



Kullanma ve Bakım Kitabı

Caterpillar Premium Kurumsal Radyo

Dil: Orijinal Talimatlar



Orijinal Cat® parçaları bulmak ve satın almak ve ilgili servis bilgilerine erişmek için tarayın.



Önemli Güvenlik Bilgileri

Ürünlerin kullanımı, bakımı ve onarımı sırasında oluşan kazaların birçoğu, temel güvenlik kurallarına veya önlemlerine uyulmamasından kaynaklanmaktadır. Bir kaza çoğunlukla kazaya neden olabilecek potansiyel tehlikeli durumları önceden bilerek önlenebilir. Kişi, güvenliği etkileyen insan faktörleri de dahil potansiyel tehlikelere karşı dikkatli olmalıdır. Bu kişi aynı zamanda bu işlevleri yapmak için gerekli eğitime, becerilere ve aletlere sahip olmalıdır.

Bu ürünün yanlış şekilde kullanılması, yağlanması, bakımı veya onarımı tehlikeli olabilir ve yaralanma ya da ölüme yol açabilir.

Bu çalışmaya yetkili olduğunuzu teyit edip çalışma, yağlama, bakım ve onarım bilgilerini okuyup anlamadığınız sürece bu ürünü kullanmayın veya üzerinde yağlama, bakım veya onarım yapmayın.

Güvenlik önlemleri ve uyarılar bu kılavuzda ve ürün üzerinde verilmiştir. Bu tehlike uyarılarına uyulmaması durumunda, siz veya çevrenizdekiler yaralanma veya ölüm tehlikesiyle karşı karşıya kalabilir.

Tehlikeler, "Güvenlik İkaz Sembolü" ve bunu takip eden "TEHLİKE", "UYARI" veya "İKAZ" gibi bir "Sinyal Kelimesi" ile gösterilir. Güvenlik İkazı "UYARI" etiketi aşağıda gösterilmiştir.



Bu güvenlik ikaz sembolünün anlamı aşağıdaki şekildedir:

Dikkat! Dikkatli Olun! Güvenliğiniz Söz Konusudur.

Uyarının altında bulunan mesaj tehlikeyi açıklar ve yazılı ya da resimli olarak gösterilmiş olabilir.

Ürüne hasar verebilecek çok sayıda kullanma şekli, ürün üzerinde ve bu yayında "BİLDİRİM" etiketi ile tanımlanır.

Caterpillar, potansiyel bir tehlike içerebilecek her olası durumu tahmin edemez. Bu yüzden bu yayında ve ürün üzerinde bulunan uyarılar, bütün olasılıkları kapsamamaktadır. İş sahasında geçerli olan özel kurallar ve önlemler de dahil olmak üzere, kullanım yerinde ürünün kullanılmasıyla ilgili tüm güvenlik kuralları ve önlemlerini göz önünde bulundurduğunuzda içiniz rahat olmadığı sürece bu ürünü bu kılavuzda öngörülenden farklı bir şekilde kullanmayın. Caterpillar tarafından özellikle tavsiye edilmeyen bir alet, prosedür, çalışma yöntemi veya kullanma tekniği kullanılacaksa öncelikle bunların kendiniz ve etrafınızdakiler için güvenli olduğundan emin olun. Aynı zamanda bu çalışmayı yapmaya yetkili olduğunuzdan ve kullanmayı planladığınız çalışma, yağlama, bakım veya onarım prosedürleri sonucu ürünün hasar görmeyeceğinden veya emniyetsiz hale gelmeyeceğinden de emin olmanız gerekir.

Bu yayındaki bilgi, teknik özellikler ve şekiller, yayının yazıldığı tarihte mevcut olan bilgilere dayanmaktadır. Teknik özellikler, tork değerleri, basınçlar, ölçümler, ayarlar, şekiller ve diğer öğeler herhangi bir anda değişebilir. Bu değişiklikler, ürüne verilen servis hizmetini etkileyebilir. Herhangi bir işe başlamadan önce tam ve en güncel bilgileri temin edin. Cat temsilcileri en güncel bilgilere sahiptir.

DİKKAT

Bu ürün için değiştirme parçaları gerektiğinde Caterpillar, orijinal Caterpillar® değiştirme parçaları kullanılmasını önerir.

Başka parçalar, belirli orijinal ekipman teknik özelliklerini karşılamayabilir.

Değiştirme parçaları takıldığında makine sahibinin/kullanıcısının, makinenin tüm geçerli gereksinimlere uyumlu kaldığından emin olması gerekir.

Amerika Birleşik Devletleri'nde emisyon kontrol cihazları ve sistemlerinin bakımı, değişimi veya onarımı herhangi bir onarım kuruluşu veya ürün sahibinin seçtiği bir kişi tarafından yapılabilir.

İçindekiler

Önsöz 4

Güvenlik Bölümü

Genel Tehlike Bilgileri 5

Düzenleyici Uygunluk Bilgileri

Radyo Frekansı Komponentleri 6

Kullanma Bölümü

Kullanma 11

Referans Bilgileri Bölümü

Referans Yayınlar 29

İndeks Bölümü

İndeks 30

Önsöz

Kitap Hakkında Bilgi

Bu kitap, broşürlerin saklandığı bir dosyaya konulmalıdır.

Bu kitap, emniyet bilgileri, kullanım talimatları ve bakım önerileri içerir.

Bu kitaptaki bazı fotoğraflar ve çizimler, aracınızın detaylarından ya da eklerinden farklı olabilir.

Ürün tasarımının geliştirilmesi ve ilerletilmesi ile ürünüz, bu kitapta yer almayan bazı değişikliklere uğramış olabilir. Bu kitabı, ürününüzle birlikte okuyun, çalışın ve ürünün yanında bulundurun.

Aracınızla ya da bu yayım ile ilgili bir sorun ortaya çıkarsa, son bilgileri almak için lütfen Cat yetkili satıcınıza danışın.

Emniyet

Emniyet bölümünde, temel emniyet önlemleri listelenmiştir. Bununla birlikte, bu bölümde, makinada kullanılan uyarı işaretlerinin ve etiketlerin ne anlattığı ve konumu belirtilmiştir.

Kullanım

Kullanım bölümü, yeni bir operatör için bir referans, deneyimli bir operatör içinse bilgileri tazeleyici bir kitap olarak değerlendirilebilir. Bu bölüm, ölçüm aletleri, anahtarlar, ürün kumandaları, ek kumandaları ve programlama bilgilerini içerir.

Fotoğraflar ve çizimler, operatöre, aracı kontrol etme, çalıştırma, kullanma ve durdurma işlemlerinde kılavuzluk edecektir.

Bu kitapta özetlenen kullanım teknikleri, temel tekniklerdir. Operatör, araç ve kapasitesi hakkında bilgi sahibi oldukça beceri ve tekniklerini geliştirecektir.

Bakım

Bakım bölümü, araç bakımı için bir kılavuz niteliğindedir.

Güvenlik Bölümü

i08704411

Genel Tehlike Bilgileri

SMCS Kodu: 7606

UYARI

Kullanma ve Bakım Kılavuzlarındaki talimatları ve uyarıları okuyup anlamadan bu donanımı çalıştırmayın veya üzerinde işlem yapmayın. Talimatların takip edilmemesi veya uyarılara uyulmaması, yaralanmaya veya ölüme yol açabilir. Değiştirme kılavuzları için Caterpillar temsilcinize danışın. Gerekli dikkati göstermek sizin sorumluluğunuzdadır.

Önsöz

Bu belge, donanımın Kullanma ve Bakım Kılavuzuna bir tamamlayıcıdır. Bu belgeyi donanımın Kullanma ve Bakım Kılavuzuna kalıcı olarak ekleyin.

Giriş

Bu belge Cat® Premium Kurumsal Eğlence Radyo Sisteminin kullanımı hakkında bilgi verir.

Donanımın Kullanma ve Bakım Kılavuzunda yer alan talimatlar ve uyarılar okunup anlaşılmadığı sürece donanım kullanılmamalı ve bakımı yapılmamalıdır. Cate AM/FM Radyo Sistemi donanımlı ekipmanı kullanmadan önce bu belgenin içeriği anlaşılmalıdır.

Uyarılar ve Uyumluluk

Kullanmadan önce bu Kullanma ve Bakım Kılavuzunu dikkatle okuyun ve bu Kullanma ve Bakım Kılavuzunu gelecekte başvurmak üzere saklayın.

İkaz

- Üniteyi monte ederken ve bağlarken aracın negatif akü terminalini ayırın.
- Sigortayı değiştirirken aynı amper değerinde bir sigorta ile değiştirin.
- Daha yüksek amper değeri olan bir sigorta kullanılması, üniteye ciddi hasara neden olabilir.
- Radyonun içine su, pim veya yabancı madde girmedikten emin olun. Su, pimler ve yabancı maddeler arızalara neden olabilir veya elektrik çarpması gibi güvenlik tehlikeleri oluşturabilir.

- Makine sıcak veya soğuk havada uzun süre park halinde bırakıldığında radyoyu kullanmadan önce makedeki sıcaklığın normale dönmesini bekleyin.

Çalıştırmadan Önce

Ses seviyesini çok yüksek olarak ayarlamayın. Ses seviyesini, dışarıdaki uyarı seslerini (korna sirenleri vs.) işitebileceğiniz bir seviyede tutun.

Karmaşık herhangi bir işlem yapmadan önce makineyi durdurun.

İkaz

Kapağı açmayın ve onarım yapmayın. Yardım için yetkili temsilcinize danışın.

Not: Teknik özellikler ve tasarım, teknolojideki iyileştirmeler yüzünden önceden bildirmeksizin değiştirilebilir.

Kullanma ve Bakım Kılavuzları şu adreste mevcuttur:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Mobil ekipman veya ürün kullanımdayken doğrudan internet erişimi olmayan alanlarda bulunan ekipmanlarda Kullanma ve Bakım Kılavuzu'nun kağıt bir kopyası yazdırılmalı ve ürünle birlikte tutulmalıdır.

Daha fazla bilgi veya Kullanma ve Bakım Kılavuzu'nun basılı bir kopyası için en yakın Cat temsilcinize danışın:

https://www.cat.com/en_US/support/dealerlocator.html

Düzenleyici Uygunluk Bilgileri

Radyo Frekansı Komponentleri

i09223262

Eğlence Radyosu (Anten (579-6826) - Varsa)

SMCS Kodu: 7338

Tablo 1

Model	Cat Parça Numarası
Anten Grubu.	579-6826 Anten As

sDoC

Avrupa Birliği

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 ABD

İşbu belge ile Caterpillar Inc., telsiz ekipmanının "2014/53/EU" direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder. Avrupa Uygunluk Beyanı tam metni, aşağıdaki web adresinde mevcuttur:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Büyük Britanya

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 ABD

İşbu belge ile, Caterpillar Inc., bu telsiz ekipmanının ilgili kanuni gereksinimlere uygun olduğunu beyan eder. Büyük Britanya Uygunluk Beyanı tam metni, aşağıdaki web adresinde mevcuttur:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Caterpillar, satın aldıktan sonra kısa sürede Uygunluk Beyanının temin edilmesini önerir.

Teknik Özellikler

Tablo 2

Elektrik Teknik Özellikleri	
AM Anten	
Frekans	535 - 1605 kHz
Kazanç	2 dB (tipik)
FM Anten	
Frekans	88 - 108 MHz
Kazanç	10 dB (tipik)
DAB Anten	
Frekans	174 - 240 MHz
Kazanç	12 dB (tipik)
SiriusXM Anten	
Frekans	2320 - 2345 MHz
Kazanç	30 dB (tipik)
Gürültü Değeri	0,8 dB
Verim	%64
Akım	120 mA (tipik)
Pik Kazanç	5,4 dBi (tipik)
Ortalama Kazanç	-1,9 dB
Polarizasyon	LHCP
Güç	
Voltaj	9V - 13V DC
Akım	12 V'de 50 mA

Tablo 3

Mekanik Teknik Özellikler	
Boyut	300 mm x 96,61 mm x 61,45 mm
Halat	RG-174
Konektör	AM/FM : TNC Dişi DAB : TNC Erkek SiriusXM : TNC Dişi
Muhafaza Malzemesi	ASA+PC, UV Dengeleyici ile
Sızdırmazlık Maddesi	Silikon
Ağırlık	0,27 kg
Maks. Kablo Çekme Kuvveti	35,59 N

Tablo 4

Çevresel Özellikler	
Sızdırmazlık	IP67
Sıcaklık Aralığı	-40 °C ila 85 °C
Termal Şok	IEC 60068-2-14
Nem	Yoğuşmasız 65 °C %95 BN

i10103347

Eğlence Radyosu (Premium Kurumsal Radyo - Varsa)

SMCS Kodu: 7338

Tablo 5

Model	Cat Parça Numarası
Premium Kurumsal Radyo (24 V)	562-4777
Premium Kurumsal Radyo DAB+ (24 V)	562-4778
Premium Kurumsal Radyo SXM (24 V)	562-4779
Premium Kurumsal Radyo (12 V)	585-1577
Premium Kurumsal Radyo DAB+ (12 V)	585-1578
Premium Kurumsal Radyo SXM (12 V)	585-1579

sDoC

(Sadeleştirilmiş Uygunluk Beyanı)

Avrupa Birliği

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 ABD

İşbu belge ile Caterpillar Inc., telsiz ekipmanının "2014/53/EU" direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder. Avrupa Uygunluk Beyanı tam metni, aşağıdaki web adresinde mevcuttur:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Büyük Britanya

Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 ABD

İşbu belge ile, Caterpillar Inc., bu telsiz ekipmanının ilgili kanuni gereksinimlere uygun olduğunu beyan eder. Büyük Britanya Uygunluk Beyanı tam metni, aşağıdaki web adresinde mevcuttur:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Caterpillar, satın aldıktan sonra kısa sürede Uygunluk Beyanının temin edilmesini önerir.

Teknik Özellikler

Aşağıdaki teknik özellikler, ilgili her türlü tehlike değerlendirmesinin gerçekleştirilmesine ve tüm yerel yönetmeliklere uyulmasını sağlamaya yardımcı olmak üzere verilmiştir:

Tablo 6

Radyo Teknik Özellikleri		
Model	Voltaj Aralığı	Akım Çekişi
Premium Kurumsal Radyo (24 V)	16 V - 32 V	7 Amper
Premium Kurumsal Radyo (12 V)	10,8 V - 16 V	7 Amper

Tablo 7

Radyo Teknik Özellikleri	
İşlev	Frekans Aralığı
WB	162,40 MHz - 162,55 MHz
AM	522 kHz - 1.710 kHz
FM	87,5 MHz - 108,00 MHz
DAB	153 kHz - 279 kHz
SXM	2.332,5 MHz - 2.345,0 MHz

Tablo 8

Radyo Teknik Özellikleri		
Model	Frekans Aralığı	Maks. Güç Çıkışı
Bluetooth	2402 MHz - 2480 MHz	2,5 mW (+4 dBm)

Düzenleyici Uygunluk Bilgileri
Premium Kurumsal Radyo - Varsa

Tablo 9

Radyo Bandı Frekansı							
Parametre	Avrupa	Amerika Birleşik Devletleri	Latin Amerika	Japonya	Çin	Suudi Arabistan	
WX	Aralık (MHz)	Geçerli değil	162,40 - 162,55	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil
	Tarama Adımı (kHz)	Geçerli değil	25	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil
	Manuel Ayar Adımı (kHz)	Geçerli değil	25	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil
LW	Aralık (kHz)	153 - 279	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil
	Tarama Adımı (kHz)	9	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil
	Manuel Ayar Adımı (kHz)	9	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil	Geçerli değil
AM	Aralık (kHz)	522 - 1.620	530 - 1.710	530 - 1.710	522 - 1.629	531 - 1.602	531 - 1.602
	Tarama Adımı (kHz)	9	10	10	9	9	9
	Manuel Ayar Adımı (kHz)	9	10	10	9	9	9
FM	Aralık (MHz)	87,5 - 108,0	87,7 - 107,9	87,5 - 107,9	76,0 - 90,0	87,5 - 107,9	87,5 - 108,0
	Tarama Adımı (kHz)	100	200	100	100	100	100
	Manuel Ayar Adımı (kHz)	100	200	100	100	100	100

Feragatname Bildirimi

DİKKAT

Bu radyo frekansı cihazından bilgi aktarımı, cihazın takıldığı ekipmanın bulunduğu yetki alanına bağlı olarak çeşitli yasal gereksinimlere tabi olabilir. Bu yasal gereksinimler, radyo frekansı kullanma yetkisi dahil ancak bununla sınırlı olmamak kaydıyla aşağıdakileri içerebilir. Bu cihazdan bilgi aktarımı, bu cihazın ve iletişim ağının kullanımıyla ilgili tüm yasal gereksinimlerin karşılandığı konularla sınırlandırılmalıdır. Bu cihazın takıldığı ekipman (i) cihazdan bilgi aktarımının, yerel yetki alanının yasal gereksinimlerine uyumlu olmayacağı veya (ii) bu tip bilgilerin birden çok konuma aktarılmasının veya işlenmesinin yasal olmayacağı bir konumda bulunuyorsa veya böyle bir yere taşınırsa Caterpillar'ın, bu tip ihlallerden kaynaklanan her türlü yükümlülüğü reddettiğini ve Caterpillar'ın söz konusu ekipmandan bilgi aktarımını kesebileceğini unutmayın. Belirli bir yetki alanında bu sistemin kullanılması ile ilgili herhangi bir sorunuz olduğunda Cat temsilcinize danışın.

Sertifika Bildirimleri

FCC Bildirimi

Parazit

Bu radyo FCC Kurallarının 15. Kısmı ve RSS standartları muaf olmak üzere Endüstri Kanada lisansı ile uyumludur. Kullanım, aşağıdaki iki koşula tabidir: (1) (2)

- Bu cihaz parazite neden olmamalıdır ve
- Bu cihaz, cihazın istenmedik çalışmasına neden olan parazit dahil her türlü paraziti kabul etmelidir.

Radyasyona Maruz Kalma

Bu cihaz kontrolsüz bir ortam için belirlenen FCC/IC radyasyon maruz kalma sınırlarına uyar ve FCC radyo frekansı (RF) Maruz Kalma Kılavuzlarını karşılar. RF maruz kalma kılavuzları, OET65'in C Ekinde bulunabilir. Cihaz ayrıca IC radyo frekansı (RF) Maruz kalma kurallarının RSS-102 kısmı ile de uyumludur. Vericiyi bir anten ya da başka anten veya verici ile çalışan bir cihaz yakınına koymayın.

FCC Sınıf B Dijital Cihaz Bildirimi

Bu ekipmanın, FCC kurallarının 15. kısmı gereğince bir Sınıf B dijital cihaz sınırlarına uyumlu olduğu test ve ispat edilmiştir. Bu sınırlar, meskun ortamdaki bir kurulumda zararlı parazitlere karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Bu ekipman telsiz frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve ekipman talimatlar uyarınca kurulmadığı ve kullanılmadığı takdirde telsiz haberleşmelerinde zararlı parazite neden olabilir. Ancak belirli bir kurulumda parazit oluşmayacağına dair bir garanti yoktur. Bu ekipman radyo veya televizyon alımında ekipmanı açıp kapatarak belirlenebilen zararlı parazite neden olursa kullanıcının, aşağıdaki önlemlerden biri veya daha fazlası ile paraziti düzeltmeye çalışması önerilir:

- Yardım için temsilcinize veya deneyimli bir radyo/televizyon teknisyenine danışın.




Kullanıcılar İçin Güney Kore Bildirimi

Bu cihaz ticari ortamda kullanım için onaylanmıştır. Ev ortamında kullanılırsa parazit olasılığı vardır.

Modifikasyonlar Beyanı

Caterpillar, bu cihazda kullanıcının yapacağı hiçbir değişikliği veya modifikasyonu onaylamamıştır. Herhangi bir değişiklik veya uyarılama, kullanıcıların ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılabilir.

Sertifikasyon İşaretleri

 Arjantin – (562-4777) Sertifika Kimliği: C-26104;  (585-1577) Sertifika Kimliği: C-26099;  (585-1578) Sertifika Kimliği: C-26102

i10103353

Eğlence Radyosu (Anten (573-8527) - Varsa)

SMCS Kodu: 7338

Tablo 10

Model	Cat Parça Numarası
Anten Grubu.	573-8527 Anten As
	636-4805 Anten As

sDoC

Avrupa Birliği



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 ABD

İşbu belge ile Caterpillar Inc., telsiz ekipmanının "2014/53/EU" direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder. Avrupa Uygunluk Beyanı tam metni, aşağıdaki web adresinde mevcuttur:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Büyük Britanya



Caterpillar Inc. 100 NE Adams Peoria, IL
61629 ABD

İşbu belge ile, Caterpillar Inc., bu telsiz ekipmanının ilgili kanuni gereksinimlere uygun olduğunu beyan eder. Büyük Britanya Uygunluk Beyanı tam metni, aşağıdaki web adresinde mevcuttur:

<https://www.cat.com/radio-compliance>

Caterpillar, satın aldıktan sonra kısa sürede Uygunluk Beyanının temin edilmesini önerir.

Teknik Özellikler

Tablo 11

Elektrik Teknik Özellikleri	
AM Anten	
Frekans	535 - 1605 kHz
Kazanç	Pasif
FM Anten	
Frekans	88 - 108 MHz
Kazanç	Pasif
DAB Anten	
Frekans	174 - 240 MHz
Kazanç	12 dB (tipik)
Güç	
Voltaj	5 V - 13V DC
Akım	12 V'de 50 mA

Tablo 12

Mekanik Teknik Özellikler	
Boyut	546 mm x 40 mm
Halat	RG-174
Konektör	AM/FM : FAKRA Kodu B DAB : FAKRA Kodu A
Muhafaza Malzemesi	PC
Anten Tabanı	Paslanmaz Çelik
Ağırlık	157,1 g
Maks. Kablo Çekme Kuvveti	35 N

Tablo 13

Çevresel Özellikler	
Sızdırmazlık	IP67
Sıcaklık Aralığı	-40 °C ila 85 °C
Termal Şok	IEC 60068-2-14
Nem	Yoğuşmasız 65 °C %95 BN

Kullanma Bölümü

Kullanma

i08728100

Radyo

SMCS Kodu: 7338

⚠ DİKKAT

Sürüş sırasında normal sürüş görevlerine dikkat ederek daima gözlerinizi yolda, ellerinizi direksiyon simidinde tutun. Her zaman olduğu gibi güvenli araç kullanımından sürücü sorumludur. Sürüş sırasında gözlerinizi yolda ve ellerinizi direksiyon simidinde tutmamak, sizin veya başkalarının yaralanmasına neden olabilir.

Giriş

Özelliklerin satın alınmayan seçenekler olması veya bu Kullanma ve Bakım Kılavuzunun basılmasının ardından gerçekleşen değişiklikler olması nedeniyle bu Kullanma ve Bakım Kılavuzunda yer alan bilgiler, belirli bir sistemde bulunan veya bulunmayan özellikleri açıklar. Bu Kullanma ve Bakım Kılavuzunda yer alan bilgiler, yayın tarihi itibarıyla doğrudur. Muhtemel değişikliklerle ilgili ayrıntılar için temsilcinize danışın.

Radyo sistemi düğmeleri kullanarak kumanda edilir.

Not: Bu radyoların iki versiyonu olduğunu bilmek önemlidir:

- 12 VDC

- 24 VDC

Stereo Alıcılar



Şekil 1
AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744974



Şekil 2
SXM/AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744979



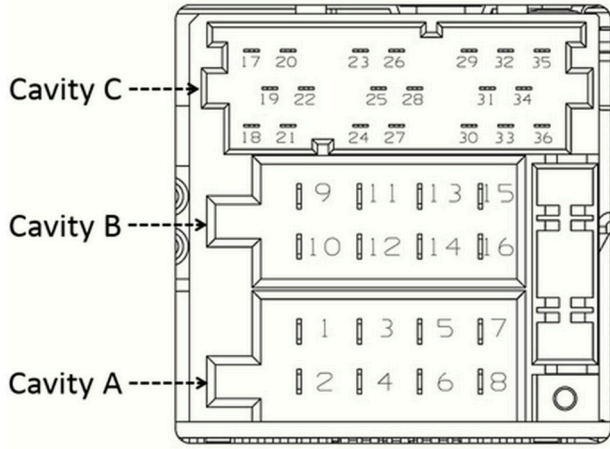
Şekil 3
DAB+/AM/FM/Bluetooth/USB/AUX

g06744970

Radyo İşlev Şeması

Radyo işlev şeması Şekilde gösterilmiştir 4

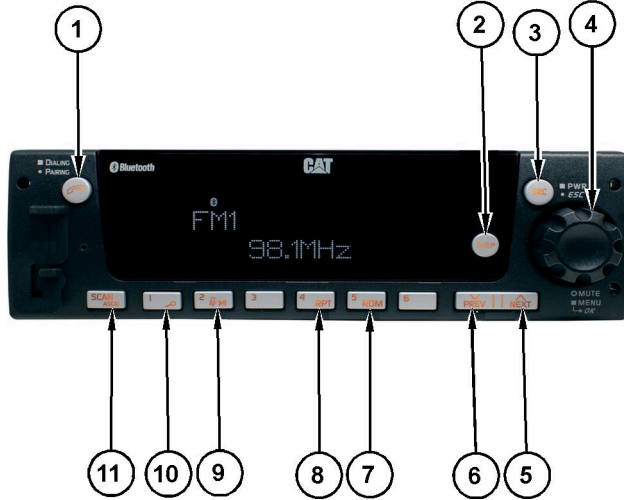
Cavity	Pin No.	Function	In/Out
A1	1	CAN-High	I/O
A2	2	CAN-Low	I/O
A3	3	Reserved	-
A4	4	Ignition	I
A5	5	PWR_ANT	O
A6	6	Reserved	-
A7	7	Battery	I
A8	8	Ground	I
B1	9	Reserved	-
B2	10	Reserved	-
B3	11	RF+ (Speaker)	O
B4	12	RF- (Speaker)	O
B5	13	LF+ (Speaker)	O
B6	14	LF- (Speaker)	O
B7	15	Reserved	-
B8	16	Reserved	-
C1	17	Ground	I
C2	18	Amplifier Sense	I
C3	19	Reserved	-
C4	20	Telephone Mute	I
C5	21	Reserved	-
C6	22	Reserved	-
C7	23	AUX 2 Left	I
C8	24	AUX 2 Shield GND	I
C9	25	AUX 2 Common	I
C10	26	AUX 2 Right	I
C11	27	AUX 2 ON_OFF	I
C12	28	Reserved	-
C13	29	Reserved	-
C14	30	Reserved	-
C15	31	MIC + (BT)	I
C16	32	MIC - (BT)	I
C17	33	AUX 3 Shield GND	I
C18	34	AUX 3 Left	I
C19	35	AUX 3 Common	I
C20	36	AUX 3 Right	I



Şekil 5

g06425480

Genel Radyo Alıcısı İşlevleri



Şekil 6

g06744959

- (1) Telefon
- (2) Disp (Ekran)
- (3) SRC/PWR/ESC (Kaynak/Güç/Çıkış)
- (4) Düğme
- (5) İleri
- (6) Prev (Geri)
- (7) RDM (Rastgele)
- (8) RPT (Tekrar)
- (9) Oynatma/Duraklatma, Mikrofon sessizleştirme
- (10) Göz at
- (11) SCAN/ASCN (Tara/Otomatik tara)

Radyo Düğmesi Kullanımı

SRC (Kaynak/ Güç)

Radyoyu ON (AÇIK) konuma çevirmek ve kaynaklar arasında geçiş yapmak için SRC düğmesine basın. FM -> AM -> SXM veya DAB (destekleniyorsa) -> WX veya LW -> USB/ipod (destekleniyorsa ve bağlıysa) -> Ön AUX (bağlıysa) -> Arka Aux -> Bluetooth Ses (destekleniyorsa ve bağlıysa).

Radyoyu OFF (KAPALI) konuma geçirmek için basıp basılı tutun.

Bir Saatlik Zamanlayıcı

Kontak OFF (KAPALI) konumdayken SRC düğmesine basılması, alıcıyı ON (AÇIK) konuma geçirecek ve radyonun bir saatlik zamanlayıcısını etkinleştirecektir. Radyo 1 saat sonra veya SRC düğmesine basıp basılı tutulduğunda kapanacaktır.

Ses Seviyesi Düğmesi/Açık/Kapalı

Ses seviyesini artırmak veya azaltmak için döndürün. Sesi sessizleştirmek için 3 saniyeden kısa süreliğine basın. Radyoyu OFF (KAPALI) konuma çevirmek için 3 saniyeden uzun süreliğine basın.

PREV (Geri/Ters)

Bir önceki parçayı veya istasyonu seçmek için basın. Hızlı Geri (FR) veya Aşağı Ayar için basıp basılı tutun.

NEXT (İleri/Devam)

Bir sonraki parçayı veya istasyonu seçmek için basın. Hızlı İleri (FF) veya Yukarı Ayar için basıp basılı tutun.

Telefon (Destekleniyorsa)

Bluetooth Menüsunü görüntülemek için Telefon düğmesine basın. Bluetooth etkinleştirildiğinde ve bir cihaz bağlandığında, Arama Menüsunü görüntülemek için düğmeye uzun basın. Düğmeye kısa basılması, gelen bir aramayı kabul edecektir.

SCAN/ASCAN (tara/otomatik tara)

İstasyonları/MP3/WMA dosyalarını ve klasörleri tarar ve radyodayken en güçlü istasyonları ön ayarlara kaydeder.

PLAY/PAUSE (oynat/duraklat)

Geçerli medyayı duraklatmak/yeniden başlatmak için basın.

RPT (Tekrar)

Geçerli parçayı tekrarlamak için basın. Tekrarı durdurmak için tekrar basın. Bu özelliği AÇIK veya KAPALI konuma geçirmek için radyo ekranındaki "RPT" simgesini bulun.

BROWSE (göz at)

Cihazda dolaşmak ve belirli bir şarkıyı seçmek veya içeriği oynatmak (USB bellekler ve iPod'lar için geçerlidir) için basın.

RDM (Rastgele)

Parçaları rastgele çalmak için basın. Rastgele modunu durdurmak için tekrar basın. Bu özelliği ON (AÇIK) veya OFF (KAPALI) konuma geçirmek için radyo ekranındaki "RDM" simgesini bulun.

ESC/SRC (Çıkış)

Bir Menü Seviyesi çıkmak için basın. Bluetooth seçeneğindeyken (destekleniyorsa). Bir aramayı reddetmek veya iptal etmek için basın.

DISP (Ekran)

Araç Konağı ON (AÇIK) konumdaysa:

- Kaynak Ekranı Görünümlerini Değiştirmek için basın.

Araç Konağı KAPALI konumdaysa:

- Radyoyu açmak ve birkaç saniyelik saati görüntülemek için basın.

Radyo**Ses Kaynağı**

AM, FM, WX/LW, SXM/DAB (destekleniyorsa), iPod, USB, Arka Aux, Ön Aux veya BT Ses seçeneklerine erişmek için aşağıdakileri yapın:

- Seçeneklerde dolaşmak ve isteneni seçmek için SRC radyo düğmesine basın.

USB/iPod ve BT Ses seçeneklerine ancak radyo modeli USB/iPod ve BT'yi destekliyorsa ve ilgili kaynağa bir cihaz bağlanmışsa/takılmışsa erişilebilir.

Not: Aynı anda bir cihaz farklı kaynaklardan bağlandıysa, işlevsellik özelliğinin cihazın en iyi performansında çalışacağı garanti edilemez (cihaza bağlıdır). Örnek: Aynı anda Ön Aux ve Bluetooth veya USB ve Bluetooth seçeneklerine bağlı cihaz.

AM-FM-WX/LW Radyo

Radyonun çalınması.

Ayar

İstenen "Radyo Konfigürasyonunu" seçin.

Radyo MANUAL (MANUEL) olarak ayarlanmışsa radyo:

- "NEXT (ileri)" veya "PREV (geri)" düğmelerine kısa basıldığında Manuel Ayar yapacaktır.
- "NEXT (ileri)" veya "PREV (geri)" düğmelerine uzun basıldığında Tarama yapacaktır.

Radyo AUTO (OTOMATİK) olarak ayarlanmışsa radyo:

- "NEXT (ileri)" veya "PREV (geri)" düğmelerine kısa basıldığında Tarama yapacaktır.
- "NEXT (ileri)" veya "PREV (geri)" düğmelerine uzun basıldığında Manuel Ayar yapacaktır.

Manuel Ayar

Geçerli frekans 0,2 MHz (ABD FM modu), 10 kHz (ABD AM modu) seçeneklerinde 1 adım ve WX modunda bir kanal (25 kHz) artacak veya azalacaktır.

Bir İstasyon Arama

"Tarama" işlevi etkinleştirildiğinde kanalı seçilebilir bir istasyon bulununcaya kadar radyo frekansı artırır/azaltır.

Not: Kanalı seçilebilir bir istasyon bulunamazsa radyo "NO STATION FOUND (istasyon bulunamadı)" gösterecektir.

Referans: Radyo frekansı bölgesini değiştirme prosedürü için REHS4871 yayınına bakın.

Ön Ayarlar**Radyo İstasyonu Ön Ayarlarının Kaydedilmesi**

Ön Ayar (1-6) düğmelerinden herhangi birine kısa basın. Düğme bırakıldığında ön ayarlı konuma kaydedilen frekans seçilecektir.

TARAMA

Tarama işlevini başlatmak için SCAN/ASCN düğmesine kısa basın. TARAMA başlatıldığında radyo yukarıya doğru frekans tarar, 8 saniyelik bir sonraki en güçlü frekansta durur ve tekrar bir sonraki güçlü istasyonu taramaya başlar.

Not: Bant genelinde iki geçiş sonrası hiçbir istasyon bulunamazsa radyo "NO STATION FOUND (istasyon bulunamadı)" gösterecek ve başlangıç frekansına geçecektir.

OTOMATİK TARAMA

Bu işlev radyonun gücü kapatılıncaya veya kaynak değiştirilinceye kadar geçerli banttaki en güçlü altı istasyonu geçici olarak ön ayarlara kaydeder.

“OTOMATİK TARAMA”, frekansları ön ayarlara rakamsal sıralamada kaydetmez. Ön ayarlar, buldukları sıralamaya ve frekansın kalitesine göre kaydedilir.

“OTOMATİK TARAMA” işlevini başlatmak için radyo bir bip sesi verinceye kadar “SCN/ASCN” düğmesine uzun basın. Radyo geçici ön ayarları kaydederken “OTOMATİK TARAMA” simgesi yanıp sönecektir.

Kaydetme işlemi sona erdiğinde radyo, Ön Ayar 1'e kayıtlı istasyona geçecek ve mod aktifken “OTOMATİK TARAMA” simgesi yanacaktır.

6 frekanstan herhangi birine geçmek veya yeni ön ayarlar kaydetmek için ön ayarlar bölümünde tanımlanan adımları takip edin.

Bu moddan çıkmak ve orijinal ön ayarlara dönmek için aşağıdaki işlemlerden birini yapın:

- SCAN/ASCAN düğmesine basıp basılı tutun
- SCR/PWR düğmesine basın
- Radyoyu kapatın
- Bir kontak çevrimi yapın
- Aküyü ayırın

WX

WX bandı, Resmi hava durumu radyo servislerinin frekansları içindir. Radyo, 7 hava durumu kanalını ayarlayabilir. Daha fazla bilgi için bu kılavuzun “Ayar”, “Ön Ayarlar” ve “TARAMA” bölümlerine bakın.

LW

Uzun Dalga radyo çoğunlukla Avrupa'da kullanılır. Gezinme kapasitesi, frekansın 153 ile 279 KHz aralığındadır. Bir sonraki veya önceki kanallar arasında frekans artışları 9 KHz'dir.

LW'de gezinmek için bu kılavuzun “Ayar”, “Ön Ayarlar” ve “TARAMA” bölümlerine bakın.

SXM (Destekleniyorsa)

Geçerli SiriusXM® uydu radyo aboneliği olan araçlar SiriusXM programlamayı alabilir.

SiriusXM uydu radyoda, bir kıyıdan diğer kıyıya ve dijital ses kalitesinde çok çeşitli programlar ve reklamsız müzik yer alır.

SXM Ekranı

SiriusXM etkin olduğunda ekranda kanal numarası, kanal adı, sanatçı adı/içerik bilgileri, şarkı adı veya kategori adı görüntülenebilir. SiriusXM herhangi bir anda bilgileri güncelleyebilir.

Geçerli ekran görünümünü değiştirmek için DISP düğmesine kısa süreliğine basın.

Yeni bir kanal seçildiğinde, bir şarkı değişimi gerçekleştiğinde, SXM kaynağı seçildiğinde (güç açmadan veya kaynak değişiminden) veya bilgiler güncellendiğinde sayfa geçişleri kullanılarak tüm unsurlar görüntülenecektir.

Not: Sayfa geçişleri, DISP düğmesine kısa basarak durdurulabilir.

SXM Kategorileri Seçimi

SiriusXM istasyonları kategoriler halinde düzenlenmiştir.

SXM kategori listesi, aşağıdaki web sayfasında yer alır:

<http://www.siriusxm.com/sxm/pdf/sirius/channelguide.pdf>

Geçerli kategoriye değiştirmek için NEXT/PREV düğmesine uzun basın, radyo sonraki veya önceki kategorideki ilk kanala geçecektir.

Kategori Modu Etkin/Devre Dışı

Kategori Arama Modu Etkinleştirildi, sadece geçerli Kategorideki kanalların arandığı anlamına gelir. Etkinleştirildiğinde KATEGORİ simgesi açılır.

Kategori Arama Modu Devre Dışı Bırakıldı, tüm kanalların arandığı anlamına gelir. Devre dışı bırakıldığında KATEGORİ simgesi kapanır.

Bir güç açmadan sonra varsayılan, Kategori Devre Dışı Bırakıldı şeklindedir.

SXM Kanal Seçimi

Ön ayarlar ve TARAMA işlevleri, bu kılavuzun “AM-FM-WX/LW Radyo” bölümünde tanımlanan şekilde çalışır.

İLERİ Düğmesi

SXM'deyken radyo, rakamsal sıralamada mevcut bir sonraki kanala geçecektir.

GERİ Düğmesi

SXM'deyken radyo, rakamsal sıralamada mevcut bir önceki kanala geçecektir.

Not: SXM hizmeti etkinleştirilmemişse sadece ücretsiz yayın yapan kanallar mevcut olacaktır.

SXM Kanal Ön Ayarlarının Kaydedilmesi

İstenen kanala geçin, ardından radyo istasyonun ön ayarlandığını doğrulayan bir bip sesi verinceye kadar Ön Ayar düğmelerinden (1-6) herhangi birine uzun basın.

Kaydedilen istasyonlardan birine geçmek için Ön Ayar (1-6) düğmelerinden herhangi birine kısa basın.

SXM Radyo ID'si

Kanal 0'a geçilirse "RADYO ID'si" etiketi, SXM radyo sekiz haneli kodu ile değişimli gösterilir. Ekranda bu iki mesaj değişimli olarak gösterilecektir. Hizmeti etkinleştirmek için bu kod gereklidir.

DISP düğmesi, kanal 0'da çalışmaz. "Kategori Modu Etkinleştirildi" durumunda Kanal 0 yoktur.

SXM Mesajları

SXM BUSY (SXM meşgul) – Radyo ses ve/veya metin verilerini almakta ve/veya işlemektedir. Hiçbir işlem gerekmez.

CHECK ANTENNA (anteni kontrol edin) – SXM anteni veya anten kablosu radyoya bağlı değildir veya anten kısa devre yapmıştır.

NO SIGNAL (sinyal yok) – SXM radyo modülü, "Sinyal Yok" durumu rapor eder. SXM uydularına bir sinyal gelinceye kadar sadece Kanal 0 çalışacaktır.

CHAN UNSUBSCRIBED (kanal aboneliği kaldırıldı) – Radyonun SXM aboneliği güncellenmiştir. 5 saniye sonra mesaj zaman aşımına uğrayacaktır.

SUBSCRIPTION UPDATED (abonelik güncellendi) – Radyonun aboneliği güncellenmiştir. Mesajı kaldırmak ve önceki duruma geri dönmek için "Tamam" seçeneğine (Düğme) basın.

CH UNAVAILABLE (kanal yok) – Talep edilen kanalın, yeni seçilen bir kanal veya halihazırda seçilen kanal için mevcut olmadığı rapor edilir. Mevcut olmayan kanallar yasal kanal menziline olup kullanım için mevcut olmayan kanallardır. Veya belirli bir SXM abonelik hizmeti paketinin parçası olmayan kanallardır. 5 saniye sonra kanal 1'e geçilecektir.

AYAR BAŞLANGICI – Bir SXM Ön Ayarına geçtiğinizde çalan parçayı daha önce duymamışsanız radyo, "Anında Tekrar Çalma" ara belleğini kullanarak parçayı otomatik olarak başlangıcından çalacaktır. "Ayar Başlangıcı" modunu etkinleştirmek/devreden çıkarmak için AYAR BAŞLANGICI altındaki adımları takip edin.

ANINDA TEKRAR ÇALMA – Bir ön ayara geçilmişse radyo, "Anında Tekrar Çalma" işlevleri üzerinden o kanalın ara belleğe alınan içeriğine otomatik olarak erişim sunacaktır, böylece bu içerikte gezinebilirsiniz. "Anında Tekrar Çalma" modunu etkinleştirmek/

devreden çıkarmak için SXM kaynağı aktifken "DISP" düğmesine uzun basın. "Anında Tekrar Çalma" etkinleştirildiğinde "Anında Tekrar Çalma", ön ayar tuşlarının ikinci işlevini etkinleştirir.

- Geriye Atlama - P1 kısa basma
- Geri Sarma - P1 basma ve basılı tutma
- Oynatma/Duraklatma - P2 kısa basma geçişi
- İleriye Atlama - P3 kısa basma
- Hızlı İleri Sarma - P3 basma ve basılı tutma
- Canlıya Geçme - P4 Kısa basma.

AYAR TARAMA – Radyo "Ayar Tarama" işlevini gerçekleştirirken otomatik olarak ara belleğe alınan şarkıların başlangıcından alıntılar çalar ve her bir şarkının alıntısı çalındıkça meta verileri (örneğin sanatçı/şarkı adı) günceller. "Ayar Tarama" yürütülürken radyo, istenirse "Geriye Atlama" ve "İleriye Atlama" olmak üzere iki gezinme kumandasına yanıt verir.

- "Ayar Tarama" özelliğini kullanabilmek için önce ön ayarların kaydedilmesi gerekir. Hiçbir ön ayar kaydedilmemişse ekranda "NOT ENOUGH CONTENT TO SCAN (taranacak yeterli içerik yok)" gösterilecektir.
- "Ayar Tarama" modunu etkinleştirmek/devreden çıkarmak için SXM kaynağı aktifken "SCAN (tarama)" düğmesine uzun basın.

DAB (Destekleniyorsa)

DAB aktifken ekranda İstasyon Adı ve kategori adı görüntülenebilir.

DAB Trafik Anonsu (TA)

Mevcut bir TA varsa radyo bir ikaz verir. İkazı duymak için ikaz aktifken DİNLE seçeneğindeki ses seviyesi düğmesine basın. Anonsu duymak için "ESC" düğmesine basın veya Ses Seviyesi Düğmesi ile ilerleyip düğmeye basarak İPTAL seçeneğini seçin.

DAB Anonsu

Bir DAB anonsu olayı gerçekleştiğinde (ve kullanıcı bir telefon görüşmesinde değilse), radyo otomatik olarak gereken istasyona geçer ve tam ekran bir Açılır mesaj gösterilir. "ESC" düğmesine basılması açılır mesajı kapatır, son ekrana döndürür ve anonsu kapatır.

DAB Anonsu Kategorisi

DAB Anonsları ile farklı kategorilerde ikaz alabilmeniz mümkünken kullanıcı, Kullanıcı Menü'sünden hangi kategorideki anonsları almak istediğini seçebilir.

Alternatif Frekans (AF)/Servis Takibi (DAB-FM bağlantısı)

ON (AÇIK) konumdayken mevcut istasyonda sinyal kaybı olursa sistem, halihazırda aynı anda yayınlanan DAB'da bir istasyon bulmayı deneyecektir; ekran mevcut istasyondan değişmeyecek, sadece yeni ses yayını gelecek ve gerekirse güncellenecektir.

Bölgesel (Sadece DAB Radyolar)

Bu işlevsellik, kullanıcının ayarı mevcut bölgeye kilitlemesine veya kullanıcı başka bölgeye hareket ettikçe radyonun başka bölgeye özgü programa geçmesine izin vermesine olanak tanır.

Listeyi Yenileme

Bu yöntem kullanıcının tüm DAB Listesini güncellemesine olanak tanır.

Kullanıcı menüsünde kullanıcı, "Listeyi Yenile" seçeneğini seçebilir.

Liste güncelleme prosedürü sırasında radyo, devam eden işlem hakkında kullanıcıyı bilgilendirir.

Güncellemeyi iptal etmek için ESC düğmesine basın.

Acil Durum İkazı

Bir acil durum anonsu olayı gerçekleştiğinde (ve kullanıcı bir telefon görüşmesinde değilse), radyo otomatik olarak acil durum istasyonuna geçer.

Acil Durum anonsu tamamlandığında açılan mesaj ekrandan kaldırılır veya kullanıcı Açılan mesajı kapatmak için ESC düğmesine basabilir.

İLERİ DÜĞMESİ

DAB'dayken radyo, mevcut istasyon listesindeki bir sonraki istasyona geçecektir.

GERİ DÜĞMESİ

DAB'dayken radyo, mevcut istasyon listesindeki bir önceki istasyona geçecektir.

DAB İstasyonu Ön Ayarlarının Kaydedilmesi

İstenen istasyona geçin, radyo bir bip sesi verinceye kadar Ön Ayar (1-6) düğmelerinden herhangi birine uzun basın.

Kaydedilen istasyonlardan birine geçmek için Ön Ayar (1-6) düğmelerinden herhangi birine kısa basın.

DAB Mesajları

İstasyon Yok – Bir istasyondayken sinyal kaybı olursa istasyon adı ekranda kalacak ve altında "İstasyon Yok" bilgisi gösterilecektir.

Sinyal Yok – DAB radyo modülü, Sinyal Yok durumu rapor eder.

İstasyon Şu Anda Yok – İstasyon mevcut değilse radyo, "Station Currently Unavailable (istasyon şu anda yok)" gösterecektir.

Bilgi yok – Radyo Metni mevcut olmadığında radyo, "NO INFO (bilgi yok)" gösterecektir.

iPod (Destekleniyorsa)

Bu radyo aşağıdaki iPod modellerini destekler:

- iPod klasik (7. nesil)
- iPod nano (7G)
- iPod touch (7G)
- iPhone (5S ila XS)

Diğer iPod'lar da çalınabilir, ancak işlevsellik garanti edilmez.

Radyo, 2,1 A'ya kadar şarj sunar, bu sayede USB'ye bağlı 2,1 A altında güç gerektiren her türlü cihaz şarj edilecektir.

Bir iPhone, Bluetooth ses kaynağı olarak bağlıyken iPod bağlanması, iPhone 'u Bluetooth ses kaynağı olarak ayıracaktır.

Aşağıdaki durumlarda çalışma ve işlevde sorunlar olabilir:

- Radyonun desteklediğinden daha yeni bir versiyonda aygıt yazılımı yüklü bir iPod bağlandığında
- Başka sağlayıcılardan aygıt yazılımı yüklü bir iPod bağlandığında
- USB portuna orijinal olmayan bir Apple kablosu ile iPod veya iPhone bağlanırsa şarj veya oynatma garanti edilemez (bu arıza modundan kaçınmak için daima orijinal Apple onaylı kablolar kullanılması önerilir)
- Kablo uzunluğu 2 metreden fazladır

Bir iPod 'dan Çalma

Bir iPod bağlamak için:

1. Standart iPod USB kablosunun bir ucunu iPod yuvası konektörüne bağlayın.

2. Kablonun diğer ucunu, ön radyo ekranındaki USB portuna bağlayın.
3. Radyo, araçtaki hoparlörlerden iPod 'dan çalmaya başlayacak ve müzik bilgileri gösterilecektir (varsa parça numarası, şarkı, sanatçı, geçen süre ve albüm adı).
4. iPod desteklenmeyen bir modeldeyse standart bir 3,5 mm (1/8 inç) stereo kablo kullanarak yardımcı giriş jakına bağlamak suretiyle iPod hala araçta dinlenebilir.

iPod bağlandığında beklenen davranış:

- Araç açıkken iPod bataryası otomatik olarak şarj edilir.
- Araç kapatıldığında iPod kapanır ve şarj durdurulur.

iPod Menüsü

iPod Menüsünde dolaşmak için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod Menüsüne erişmek için USB kaynağı (iPod bağlı) aktifken büyüteç (ön ayar 1) düğmesine basın.
2. Farklı iPod menü seçeneklerinde gezinmek için ses seviyesi düğmesini döndürün veya "İleri" ya da "Geri" düğmesini kullanın.
3. Şu seçimi yapmak için iPod Menüsünü kullanın:

Çalma listeleri

Çalma listelerine gitmek için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod 'daki çalma listelerini görüntülemek için basın.
2. Çalma listesindeki tüm şarkıların bir listesini görüntülemek için bir çalma listesi ismini seçin.
3. Çalmayı başlatmak için listeden şarkıyı seçin.

Sanatçılar

Sanatçılara gitmek için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod 'daki sanatçıları görüntülemek için basın.
2. Sanatçının şarkılarını içeren tüm albümlerin bir listesini görüntülemek için bir sanatçı ismi seçin.
3. Çalmayı başlatmak için listeden şarkıyı seçin.

Albümler

Albümlere gitmek için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod 'daki albümleri görüntülemek için basın.

2. Albümdeki tüm şarkıların bir listesini görüntülemek için bir albüm seçin veya iPod 'daki tüm şarkıları görüntülemek için "Tüm Şarkılar" seçeneğini seçin.

3. Çalmayı başlatmak için listeden şarkıyı seçin.

Türler

Türlere gitmek için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod 'daki türleri görüntülemek için basın.
2. Bir türden sanatçıların listesini görüntülemek için bir tür ismi seçin.
3. Albümleri görüntülemek için bir sanatçı veya o türdeki tüm albümleri görüntülemek için "Tüm Albümler" seçeneğini seçin.
4. Albümleri görüntülemek için "Sanatçı" seçin.
5. Şarkıları görüntülemek için "Albüm" seçin.
6. Çalmayı başlatmak için listeden şarkıyı seçin.

Podcast'ler

Podcast'lere gitmek için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod 'daki podcast'leri görüntülemek için basın.
2. Çalmayı başlatmak için bir podcast ismi seçin.

Şarkılar

Şarkılara gitmek için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod 'daki tüm şarkıların bir listesini görüntülemek için basın.
2. Çalmayı başlatmak için listeden şarkıyı seçin.

Besteciler

Bestecilere gitmek için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod 'daki bestecileri görüntülemek için basın.
2. Bir bestecinin şarkılarının bir listesini görüntülemek için bir besteci seçin.
3. Çalmayı başlatmak için listeden bir şarkı seçin.

Sesli Kitaplar

Sesli kitaplara gitmek için aşağıdaki adımları kullanın:

1. iPod 'daki sesli kitapları görüntülemek için basın.
2. Çalmayı başlatmak için listeden sesli kitap seçin.

USB veya Bluetooth üzerinden iOS sürümü iOS 5.0 altında olan bir iPhone veya iPod Touch bağlandığında, iPod kaynağı seçildiğinde ses duyulmayabilir. Bu durumu düzeltmek için telefonda yuva konektörünü seçin veya Apple cihazı ayırıp tekrar bağlayın.

Not: iOS, Apple İşletim Sistemidir.

iPod 'u çalmak için aşağıdaki kumandaları kullanın:

PREV (Geri) – Geçerli veya önceki parçanın başlangıcına gitmek için basın.

Not: Parça 10 saniyeden kısa bir süredir çalmaktaysa radyo önceki parçaya geçecektir. Parça 10 saniyeden uzun bir süredir çalmaktaysa geçerli parça baştan başlar.

NEXT (İleri) – Sonraki parçaya geçmek için basın.

FF/FR (Hızlı İleri/Hızlı Geri) – Bir parçayı hızlı ileri veya geri sarmak için İleri veya GERİ düğmesine basıp basılı tutun.

RDM (Rastgele) – Parçaları rastgele çalmak için basın. Karışık modunu durdurmak için tekrar basın. Radyo ekranındayken açmak için RDM simgesini bulun.

RPT (Tekrar) – Geçerli parçayı tekrar çalmak için basın. Tekrarı durdurmak için tekrar basın. Radyo ekranındayken açmak için RPT simgesini bulun.

Hata Mesajları – Bir “UNSUPPORTED (desteklenmiyor)” mesajı görüntülenirse mesajın sebebi aşağıdakilerden biri olabilir:

- Bağlanan iPod desteklenmediğinde. Desteklenen modellerin bir listesi için “iPod (Destekleniyorsa), and iPod” bölümüne bakın
- iPod radyo komutlarına yanıt vermez, bu durumda iPod 'u sıfırlayın ve bağlantıyı tekrar deneyin.

Bir “NO MUSIC (müzik yok)” mesajı görüntüleniyorsa mesajın sebebi aşağıdakilerden biri olabilir:

- iPod 'da çalınabilir dosya yoktur.

USB (Destekleniyorsa)

Bir USB'den çalma

Bir USB toplu depolama aygıtı, USB toplu depolama aygıtındaki müzik dosyalarını dinlemek için USB portuna bağlanabilir.

Not: USB portu radyonun ön kısmındadır.

Bu USB portundan 5 volt'luk DC gücü 2,1 amper ile sınırlıdır.

Not: Bazı modeller 1 amper ile sınırlıdır.

USB MP3 Çalar ve USB

Sürücüler

Radyoya bağlanan herhangi bir USB MP3 çalar veya USB cihaz, aşağıdaki USB depolama teknik özelliklerine uyumlu olmalıdır:

- MS-Dos sadece ayırım.
- Sınıf teknik özelliği (USB MSC) ve FAT32, FAT16, NTFS ve HFS+ formatlarını destekler.
- Sabit disk sürücülerini çalınabilir, sabit disk sürücülerini ancak desteklenmez.
- Radyo, yazma korumalı müziği çalamayacaktır.
- MTP çalarlar desteklenmez.
- USB 3.0 cihazlar desteklenir, ancak medya oynatımı açısından garanti edilemez (cihaz tarafından geriye doğru uyumluluk desteklenmiyorsa)

MP3 dosyaları oluştururken aşağıdaki kılavuzlar karşılanmalıdır, aksi takdirde dosyalar çalınmayabilir.

MP3 Dosyalar için

- Bir oranları: MPEG-1 Ses Katmanı 3 için 32, 40, 48, 56, 64, 80, 96, 112, 124, 160, 192, 224, 256, 320 kbps.
- Örnekleme frekansları: MPEG-1 Ses Katmanı 3 için 32, 44,1 ve 48 kHz.
- Maksimum klasör sayısı: Klasör başına 255 dosya ile sekiz klasör.
- M3u ve pls çalma listesi versiyonları desteklenir.

Korumasız WMA Dosyalar için

- Versiyonlar: 1, 2, 7, 8, 9 ve 9.1.
- Bit oranları: 32 - 320 kbps.
- Örnekleme frekansları: 32 - 48 kHz.

Bir USB Cihazın Çalınması

Bir USB aygıtına gitmek ve çalmak için aşağıdaki adımları kullanın:

1. USB'yi bağlayın, USB çalmaya başlayacaktır.
2. Radyo USB'yi çalmaya başlayacak ve mevcut olduğunda parça numarasını, Şarkıyı, Sanatçıyı, Geçen Süreyi ve Albüm bilgilerini gösterecektir.

3. USB cihaz, medya göz atma listesi oluştururken medya oynatımı, bağlı USB kaynağında mevcut ilk şarkı ile sınırlıdır.

Not: Göz atma listesi güncellemesi sırasında “İLERİ” veya “GERİ” seçeneğine basılması, geçerli şarkının çalınmasını yeniden başlatacaktır.

Ön Yardımcı

“Ön Yardımcı” modunda kullanıcı, radyonun ön kısmındaki yardımcı giriş jakı üzerinden iPod veya MP3 çalar gibi harici bir cihazı çalabilir.

Harici bir cihazı kullanmak için cihazı yardımcı giriş jakına bağlamanız yeterlidir.

Alicının ön kısmındaki yardımcı giriş jakına hiçbir cihaz bağlanmazsa “Ön Yardımcı” modu mevcut olmayacaktır.

Arka Yardımcı

“Arka Yardımcı” modunda kullanıcı, radyonun arka güç yardımcı giriş hatlarına bağlanan harici bir cihazı çalabilir.

Harici bir cihaz kullanmak için cihazı yardımcı giriş jakı üzerinden bağlamanız ve “SCR” düğmesini kullanarak cihazı seçmeniz yeterlidir.

Not: Arka girişlere veya geçerli uygulamaya hiçbir cihaz takılmasa bile Arka Aux kaynakları mevcuttur.

Bluetooth (Destekleniyorsa)

Radyo bir Bluetooth (BT) Cihaza bağlanabilir. Bu işlevselliği kullanabilmek için cihazda Bluetooth bulunması ve radyoyla eşleştirilip radyoya bağlanması gerekir.

Kullanıcı radyoya 10 adede kadar cihaz bağlayabilir. Radyo, son eşleştirilen/bağlanan cihazdan başlayarak ilk mevcut eşleşmiş cihaza bağlanacaktır.

Bluetooth Menüsü, telefon düğmesine basıldığında kullanılabilir hale gelir. Bluetooth Menüsünde dolaşmak için ses seviyesi düğmesini döndürün.

Bluetooth Menüsü aşağıdaki seçeneklerden oluşur:

- BT ETKİNLEŞTİRME
- TELEFON BAĞLAMA
- TEL AYIRMA
- TELEFON EKLEME
- TELEFON SİLME
- BT PROFİLLERİ

Not: Bazı seçenekler sadece daha önce bir cihaz eşleştirildiğinde mevcuttur.

Bluetooth 'un Etkinleştirilmesi/Devre Dışı Bırakılması

Radyoda Bluetooth 'u Etkinleştirmek/Devre Dışı Bırakmak için (halihazırda Bluetooth etkinleştirilmemişse):

1. Radyo ON (AÇIK) konumdayken Telefon düğmesine basın. Bluetooth Menüsü gösterilecektir.
2. Ekran “BT Devre Dışı Bırak” veya “BT Etkinleştir” gösterinceye kadar ses seviyesi düğmesini döndürün.
3. Bluetooth 'u “Etkinleştirmek” veya “Devre Dışı Bırakmak” için ses seviyesi düğmesine basın.

BT cihazları daha önce eşleştirildiğinde telefon simgesi aktif olacak ve daha önce eşleşen telefonların yeniden bağlantısı deneneceye kadar ok simgeleri yanıp sönecektir (her bir telefonun yeniden bağlantısı üç kez denenecektir).

Bir Bluetooth Cihazın Eşleştirilmesi

Eşleştirmeyi tamamlamak için aşağıdaki adımlar takip edilmelidir:

1. Radyoda ve cihazda Bluetooth 'u etkinleştirin. Daha fazla bilgi için cihaz kılavuzuna bakın.
2. BT cihazı radyoya eşleştirin
3. Ekran “ADD PHONE (telefon ekle)” gösterinceye kadar ses seviyesi düğmesini döndürün.
4. İşlemi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın. Radyo 3 saniyelikliğine “ADDING PH (tel ekleniyor)” gösterecektir. Bu keşfedilebilir modda Bluetooth durum simgesi 3 dakikalığına yanıp sönecektir. Hiçbir telefon bulunamazsa radyo “NO PH FOUND (tel bulunamadı)” gösterecek ve telefon ile ok simgeleri devre dışı bırakılacaktır.
5. Keşfedilebilir modda cep telefonunuzu Bluetooth cihaz ekleyecek şekilde ayarlayın ve “DEA700” adını arayın
6. Bir bağlantı eklemek için telefonunuzdaki talimatları takip edin. Gerektiğinde radyoya bağlanmak için 0000 olarak 4 haneli PIN'i kullanın.

Cep telefonu başarıyla eklendiğinde radyo “PH CONNECTED (tel bağlandı)” ve ardından Bluetooth cihazın adını gösterecektir. Ekranda Telefon Simgesi aktif olacak, oklar devre dışı bırakılacaktır.

Radyo bağlandığında Bluetooth simgesi yanıp sönecektir. Yanıp sönen simge, alıcının cep telefonundaki “KİŞİLER” ögesini indirmeye çalıştığını gösterir (“ARANABİLİR KİŞİLER” işlevi için). Tüm kişiler indirilmişse veya radyonun, cep telefonundan kişileri alma işlemi zaman aşımına uğramışsa simgenin yanıp sönmeye duracaktır. Daha fazla bilgi için telefon kullanma kılavuzuna bakın.

Not: Eşleştirme modundayken “Kaynak” ögesinin değiştirilmesi, bu işlemi iptal edecektir. Kaynak, radyodaki “SRC” düğmesinden veya harici kumandalardan (direksiyon veya arka koltuk ses kumandası) değiştirilebilir.

Bir Bluetooth Cihazın Bağlanması

Cihaz daha önce eşleştirilmişse cihazı bağlamanız yeterlidir:

1. “Telefon” düğmesine basın. Bluetooth Menüsü gösterilecektir
2. Ekran “CONNECT PH (tel bağla)” gösterinceye kadar ses seviyesi düğmesini döndürün.
3. İşlemi onaylamak için düğmeye basın.
4. İstenen BT cihazı seçin (düğmeyi döndürün ve düğmeye basarak onaylayın). Radyo 3 saniyelik “CONNECTING (bağlanıyor)” gösterecektir.

Radyo bağlandığında “PH CONNECTED (tel bağlandı)” ve cihazın adını gösterecek, Bluetooth simgesi yanıp sönecektir. Yanıp sönen BT simgesi, radyonun cihazdaki “Kişiler” ögesini indirmeye çalıştığını gösterir (ARANABİLİR KİŞİLER işlevi için). Tüm kişiler indirildiğinde veya radyonun, cep telefonu cihazından kişileri alma işlemi zaman aşımına uğradığında simgenin yanıp sönmeye duracaktır. Ekranda Telefon Simgesi aktif olacaktır.

İkili Telefon

Bu özellik, aynı anda radyoya eşleştirilmiş iki bağlı Bluetooth cihazı kullanmanıza olanak tanır. Bunlardan biri telefon, diğeri de Bluetooth medya cihazıdır. Bu özelliği kullanmak için iki BT cihazının, eşleştirilecek radyonun menziline olması gerekir. Doğru profilde (Telefon veya Ses) istenen telefonu bağlamak için telefon menüsündeki BT cihazları “Manuel” seçimini kullanın.

Bir Cihazın Bağlantısının Ayrılması

BT cihazı bağlandıysa ve kullanıcının cihazı radyodan ayırması gerekiyorsa aşağıdaki adımları gerçekleştirin.

1. Telefon düğmesine basın. Bluetooth Menüsü gösterilecektir.
2. Ekran “DISCONNECT PH (tel ayır)” gösterinceye kadar ses seviyesi düğmesini döndürün.

3. İşlemi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın.

Radyo kısa bir süreliğine “DISCONNECT PH (tel ayır)” gösterecektir. Telefon ayrıldığında radyo “DISCONNECTED (ayrıldı)” ve ardından Bluetooth cihazın adını gösterecektir. Telefon Simgesi pasif hale geçecektir.

Bir veya Tüm Cihazların Silinmesi

Radyodan daha önce eşleştirilen bir veya tüm BT cihazları silmek için:

1. Telefon düğmesine basın. Bluetooth Menüsü gösterilecektir.
2. Ekran “DELETE PH (tel sil)” gösterinceye kadar ses seviyesi düğmesini döndürün.
3. Alt menüye girmek için ses seviyesi düğmesine basın. Radyo, BT cihaz adlarının bir listesini gösterecektir. Ses seviyesi düğmesini döndürerek ilerleyin.
4. Ses seviyesi düğmesine basarak silinecek BT cihazı seçin veya listedeki tüm eşleştirilmiş cihazları silmek için “DELETE ALL (tümünü sil)” seçeneğini seçin. Radyo “PH DELETED (tel silindi)” gösterecektir.

Ses tanıma (Destekleniyorsa)

BT cihaz ses tanımayı destekliyorsa Bluetooth menüsünde etkinleştirilecek bir seçenek görünür hale gelecektir. Ses tanımayı kullanmak için bağlı Bluetooth cihazında seçeneğin etkin olduğundan emin olmak gerekir. Ses tanımayı kullanmayı denerken cihaz gecikmesi yüzünden oturumun başlamasında 1 ila 2 saniyelik bir gecikme olabilir.

Not: Ses tanıma durumunun raporlanmasında Android cihaz davranışı, Apple 'dan farklıdır. Bu davranış, telefon menüsünde seçeneğin bulunmasına neden olabilir, ancak seçildiğinde ses tanıma çalışmayabilir.

Ahizesiz Kullanım/Bluetooth Özellikleri

Cihaz doğru şekilde eşleştirdiğinde (“Bir Bluetooth Cihazın Eşleştirilmesi, and Bluetooth” bölümüne bakın) ve bağlandığında (“Bir Bluetooth Cihazın Bağlanması, and Bluetooth” bölümüne bakın), bağlı cihazda “Ahizesiz Kullanım” işlevselliğinin olması durumunda radyo, aşağıdaki “Ahizesiz Kullanım” özelliklerini destekler.

Arama Menüsü

Radyo cihazdan son aramaları ve kişi bilgilerini alabilir (cihazda Ahizesiz Kullanım profili mevcut olmalıdır ve bazen işlemin kullanıcı tarafından kabul edilmesi gerekir).

Arama menüsüne cihaz görüşmede olmadığı ve telefon düğmesine uzun basıldığında erişilir.

Aramayı Yeniden Arama

Kullanıcı aranan son telefon numarasını çağırıp o telefon numarasını arayabilir. Telefon düğmesine basıp basılı tutun, aranan son telefon numarası aranacaktır.

Favoriler

Radyo, altı telefon numarasını kaydedebilir. Bir telefon numarasını kaydetmek için kullanıcı, "ARANABİLİR KİŞİLER" özelliğini veya "SON ARAMALAR" özelliğini kullanarak kişiyi seçebilir. İstlenen kişinin telefon numarası görüntülediğinde ses seviyesi düğmesine basın ve "ADD TO FAV (favorilere ekle)" seçeneğini seçin. Telefon numarası, "Favoriler" listesine kaydedilecektir.

Favori listesine kayıtlı bir telefon numarasını aramak için arama menüsünden "FAVORITES (favoriler)" seçeneğini seçin ve numarayı seçmek üzere ses seviyesi düğmesini döndürün. Kayıtlı telefon numarasını aramak için ses seviyesi düğmesine basıp "DIAL (ara)" seçeneğini seçin.

Numaraları silmek için istenen telefon numarasıyla son işlemi tekrar edin ve "DEL FAV (fav sil)" seçeneğini seçin.

Kişi Arama

Radyo cep telefonu kişilerini okuyup gösterebilir. "DIAL MENU (arama menüsü)" seçeneğini görüntülemek için telefon düğmesine basın, "DIAL CONTACTS (aranabilir kişiler)" gösterilinceye kadar ses seviyesi düğmesini döndürün ve bu özelliği seçmek için ses seviyesi düğmesine basın. Kayıtlı farklı kişiler arasında seçim yapmak için düğmeyi döndürün (telefonda azami 500 numara ve SIM'den 250 kişi). Listelenen kişiyi aramak isterseniz "Tamam" düğmesine basın.

Radyo her bir kişiden (varsa) aşağıdaki telefon numaralarını indirecektir: "EV", "İŞ", "MOBİL", "DİĞER" ve "TERCİH EDİLEN". Arama menüsünde kişi, şunlardan biri olarak gösterilecektir: "E", "İ", "M", "D" veya "T" artı 10 haneli numara (XXXXXXXXXX).

Aktarma başarılı olduğunda radyo "DIAL CONTACTS (aranabilir kişiler)" alt menüsünü gösterecektir. Radyo telefona her bağlandığında "DIAL CONTACTS (aranabilir kişiler)" alt menüsü güncellenir, bu yüzden gerektiğinde kullanıcının bu manuel işlemi tekrarlaması gerekebilir.

Son Aramalar

Radyo son 10 aramayı listeleyebilir ("ARANAN", "CEVAPLANAN" VE "CEVAPSIZ"). Ses seviyesi düğmesinin döndürülmesi, kullanıcıyı seçilen arama listesinde dolaştıracaktır. Aramak için "Tamam" düğmesine basın.

Not: Bu işlem sadece cep telefonunun bu özelliği desteklemesi durumunda gösterilecektir.

Arama Opsiyonları

"Ahizesiz" arama sırasında aşağıdaki seçenekler mevcuttur.

Bir Aramanın Cevaplanması

Gelen bir arama olduğunda radyo, cihazın bu özelliği desteklemesi durumunda bant içi zil sesinde çalacaktır; aksi halde varsayılan bir zil sesi çalınacaktır. Zil sesi çalarken kullanıcı zil sesinin seviyesini ayarlayabilir. 13 altında bir ses seviyesi, bir sonraki gelen aramada kullanılmayacaktır. 13 üstünde bir ses seviyesi, bir sonraki arama için kaydedilecektir.

Gelen bir arama olduğunda radyo ismi (varsa) ve arayanın numarasını gösterecektir. Aramayı cevaplamak için aşağıdaki radyo düğmelerinden herhangi birine basın:

- Telefon
- Ses Seviyesi Düğmesi
- SONRAKİ

Bir Aramanın Reddedilmesi

Gelen bir arama olduğunda radyo ismi (varsa) ve arayanın numarasını gösterecektir. Aramayı reddetmek için aşağıdaki radyo düğmelerinden herhangi birine basın:

- ESC
- GERİ

Bir Aramanın Sonlandırılması

Ahizesiz bir arama devam ederken radyo, arayanın numarasını ve geçen süreyi gösterecektir. Aramayı sonlandırmak için aşağıdaki radyo düğmelerinden herhangi birine basın:

- Telefon
- ESC
- GERİ

Mikrofon Sessizleştirme

"Ahizesiz" bir arama devam ederken Duraklat/Oynat (Ön Ayar 2) düğmesine basılması, radyonun mikrofonunu sessizleştirecektir. Sessizleştirmeyi devreden çıkarmak için tekrar basın.

Arama Aktarma

Bir arama devam ediyorsa aramayı özel konuşma için cep telefonuna aktarmak üzere 3 saniyeden uzun süreliğine radyo "Telefon" düğmesine basın. Tekrar Ahizesiz Kullanım moduna dönmek için bu işlemi tekrarlayın.

Not: Bir aktarma yapıldığında bazı cihazlar Bluetooth bağlantısını kesecektir.

BT Ses**Bluetooth Çalar**

Bağlı BT cihazınız bu özelliği destekliyorsa, cihaz radyoya ses kaynağı girişi olarak kullanılabilir ve kullanıcının, telefona kayıtlı müzik dosyalarını dinlemesine olanak tanır.

Bu özellik, cihaz varsayılan çaları ile kullanılmalıdır. Bağlı cihazda üçüncü taraf çalar kullanılıyorsa işlevsellik garanti edilemez. Kullanıcının telefon içinde çaları değiştirmesi veya kontrol etmesi durumunda radyo senkronizasyonu bozulabilir.

Telefondaki müzik dosyalarına erişmek için "SRC" düğmesine basın ve "BT AUDIO (BT ses)" seçeneğini seçin.

"BT AUDIO (BT ses)" seçeneğinde kullanıcı, aşağıdaki radyo düğmelerini kullanabilir (cihaz işlevleri destekliyse):

- Çalma
- Duraklatma
- SONRAKİ
- GERİ
- Hızlı İleri
- Hızlı Geri
- Tekrar
- Rastgele

Not: Bu işlem sadece cep telefonunun bu özelliği desteklemesi durumunda gösterilecektir.

Not: İşlev, telefona bağlı olarak farklılık gösterebilir.

Oynat/Duraklat

Geçerli parçayı çalmak için basın. Sesi duraklatmak için tekrar basın.

Not: Bazı telefonlar, ses mevcutken radyonun "BT AUDIO PAUSE (BT ses duraklat)" göstermesine neden olacaktır. Bu ekran, bu radyo Bluetooth uzaktan kumanda komutlarıyla tam uyumlu olmayan telefonlarda normaldir.

PREV (Geri)

Geçerli veya önceki parçanın başlangıcına gitmek için basın.

Parça 10 saniyeden kısa bir süredir çalmaktaysa radyo önceki parçaya geçer. Parça 10 saniyeden uzun bir süredir çalmaktaysa geçerli parça baştan başlar.

NEXT (İleri)

Sonraki parçaya geçmek için basın.

FF/FR (Hızlı İleri/Hızlı Geri)

Bir parçayı hızlı ileri veya geri sarmak için "İLERİ" veya "GERİ" düğmesine basılı tutun.

RDM (Rastgele)

Parçaları rastgele çalmak için basın. Karışık modunu durdurmak için tekrar basın. Özellik etkinleştirildiğinde veya devre dışı bırakıldığında RDM simgesi ON (AÇIK) veya OFF (KAPALI) konuma geçecektir.

RPT (Tekrar)

Geçerli parçayı tekrarlamak için basın. Tekrarı durdurmak için tekrar basın. Özellik etkinleştirildiğinde veya devre dışı bırakıldığında "RPT" simgesi ON (AÇIK) veya OFF (KAPALI) konuma geçecektir.

Desteklenen Ses Profili Versiyonu

"Premium Kurumsal Radyo" AVRCP 1.5'i destekler.

Bluetooth Bağlantı kaybı

Bağlıysa, radyonun menzili dışına (10 m veya 33 ft) çıkan bir BT cihazının sistemden bağlantısı kesilecektir. Cihaz radyonun menziline geri girdiğinde cihaz yeniden bağlantısı gerçekleşecektir.

Bluetooth Yeniden Bağlantısı

Aracın ilk çalıştırılmasının ardından daha önce bağlanan cep telefonu (favori), hem telefon hem de Bluetooth ses profillerinde yeniden bağlanacaktır.

Saat Ayarı

Radyodaki zamanı ayarlamak için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Kayan listeden "CLOCK SETUP (saat ayarı)" seçeneğini seçmek için ses seviyesi düğmesini döndürün. Şu alt menüleri görüntülemek için ses seviyesi düğmesine basın: "FORMAT (format)", "SET TIME (zaman ayarı)" ve "CLOCK VISIBLE (saat görünür)". İstenen alt menüyü seçmek için ses seviyesi düğmesini döndürün ve onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın.

Format – Ses seviyesi düğmesini döndürerek 12 saatlik veya 24 saatlik formatı seçin ve ses seviyesi düğmesine basarak onaylayın.

Zaman Ayarı – Saat haneleri yanıp sönmeye başlayacaktır. Format, geçerli saat seçimi ile aynı olacaktır (12 veya 24 saatlik format). Ses seviyesi düğmesini döndürerek saati değiştirin ve ses seviyesi düğmesine basarak saati onaylayın. Ardından dakika haneleri yanıp sönmeye başlayacaktır, bunları değiştirip ses seviyesi düğmesine basarak onaylayın.

Saat Görünür – Saatin radyo ekranında görünür olup olmayacağını seçmek için ses seviyesi düğmesini döndürerek “YES (evet)” veya “NO (hayır)” seçeneğini seçin. Onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın.

Alarm Ayarı

Alarmı ayarlamak için kayan listeden “ALARM SETUP (alarm ayarı)” seçeneğini seçmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın, ardından Alarm ayar menüsüne girmek için ses seviyesi düğmesine basın.

“Alarm Ayarı” menüsüne girdiğinizde ses seviyesi düğmesini döndürüp seçiminizi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basarak alarmı ON (AÇIK) veya OFF (KAPALI) olarak değiştirin. “ALARM ON (alarm açık)” seçeneğini seçtiğinizde alarm simgesi ON (AÇIK) olarak ayarlanacak ve aşağıdaki konfigürasyon seçenekleri gösterilecektir:

SET TONE OR SET MUSIC (ton ayarı veya müzik ayarı): – Ses seviyesi düğmesini döndürüp seçiminizi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basarak “SET TONE (ton ayarı)” veya “SET MUSIC (müzik ayarı)” arasında geçiş yapın.

Ses Seviyesi – “TONE (ton)” seçildiğinde ses seviyesi düğmesini döndürüp seçiminizi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basarak ses seviyesini “LOW (düşük)”, “MID (orta)” ve “HIGH (yüksek)” arasında değiştirebilirsiniz. “MUSIC (müzik)” seçildiğinde ses seviyesi düğmesini döndürüp seçiminizi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basarak ses seviyesini 0 ile 30 arası bir değere ayarlayabilirsiniz.

Not: Ton ses seviyesini ayarlarken hiçbir ses duyulmayacaktır.

ALARMIN OFF (KAPALI) KONUMA ÇEVİRİLMESİ – Alarm tetiklendiğinde alarmı iptal etmek için “ESC” düğmesine kısa basın. Alarmı kapatmazsanız 15 dakika sonra alarm otomatik olarak kapanacak ve 9 dakikalığına bir “erteleme” çevrimine girecek, sonra tekrar çalacaktır. Alarm her tetiklendiğinde alarmı kapatmazsanız bu çevrim üç kez tekrarlanacaktır. Toplamda 63 dakika sürecek (15 dakika ses

çevrimi, 9 dakika erteleme çevrimi, 15 dakika ses çevrimi, 9 dakika erteleme çevrimi, 15 dakika çalma çevrimi).

ERTELEMİYİ ETKİNLEŞTİRME: – Alarmı “ertelemek” için alarm çaldığında 2 saniyeden kısa bir süreliğine herhangi bir düğmeye basın (“ESC” düğmesi hariç). 3 saniyeliğine “SNOOZE (erteleme)” görünecek ve alarm 9 dakikalığına ertelenip tekrar çalacaktır.

Not: Bir saat formatı değişiminden sonra önce ayar menüsünden çıkmadan “ALARM SETUP (alarm ayarı)” Menüsüne erişilirse alarm saat formatı doğru şekilde yansıtılmayacaktır. Saat formatı değişiklikleri yaptıktan sonra ayar menülerinden çıkmışsa yanlış zaman girişlerini önlemek için alarm ayar menüsüne tekrar girin.

Kısma

Ayar menülerinin kayan listesinden “DIMMING (kısma)” menüsüne erişmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Kısma menüsüne girmek için ses seviyesi düğmesine tekrar basın. Araç, CAN veya Analog konfigürasyonu ile kısma kullandığında ekran “DIMMING (kısma)” 0 gösterecektir. Bu değer -10 ile +10 arası ayarlanabilir. Araç, CAN veya analog konfigürasyonla kısma kullanmıyorsa ekran “DIMMING (kısma)” ve 0’dan 30’a mevcut seçilen seviyeyi gösterecektir. Kısmayı artırmak için ses seviyesi düğmesini saat yönünde ve kısmayı azaltmak için saatin tersi yönde döndürün. Kısma seviyesi seçiminizi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın.

Listeyi Yenileme (Sadece DAB Radyo)

Ayar menülerinin kayan listesinden “RADIO SETUP (radyo ayarı)” menüsünü seçmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Seçimden sonra şu alt menüleri görüntülemek için ses seviyesi düğmesine basın: “REGIONAL (bölgesel)”, “TRAFFIC ANNCM (trafik anonsu)”, “DAB ANNCMNTS (DAB anonsları)”, “DAB ANNCMNTS CAT (DAB anonsları KATEGORİLERİ)” ve “ALT FRQ (alternatif frekans)”.

Radyo Ayarı (Sadece DAB Radyo)

Ayar menülerinin kayan listesinden “RADIO SETUP (radyo ayarı)” menüsünü seçmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Seçimden sonra şu alt menüleri görüntülemek için ses seviyesi düğmesine basın: “REGIONAL (bölgesel)”, “TRAFFIC ANNCM (trafik anonsu)”, “DAB ANNCMNTS (DAB anonsları)”, “DAB ANNCMNTS CAT (DAB anonsları KATEGORİLERİ)” ve “ALT FRQ (alternatif frekans)”.

Bölgesel

Ekran, geçerli seçime bağlı olarak ON (AÇIK) veya OFF (KAPALI) gösterecektir. İki seçenek arasında geçiş yapmak için ses seviyesi düğmesini döndürün ve seçimi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın. Bu seçenek sadece DAB Modunda mevcuttur.

Traffic ANNCM ("Trafik Anonsları" (TA))

Ekran, geçerli seçime bağlı olarak "ON (açık)" veya "OFF (kapalı)" gösterecektir. İki seçenek arasında geçiş yapmak için ses seviyesi düğmesini döndürün ve seçimi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın. TA etkinleştirilmişse radyo ekranda bir simge gösterir. Bu seçenek sadece DAB radyolarda mevcuttur.

DAB ANNCMNTS (DAB Anonsları)

Ekran, geçerli seçime bağlı olarak "ON (açık)" veya "OFF (kapalı)" gösterecektir. İki seçenek arasında geçiş yapmak için ses seviyesi düğmesini döndürün ve seçimi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın. Bu seçenek sadece DAB Radyolarda mevcuttur.

DAB ANNCMNTS CAT (DAB Anonsu Kategorileri)

Ekran, mevcut anons kategorilerini ve mevcut seçimi gösterecektir. Mevcut seçenekler arasında gezinmek için ses seviyesi düğmesini döndürün:

- Hava Durumu
- Olay
- Finans
- Haberler
- RAD Bilgileri
- Özel
- Spor
- Seyahat
- Uyarı

İkaz almak istediğiniz kategoriyi seçin ve seçimi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın. (sadece DAB radyolar).

ALT FRQ (Alternatif Frekanslar (AF))

Ekran, geçerli seçime bağlı olarak "ON (açık)" veya "OFF (kapalı)" gösterecektir. İki seçenek arasında geçiş yapmak için ses seviyesi düğmesini döndürün ve seçimi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın. AF etkinleştirilmişse radyo ekranda bir simge gösterir. Bu seçenek sadece DAB işlevi olan radyolarda mevcuttur.

DAB İSTASYON LİSTESİ (Sadece DAB Radyo)

"DAB CHANNEL LIST (DAB kanal listesi)" menüsüne erişmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Ses seviyesi düğmesinin döndürülmesi, mevcut DAB kanalları arasında dolaşmanıza olanak tanır. Bu menü sadece mevcut istasyonları görüntülemek içindir, herhangi bir ayar seçimi sunulmaz. (sadece DAB radyolar)

Radyo AM/FM/LW Kaynağı (SRC) Modundayken ek ayar menüleri:

TARAMA HASSASİYETİ (SEEK SEN) – "SEEK SENSITIVITY (tarama hassasiyeti)" menüsüne erişmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Ekran, -6 ile +6 arası geçerli seviyeyi gösterecektir. Hassasiyet değerini artırmak için ses seviyesi düğmesini saat yönünde ve azaltmak için saatin tersi yönde döndürün. İstenen seçeneği seçmek için ses seviyesi düğmesine basın. Bu Menü sadece radyo, "Radyo" modunda çalışırken mevcuttur.

AYAR KONFIGÜRASYONU (TUNE CONFIG) – "TUNE CONFIG (ayar konfigürasyonu)" menüsüne erişmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Ekran "TUNE (ayar)" ifadesini ve "Oto" veya "Manuel" olarak geçerli seçilen seçeneği gösterecektir. "AUTO (otomatik)" ve "MANUAL (manuel)" arasında geçiş yapmak için ses seviyesi düğmesini döndürün. İstenen seçeneği seçmek için ses seviyesi düğmesine basın. Bu menü sadece radyo, "Radyo" modunda çalışırken mevcuttur.

Radyo SXM Kaynağı (SCR)) Modundayken (destekleniyorsa) ek ayar menüleri:

KATEGORİ ETKİNLEŞTİRME/DEVRE DIŞI BIRAKMA (CAT E/D) –

– "CAT E/D" menüsüne erişmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Ekran, geçerli seçime bağlı olarak "CAT ENABLE (kategori etkinleştirme)" veya "CAT DISABLE (kategori devre dışı bırakma)" gösterecektir. İki seçenek arasında geçiş yapmak için ses seviyesi düğmesini döndürün. Seçimi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın. Bu menü sadece SXM Modunda mevcuttur.

AYAR BAŞLATMA – "Tune Start (ayar başlatma)" menüsüne erişmek için 2 saniyeden uzun süreliğine ses seviyesi düğmesine basın. Ekran, geçerli seçime bağlı olarak "ENABLE (etkinleştirme)" veya "DISABLE (devre dışı bırakma)" gösterecektir. İki seçenek arasında geçiş yapmak için ses seviyesi düğmesini döndürün. Seçimi onaylamak için ses seviyesi düğmesine basın. Bu menü sadece SXM Modunda mevcuttur.

Ses Çalarlar

Müzik Navigasyonu USB

USB kaynağı aktifken USB "Music (müzik)" menüsüne erişmek için büyüteç (ön ayar 1) düğmesine basın.

Farklı seçeneklerde dolaşmak için ses seviyesi düğmesini veya "İleri/Geri" düğmesini kullanın.

Özel Hususlar

Kök Dizin

Kök dizin bir klasör olarak işlem görür. Doğrudan kök dizin altında yer alan tüm dosyalara, herhangi bir kök dizin klasöründen önce erişilir.

Boş Klasörler

Kök dizin veya klasör boşsa veya sadece klasör içeriyorsa çalar, dosya yapısında sıkıştırılmış ses dosyası içeren bir sonraki klasöre ilerler. Boş klasör veya klasörler görüntülenmez veya numaralandırılmaz.

Opsiyonel Ekipman

Sigorta

Radyo sigortası aracın sigorta kutusunda bulunur. Optimum sigorta değerleri 10A ile 15A arasındadır.

Saat Yedeği (Destekleniyorsa)

Aracın aküsü en az 30 günlüğüne ayrıldığında radyo saati çalışır durumda tutabilecektir.

İpuçları ve Arıza Giderme Şeması

Radyo

İstasyonlar ayarlanamıyor

Radyo, zayıf bir sinyal alanındadır.

"Tarama Hassasiyetini" artırın. Daha fazla bilgi için "Bir İstasyon Arama" bölümüne bakın.

iPod

iPod Çalmıyor veya Ses Yok

iPod tanınmamıştır:

iPod 'un desteklendiğini teyit edin.

iPod destekleniyorsa iPod 'u sıfırlayın ve tekrar bağlayın. Daha fazla bilgi için "iPod (Destekleniyorsa), and iPod" bölümüne bakın.

iPod Çalışmıyor

Çalışma menzili dışındadır, iPod çaların çalışma sıcaklığı -20 °C ile 85 °C (-4 °F ile 185) değerindedir.

Aracın iç sıcaklığının insanı destekleyebilir aralığa gelmesini bekleyin.

Apple arayüz kablosu hasarlı olabilir veya orijinal olmayan Apple ürünü desteklenmiyordur.

Bir cihazı bir şarj kutusuyla kullanırken şarj veya medya oynatımı garanti edilemez.

Bluetooth

Radyo Bluetooth Etkin Cihazı Tanımamaktadır

Aşağıdaki işlemlerden birini deneyin:

- Cihazı çıkarın, ardından cihazı eşleştirip bağlayın. Daha fazla bilgi için "Bir veya Tüm Cihazların Silinmesi", "Bir Bluetooth Cihazın Eşleştirilmesi, and Bluetooth" ve "Bir Bluetooth Cihazın Bağlanması, and Bluetooth" bölümlerine bakın.
- Cihazın açık olduğundan emin olun.
- Radyodaki Bluetooth adaptörün etkinleştirildiğinden emin olun, daha fazla bilgi için "Bluetooth 'un Etkinleştirilmesi/Devre Dışı Bırakılması, and Bluetooth" bölümüne bakın.
- Cihaz aralık dışında olabilir. Cihazı yakınlaştırmayı deneyin.

Bluetooth Cihaz ve Radyo İletişim Kuramıyor

Aşağıdaki işlemlerden birini deneyin:

- Kullanıcının, bağlanacak doğru cihazı seçtiğinden emin olun. Örneğin kullanıcının daha önce eşleştirilen veya bağlanan iki veya daha fazla cihazı olabilir, bu yüzden kullanıcının doğru cihazı seçtiğinden emin olun.
- Bazı cihazlar, radyoya bağlanmadan önce bir şifre girilmesini gerektirir.
- Muhtemelen yanlış bir parola girilmiş veya parolayı girmek için süre sınırı dolmuştur. Daha fazla bilgi için "Bir Bluetooth Cihazın Bağlanması, and Bluetooth" bölümüne bakın.
- Cihaz, mikrodalga fırın, kablosuz telefon, elektronik veya aydınlatma uzaktan kumandaları veya 802.11 kablosuz ağlar gibi radyo frekansları kullanan başka cihazlara yakınsa bu cihazlar parazit oluşturuyor olabilir. Çalışmayan cihazı diğer cihazlardan uzaklaştırmayı deneyin.

Bluetooth Cihaz Müziği Duyulamıyor

Cihazın eşleştirildiğini ve bağlandığını teyit edin. Daha fazla bilgi için “Bir Bluetooth Cihazın Eşleştirilmesi, and Bluetooth” ve “Bir Bluetooth Cihazın Bağlanması, and Bluetooth” bölümlerine bakın.

Kaynak listesi menüsünde “BT AUDIO SRC (BT ses kaynağı)” seçeneğinin seçildiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için “SRC (Kaynak/ Güç)” bölümüne bakın.

Ses seviyesi düğmesini döndürerek radyonun ses seviyesini ayarlayın.

Bluetooth cihazın duraklatılmadığını teyit edin.

Bluetooth cihazda müzik dosyaları olduğundan emin olun.

AUX'a bir telefon bağlamanız durumunda cihaz ses davranışını kontrol eder, bu yüzden bu bağlantı, sesi geri kazanabilmek için cihazdan AUX'un ayrılmasını gerektirebilir.

Arka Koltuk Sesi (RSA) (Destekleniyorsa)

RSA hiçbir bağlantı göstermiyor. Radyonun uyanması 15 saniye gerektirebilir. Kullanıcı RSA kullanarak radyoyu uyandırır ve radyo uyku modundaydı radyo başlarken RSA “bağlantı yok” gösterecektir. Bu süre sonunda iletişim tekrar kurulacaktır.

Ticari Markalar ve Lisans Sözleşmeleri



Şekil 7

g06229251

“iPod için üretildi” ve “iPhone için üretildi”, elektronik aksesuarın özel olarak iPod veya iPhone 'a bağlanmak üzere tasarlandığı ve geliştirici tarafından Apple performans standartlarını karşıladığının onaylandığı anlamına gelir.

iPod, iPodTouch ve iPhone, ABD'de ve diğer ülkelerde kayıtlı Apple Computer, Inc. firmasının ticari markalarıdır.

SiriusXM



Şekil 8

g06229256

“SiriusXM”, radyonun SiriusXM standartlarını karşılayacak şekilde tasarlandığı ve onaylandığı anlamına gelir.

SiriusXM, ABD'de kayıtlı SiriusXM Şirketinin ticari markasıdır.

DAB



Şekil 9

g06485471

“DAB”, radyonun daha iyi ses uygunluğu, daha iyi alım ve yeni veri hizmetleri sunan dijital ses yayınına desteklemek üzere tasarlandığı anlamına gelir.

Bluetooth

Bluetooth® kelimesi işareti ve logoları Bluetooth® SIG, Inc. firmasına aittir ve bu radyoda ilgili işaretler lisans ile kullanılmaktadır.

Önlemler

Ürün Temizliği

Periyodik temizleme için yumuşak ve kuru bir bez kullanın. Daha ağır lekeler için bezi sadece suyla nemlendirin. Başka her türlü ürün, merceğin ve plastiklerin görünümünü etkileyebilir ve bunlara hasar verebilir.

Bluetooth Dikkat Dağınlığı

Bir cep telefonu kullanırken telefonun veya bilgi-eğlence sisteminin ekranına çok uzun veya çok sık bakmak, dikkat dağıtıcı olabilir. Gözlerinizi yoldan uzun süre veya çok sık ayırmak çarpışmaya, sonucunda da yaralanmaya veya ölüme neden olabilir.

Dikkatinizi sürüşe verin.

Referans Bilgileri Bölümü

Referans Yayınlar

i08296371

Hizmetten Alma ve Hurdaya Ayırma

SMCS Kodu: 1000; 1021; 4450; 4480; 5927; 6319; 6320; 6700; 7000; 7002; 7541; E100; E200

Ürün servisten kaldırıldığında ürünün kullanımdan kaldırılması için yerel kanunlar farklılık gösterecektir. Ürünün imhası, yerel kanunlara göre değişiklik gösterecektir.

Atıkların düzgün bir şekilde imha edilmemesi çevreyi tehdit edebilir. Materyalleri hizmetten çıkarırken ve bertaraf ederken tüm yerel düzenlemelere uyun.

Ürünü hizmetten çıkarırken ve bertaraf ederken uygun kişisel koruyucu ekipman kullanın.

Daha fazla bilgi için en yakın Cat temsilcinize danışın. Komponent yeniden üretim ve geri dönüşüm seçenekleri için bilgi dahil.

i10581298

Referans Yayınlar

SMCS Kodu: 1000; 1054; 108K; 1261; 1263; 1300; 1308; 1926; 3030; 4450; 4469; 4480; 4490; 4491; 5068; 5070; 5927; 6282; 6319; 6320; 6461; 6700; 7000; 7342; 7451; 7605; 7615; E100; E200

Ürününüzle ilgili ek literatür, Cat temsilcinizden veya publications.cat.com adresini ziyaret ederek satın alınabilir. Ürününüzle ilgili doğru bilgileri edinmek için ürün adını, satış modelini ve seri numarasını kullanın.

publications.cat.com

Cat Gömülü Yazılım Lisans Sözleşmesi

Cat yazılımı bu ürüne gömülmüş, yüklenmiş veya başka bir şekilde donatılmış olabilir.

Cat Gömülü Yazılım Lisans Sözleşmesi, Cat ürünlerine yüklenen, gömülen veya donatılan yazılıma erişiminizi ve bu yazılımı kullanımınızı yönetir. Ayrıca sözleşmede tanımlanan şekliyle ilgili tüm belgeleri ve kullanılabilir verileri de kapsar.

Cat Gömülü Yazılım Lisans Sözleşmesini şu adreste dikkatle okuyun:

<https://www.caterpillar.com/onboard-eula>

İndeks

D

Düzenleyici Uygunluk Bilgileri 6

E

Eğlence Radyosu (Anten (573-8527) - Varsa) .. 9

sDoC 9

Teknik Özellikler..... 10

Eğlence Radyosu (Anten (579-6826) - Varsa) .. 6

sDoC 6

Teknik Özellikler..... 6

Eğlence Radyosu (Premium Kurumsal

Radyo - Varsa)..... 7

Feragatname Bildirimi..... 9

sDoC 7

Sertifika Bildirimleri 9

Sertifikasyon İşaretleri 9

Teknik Özellikler..... 7

G

Genel Tehlike Bilgileri 5

Çalıştırmadan Önce..... 5

Giriş..... 5

İkaz 5

Önsöz..... 5

Uyarılar ve Uyumluluk 5

Güvenlik Bölümü 5

H

Hizmetten Alma ve Hurdaya Ayırma 29

i

İçindekiler 3

K

Kullanma 11

Kullanma Bölümü 11

Ö

Önemli Güvenlik Bilgileri 2

Önsöz 4

Bakım..... 4

Emniyet..... 4

Kitap Hakkında Bilgi 4

Kullanım..... 4

R

Radyo 11

Giriş..... 11

Stereo Alıcılar 11

Radyo Frekansı Komponentleri 6

Referans Bilgileri Bölümü 29

Referans Yayınlar 29

Cat Gömülü Yazılım Lisans Sözleşmesi..... 29

Ürün ve Bayi Bilgisi

Not: Ürün tanıtım plakasının yerleri, Kullanma ve Bakım Kitabı' nın "Ürün Tanıtım Bilgisi" bölümünde verilmiştir.

Teslim Tarihi: _____

Ürün Bilgisi

Model: _____

Ürün Tanıtım Numarası: _____

Motor Seri Numarası: _____

Şanzuman Seri Numarası: _____

Jeneratör Seri Numarası: _____

Ataşman Seri Numarası: _____

Ataşman Bilgisi: _____

Müşteri Cihaz Numarası: _____

Bayi Cihaz Numarası: _____

Bayi Bilgisi

Ad: _____ Şube: _____

Adres: _____

İlgili Kişi

Telefon Numarası

Çalışma Saatleri

Satış: _____

Yedek
Parça: _____

Servis: _____

M0106190
©2025Caterpillar
Tüm Hakları Saklıdır

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, ilgili logoları,
“Caterpillar Corporate Yellow”, “Power Edge” ve Cat “Modern Hex”
ticari kimliğinin yanı sıra burada kullanılan şirket ve ürün kimliği,
Caterpillar'ın ticari markalarıdır ve izinsiz bir şekilde kullanılamaz.

