



MULTİMEDYA SİSTEMİ KULLANICI KILAVUZU V1.0

TÜRKÇE

İçindekiler

GİRİŞ	- 3 -
İPUÇLARI, KONTROLLER VE GENEL BİLGİLER	- 4 -
GENEL İŞLEV.....	- 8 -
GENEL BİLGİLER.....	- 13 -
RADYO MODU	- 14 -
MEDYA MODU	- 17 -
TELEFON MODU	- 21 -
ANDROID AUTO ve APPLE CARPLAY	- 31 -
ARKA GÖRÜŞ KAMERASI MODU	- 34 -
AYARLAR	- 35 -
HOMOLOGASYON	- 44 -
DİĞER HOMOLOGASYON REF.....	- 47 -
TEKNİK DEĞERLER	- 48 -

GİRİŞ

Aracınızdaki ses sistemi yolcu kabininin özelliklerine ve özellikle ön panelin görünümüne uyacak şekilde tasarlanmıştır.

Kullanım talimatları aşağıda verilmiştir; bunları dikkatlice okumanızı ve her zaman elinizin altında bulundurmanızı öneririz (örneğin torpido gözünde).

Bilgi ve Eğlence Sistemi, sürücü ve yolcuya kolay erişim sağlamak için kurulmuştur. Kontroller, ön kısımdaki ekrandan hızlı bir şekilde bulunabilir ve cihazın kullanımını kolaylaştırır.

Hırsızlığa karşı korumayı artırmak için sistem, yalnızca orijinal olarak takıldığı araçta kullanılmasına izin veren bir koruma sistemine sahiptir.

İPUÇLARI, KONTROLLER VE GENEL BİLGİLER

YOL GÜVENLİĞİ

Aracı çalıştırmadan önce çeşitli sistem fonksiyonlarını nasıl kullanacağınızı öğrenin. Kullanmadan önce sistem talimatlarını dikkatlice okuyun.

UYARI

Ses seviyesi çok yüksek olduğunda araç kullanmak tehlikeli olabilir. Ses seviyesini arka plan seslerini duyabilecek şekilde ayarlayın (örn. kornalar, ambulans sirenleri vb.)

SİNYAL ÇEKİMİ KOŞULLARI

Sinyal çekim koşulları sürüş esnasında sürekli değişir. Özellikle yayıncıdan uzakta olduğunuzda ve çevredeki dağlar, binalar veya köprüler nedeniyle engellenebilir.

DİKKAT

Trafik duyuruları ve DAB duyuruları etkin ses düzeyinden daha yüksek bir ses düzeyinde verilir.

BAKIM VE ONARIM

Sistemin tam olarak çalıştığından emin olmak için aşağıdaki önlemleri alın:

- Ekran çizilmeye, sıvılara ve deterjanlara karşı hassastır. Yüzeze zarar verebilecek sivri veya sert nesnelere temas etmemelidir. Temizlerken ekrana basınç uygulamayın.
- Herhangi bir sıvının sisteme girmesini önleyin çünkü bu sisteme onarılmayacak şekilde zarar verebilir.

ÖNEMLİ

Ön paneli ve ekranı sadece yumuşak, temiz, kuru, antistatik bir bezle temizleyin. Temizlik ve parlaticı ürünler yüzeze zarar verebilir. Paneli veya ekranı temizlemek için alkol veya benzeri ürünler kullanmayın ve temizleme işlemleri sırasında sistemin KAPALI olduğundan emin olun.

MULTİMEDYA CİHAZLARI: DESTEKLENEN SES DOSYALARI VE FORMATLARI

Memory stick (USB) ve taşınabilir medya oynatıcı (iPod) kaynakları için sistem aşağıdaki uzantılara ve formatlara sahip dosyaları oynatabilir:

- .mp3 (8 – 320 kb/sn)
- .wma (8 – 320 kb/sn)
- .wav
- .flac
- .alac

- .ogg
- .m4a

Tüm kaynaklar için (USB, iPod ve Bluetooth®) sistem aşağıdaki çalma Listesi formatlarını da çalabilir:

- .m3u
- .Pls
- .wpl

USB kaynakları için sistem aşağıdaki uzantılara ve formatlara sahip videoları oynatabilir:

- .mp4
- .dat
- .avi
- .m4v
- .mov
- .mkv

USB kaynakları için sistem aşağıdaki uzantılara ve formatlara sahip görüntüleri gösterebilir:

- .jpeg
- .jpg
- .png

Veri tipi	Maksimum dosya boyutu sınırlaması
Resim	32 MB
Video	4 GB
Ses	256 MB

UYARI

Elleriniz direksiyon simidindeyken HER ZAMAN güvenli bir şekilde sürün. Sürüşten tamamen siz sorumlusunuz ve araçtaki multimedya sistemi özelliklerinin kullanımıyla ilgili tüm riskleri üstlenmelisiniz. Multimedya sistemini yalnızca güvenli olduğunda kullanın. Güvenli olmadan kullanılması ciddi yaralanma veya ölüm içeren bir kazaya neden olabilir.

NOT: Son eklerin büyük veya küçük harflerle yazılması fark etmez. Sistem USB kaynakları için aşağıdaki uzantılara ve formatlara sahip görüntüleri görüntüleyebilir:

- .JPEG
- .JPG
- .PNG







NOT: Sistem FAT16, FAT32, eski FAT formatlı USB aygıtlarını destekler. Sistem, 128 GB'dan yüksek kapasiteye sahip cihazları desteklemez

GENEL İŞLEV

ÖN PANELDEKİ KONTROLLER



ÖN KONTROL PANELİ ÖZET TABLOSU

Düğme	İşlev	Mod
	Son etkin FM//DAB Kaynağına gider	Düğmeye Kısa Basma
	Player_Main'e gider ve Medya Kaynağı (USB/iPod/Bluetooth® ses) arasında geçiş yapar	Düğmeye Kısa Basma
	Ekranı açma/kapatma	Düğmeye Kısa Basma
	Telefon Arayüzüne Geç (CP veya AA bağlıysa, CarPlay_Phone veya AndroidAuto_Phone'a geçer)	Düğmeye Kısa Basma
 HOME	Ana Menüye Geçme ve Açma	Düğmeye Kısa Basma
	Kapatma	Düğmeye Uzun Basma
	Ses Seviyesi Ayarı	Düğmenin sola/sağa dönmesi
	Görüntülenen Seçenek Onayı	Düğmeye Kısa Basma
	Radyo için manuel arama / Göz atta seçimi yukarı ve aşağı değiştirin	Düğmenin sola/sağa dönmesi

EKRAN DÜĞMELERİNİN ÖZET TABLOSU




Dokunmatik Tuş	Fonksiyon	Mod
Radyo	Radyo menüsüne erişim	Dokunmatik tuşuna basın
Medya	Medya menüsüne erişim	Dokunmatik tuşuna basın
Telefon	Telefon menüsüne erişim	Dokunmatik tuşuna basın
Apple CarPlay	Carplay menüsüne erişim	Dokunmatik tuşuna basın
Araçlar	Araçlar menüsüne erişim	Dokunmatik tuşuna basın
Arka Görüş Kamerası	Arka Kameraya erişim	Dokunmatik tuşuna basın
Ayarlar	Ayarlar menüsüne erişim	Dokunmatik tuşuna basın
Android Auto	Android Auto menüsüne erişim	Dokunmatik tuşuna basın

DİREKSİYON KONTROLLERİ

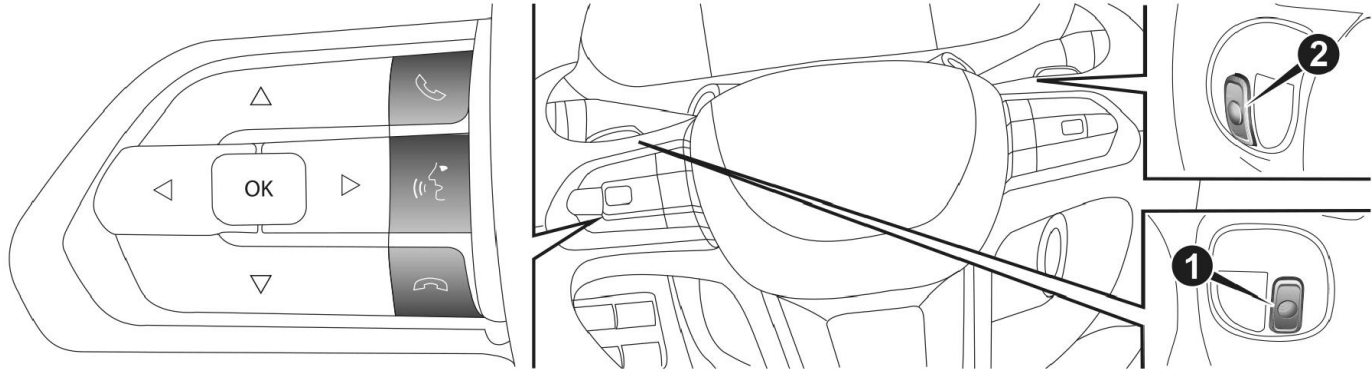
Ana sistem fonksiyonlarına yönelik kontroller, kontrolü kolaylaştırmak için direksiyon simidinde bulunur.

Seçilen fonksiyonun aktivasyonu bazı durumlarda aşağıdaki tabloda açıklandığı gibi düğmeye basım süresi (kısa veya uzun basma) ile kontrol edilir.

DİREKSİYON KONTROLLERİ ÖZET TABLOSU

Düğme	İşlev	Mod
	Gelen çağrının kabulü	Düğmeye Kısa Basma
	Siri'nin veya Google yardımının etkinleştirilmesi	Düğmeye Kısa Basma
	Siri, Apple CarPlay ve Android Auto ile etkileşim	Düğmeye Uzun Basma
	Gelen çağrının reddedilmesi Devam eden çağrının sonlandırılması	Düğmeye Kısa Basma

DİREKSİYON SİMİDİNİN ARKASINDAKİ KONTROLLER




Düğme	İşlev	Mod
Düğmeler 1 (Direksiyon simidi sol tarafta)		
Yukarı düğmesi	Sonraki radyo istasyonunu veya sonraki medya parçasının seçimini arayın.	Düğmeye Kısa Basma
	Serbest bırakılana kadar daha yüksek frekansların taranması/Medya parçasının hızlı ileri sarılması.	Düğmeye Uzun Basma
Orta düğme	Her basışta DAB, FM, Bluetooth® ses ve USB kaynakları arasında kayar.	Düğmeye Kısa veya Uzun Basma

Aşağı düğmesi	Önceki radyo istasyonunu arama veya önceki mevcut medya parçasını seçme.	Düğmeye Kısa Basma
	Medya parçası serbest bırakılana/geri sarana kadar düşük frekansları tarayın.	Düğmeye Uzun Basma
Düğmeler 2 (Direksiyon simidi sağ tarafta)		
Yukarı düğmesi	Tek ses artışı	Düğmeye Kısa Basma
	Hızlı ses artışı	Düğmeye Uzun Basma
Orta düğme	Sessize alma işlevinin etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması	Düğmeye Kısa veya Uzun Basma
Aşağı düğmesi	Tek ses azaltma	Düğmeye Kısa Basma
	Hızlı ses azaltma	Düğmeye Uzun Basma

GENEL BİLGİLER

SİSTEMİ AÇMA/KAPAMA

Sistem  simgesine tıklanarak açılır/kapatılır.

Radyonun ses düzeyini artırmak için düğmeyi saat yönünde, azaltmak için saat yönünün tersine çevirin.

Elektronik ses ayar kontrolü, durma konumları olmadan her iki yönde de sürekli (360°) döner.

ŞİFRE EKRANI

Pil çıkarma ve takma işleminden sonra sistem ilk kez açıldığında, gerekirse "Şifre"yi soracak ve gizli kodu girmek için ekranda bir tuş takımı görünecektir. Şifre, radyo ile birlikte bir Kod Kartına basılı olarak verilir.

Şifre dört basamaklıdır ve 0'dan 9'a kadar olan rakamlardan oluşur:

Dördüncü basamağı girdikten sonra

ekrandaki "Tamam" düğmesine basın. Girilen şifre doğruysa sistem çalışmaya başlayacaktır.

Code Card	it de en fr	Passaporto sistema audio Gerätspass für radio Audio system passeport Passeport radio
Code No.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Serial No.	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Yanlış bir şifre girilirse, sistem "Hatalı şifre! Yeniden denemek için zaman aşımını bekleyin" mesajını göstererek kullanıcıya doğru parolanın girilmesi gerektiğini bildirir. Her başarısız deneme yeni deneme için bekleme süresini artırır. Mesaj ekrandan kaybolduktan sonra şifreyi girme prosedürü ile yeniden denemek mümkündür.


GÖRÜNTÜLENEN BİLGİLER

Radyo, Telefon, Medya, Arka Görüş Kamerası, Apple CarPlay, Ayarlar, Android Auto ve araçlar ana sayfada verilmiştir.



RADYO MODU

GENEL AÇIKLAMA

Radyo moduna girmek ve AM, FM ve DAB bandına geçmek için ekrandaki Radyo düğmesine veya kapasitif  tuşuna basın.

Ses Seviyesi ve Ses Kapama

Düğmesi

- Ses seviyesini ayarlamak için döner düğmeyi döndürün. Ses sistemi açıldığında ses düzeyi çok yüksekse ses varsayılan ses düzeyine ayarlanır.
- Sistemi sessize almak için Ses Kapama düğmesine basın. Sistemin sesini açmak için Ses Kapama düğmesine tekrar basın.

Gösterilen Bilgiler

İstenilen radyo istasyonu seçildikten sonra ekranda aşağıdakiler gösterilir:

FM



AM






DAB



En üstte: Kaydedilen radyo istasyonlarının listesi (ön ayar) gösterilir, o anda çalan istasyon ekranda gösterilir.

Ortada: Dinlenen istasyonun adı ve aşağıdaki düğmeler gösterilir;

-  / : Önceki/sonraki radyo istasyonunu arayın veya direksiyon simidinin sol tarafının arkasındaki yukarı veya aşağı düğmesine basın.

-  : FM ve bantları için manuel radyo istasyonu ayarı.

Alt kısımda: Aşağıdaki düğmelerin görüntülenmesi:


- İstenilen frekans bandını seçmek için "FM/AM", "AM/DAB" ve "DAB/FM" tuşları yer alır.
- "Göz at": Mevcut DAB istasyonlarının listesi.
- "İstasyonlar": Mevcut FM radyo istasyonlarının listesi.
- "Bilgi": Dinlenen FM ve DAB kaynağı hakkında ek bilgi.
- "Ses": "Ses Ayarları" ekranına erişim. Ayrıntılar için Ayarlar/Ses Ayarları'na bakın.

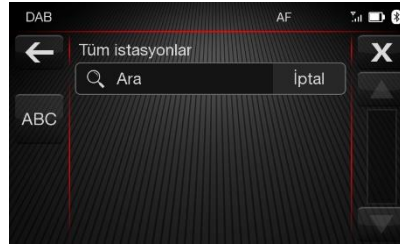
GÖZ AT MENÜSÜ

DAB kaynağı için Göz At Listesi, Tüm İstasyonlar, Türler ve Orkestra'yı içerir.




ABC işlevi her tarama listesinde istenen medyayı kolayca bulmak için kullanılır.

NOT: Göz At Menüsü'ne, Radyo Ana Menüsü'ndeki Ayar-Kaydırma  simgesine tıklanarak da erişilebilir.




Arama işlevi büyük harfler, sayılar ve diğer karakterlerden oluşur.

Göz at menüsüne dönmek için ekrandaki  simgesine tıklayın.



RADYO İSTASYONLARI MENÜSÜ

Bu seçenek kullanıcının radyo istasyon listesini görmesini sağlar.



Listeyi yenilemek için  simgesine tıklayabilirsiniz.

Radyo ana menüsüne dönmek için

 simgesine yada kapasitif  butonuna tıklayın.

BİLGİ MENÜSÜ


Bilgi Menüsü kullanıcının bu seçenekten ayrıntılı bilgilere erişmesini sağlar.






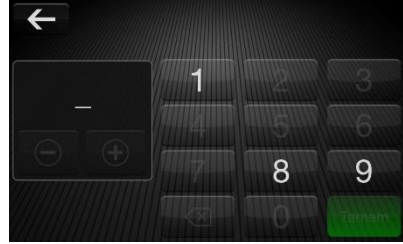
Ön Ayarları Ayarlama



Ön ayarlar tüm Radyo modları için kullanılabilir. Geçerli radyo istasyonunu kaydetmek için, istediğiniz istasyon kaydedilene kadar istenen ön ayara karşılık gelen düğmeyi basılı tutun.

Radyo İstasyonu Ayarı

Doğrudan ayar menüsünü açmak için  simgesine tıklayın. Ekrandaki


dokunmatik klavye, istasyonun frekansını girmek için kullanılır. Bu kısımda,  ve  simgelerini kullanarak frekansa ince ayar yapın. İsteddiğiniz frekans girildikten sonra, onaylamak için Tamam'a basın. Tamam tuşuna basarak girilen sıklığı göndermeden önce bir sayıyı silmek için  simgesine tıklayın.



Radyo menüsüne dönmek için ekrandaki  simgesine tıklayın veya kapasitif  tuşuna basın.

MEDYA MODU

GENEL AÇIKLAMA

İstedığınız ses kaynağını seçmek için ekrandaki "Medya" düğmesine veya kapasitif  tuşuna basın: USB ve Bluetooth®.

Medya modu seçildikten sonra, ekranda aşağıdaki bilgiler gösterilir:



USB










Bluetooth®



Ortada: Çalınan parça hakkında bilgiler ve aşağıdaki tuşlar yer alır:

- Şarkı ilerlemesini ve süreyi izleyin.
- "Karıştır düğmesi": Parçaları rastgele sırada çalmak için  simgesine tıklayın. Bu işlevi devre dışı bırakmak için tekrar basın.  simgesi, karıştırma işlevi devre dışı bırakıldığında görülmelidir.

-  /  :Parça, video, resim vb. önceki / sonraki parça seçimi veya direksiyon simidinin sol tarafının arkasındaki üst ve alt düğmelerine basın. Hızlı ileri veya hızlı geri sarma için, önceki/sonraki düğmelerini basılı tutun veya direksiyon simidinin sol tarafının arkasındaki üst ve alt düğmeleri basılı tutun.
-  /  : Çalınan parçayı oynatın/duraklatın.
- "Tekrarla düğmesi": çalınan parçayı tekrarlamak içindir. 3 mod vardır: Parça bittiğinde geçerli parçayı otomatik olarak çalmak için "Bir Tekrar"  simgesine tıklayın. Tüm parçaları otomatik olarak çalmak için "Tümünü Tekrarla" 

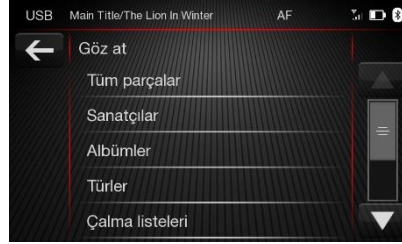
simgesine tıklayın. Tekrarlama işlevini devre dışı bırakmak için "Tekrar Kapalı"  simgesine tıklayın. Varsayılan durum Repeat Off (Yinele) şeklindedir.

Alt kısımda: Aşağıdaki dokunmatik tuşların görüntülenmesi:


- "Göz At": Bir USB kaynağı için göz atmayı açın.
- "Kaynaklar": Medya kaynaklarının listesi.
- "Bilgi": Çalınan şarkı hakkında ek bilgi.
- "Ses": "Ses Ayarları" ekranına erişim. Ayarlılar için Ayarlar/Ses Ayarları'na bakın.

GÖZAT MENÜSÜ



USB kaynağı için Göz Atma Listesi Tüm Parçalar, Sanatçılar, Albümler, Türler, Çalma Listeleri, Videolar, Görüntüler ve Klasörler'i içerir.



ABC işlevi, her tarama listesinde istenen medyayı kolayca bulmak için kullanılır.

NOT: Gözet Menüsü'ne, Medya Ana Menüsü'ndeki Ayar-Kaydırma  düğmesine kısa bir basışla da erişilebilir.



Arama işlevi büyük harfler, sayılar ve diğer karakterlerden oluşur. Medya menüsüne dönmek için ekrandaki  simgesine tıklayın veya  kapasitif düğmesine basın.

KAYNAKLAR MENÜSÜ

Bir kılavuz olarak, menü aşağıdaki öğeleri içerir:

- USB
- Bluetooth® Ses
- Android Auto
- Apple CarPlay



USB Kaynağı

USB/iPod modunu etkinleştirmek için ilgili aygıtı (USB Bellek veya iPod) radyoda bulunan USB bağlantı noktasına takın. Radyo açıkken bir USB aygıtı takıldığında, "Ayarlar\Genel" menüsünde "Otomatik Kullan" AÇIK olarak ayarlanmışsa, aygıttaki parçaları çalmaya başlar.

NOT: Cihaz Bluetooth bağlantısından sonra USB üzerinden bağlanırsa, Radyo, telefonun Bluetooth® ayarlarında (varsa) cihaz adını

değiştirerek çalınan parçayı değiştirebilir.

Cep telefonunu eşleştirme

Bluetooth® Ses Akışı moduna, müzik içeren bir Bluetooth® aygıtının Multimedya Sistemi ile eşleştirilmesiyle girilir. Devam etmeden önce Bluetooth® cihazı Multimedya Sistemi ile eşleştirilmelidir.

NOT: Bir telefonun Bluetooth® üzerinden nasıl eşleştirileceğiyle ilgili ayrıntılar için Telefon Modu bölümündeki eşleştirme prosedürüne bakın.


Bluetooth® moduna erişmek için Ana Sayfanın Medya Menüsü altındaki "Kaynak" düğmesine basın ve ardından Bluetooth® Ses'i seçin.

Bluetooth® Kaynağı

Bu mod, müzik parçaları içeren bir Bluetooth® cihazının sistemle eşleştirilmesiyle etkinleştirilir.

Bluetooth® Ses Cihazını Eşleştirme

Bluetooth® ses cihazını eşleştirmek için aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin:


- Cihazdaki Bluetooth® işlevini etkinleştirin.
- Cihazdaki "Medya" düğmesine ve ardından "Kaynaklar" düğmesine basın.
- Bluetooth® Ses kaynağını seçin.
- Cihaz Listesi menüsündeki  simgesine tıklayın.
- Bluetooth® ses cihazında ABC_XYZ arayın (eşleştirme aşamasında, cihaz adını dört basamaklı bir sayı ile gösteren bir ekran görüntülenir)



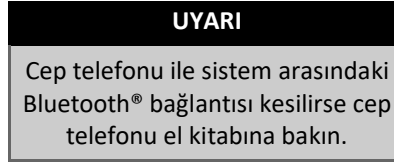
NOT Cihaz adı "ABC_XYZ" sadece geçici bir isimdir ve aracın markasına bağlı olarak değişir.

NOT: Yukarıdaki şekilde gösterilen dört basamaklı sayı rastgeledir ve cihazdan cihaza farklılık gösterebilir.


- Ses cihazı tarafından istendiğinde, sistem ekranında gösterilen PIN kodunu girin veya görüntülenen PIN'i cihazda onaylayın.

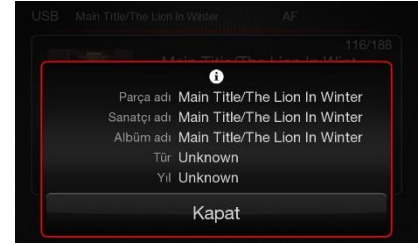
NOT: Bir ses cihazı, Telefon düğmesine veya kapasitif 

düğmesine basılarak ve "Telefonlar" seçilerek de eşleştirilebilir.




BİLGİ MENÜSÜ

Geçerli parçadaki bilgileri görüntülemek için "Bilgi" dokunmatik tuşuna basın. Medya menüsüne dönmek için ekrandaki "Kapat" dokunmatik tuşuna veya kapasitif  düğmesine basın



TELEFON MODU

GENEL AÇIKLAMA


Telefona girmek için ana ekrandaki Telefon düğmesine veya kapasitif  Telefon düğmesine basın. Bu mod şunlar için kullanılabilir:

- Telefon numarası çevirme (ekrandaki tuş takımını kullanarak).
- Cep telefonu rehberindeki kişileri görüntüleme ve arama.
- Önceki aramaların kayıtlarından kişileri görüntüleme ve arama.
- Erişim ve bağlantıyı daha kolay ve hızlı hale getirmek için 5 adede kadar telefonu/ses cihazını eşleştirme.
- Çağrılarını sistemden cep telefonuna veya tam tersi şekilde aktarma ve özel konuşmalar için

mikrofon sesini devre dışı bırakma.

Bluetooth® üzerinden cep telefonu eşleştirme

Bir cep telefonu için eşleştirme prosedürü aşağıda açıklanmıştır. Her durumda her zaman cep telefonunun el kitabına bakın. Cep telefonunu eşleştirmek için aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin:

- Cep telefonundaki Bluetooth® işlevini etkinleştirin.
- Ekrandaki "Telefonlar" dokunmatik tuşuna basın
- Henüz sistemle eşleştirilmiş bir telefon yoksa, ekranda özel bir ekran gösterilir.
- "Telefonlar"a erişin ve eşleştirme prosedürünü başlatmak için 

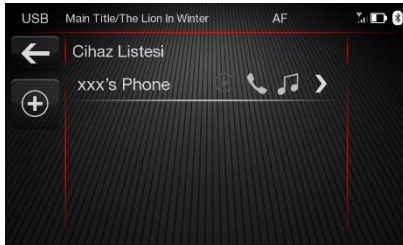
simgesine tıklayın, ardından cihazı cep telefonunda arayın. Cep telefonunda ABC_XYZ arayın (eşleştirme aşamasında işlemin ilerlemesi gösterilir).



UYARI

Bu işlemi yalnızca araç sabitken ve güvenlik koşulları sağlanıyorken gerçekleştirin. Bu işlev, araç hareket halindeyken devre dışı bırakılır. Ayrıca, Apple Carplay / Android Auto'nun

telefonda etkin olmadığından emin olun.



NOT: Cihaz adı "ABC_XYZ" sadece geçici bir isimdir ve aracın markasına bağlı olarak değişir.

NOT: Yukarıdaki şekilde gösterilen dört basamaklı sayı rastgeledir ve cihazdan cihaza farklılık gösterebilir.

- Cep telefonu tarafından istendiğinde, sistem ekranında gösterilen PIN kodunu girmek için tuş takımını kullanın veya cep telefonunda gösterilen PIN'i onaylayın.
- Eşleştirme aşamasında ekranda işlemin ilerleyişini gösteren bir ekran belirir.



Android akıllı telefonlar için; Android Auto'yu otomatik olarak etkinleştirme seğeneği aktif edilirse

(bkz. Ayarlar/Genel/Android Auto), cihaz kullanıcısının akıllı telefonuyla paralel Wi-Fi bağlantısı kurar ve bu bağlantı başarıyla kurulduğunda Android Auto uygulaması otomatik olarak başlar. Android Auto bağlantısı kurulduktan sonra telefon görüşmelerinizi yalnızca Android Auto arayüzü üzerinden yapabilirsiniz. Apple kullanıcıları için Bluetooth® bağlantısı kurulurken CarPlay'i etkinleştirmek isteyip istemediğini soran bir açılır pencere belirir.



NOT: Android Auto'yu devre dışı bırakmak için "Android Auto'yu Devre Dışı Bırakma" bölümünü kontrol edin.

NOT: Multimedya sistemi, telefonda Bluetooth® işlevinin etkinleştirilmesi durumunda kapsama alanı içinde zaten eşleştirilmiş bir telefona otomatik olarak yeniden bağlanacaktır. Önceden uygun bağlantı kurulmuşsa Android Auto veya Apple CarPlay de otomatik olarak başlatılır.

NOT: Telefon yazılımını güncelledikten sonra düzgün çalışmasını sağlamak için, telefonu radyoya bağlı cihazlar listesinden çıkarmanız, önceki sistem eşleştirmesini telefondaki Bluetooth® cihazları listesinden de silmeniz ve yeni bir eşleştirme yapmanız önerilir.

NOT: Sesli Asistan yalnızca Medya modu kullanılırken kullanılabilir. Telefon Bluetooth® aracılığıyla multimedya cihazına bağlı olsa bile radyo kaynağı kullanıldığında çalışmaz.



Cep telefonunu eşleştirdikten sonra, ekranda aşağıdaki bilgiler gösterilir:

Ortada:

- Bağlı cep telefonunun/ses cihazının adı ve mobil servis sağlayıcısının adı,
- Kullanıcının cep telefonunda aranan son numarayı aramasını sağlayan "Geri ara" düğmesi

görüntülenir.(Telefon Görüşmesi İşlevleri/Geri Arama Bölümüne bakın)

Alt kısımda: Aşağıdaki dokunmatik tuşların görüntülenmesi:

- "Son aramalar": Telefon rehberi içe aktarılmışsa bağlı cep telefonuyla yapılan son aramaların listesi (Telefon Rehberini İndirme bölümüne bakın).
- "Rehber": Telefon rehberi içe aktarılmışsa bağlı cep telefonunun kişiler listesi (Telefon Rehberini İndirme bölümüne bakın).
- "Tuş Takımı": Kullanıcının aranacak numarayı manuel olarak girmesini sağlayan arayüzdür (Telefon Görüşmesi İşlevleri / "tuş takımı" kullanarak

Telefon Numarası Çevirme bölümüne bakın).

- "Telefonlar": Multimedya sistemine bağlı cihazların listesi.

Telefon Rehberini İndirme (Kişiler ve Son Aramalar)

Cep telefonunuz Bluetooth® üzerinden veri transferi yapabiliyorsa ve ayarlar menüsünden

(Ayarlar/Genel/Android Auto)

otomatik Android Auto bağlantısı

devre dışı bırakılmışsa; eşleştirme

işlemi sırasında kullanıcıdan

telefondan Telefon Rehberini

indirmesini isteyen bir açılır pencere belirir:

- Kişi listesini ve son çağrıları sisteme aktarmak için "EVET" yanıtını verin.
- Verileri indirmeyi reddetmek için "HAYIR" yanıtını verin. Bu verileri


daha sonra indirmek mümkündür.



Bağlı her cep telefonu için en fazla 3000 kişi indirilebilir ve güncellenebilir.

Yalnızca sisteme bağlı olan cep telefonunun telefon rehberine erişilebilir.




Eşleştirilmiş cep telefonunun telefon rehberi henüz içe aktarılmamışsa,  simgesine tıklanarak da indirilebilir.

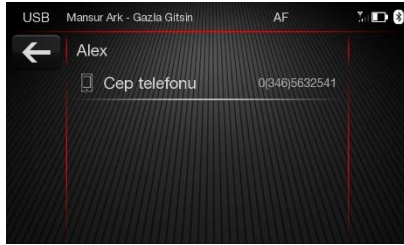


Telefon rehberindeki kişileri klavye menüsünde seçilen ilk harfle listelemek için ABC düğmesine basın.



NOT: Kişi Listesi'ne, Telefon ana menüsünde, Ayar-Kayıdırma 

düğmesine kısa bir basışla da erişilebilir.



NOT Veriler cep telefonundan bir kez alındıktan sonra, söz konusu cep telefonu ve sistemle her Bluetooth® bağlantısı kurulduğunda veri aktarımı otomatik olarak başlar.

NOT: Cep telefonundan yüklenen telefon rehberi multimedya sisteminde düzenlenemez. Cihaz eşleştirilmiş cihazlar listesinden silindiğinde veya multimedya sistemi varsayılan ayarlara geri yüklendiğinde, telefon rehberi

multimedya sisteminden otomatik olarak silinir.

NOT: Bluetooth® Bağlantısı İşlevleri ve ses kalitesi, cep telefonu markasına bağlı olarak değişebilir.

Cep telefonunun/ses cihazının bağlantısını kesme



Bir cep telefonunun veya Bluetooth® ses cihazının bağlantısını kesmek için:

- Ana ekrandaki "Telefon" düğmesine veya kapasitif düğmesine basın
- Ekranda "Telefonlar"ı seçin
- Eşleştirmesini kaldırmak istediğiniz cihazı, "Eşleştirilmiş Cihazlar Listesi"nden seçin
- "Medya kaynağı" olarak bağlantıyı kesmek için "Medya"yı ve/veya "telefon kaynağı" olarak bağlantıyı kesmek için "Telefon"u seçin
- Daha sonra gösterilen onay ekranında, cihazın bağlantısını kesmek için "EVET" i seçin veya işlemi iptal etmek ve önceki ekrana geri dönmek için "HAYIR"ı seçin.



Android Auto/Apple CarPlay'i devre dışı bırakma



Cihazınızda Android Auto/Apple CarPlay'i devre dışı bırakmak için:

- Ana ekrandaki "Telefon" düğmesine veya kapasitif düğmeye basın
- Ekranda "Telefonlar"ı seçin
- "Eşleştirilmiş Cihazlar Listesi"nden eşleşmesi kaldırılacak cihazı seçin
- Android Auto/Apple CarPlay'i seçin

Butona basıldığında bağlantı kesilecek ve cihazın telefon menüsüne erişilebilecektir.

Cep telefonunu silme

Bir cep telefonunu veya Bluetooth® ses cihazını silmek için:

- Ana ekrandaki "Telefon" düğmesine veya kapasitif düğmesine basın
- Ekranda "Telefonlar"ı seçin
- "Eşleştirilmiş Cihazlar Listesi"nden kaldırılacak cihazı seçin
- "Sil"i seçin ve ardından gösterilen onay ekranında cihazı silmek için "EVET"i seçin veya işlemi iptal etmek ve önceki ekrana geri dönmek için "HAYIR"ı seçin.



TELEFON GÖRÜŞMESİ İŞLEVLERİ

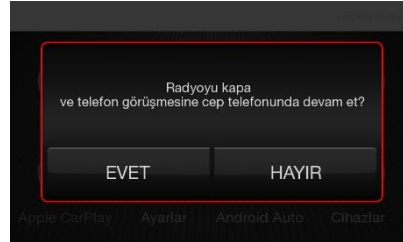
Telefon görüşmesi işlemlerine erişmek için, bir cep telefonunun Bluetooth® üzerinden multimedya sistemine bağlanması gerekir. Daha fazla bilgi için "**Bluetooth®** üzerinden cep telefonu eşleştirme" bölümüne bakın.

Aşağıdaki özelliklere mobil servis sağlayıcınız tarafından destekleniyorsa (ör. üç yönlü arama) erişilebilir.

NOT: Motor kapatıldıktan sonra, kapatma gecikmesi ayarından 20 dakika seçeneği aktif ise telefon

görüşmesine devam etmek mümkündür (bkz. Görüşme sona erene kadar veya en fazla 20 dakika süreyle devam eder. Sistem kapatıldığında, arama cep telefonuna aktarılır.

NOT: Arama sırasında mikrofon, direksiyon simidinin sağ tarafındaki "Sessiz" düğmesine veya orta düğmeye basılarak devre dışı bırakılabilir/etkinleştirilebilir. Mikrofon devre dışı bırakıldığında, devam eden aramayı dinlemek mümkündür.



Telefon görüşmesi yapma

Aşağıda açıklanan işlemlere yalnızca kullanımdaki cep telefonu tarafından destekleniyorsa erişilebilir. Kullanılabilen tüm işlevler için, cep telefonu sahibinin el kitabına bakın.



Bir çağrı şu şekilde yapılabilir:

- "Rehber" i seçin
- "Son aramalar" ı seçin
- "Tuş takımı" nı seçme
- "Geri Ara"yı seçin

"Tuş takımı" kullanarak telefon numarasını arama

Dokunmatik ekrandaki klavyeyi kullanarak telefon numarasını manuel olarak girin.

- Telefon ana menüsünden simgesine tıklayın.
- Numarayı girmek için numara tuşlarını kullanın.
- Aramayı yapmak için "Ara"ya basın.



Cep telefonunu kullanarak telefon numarasını çevirme

Cep telefonu ile bir telefon numarası çevirmek ve sistemi kullanmaya devam etmek mümkündür. Cep telefonu Bluetooth® üzerinden multimedya sistemine bağlıyken, aramanın sesi aracın ses sistemi üzerinden çalınır.

"Son Aramalar"ı kullanarak arama yapma

Her çağrı türü için yapılan son çağrıların listesi aşağıdaki gibi görüntülenebilir:

- Tüm aramalar
- Cevapsız aramalar
- Gelen aramalar
- Giden aramalar

Gösterilen numarayı aramak için listede gösterilen son aramalardan birini seçin



Geri Arama

Son aramanın yapıldığı numarayı/kişiyi aramak için, Telefon Ana Menüsü'ndeki "Geri Ara" seçeneğini seçin.

Çağrı alma

Cep telefonundan bir telefon araması alındığında, sistem ses sistemini devre dışı bırakır (etkinse) ve bir açılır pencere belirir.

- "Kabul et" i seçin veya cevaplamak için direksiyon simidindeki 📞 simgesine tıklayın.

- Gelen çağrıyı reddetmek için direksiyon simidindeki "Reddet" tuşunu seçin veya 📞 simgesine tıklayın.
- Gelen çağrıyı yok saymak için "Yoksay" ı seçin. Bir çağrı yok sayıldığında, sistem Telefon Ana Menüüne geri döner.



Etkin çağrı sırasında çağrı alma

- Etkin bir çağrı sırasında yeni bir çağrıyı yanıtlamak için, yeni gelen çağrıyı yanıtlamak üzere "Cevapla" düğmesine basın. Yeni çağrı

yanıtlandığında, önceki çağrı otomatik olarak beklemeye alınır ve iki çağrı arasında geçiş yapma ve bunları birleştirme seçeneği görünür ("İki telefon görüşmesini yönetme" konusuna bakın).

- Gelen çağrıyı reddetmek ve geçerli çağrıya devam etmek için "Reddet"i seçin.
- Yeni gelen çağrıyı yok saymak ve devam eden aramaya devam etmek için "Yoksay"ı seçin.

NOT: Bazı cep telefonları, başka bir arama devam ederken gelen aramanın yönetimini destekleyebilir.

İkinci bir telefon görüşmesi yapma

Devam eden bir arama sırasında, ikinci bir telefon görüşmesi aşağıdaki gibi olabilir:

- Tuş takımı ekranını açmak için etkin bir arama sırasında "Çağrı Ekle"yi seçin



Ya da,

- Tuş takımını kullanarak numarayı girin, sonra "Ara"ya basın veya
- Son aramalar listesinden bir numara seçmek için "Son Aramalar"ı seçin veya

- "Rehber" i seçin ve rehber'e gidin ve bir kişi seçin.




İki telefon görüşmesini yönetme

İki çağrı devam ediyorsa (biri devam eden diğeri beklemede), "Aktar" düğmesine basarak aralarında geçiş yapmak veya "Katıl" düğmesine basarak konferans görüşmesinde iki çağrıyı birleştirmek mümkündür.



NOT: Bazı cep telefonları iki ayrı aramanın ve bir konferans aramasının yönetimini desteklemeyebilir.

Aramayı sonlandırma

Devam eden bir aramayı sonlandırmak için "Aramayı bitir" düğmesine veya direksiyon simidindeki  simgesine tıklayın.

Yalnızca etkin çağrı sona erer ve beklemedeki tüm çağrılar yeni etkin çağrı olur.

NOT: Cep telefonuna bağlı olarak, devam eden arama arayan tarafından sonlandırılırsa, beklemedeki arama otomatik olarak etkinleştirilmeyebilir.

Bir Çağrıyı Aktarma

Devam eden aramalar, aramaları sonlandırmadan cep telefonundan multimedya sistemine veya tam tersi şekilde aktarılabilir. Bir aramayı aktarmak için "Gizlilik"e basın.

ANDROID AUTO ve APPLE CARPLAY

Apple CarPlay ve Android Auto uygulamaları, akıllı telefonunuzu arabada güvenli bir şekilde kullanmanızı sağlar.

- Kablolı oturumu etkinleştirmek için, telefonunuzu USB kablusuyla USB bağlantı noktası üzerinden bağlayın ve telefonun içeriği otomatik olarak sistem ekranında gösterilecektir.
- Kablosuz bağlantıyı etkinleştirmek için, akıllı telefonunuzu Bluetooth® aracılığıyla bağlayın ve ilgili seçeneği seçin (Android Auto/Apple CarPlay).

Akıllı telefonunuzun uyumluluğunu kontrol etmek için, web sitelerindeki göstergelere bakın:
Android Auto için:

<https://www.android.com/auto/>

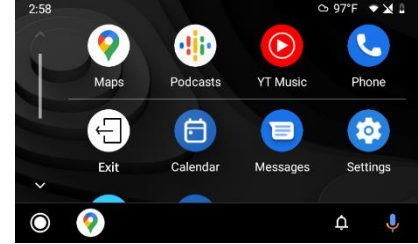
CarPlay için:

<https://www.apple.com/ios/carplay/>

Android Auto Uygulama Kurulumu

Kullanmadan önce, Android Auto uygulamasını Google Play Store'dan akıllı telefonunuza indirin. Uygulama Android 8.0 (Kablosuz bağlantı için Android 11.0) ve sonraki sürümlerle uyumludur. Android Auto'yu kullanmak için, akıllı telefonun aracınıza ya USB kablusu ile ya da Bluetooth® aracılığıyla bağlı olması gerekir. İlk bağlantıda, akıllı telefonda görünen kurulum prosedürünü gerçekleştirmeniz gerekecektir. Bu prosedürü sadece araç sabitken gerçekleştirebilirsiniz. USB bağlantı noktasına bağlandıktan sonra, Android Auto uygulaması

paralel bir Bluetooth® bağlantısı kurar.



NOT: “Çıkış” simgesi, aracın markasına bağlı olarak marka” simgesi ile değiştirilecektir.

NOT: Telefona "Android Auto" uygulaması yüklenmiş ve kaldırılmışsa, telefon USB ile bağlandığında radyoda "Android Auto" açılır penceresi belirir. Telefonda müzik dinlemek için önce bağlantısının kesilmesi ve ardından yeniden bağlanması gerekir.

NOT: Cihazınız Android Auto kablosuz özelliğini destekliyorsa ve daha önce Bluetooth üzerinden eşleştirildiyse, manuel olarak bağlantıyı kesmiş olsanız bile, sistem yeniden başlatıldığında eşleştirilmiş cihazlar listesinde kaldığı sürece her zaman otomatik olarak Android Auto kablosuz olarak bağlanacaktır.

Apple CarPlay Uygulama Kurulumu
Apple CarPlay, iOS 7.1 işletim sistemi veya sonraki sürümleriyle iPhone 5 veya daha yeni modellerle uyumludur. Apple CarPlay'i kullanmadan önce, akıllı telefondaki "Ayarlar" > "Genel" > "Siri"den Siri'yi etkinleştirin.
Apple CarPlay'i kullanmak için akıllı telefonun araca bir USB kablosuyla bağlanması gerekir.
Kablosuz bağlantı kurmaya çalışırken, cep telefonunun önce

Bluetooth® aracılığıyla multimedya cihazı ile eşleştirilmiş olması gerekir (Bkz. "Medya Modu/Bluetooth® Üzerinden Cep Telefonu Eşleştirme"). Bluetooth® bağlantısı kurulduktan sonra, bir açılır pencere kullanıcıya CarPlay'i etkinleştirmek isteyip istemediğini gösterecektir.



- "Evet" seçilirse, telefonda bir açılır pencere gösterilecektir ve bu durumda CarPlay multimedya cihazında başlatılacaktır.

- "Hayır" seçilirse, CarPlay bağlantısı sonlandırılacak ve kullanıcı, multimedya cihazı ile normal bir bağlantı kurmaya yönlendirilecektir (Bkz. "Medya Modu/Bluetooth® Üzerinden Cep Telefonu Eşleştirme").

NOT: CarPlay/Android Auto veya bazı işlevlerin etkinleştirilmesi akıllı telefonda etkileşim gerektirebilir. Gerekirse, cihazınızda (akıllı telefon) adımı tamamlayın.



NOT: “Çıkış” simgesi, aracın markasına bağlı olarak marka” simgesi ile değiştirilecektir.

Etkileşim

Kurulum prosedüründen sonra, akıllı telefonunuz cihazdaki USB bağlantı noktasına bağlandığında uygulama otomatik olarak çalıştırılacaktır. Direksiyon simidini kullanarak Apple CarPlay ve Android Auto ile etkileşim kurabilirsiniz ⁴⁶.

NOT: Apple telefonlar, ilk eşleştirme için Bluetooth® ses düzeyini maksimumun yarısına ayarlar. Telefonun ses düzeyi düşükse, ses ayarları menüsündeki radyodaki Bluetooth® ses düzeyini veya cep telefonundaki Bluetooth® ses düzeyini değiştirin.

Gezinti



Apple CarPlay ve Android Auto uygulamaları ile sürücü, navigasyon

sistemini akıllı telefonlarında kullanabilir.

NOT: Apple CarPlay USB modunda kullanılırken Bluetooth® devre dışı bırakılır. Android Auto USB modunda kullanılırken Bluetooth® açık kalır.

NOT: Veri bağlantısı, akıllı telefonun ödeme planına bağlı olacaktır. Bilgiler, akıllı telefonun işletim sistemine bağlı olarak değişikliklere tabi olabilir.

Android Auto ve Apple CarPlay Uygulamalarından Çıkma

Ana menüye dönmek için Apple CarPlay uygulaması etkinken ekrandaki  simgesine tıklayın. Android Auto uygulaması etkinken ana menüye dönmek için ekrandaki  simgesine tıklayın.

Apple CarPlay veya Android Auto kablolu oturumunu sonlandırmak

için, akıllı telefonu aracın USB bağlantı noktasıyla bağlantısını fiziksel olarak kesin.

Kablosuz oturumu sonlandırmak için ise, Bluetooth® bağlantısını kapatabilir veya akıllı telefonunuzdan Android Auto/Apple CarPlay’i devre dışı bırakabilirsiniz.

ARKA GÖRÜŞ KAMERASI MODU

NOT Aracınızda bir arka görüş kamerası varsa, lütfen bu bölümü de okuyunuz. Arka Görüş Kamerası, aracın arkasındaki alanı izler ve bu görüntüyü sürücü ekranında gösterir. Sürücü geri vitese (R) geçtiğinde, arka görüş kamerasının görüntüsü otomatik olarak ekranda görünür.



Arka Görüş Kamerası ayarlarına, ana menüden Ayarlar/Arka Görüş Kamerası seçeneğini takip ederek erişebilirsiniz.

Arka Görüş Kamerası ayarları menüsü şu seçenekleri içerir:

- Manuel Aktivasyon
- Gecikme
- Arka Kapı Aktivasyonu (Eğer mevcut ise)
- Kamera Rehber Çizgileri



NOT: “Kamera Rehberi” işlevi mevcut olabilir, ancak belirli sürüm veya pazarlar için bu işlevi

etkinleştirmek/devre dışı bırakmak mümkün olmayabilir.

Gerçek görüş kamerası kullanılmıyor

UYARI

Gerçek Vites Ses Kapatma Fonksiyonu Gerçek vites aktif olduğunda, multimedya sesi otomatik olarak 5 seviyesine ayarlanır. Ses seviyesi, gerçek vites devreden çıkana kadar yalnızca 0 ile 5 arasında değiştirilebilir. Gerçek vites devreden çıktığında, ses seviyesi önceki ayarına geri döner.

AYARLAR

Ana "Ayarlar" menüsünü göstermek için ekrandaki "Ayarlar" düğmesine basın.



Bir kılavuz olarak, menü aşağıdaki öğeleri içerir:

- Ses
- Radyo
- Dil
- Genel
- Kullanım Kılavuzu
- Sistem Bilgisi
- Varsayılan ayarlara dön
- Araçlar

SES AYARLARI

"Ses" ayarları menüsüne erişmek için, ekranın altında bulunan "Ses" dokunmatik tuşuna basın.



Aşağıdaki ayarlamalar "Ses" menüsü kullanılarak gerçekleştirilebilir:

- "Dokunma Sesi"
- "Ses Yüksekliği"
- "Ekolayzer"

- "Balans ve Fader" (Fader seçeneği yalnızca arka hoparlörler bağlıysa mevcuttur.)
- "Ses Düzeyi"
- "Hıza Göre Ses Düzeyi" (hıza bağlı otomatik ses kontrolü

Dokunma Sesi

Dokunmatik sesi etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ON veya OFF dokunmatik tuşlarına basın.



Ses yüksekliği

Ses Yüksekliği'ni etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ON veya OFF dokunmatik tuşlarına basın.



Ekolayzer

Menü aşağıdaki öğeleri içerir:

- Bas
- Orta
- Tiz



Bas / orta / tiz tonlarını \oplus veya \ominus simgelerini kullanarak istediğiniz gibi ayarlayın. Ayar, -8 ila +8 arasında, 16 pozisyona ayarlanabilir: "0" dengeli pozisyondur.

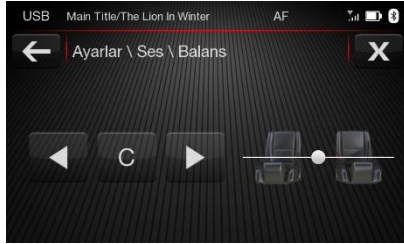
Ses menüsüne dönmek için \leftarrow simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için X düğmesine basın.

Balans ve Fader

Bu işlev, sol ve sağ hoparlörlerden gelen sesin dengesini ayarlamaya olanak tanır. / \blacktriangleleft C (Merkez) / \blacktriangleright simgelerine tıklayarak dengeyi

istediğiniz gibi ayarlayın. "C" varsayılan ayardır.

Fader ayarları yalnızca arka hoparlörler bağlıysa mevcuttur. Ekranın sağ tarafında gösterilen ızgarada, ön ve arka hoparlörler arasındaki ses dağılımı ayarlanabilir.



Ses Düzeyi

Bu işlev, CP/AA'nın medya, telefon, zil sesi, konuşma ve gezinme ses seviyesini ayarlamanıza olanak tanır.

⊕ ve ⊖ simgelerini kullanarak değerleri istediğiniz gibi ayarlayın. Ses düzeyi, 0 ila 40 arasında ayarlanabilir.



Ses menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için X düğmesine basın.

NOT: Ses seviyesi kapanmadan önce 5'ten az veya 25'ten fazla olarak ayarlanırsa, multimedya sisteminin ses seviyesi açıldıktan sonra otomatik olarak minimum veya maksimum eşik değerlerine ayarlanır.

Hıza Göre Ses Düzeyi

Bu işlev, ses seviyesinin araç hızına göre ayarlanmasını sağlar. OFF, 1, 2

ve 3 dokunmatik tuşlarını kullanarak değerleri istediğiniz gibi ayarlayın.



Ses menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için X düğmesine basın.

RADYO AYARLARI

"Radyo" ayarları menüsüne erişmek için, "Radyo" dokunmatik tuşuna basın.



Aşağıdaki ayarlamalar "Radyo" menüsü kullanılarak gerçekleştirilebilir:

- AF Ayarı
- TA Ayarı
- DAB Duyuruları
- DAB Slideshow

- Bölgesel

AF Ayarı

AF Ayarını etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ON veya OFF dokunmatik tuşlarına basın. Etkin radyo istasyonu ayarının performansı zayıfladığında, istasyonun aynı radyo istasyonunu ileten alternatif bir frekansı varsa, alternatif frekanslardan herhangi biri daha güçlü bir sinyal alma kalitesine sahipse, Tuner otomatik olarak geçiş yapar.



Radyo menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın.

Ayarlar menüsüne dönmek için X düğmesine basın.

TA Ayarı

TA Ayarını etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ON veya OFF dokunmatik tuşlarına basın. Trafik bilgileri FM frekansları üzerinden gönderilir. ON olarak ayarlanırsa, FM menüde olmasa bile sistem otomatik olarak trafik bilgisine geçer. OFF olarak ayarlanırsa, TA multimedia sisteminde hiçbir zaman gösterilmez.



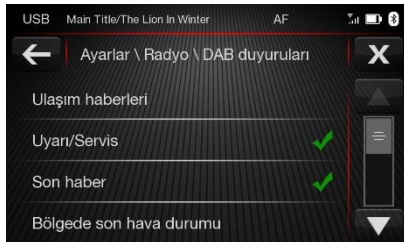
Radyo menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın.

Ayarlar menüsüne dönmek için **X** düğmesine basın.

DAB Duyuruları

Aşağıdaki ayarlamalar "DAB Duyuruları" menüsü kullanılarak gerçekleştirilebilir:

- Ulaşım Haberleri
- Uyarı/Servis
- Son Haber
- Bölgede Son Hava Durumu
- Etkinlik Duyurusu
- Özel Etkinlik
- Program Bilgileri
- Spor Haberleri
- Finansal Bülteni



DAB bilgileri DAB kanalı üzerinden gönderilir. İlgili duyuru seçilirse (bir veya daha fazla), DAB menüde olmasa bile sistem otomatik olarak duyuruya geçer. TA, OFF olarak ayarlanırsa, duyuru multimedya sisteminde hiçbir zaman gösterilmez.

Radyo menüsüne dönmek için **←** simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için **X** düğmesine basın.

DAB Slideshow

DAB Slideshow'u etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ON veya OFF dokunmatik tuşlarına basın.



Radyo menüsüne dönmek için **←** simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için **X** düğmesine basın.

Bölgesel

Bölgesel'i etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ON veya OFF dokunmatik tuşlarına basın.



Radyo menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için X düğmesine basın.

Dil

Listeden olası herhangi bir dili seçerek dili ayarlayın. 16 dil desteklenmektedir.



Herhangi bir dili ayarlamak için mevcut dillerden birini seçin ve onay için açılır penceredeki "EVET"i tıklayın.

Radyo menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın.

GENEL AYARLAR

Genel ayarlar menüsüne erişmek için "Genel" dokunmatik tuşuna basın.

Bir kılavuz olarak, menü aşağıdaki öğeleri içerir:

- Otomatik Oynat
- Kapatma Gecikmesi
- Android Auto
- Arka Görüş Kamerası
- Radyoyu otomatik başlat



Otomatik Oynat

Otomatik Oynat işlevini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için, ON veya OFF dokunmatik tuşlarına basın. ON olarak seçilirse, USB aygıtı takıldığında ortam otomatik olarak başlar. OFF olarak seçilirse, AutoPlay devre dışı bırakılacaktır.



Genel ayarlar menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için X düğmesine basın.

Kapatma Gecikmesi

Bu işlev, motor kapatıldıktan sonra kalan sürenin ayarlanmasını sağlar. 20 dakika seçilirse, motor kapatıldıktan sonra multimedya sistemi kalacaktır. 0 dakika seçilirse, motor kapatıldıktan hemen sonra multimedya sistemi kapatılır.



Genel ayarlar menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için X düğmesine basın.

Android Auto

Android Auto bağlantısını USB üzerinden etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ON veya OFF dokunmatik tuşlarına basın. ON seçilirse, USB bağlantısında Android Auto gösterilir. OFF seçilirse, medya için telefon bağlanır.



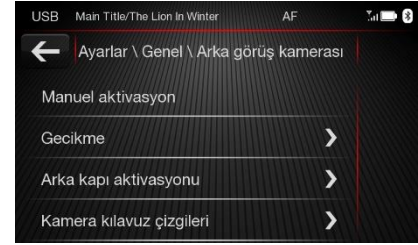
Genel menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın. Ayarlar menüsüne dönmek için X düğmesine basın.

Arka Görüş Kamerası

NOT: Aracınızda bir arka görüş kamerası varsa, lütfen bu bölümü de okuyunuz.

Arka Görüş Kamerası ayarları menüsü aşağıdaki seçenekleri içerir:

- Manuel Aktivasyon
- Gecikme
- Arka Kapı Aktivasyonu
- Kamera Rehber Çizgileri



Radyoyu Otomatik Başlat

Bu işlev, kontak açıkken radyonun durumunu belirlemek için kullanılır.

- "ON" seçeneği belirlendiğinde, kontak her açıldığında radyo da çalışmaya başlar.
- "OFF" seçeneği belirlendiğinde, kontak her açıldığında radyo kapalı kalır.
- "Son radyo durumunu hatırla" seçeneği seçildiğinde, kontak her açıldığında, önceki duruma

bağlı olarak radyo açılacak veya açılmayacaktır.



SİSTEM BİLGİLERİ

Bir kılavuz olarak, menü aşağıdaki öğeleri içerir:

- Donanım Versiyonu
- Yazılım Versiyonu
- Bluetooth® Versiyonu
- DAB Versiyonu
- Üretim Tarihi
- Seri Numarası
- Parça Numarası
- BT® MAC
- EMMC ID



Ayarlar menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın.

AYARLARI GERİ YÜKLEME

Bu işlev, tüm ayarların orijinal fabrika varsayılanına geri yüklemek için ayarlanmasına izin verir.



Ayarlar menüsüne dönmek için ← simgesine tıklayın.

CİHAZLAR

Cihazlar ayarları menüsü aşağıdaki seçenekleri içerir:

- Cihazlar Listesi
- Wi-Fi Şifresini Sıfırla



Cihazlar Listesi

Bu seçenek kullanıcıyı, Medya menüsünden veya Telefon menüsünden de erişilebilen cihazlar listesine yönlendirir.

Wi-Fi Şifresini Sıfırla

Bu ayar, AA/CP bağlantısı için zorunludur. Bu ayarın amacı, Wi-Fi bağlantısını sıfırlayarak kesinti

durumunda yeni bir bağlantı kurmaktır



HOMOLOGASYON

<p>български [Bulgarian]</p>	<p>С настоящото Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. декларира, че този тип радио съоръжение ICS0707 е в съответствие с Директива 2014/53/EC. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: https://www.daiichi.com/about-us/</p>	<p>Lietuvių [Lithuanian]</p>	<p>Aš, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas ICS0707 atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: https://www.daiichi.com/about-us/</p>
<p>Cesky [Czech]</p>	<p>Tímto Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. prohlašuje, že typ rádiového zařízení ICS0707 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: https://www.daiichi.com/about-us/</p>	<p>Latviski [Latvian]</p>	<p>Ar šo Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. deklarē, ka radioiekārta ICS0707 atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: https://www.daiichi.com/about-us/</p>
<p>Deutsch [German]</p>	<p>Hiermit erklärt Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., dass der Funkanlagentyp ICS0707 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: https://www.daiichi.com/about-us/</p>	<p>Malti [Maltese]</p>	<p>B'dan, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju ICS0707 huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-in dirizz tal-Internet li gej: https://www.daiichi.com/about-us/</p>
<p>Dansk [Danish]</p>	<p>Hermed erklærer Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., at radioudstyrstypen ICS0707 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: https://www.daiichi.com/about-us/</p>	<p>Dutch [Netherlands]</p>	<p>Hierbij verklaar ik, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., dat het type radioapparatuur ICS0707 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: https://www.daiichi.com/about-us/</p>
<p>Eesti [Estonian]</p>	<p>Käesolevaga deklareerib Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., et käesolev raadioseadme tüüp ICS0707 vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: https://www.daiichi.com/about-us/</p>	<p>Polski [Polish]</p>	<p>Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego ICS0707 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem interneto wym: https://www.daiichi.com/about-us/</p>
<p>Espanol [Spanish]</p>	<p>Por la presente, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. declara que el tipo de equipo radioeléctrico ICS0707 es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: https://www.daiichi.com/about-us/</p>	<p>Portugues [Portuguese]</p>	<p>O(a) abaixo assinado(a) Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. declara que o presente tipo de equipamento de rádio ICS0707 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: https://www.daiichi.com/about-us/</p>

Suomi [Finnish]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. vakuuttaa, että radiolaitetyyppi ICS0707 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: https://www.daiichi.com/about-us/	Românesc [Romanian]	Prin prezenta, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. declară că tipul de echipamente radio ICS0707 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: https://www.daiichi.com/about-us/
Français [French]	Le soussigné, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., déclare que l'équipement radioélectrique du type ICS0707 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: https://www.daiichi.com/about-us/	Swenska [Swedish]	Härmed försäkras Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. att denna typ av radioutrustning ICS0707 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: https://www.daiichi.com/about-us/
English	Hereby, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. declares that the radio equipment type ICS0707 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: https://www.daiichi.com/about-us/	Slovensko [Slovenian]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. potrjuje, da je tip radijske opreme ICS0707 skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: https://www.daiichi.com/about-us/
ελληνικά [Greek]	Με την παρούσα ο/η Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός ICS0707 πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: https://www.daiichi.com/about-us/	Slovensky [Slovak]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu ICS0707 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: https://www.daiichi.com/about-us/
Hrvatski [Croatian]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa ICS0707 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: https://www.daiichi.com/about-us/	Norsk [Norwegian]	Herved Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. erklærer at radioustyr typen ICS0707 er i samsvar med direktiv 2014/53 / EU. Den fullstendige teksten i EU-erklæring er tilgjengelig på følgende internetadresse : https://www.daiichi.com/about-us/
Magyar [Hungarian]	Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. igazolja, hogy a ICS0707 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: https://www.daiichi.com/about-us/	Íslenska [Icelandic]	Hér, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S. lýsir yfir að radióbúnaður gerð ICS0707 er í samræmi við tilskipun 2014/53 / ESB. The fullur texti af ESB-samræmisýfirlýsing er í boði á eftirfarandi veffangi: https://www.daiichi.com/about-us/
Italiano [Italian]	Il fabbricante, Daiichi Elektronik San. ve Tic. A.S., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio ICS0707 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: https://www.daiichi.com/about-us/	Türkçe [Turkish]	İşbu belge ile Daiichi Elektronik San. Ve Tic. A.S. ICS0707 tipi radyo ekipmanını 2014/53 / AB sayılı Direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinden edinilebilir: https://www.daiichi.com/about-us/

DİĞER HOMOLOGASYON REF.

ARJANTİN



RAMATEL
H-30711

BREZİLYA

Bu ekipmanın zararlı girişimlere karşı koruma hakkı yoktur ve uygun şekilde yetkilendirilmiş sistemlerde girişimlere neden olamaz.

MEKSİKA

Bu ekipmanın çalışması aşağıdaki iki koşula tabidir: (1) bu ekipmanın veya cihazın zararlı girişimlere neden olmaması mümkündür ve (2) bu ekipman veya cihaz, istenmeyen bir çalışmaya neden olabilecek girişimler dahil, tüm girişimleri kabul etmelidir.

RF Maruziyeti

Bu ekipman, kontrolsüz bir ortam için belirlenen CE radyasyon maruziyet sınırlarına uygundur. Ekipmanın, radyatör ile vücudunuz arasında en az 20 cm mesafe olacak şekilde kurulması ve kullanılması gerekmektedir.

TEKNİK DEĞERLER

MAKSİMUM ÇIKIŞ GÜCÜ

Maksimum çıkış gücü: 13,5 V'ta 16W ve her çıkış kanalı için %10 THD.

ÇALIŞMA FREKANSI ARALIĞI

Yayın Bandı	Parametre	Pazar						
		EMEA	LATAM (Güney Amerika)	Avustralya/Yeni Zelanda	RDM (Dünya'nın Geri Kalanı)	Brezilya	Japonya	Tunus
(MW)	Frekans Aralığı	531-1611	530-1710	531-1701	531-1602	520-1710	522-1629	531-1611
FM	FM Frekans Aralığı	87.5-108.0	87.5-108.0	87.5-108.0	87.5-108.0	76.1-107.9	76-95	87.5-108.0
DAB	Bant III Frekans Aralığı (MHz)	174.928-239.200	N/A	174.928-229.072	N/A	N/A	N/A	174.928-229.072
Bluetooth®	Bluetooth® Frekans Aralığı	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483	2.4-2.483

Kanal	Frekans Aralıkları
Wi-Fi 5G (U-NII-1)	5150 ~ 5250
Wi-Fi 5G (U-NII-3)	5725 ~ 5850

