GİDERME

Sorun	Çözüm
<b>CPS telsizi okumuyor ya da telsize yazmıyor</b>	Telsizinizin şarj aleti kontakları ile bağlantısının düzgün yapıldığından emin olun. Şarj aletinin çıkarılabilir parçasının telsizinizin pil tipine uyacak şekilde ayarlandığını iki kez kontrol edin (ayrıntılı bilgi için Kullanıcı Kılavuzundaki “Piller ve Şarj Cihazları” konusuna başvurun). CPS kablosunun bilgisayarın USB girişine düzgün bağlandığından emin olun.

Sorun	Çözüm
<b>Telsizi okumaya veya telsize yazmaya çalışırken CPS ekranında “Error: Communication error (Hata: İletişim hatası)” mesajı beliriyor</b>	Telsizinizin ON (AÇIK) konumda olduğundan emin olun. Okumak ve yazmak için her iki bileşenin de birbiriyle uyumlu olması gerektiğinden, telsiz modelinin CPS verisiyonu ve bölgeye uygun olduğunu iki kez kontrol edin. CPS versiyonunu kontrol etmek için, üst araç çubuğundaki “about (hakkında)” ikonuna tıklayın.
<b>Radyo klonlamaya çalışırken CPS hata veriyor veya klonlama işlemi başarısız oluyor</b>	Klonlama kuralları ile ilgili detaylı bilgi için CPS Help (Yardım) Dosyasındaki “Telsiz Klonlama” konusuna başvurun.

Sorun	Çözüm
<b>CPS “your radio dosn’t match your region (telsiziniz bulunduğunuz bölgeye uygun değil)” mesajını görüntülüyor</b>	Okumak veya yazmak için her iki bileşenin de birbiriyle uyumlu olması gerektiğinden, telsiz modelinin CPS verisiyonu ve bölgeye uygun olduğunu iki kez kontrol edin. CPS versiyonunu kontrol etmek için, üst araç çubuğundaki “about (hakkında)” ikonuna tıklayın. Yukarıdaki kutucukta anlatıldığı şekilde “Klonlama Kuralları” bölümüne başvurun.

**Diğer bütün sorunlar için CPS Yazılımının içindeki “Help (Yardım)” Menüsüne başvurun. CPS Programlama Kablosu onarılamaz. Motorola’nın 1 yıllık sınırlı garanti kapsamındadır. Gerekirse CPS Programlama Kablosunun yedeğini sipariş edin.**



**IXEN4007AR-A**



© 2007 by Motorola, Inc.

™ ve Motorola, Motorola Inc’in kayırlı ticari markalarıdır.

Tüm hakları saklıdır.