

MULTIMEDYA SİSTEMİ KULLANIM KILAVUZU
MULTIMEDIA SYSTEM USER MANUAL



TÜRKÇE

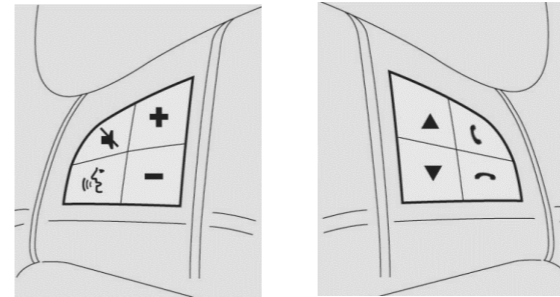
ENGLISH

ÖN PANELDEKİ KUMANDALAR



Buton	Fonksiyon	Açıklama
	Cihazı Açma/Kapatma Ses +/- Döner Butonu ve Ana Menüye Dönüş	Cihazı açmak için bu tuşa basın, kapatmak için 3 saniye basılı tutun. Tuşu sağa veya sola döndürerek sesi arttırın veya azaltın. Herhangi bir menüdeyken ana menüye dönmek için butona basın.
RADIO	Radyo	Radyo menüsüne erişim sağlanır.
MEDIA	Kaynak Seçimi	USB/iPod kaynağına erişim sağlanır. CarPlay ya da Android Auto bağlantısı aktif ise CarPlay ya da Android Auto ana menüsüne geçiş yapılır.
PHONE	Telefon	Telefon menüsüne erişim sağlanır. Bu menü ile ilgili daha detaylı bilgi ilerleyen bölümlerde paylaşılmıştır.
	Ekran Karartma	Bu tuşa basıp ekranı kapatın. Herhangi bir tuşa basıp ekranı yeniden açın.
	Menü Giriş/Onay ve Listeleme Döner Butonu	Ekranı görüntülenen listeden seçim yapmak için kullanılır. Onay için bu tuşa basın. Ekranı görüntülenen listeyi kaydırmak, bir radyo istasyonunu seçmek veya bir önceki/sonraki bandı seçmek için tuşu sağa veya sola çevirin.
	USB/iPod Soketi	USB/iPod modunu devreye almak için, ilgili cihazı (USB veya iPod) araç üzerindeki USB bağlantı noktasına takın.

DİREKSİYON ÜZERİNDEKİ KUMANDALAR



Buton	Fonksiyon	Açıklama
	Mute Tuşu	Sesi kapatmak için butona basın. BT (Bluetooth) görüşmesi esnasında mikrofonu kapatmak için bu tuşa basılıp araç içerisindeki sesin karşı tarafa gitmesi engellenebilir.
	Sesli Komut Tuşu	Sesli Komut göndermek için basın (Carplay & Android Auto bağlı olması gereklidir).
	Arama Karşılama Tuşu	Gelen aramanın kabul edilmesi için bu tuşa basın.
	Arama Sonlandırma Tuşu	Telefon görüşmesini sonlandırmak için bu tuşa basın.
	Arama Butonu	Menü seçenekleri görüntülenir. Kısa basma: Bir sonraki radyo istasyonuna gidilir. Uzun basma: Hızlı iler/geri frekans araması yapılır.
	Ses Açma/Kapama Tuşu	Ses yükseltme veya alçaltma yapmak için bu tuşa basın. Sesi daha hızlı açıp kapatmak için butona basılı tutun.

UYARI

Araç seyir halinde iken fotoğraf veya video seyretmek engellenmiştir. Seyir halinde iken fotoğraf veya video oynatılırsa ekranda uyarı mesajı görüntülenir.

RADYONUN GENEL ÖZELLİKLERİ

Sistemin açılması ve kapatılması

butonuna basılıp sistem açılıp kapatılabilir. Sesi yükseltmek için butonu saat yönüne, sesi azaltmak için saat yönü tersine çevirin.

Radyo Modu

Radyo ekranına geçmek için ekrandaki "RADIO" butonuna basılarak radyo dinlenebilir. Radyo ekranındayken FM/AM butonuna basılarak FM/AM bantları arasında geçiş sağlanır. İstenilen radyo istasyonunu aramak için butonu sağa/sola doğru çevrilir veya ekrandaki ile butonları kullanılır.

Media Modu

Radyo ekranında "MEDIA" butonuna basılarak medya moduna geçiş yapılır. Kaynak seçimi yapıldıktan sonra ilgili kaynakta bulunan ses/video/fotoğraf dosyaları oynatılmaya başlar.

USB üzerinden ses/video/fotoğraf dosyalarını oynatmak için, ilgili cihaz (USB) cihaz üzerindeki USB bağlantı noktasına takılmalıdır. Sistem açık durumda iken bir USB/iPod cihazı takıldığında, bu cihaz üzerinde kayıtlı parçalar çalınır.

UYARI


USB soketine bir cihaz (USB veya iPod) bağlandığında, el freni kolunun hareketine engel olmamasına dikkat edilmelidir.


Mobil telefon Bluetooth özelliğini destekliyorsa, mobil telefonda kayıtlı olan ses dosyaları radyo aracılığı ile araç hoparlöründen dinlenebilir.

Parça değiştirme (önceki/sonraki)

Sonraki parçaya geçmek için butonuna kısa süreli dokununuz; seçilen parçanın en başına geri dönmek veya 3 saniyeden daha kısa süre boyunca çalınmışsa önceki şarkının başına gitmek için butonuna kısa süreli dokununuz.

Parçaları hızlı ileri/geri sarma

Seçilen parçayı hızlı ileri sarmak için  butonuna

basılı tutun. Parçayı hızlı geri sarmak için ise  butonuna basılı tutun.

Parça seçimi - Listeleme

Aktif aygıttaki ses/video/fotoğraf dosyalarını seçmek veya dosyalar arasında gezinmek için bu fonksiyon kullanılır. Seçime ait ek seçenekler, bağlı olan aygıtta veya takılan cihazın türüne göre değişir. Örneğin, USB/iPod cihazı takılıysa şarkılarda bulunan bilgilere bağlı olarak sanatçılar, müzik türleri ve albümler arasında gezinilebilir.


Çalınmakta olan kaynaktaki bu fonksiyonu etkinleştirmek için ön paneldeki butonuna basılarak kullanıcının ses/video/fotoğraf dosyaları arasında gezinmesine ve arama yapmasına olanak sağlanmış olur. Bu buton bazı Apple® aygıtlarında devre dışı bırakılmış olabilir. Fonksiyonu iptal etmek

için  butonuna basın.


Dosya bilgisi ekranı

Bu fonksiyonu destekleyen aygıtlarda geçerli olmak üzere, oynatılmakta olan dosyanın (ses/video/fotoğraf) bilgilerini ekranda görüntülemek için "INFO" (Bilgi) butonuna basın. Ekrandan çıkmak için "CLOSE" (Kapat) butonuna basın.

Rastgele şarkı çalma

Ses dosyasının dinlendiği esnada USB/iPod içindeki şarkıları rastgele olarak çalmak için öncelikle  butonuna basın. Bu fonksiyonu devreden çıkarmak için aynı butona tekrar basın.

Parçanın tekrar edilmesi

Fonksiyonu devreye almak için öncelikle  butonuna basın. Bir şarkının tekrar çalması, bir listenin tekrar dinlenmesi veya tekrar fonksiyonunun iptali için aynı butonu kullanın.

Phone (Telefon) Modu**Telefon modunun devreye alınması**

Telefon modunu açmak için ön paneldeki "PHONE" butonuna basın.

Telefon modu ile aşağıdaki fonksiyonlar gerçekleştirilir.


- Arama yapılmak istenen telefon numarası tuşlanabilir.
- Cep telefonunun adres defterindeki kişiler görüntülenebilir ve aranabilir.
- Çağrı kaydında yer alan kişiler görüntülenebilir ve arama yapılabilir.
- Daha hızlı ve daha kolay erişim için maksimum 5 adet cep telefonu/ses aygıtı kaydedilebilir.
- Sistemdeki aramaları cep telefonuna veya cep telefonundakileri sisteme aktarılabilir ve özel görüşmeler için mikrofonla görüşmek devre dışı bırakılabilir.
- Mobil telefonda kayıtlı olan ses dosyaları radyo aracılığı ile araç hoparlöründen dinlenebilir.


Mobil telefonun sesi aracın ses sistemi üzerinden iletilir; Sistem, telefon fonksiyonu kullanılırken radyonun sesini otomatik olarak keser.

Mobil telefonunun kaydedilmesi

Mobil telefonun kaydedilmesi için aşağıdaki adımlar takip edilmelidir.

- CarPlay/AndroidAuto uygulamalarının etkin olmadığından emin olun.
- Mobil telefonun Bluetooth fonksiyonunu etkinleştirin.
- Radyonun ön panelindeki "PHONE" butonuna basın.

➤ Sisteme henüz hiçbir cep telefonu kaydedilmemişse, ekranda bulunan  butonuna basın.

- Kayıt işlemini başlatmak için  butonuna bastıktan sonra mobil telefonda "FIAT_XXXX" cihazını arayın.
- Mobil telefon tarafından talep edilince, telefonun tuş takımını kullanarak radyo ekranında gösterilen PIN kodunu girin veya PIN'i gösterildiği mobil telefonda onaylayın.
- Kayıt işlemi tamamlandığında telefon bilgilerinin yer aldığı bir ekran görüntülenir.

Mobil telefonun yazılımı güncellendikten sonra, sistemin daha iyi çalışmasını sağlamak için telefonu radyoyla bağlantılı cihazlar listesinden çıkarılması, telefonu radyoyla bağlantılı aygıtlar (cihazlar) sisteminde çıkarılması, sistemin bir önceki bağlantısını telefonda Bluetooth® listesinden silinmesini ve yeni bir kayıt yapılması tavsiye edilir.

Apple CarPlay ve Android Auto (Desteklendiği durumlarda)


Apple CarPlay ve Android Auto uygulamaları, akıllı telefonunuzu güvenli bir şekilde aracınızda kullanmanızı sağlar. CarPlay ve Android Auto uygulamasını etkinleştirmek için, USB bağlantı noktası üzerinden uyumlu bir akıllı telefonu radyoya bağlayın. Bağlantı yapıldıktan sonra telefonun içeriği radyo ekranında otomatik olarak gösterilir. Akıllı telefonunuzun uyumluluğunu kontrol etmek için Web sitelerindeki açıklamalara bakın:

<https://www.android.com/auto/>
<https://www.apple.com/tr/ios/carplay/>

Akıllı telefon, USB bağlantı noktası üzerinden araca doğru şekilde bağlıysa, Apple CarPlay veya Android Auto simgesi radyo ana menüsünde görüntülenir.


Android Auto otomatik uygulama kurulumu

- Akıllı telefon radyoya USB bağlantı noktasından bağlanmadan önce Google Play Store 'dan akıllı telefonunuza Android Auto uygulamasını indirin.
- Uygulamayı indirdikten sonra Android Auto uygulamasını kullanmak için, akıllı telefonu USB kablo ile radyoya bağlayın.
- İlk bağlantıda, akıllı telefonda görünen kurulum adımlarını takip edin.
- Bu prosedür sadece araç park halindeyken gerçekleştirilebilir.
- Akıllı telefon, USB bağlantı noktasından bu şekilde bağlandığında, Android Auto uygulaması paralel bir Bluetooth® bağlantısı kurar.
- Android Auto uygulaması, Android 5,0 (Lollipop) ve sonraki sürümleri ile uyumludur.

UYARI
 Hizmet alanı genişlemekte olsa da, Android Auto hizmeti bazı ülke ve bölgelerde mevcut değildir. Lütfen aşağıdaki web sitesinden bölgenizdeki kullanılabilirlik hakkında en son bilgileri kontrol edin.
<https://www.android.com/auto/faq/>


Apple CarPlay uygulama kurulumu

- Apple CarPlay'i kullanmadan önce, akıllı telefon ayarlarından Siri'yi etkinleştirin.
- Apple CarPlay'i kullanmak için akıllı telefon USB kablo ile radyoya bağlayın.
- Apple CarPlay, iOS 7,1 işletim sistemi veya sonraki sürümleri ile iPhone 5 veya daha yeni modellerle uyumludur.

UYARI
 Apple telefonları ilk eşleştirme için Bluetooth ses seviyesini yarı yarıya ayarlayın. Telefonun ses seviyesi düşerse, radyonun "Ekolayzır ayarları menüsü" üzerindeki BT seviyesini değiştirin veya mobil telefonda BT seviyesini değiştirin.

Etkileşim

Kurulum işleminden sonra, akıllı telefon radyonun USB bağlantı noktasına bağlandığında, uygulama otomatik olarak çalışır. Ayrıca direksiyon simidinde

bulunan  simgesini kullanarak (düğmeye uzun basın) veya ana menüde bulunan Apple CarPlay/Android Auto simgesine dokunarak da çalıştırılabilir.


Navigasyon

Apple CarPlay ve Android Auto uygulamaları ile akıllı telefonun üzerindeki navigasyon sistemi kullanılabilir.

Not:


- Apple CarPlay kullanıldığında Bluetooth® devre dışı bırakılır.
- Android Auto kullanıldığında Bluetooth® açık kalır.
- Veri bağlantısı akıllı telefonun mevcut tarife planına bağlı olacaktır.
- Uygulamada yer alan bilgi, akıllı telefonun işletim sistemine bağlı değişikliklere tabi olabilir.

Android Auto ve Apple CarPlay uygulamalarından çıkma

CarPlay uygulamasından radyo ana menüsüne dönmek için "Araç Menüsü" ikonuna tıklayın ya da  butonuna basın.

Android Auto uygulamasından radyo ana menüsüne dönmek için Android Auto ekranının sağ alt köşesinde bulunan butona basın ve çıkan açılır pencerede "Fiat'a Dön" seçeneğini seçin.


Apple CarPlay veya Android Auto oturumunu sonlandırmak için, radyonun USB portundan Akıllı telefonu fiziksel bağlantısını kesin.

UYARI
 Bluetooth bağlantısındaki fonksiyonlar ve ses kalitesi mobil telefonun markasına göre değişiklik gösterebilir.

Not:

- CarPlay/Android Auto veya bazı işlevlerin etkinleştirilmesi akıllı telefondan etkileşim gerektirebilir. Gerekirse, cihazınızda (akıllı telefon) bu adımı tamamlayın.

Ayarlar

Ayarlar menüsüne ulaşmak için radyo ana ekranındaki  butonuna basın. Ayarlar menüsü altına aşağıdaki seçenekler bulunur:

- Ses
- Radyo
- Dil
- Genel Özellikler
- Kullanıcı Kilavuzu
- Sistem Bilgisi
- Fabrika Ayarlarına Dönme

Ses

Bu menü farklı ses seçeneklerinin ayarlanmasını sağlar. (Basların artırılıp azaltılması, Balans/Ses Geçiş ayarları, Hıza bağlı ses seviyesi ayarları, Telefon zil sesi ayarları gibi)

Radıyo

Bu menü Alternatif frekans, trafik anonsu gibi özellikleri devreye almak ya da devre dışı bırakmayı sağlar.

Dil

Bu menü araca uygulanacak dil seçiminin yapılmasını sağlar.

Genel Özellikler

Bu menü parlaklık ayarı, otomatik oynatma özelliğini etkinleştirilmesi ya da devre dışı bırakılması, radyonun kapanma gecikmesi ayarlarının yapılmasını sağlar.

Kullanıcı Kılavuzu

Ekrandaki QR mobil telefon ekranından taratarak, web sitesine mobil telefondan erişim sağlanır.

<http://aftersales.fiat.com/elum/>

**Sistem Bilgisi**

Bu menü sistem hakkında çeşitli bilgilerin görüntülenmesini ve radyo yazılımının güncellenmesini sağlar.

Yazılım Güncelleme

- Radyonun yazılımını güncellemek için öncelikle güncel yazılımı <http://www.fiatnavigation.com> adresinden indirerek USB ye kopyalayın.

- Yazılımın bulunduğu USB yi radyoda bulunan USB girişine yerleştirdikten sonra radyo ana menüsünde yer alan Ayarlar > Sistem Bilgisi ekranına gelerek "Güncelleştirme" butonuna basınız.
- Radyo yazılım güncellemesini otomatik olarak başlatarak işlemi tamamladığında radyonuzun otomatik olarak açılmasını sağlayacaktır.

Fabrika Ayarlarına Dönme

Bu menü radyo sisteminin tüm ayarlarının fabrika çıkışındaki gibi ilk duruma döndürülmesini sağlar. Tüm veriler ve yapılandırmalar silinir.

Not:

- Lütfen bu kılavuzu iyice okuyun ve cihazı kullanmadan önce referans olarak saklayın.
- Güvenli bir sürüş için, sürüş esnasında ekrana sürekli bakmayın.
- Cihazın bozulmaması için içine sıvı ve katı maddelerin girmesine izin vermeyin.
- Tamir ve bakım için yetkili servislere başvurun.
- Cihazı motor çalışmıyorken uzun süre kullanmak akünün boşalmasına neden olabilir.
- Ekrana sert ve sivri maddelerle dokunmayın, bu ekranın hasar görmesine neden olabilir.

Yanlış kullanımdan kaynaklanan arızalar garanti kapsamında değildir. Aşağıdaki durumlar garanti kapsamı dışındadır:

- Elektrik aksamından kaynaklanan arızalar
- Harici kaynaklara bağlı arızalar (nem, su, darbe, ateş, yıldırım, kimyasallar, tozlar)
- Orijinal olmayan ve üretici tarafından onaylanmamış yedek parça kullanımı
- Yetkili servis dışında cihaz yapılan müdahaleler
- Silinmiş veya değiştirilmiş seri no'lu ürünler

FCC ID: 2A016-D715AF

FCC Düzenlemeleri

(15C) Bu cihaz FCC Kurallarının 15. bölümüne uygundur. Çalıştırma aşğıdaki iki koşula tabidir: (1) Bu cihaz zararlı girişime neden olmaz ve (2) bu cihaz istenmeyen çalışmaya neden olabilecek girişimler de dahil olmak üzere tüm yayınları alır. Üretici tarafından açıkça onaylanmayan değişiklikler veya modifikasyonlar, kullanıcının ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılar. Alıcı olarak kullanılan anten (ler), başka bir anten veya vericiyle birlikte konumlandırılmamalı veya çalıştırılmamalıdır.

(15B) Bu ekipman test edildi ve FCC Kurallarının 15. bölümüne uygun olarak B Sınıfı dijital cihazların sınırlarına uygun olduğu raporlandı. Bu sınırlar mesken kurulumlarında zararlı girişime karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Bu ekipman, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun şekilde kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişimde zararlı girişime neden olabilir. Bununla birlikte, her şartta parazit oluşmayacağına garanti yoktur. Bu ekipman, ekipmanı kapatıp açarak tespit edilebilecek radyo veya televizyon alımlarında zararlı girişime neden olursa, kullanıcının girişimi aşğıdaki önlemlerden bir veya daha fazlasıyla düzeltmeye çalışması önerilir:

- Alıcı anteni yeniden yönlendirin veya yerini değiştirin.
- Yardım için yetkili servise danışın.

FCC RF'ye Maruz Kalma Etiklemesi

Bu cihaz, kontrolsüz bir ortam için belirlenen FCC RF radyasyona maruz kalma sınırlarına uygundur. Bu verici için kullanılan anten (ler) başka bir anten veya vericiyle birlikte konumlandırılmamalı veya çalıştırılmamalı ve tüm kişilerden en az 20 cm uzakta olacak şekilde yerleştirilmelidir.

1. DİKKAT: AKÜNÜN YANLIŞ MONTAJINDA ZARAR GÖRME RİSKİ.

2. Çalışma sıcaklığı: -30 ° C ıla 85 ° C

3. D715AF destek frekans bantları: Bluetooth / FM / AM / GPS

4. D715AF maksimum çıkış gücü: Bluetooth: 8.90 dBm

Bu verici için kullanılan anten (ler) başka bir anten veya vericiyle birlikte konumlandırılmamalı veya çalıştırılmamalı ve tüm kişilerden en az 20 cm uzakta olacak şekilde yerleştirilmelidir.

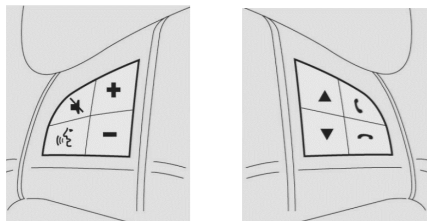
Uygunluk beyanı

Böylece, Daiichi Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. D715AF tipi radyo denkleminin Direktiflere uygun olduğunu beyan eder: 2014/53 / EU. AB uygunluk beyanının tam metni aşğıdaki WEB ardesinde mevcuttur. adres: [http:// www.daiichi.com/about/](http://www.daiichi.com/about/)

FRONT PANEL CONTROLS

Button	Function	Description
	Switching On/Off, Volume Adjustment & Back to Main Menu	Press the button to turn on the device, press and hold 3 seconds to turn off. Increase or decrease the volume via turning the knob left or right respectively. Press the button to turn back to main menu in any selected menu.
	Radio	Enter radio source / Select radio band
	Media Source	Enter/Select USB/iPod/BT media Sources. If CarPlay or Android Auto Connection is active, Android Auto or CarPlay media menu can be accessible.
	Phone	Enter to mobile phone menu. Further details are given in next chapters.
	Display On/Off	Press the button to turn the display on or off.
	Enter/Browse & Tune/Scroll	Press the button to enter the selected menu or approve a pop-up. Rotate the knob for manual seek for radio and change the selection up & down in browse.
	USB/iPod Port	Connect the device to USB connection port via cable to activate USB/iPod/CarPlayAndroidAuto port.

STEERING WHEEL CONTROLS



Button	Function	Description
	Mute Button	Press the button for activation/deactivation of the volume. To cut off the device microphone during BT (Bluetooth) call, press the key to activate mute function. This allows to hear the interlocutor but not being heard from it. Press the mute button again to deactivate the function.
	Voice Command Button	Press to activate Voice command (if available).
	Call Accept Button	Press to pick-up incoming call.
	Call End Button	Press to end or reject an incoming call.
	Search Button	Press the button to auto seek for next or previous radio station/ track for media sources. Change the selection upwards/downwards in a list. Press long to change them faster.
	Volume Up/Down Button	Press to increase/decrease the volume. Press long to increase/decrease volume faster

WARNING

Displaying photos or watching videos while driving is not allowed. If the picture or video play request is received while driving, a warning message appears on the display.

GENERAL RADIO SPECIFICATON

Turning on/off the radio

Press button briefly to turn on the device, press and hold 3 seconds to turn off. Turn the button clockwise to increase the volume, or anti clockwise to decrease the volume.

Radio Mode

Press RADIO button to switch to the bands AM and FM. Turn button/knob or press and button on screen to search for the desired radio station.

Media Mode

Press "MEDIA" button located on the faceplate to activate media sources. After source selection completed, sound/video/photo files in the source are played automatically.

To play audio / video / photo files via USB, the corresponding device must be connected to the USB port on the radio via required cable. When a USB / iPod device is plugged in while the system is on, tracks stored on USB/iPod are available to play.

CAUTION

When connecting a device (USB or iPod) to the USB port, make sure that the handbrake lever is not obstructed.

If the mobile phone supports Bluetooth connection, the audio files stored on the mobile phone can be listened via the radio in the car.

Seek Up/Down (Previous/Next)

Press button to play the next selection. (this can be track/picture or video). Press button to return to the beginning of the selection or the beginning of the previous selection.

Fast Seek Up/Down

Press and hold button on the touchscreen to fast forward the selected track. To fast rewind the track, press and hold the button.

Browse

This function is used to select tracks in the directory of active device. Additional options for the selection vary depending on the connected device or the type of device connected. For example, if a USB / iPod device is connected, it can be navigated between artists, music genres, and albums, depending on the information in the songs.

In order to activate this function on corresponding device can be done by pressing "BROWSE" button on the front panel, which the user is allowed to scroll through files and make a search. This button may not be available some particular Apple® devices. Press button to cancel browse function.

Song Information Screen

Press "Info" button to display the information of the current track. Press "CLOSE" button to back to the previous screen.

Shuffle

Press button to play the tracks in a random order. Press again to de-activate this function. Shuffle function can be available if the USB or Bluetooth device supports this function.

Repeat Song

Press button to cycle between Repeat One, Repeat All and Repeat OFF in loop. Repeat function can be available if the USB or Bluetooth device is supported this function.

Phone Mode**Activating Phone Mode**

Press "PHONE" button to activate phone mode.

Key Features:

- Dialling the number of the person wanted to be called.
- Contacts on the phone book of the cell phone can be monitored and called.
- Contacts on the call record can of the cell phone can be monitored and called
- Up to 5 cell phones/digital players can be stored for easier and faster access.
- The calls on the device can be transferred to cell phone or the calls on the cell phone can be transferred to device. Device microphone can be disabled.
- Sound files that are stored on mobile phone, can be played over radio device.

Sound of the mobile phone is directed to the car speaker system over radio. System interrupts radio voice automatically while mobile phone function is in use.

Pairing the Mobile Phone over BT

The instructions below shall be followed for registering procedure:

- Make sure CarPlay/Android Auto is not active
- Activate Bluetooth function of the mobile phone
- Press "PHONE" button of the radio in front panel
- Press Button if any cell phone device is not registered previously yet

- Search for "FIAT_XXXX" on mobile phone after is pressed to start registering.
- Enter the PIN code that is displayed on the screen of the radio, using the mobile phone, after mobile phone requires it, or confirm the code that is displayed on mobile phone
- An Information screen which contains cell phone details is displayed when registering is completed.

After updating the mobile phone's software, it is recommended to remove the phone from the radio-connected devices list, delete the previous connection of the phone from the Bluetooth® list, and register mobile phone again to make the system work better.

WARNING

Apple phones set the Bluetooth volume to the half of maximum for the first pairing. If the phone volume is low, change the BT level on the radio in Equalizer settings menu, or change the BT level on the mobile phone.

WARNING

Bluetooth Connection Functions and sound quality may vary and depends on Mobile Phone Brand.

Apple CarPlay AND Android Auto (where provided)

The Apple CarPlay and Android Auto applications allow you to use your smartphone in the car safely and intuitively. To enable them, just connect a compatible smartphone via the USB port and the phone's contents will be automatically shown on the system display. To check the compatibility of your

smartphone, see the indications on the websites:

<https://www.android.com/auto/> and
<https://www.apple.com/tr/ios/carplay/>

If the smartphone is connected correctly to the car via the USB port, the Apple CarPlay or Android Auto icon will be displayed the main menu.

Android Auto APP Setup

Before use, download the Android Auto application to your smartphone from Google Play Store. The application is compatible with Android 5.0 (Lollipop) and later versions. To use Android Auto, the smartphone must be connected to the car with a USB cable. On the first connection, you will have to perform the setup procedure that appears on the smartphone. You can only perform this procedure with the vehicle stationary. Once connected to the USB port, the Android Auto application establishes a parallel Bluetooth® connection.

Apple CarPlay App Setup

Apple CarPlay is compatible with the iPhone 5 or more recent models, with the iOS 7.1 operating system or later versions. Before using Apple CarPlay, enable Siri from "Settings" General Siri on the smartphone. To use Apple CarPlay, the smartphone must be connected to the car with a USB cable.

Note:

- Enabling CarPlay/Android Auto or some functions could require interaction on the smartphone. If necessary, complete the step on your device (smartphone).

WARNING

Apple phones set the Bluetooth volume to the half of maximum for the first pairing. If the phone volume is low, change the BT level on the radio in Equalizer settings menu, or change the BT level on the mobile phone.

Interaction

After the setup procedure, on connecting your smartphone to the car's USB port, the application will run automatically on the system. You can interact with Apple CarPlay and Android Auto using the steering wheel button (long press of the button), using the BROWSE ENTER button/knob (to select and confirm) or using the system touchscreen.

Navigation


With the Apple CarPlay and Android Auto applications, the driver can use the navigation system on their smartphone.

Notes:


- Bluetooth® is disabled while Apple CarPlay is being used
- Bluetooth® remains on while Android Auto is being used
- The data connection will depend on the payment plan of the smartphone
- The information may be subject to changes that depend on the operating system of the smartphone.

Exiting the Android Auto and Apple CarPlay apps

With the CarPlay app enabled, you can still access the contents of the system by using the controls

available (Press  button) and viewable on its display. To return to the system contents with the Android Auto app enabled, select the last item on the Android Auto system bar and select "Back to Fiat". To end the Apple CarPlay or Android Auto session, physically disconnect the smartphone from the car's USB port.

Settings

Press  button to enter the Settings menu. The menu includes the following items:

Audio

Audio related settings are located under this function. (Loudness, Equalizer, Balance & Fader, Speed Volume Control, Ringtone & Phone volume control)

Radio

Alternative Frequency and Traffic Announcement functions can be activate/deactivate under Radio setting.

Language

Set the language by selected any possible language from the list.

General

Luminance, AutoPlay, Power Off Delay functions can be activate/deactivate under General setting menu.

User Manual

Scan the QR code with a mobile device allows accessing the website from the mobile device.

<http://aftersales.fiat.com/elum/>



System Information

System information can be reviewed under this menu and update the software of the radio.

Software Update

Update the software of the radio, follow the instructions below;

- Download updated radio software from <http://www.fiatnavigation.com> web site.
- Copy downloaded file to USB disk.
- Insert USB into USB input of the radio.
- Go to Settings > System Information menu and press Update button.
- Radio will upload its software automatically and restart itself after finishing the process.

Restore Settings

Reset the radio to the factory settings will erase all the settings defined by the user previously. Confirm to reset the device to the factory settings. Wait for a short time for the factory settings to be restored.

Notes:

- Please read this manual thoroughly and keep this manual as a reference before use of this device.
- For safe driving, do not look at the display continuously while driving.
- Do not allow liquids or solids to get into the device in order to avoid damage. Consult your authorized workshop for repair and maintenance.
- Using the device for an extended period while the engine is not running may cause the battery to discharge.
- Do not touch the screen with hard or sharp objects, as this may cause damage to the screen.

Faults caused by misuse and the following conditions are not covered by the warranty:

- Faults due to electrical components.
- Faults due to external sources (humidity, water, impact, fire, lightning, chemicals, dust).
- Use of non-genuine spare parts that are not approved by the manufacturer.
- Interventions to the device other than authorized service.
- Deleted or altered serial numbered devices.

FCC ID : 2A016-D715AF

FCC Regulations

(15C) This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

The antenna(s) used for this transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

(15B) This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Consult the authorised dealer for help.

FCC RF Exposure Information

This device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

The antenna(s) used for this transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter and must be installed to provide a separation distance of at least 20cm from all persons.

1. CAUTION : RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.
2. Operating temperature: -30 ° C to 85° C
3. D715AF support frequency bands : Bluetooth/FM/AM/
4. GPS D715AF max output power : Bluetooth : 8.90 dBm

The antenna(s) used for this transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter and must be installed to provide a separation distance of at least 20cm from all persons.

Declaration of Conformity

Hereby, Daiichi Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S. declares that the radio equipment type D715AF is in compliance with Directives: 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://https://www.daiichi.com/about/>