



Microsoft Auto™ sistemine dayanan ve araç için yenilik getiren bir çözüm

İÇİNDEKİLER

GENEL BİLGİLER	3	BLUE&ME™ CİHAZININ FONKSİYON MENÜSÜ ...	19
SERBEST KONUŞMA TERTİBATI	3	SERBEST KONUŞMA TERTİBATININ	
MESAJ OKUYUCU	5	FONKSİYONLARI	20
MEDIA PLAYER	6	BİR ARAMANIN GERÇEKLEŞTİRİLMESİ	21
TRAFİKTE GÜVENLİK	7	GELEN ARAMALAR	24
DİREKSİYONDAKİ GÖSTERGE VE KUMANDA		TELEFON GÖRÜŞMELERİNİN YÖNETİLMESİ	25
TUŞLARI	8	TELEFON KONFERANSI FONKSİYONU	26
SERBEST KONUŞMA TERTİBATININ		MESAJ OKUYUCUNUN FONKSİYONLARI.....	26
HIZLI KULLANIM KILAVUZU	12	GELEN SMS'LERİN OKUNMASI.....	27
CEP TELEFONU REHBERİNİN HAZIRLANMASI ...	12	MESAJ KUTUSU	27
ÖNEMLİ NOTLAR	12	MESAJLARIN YÖNETİLMESİ.....	28
SESLİ KOMUTLAR	13	TÜM MESAJLARIN SİLİNMESİ	28
CEP TELEFONUNUN KAYDEDİLMESİ	13	SİNYAL TIPLERİ.....	28
TELEFON GÖRÜŞMESİNİN		MEDIA PLAYER FONKSİYONLARI	29
GERÇEKLEŞTİRİLMESİ	13	USB DONANIMININ BLUE&ME™ SİSTEMİ İLE .	
MESAJ OKUYUCUNUN HIZLI KULLANIM		EŞLEŞTİRİLMESİ.....	29
KILAVUZU.....	14	PARÇA KOLEKSİYONUNUN YÖNETİLMESİ	30
MEDIA PLAYER HIZLI KULLANIM KILAVUZU	15	BİR PARÇANIN ÇALINMASI	34
BLUE&ME™ CİHAZININ KULLANIMI.....	16	MEDIA PLAYER KULLANIMINA YÖNELİK	
DİREKSİYONDAKİ KUMANDA TUŞLARI	16	TAVSİYELER	35
RADYO KUMANDALARI	16	USB AYARLARI	37
SESLİ KOMUTLAR	16	AYAR FONKSİYONLARI	38
EKRAN	18	CEP TELEFONUNUN KAYDEDİLMESİ	38
SES SİSTEMİ	19	KULLANICI BİLGİLERİNİN YÖNETİLMESİ	42

İLERİ ÖZELLİKLER	44	SERBEST KONUŞMA TERTİBATI	57
AYARLAR MENÜSÜNDEN ÇIKIŞ	44	MESAJ OKUYUCU	65
Blue&Me™ SİSTEMİ İLE UYUMLU		MEDIA PLAYER.....	67
CEP TELEFONLARI	45	iPod	71
Bluetooth® TEKNOLOJİSİNE SAHİP CEP		KİŞİLER İLE İLGİLİ BİLGİLERİN	
TELEFONLARI	45	KORUNMASI	72
UYUMLU USB HAFIZA DONANIMLARI	46	SİSTEM YAZILIMININ	
- iPod CİHAZINDAKİ DOSYALARIN YÖNETİLMESİ ..	46	KULLANIMINA DAİR BİLGİLER	73
- Uyumlu dijital ses dosyaları	47	SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ	73
- Uyumlu çalma listesi formatları	47	YAZILIM LİSANSININ ONAYLANMASI	73
MEVCUT OLAN SESLİ KOMUTLAR	49	DİĞER HAKLARA VE SINIRLAMALARA	
DAİMA MEVCUT SESLİ KOMUTLAR	49	DAİR AÇIKLAMA	74
SERBEST KONUŞMA TERTİBATININ SESLİ		GÜNCELLEME VE KURTARMA TAŞIYICISI	76
KOMUTLARI	50	FİKRİ MÜLKİYET HAKLARI	76
MESAJ OKUYUCUNUN SESLİ KOMUTLARI	52	DIŞA AKTARIM İÇİN KISITLAMALAR	76
MEDIA PLAYER SESLİ KOMUTLARI	53		
AYARLAR FONKSİYONU İÇİN SESLİ KOMUTLAR	56		
ARIZA YARDIMI.....	57		

BLUETOOTH® FONKSİYONLU, MESAJ OKUYUCU VE MEDIA PLAYERLI SERBEST KONUŞMA TERTİBATI

GENEL BİLGİLER

Fiat **Blue&Me™** sistemi **Microsoft Auto™** işletim sistemine dayanır ve şahsi bir telematik sistemdir. Bu sistem, iletişim ve konuşma için olan ve özellikle araçta kullanılmak üzere tasarlanan uygulama ve servis hizmetlerinin kullanımını sağlar.

Aracınızda kurulu olan **Blue&Me™** sistemi, bir cep telefonu serbest konuşma tertibatına, bir mesaj okuyucu ve bir media playera sahiptir. Ayrıca ileride kurulacak olan ek servis hizmetleri için de önceden ayarlanmıştır.

NOT

Bütün cep telefonları sesli SMS okuma veya **Bluetooth®** ile otomatik dosya transferi fonksiyonlarını desteklemez. Daha fazla bilgi için www.fiat.com.tr sitesine bakarak uyumlu telefonların listesini bulabilirsiniz.

Sesli komutlara, direksiyonda kumanda tuşlarına ve çok fonksiyonlu gösterge mesajlarına sahip olan **Blue&Me™** sistemi size kablosuz **Bluetooth®** teknolojisine sahip cep telefonunuzu - telefonun cebinizde veya bir çanta içinde olması durumunda bile - ellerinizi direksiyondan çekmeden - kullanabilmenizi mümkün kılar. Ses komutunun kullanımı için ses tanıma sisteminin sesinizi tanımasına gerek yoktur. Sistem farklı kişilerde neredeyse aynı performansı gösterir; başka bir ifade ile, ses tanıma sistemi konuşan kişiden bağımsız olarak çalışır.

Sistem aslında, cinsiyete, sesin tonuna ve tonlamaya bakmaksızın, verilen sesli komutları, konuşan kişinin ses tonunu ve tonlamasını tanıma özelliğine sahiptir.

Ayrıca, bir USB donanımında kayıtlı olan en sevdiğiniz parçayı, gerek direksiyondaki kumanda tuşları, gerek ise sesli komut ile parçanın adını ve çalma şeklini seçerek dinleyebilirsiniz.

SERBEST KONUŞMA TERTİBATI

Serbest konuşma tertibatının en belirgin özelliği, **Bluetooth®** kablosuz teknolojisine sağladığı ses tanıma fonksiyonudur. Serbest konuşma tertibatı ile her sürüş durumunda - yasaların da ön gördüğü gibi - tamamen güvenli, serbest ve rahat bir şekilde, gerek sesli komut, gerek ise direksiyondaki kumanda tuşlarının yardımı ile gelen telefonu kabul edip, arama yapabilirsiniz.

Bluetooth® kablosuz teknolojisi sayesinde serbest konuşma tertibatlı cep telefonunuzu aracınızda kablo bağlantısı olmadan kullanabilirsiniz.

BLUE&ME™

Serbest konuşma tertibatını kullanabilmek için **Bluetooth®** kablosuz teknolojisi ile donatılmış bir cep telefonuna sahip olmanız gerekir. Serbest konuşma tertibatı size ayrıca, telefonunuz bu fonksiyona sahip olmasa bile, sürüş esnasında telefon ile bağlantıya geçme imkanını sunar. Direksiyondaki kumanda tuşları ve gösterge panelindeki çok fonksiyonlu gösterge ile cep telefonunuzu kullanabilirsiniz.

Blue&Me™ sistemi ile uyumlu olan cep telefonlarına ilişkin ayrıntılı bilgi edinmek için, **Blue&Me™** SİSTEMİ İLE UYUMLU CEP TELEFONLARI bölümüne bakınız.

Ses tanıma fonksiyonlu **Blue&Me™** serbest konuşma tertibatının kullanımı için **Bluetooth®** teknolojisinin desteklediği cep telefonunuzu sistemine kaydetmenize yeterli olacaktır.

Cep telefonunuzun sisteme kaydedilmesi bir defaya mahsus bir işlemdir.

NOT

Bir cep telefonunun kaydı esnasında **Blue&Me™** sistemi kendine yakın mesafede ve **Bluetooth®** kablosuz teknolojisine sahip olan bir cep telefonu arar. Söz konusu telefonu bulduğunda kayıt işlemi bir kişisel kimlik numarası (PIN) ile gerçekleştirilir.

Cep telefonu kaydedildiğinde, telefon rehberinde bulunan isimleri serbest konuşma tertibatına aktarabilir, rehberi kullanarak bir arama yapabilir veya doğrudan doğruya telefon numarasını telaffuz edebilir ve gelen ikinci bir aramayı kabul edebilirsiniz.

Blue&Me™ sistemini, direksiyondaki kumanda tuşları ile kullanabileceğiniz gibi, sesli komutu ile de kullanabilirsiniz. Ses tanıma özelliği ile, sistemin tanıyacağı belli bir ses komutu vererek sistemin fonksiyonlarını devreye sokabilirsiniz. Sistem, bir anahtar sözcüğü tanıması durumunda gereken şekilde komuta cevap verir. Ses tanıma özelliği **Blue&Me™** sisteminin kullanımı için kolay ve pratik bir çözümdür.

Sistemin tüm fonksiyonlarına **Blue&Me™** ana menüsü üzerinden ulaşabilirsiniz. Hareket halinde olmayan araçta, gerek direksiyondaki kumanda tuşları gerek ise sesli komutlar ile menü seçenekleri arasında seçim yapabilirsiniz. Hareket halinde olan araçta **Blue&Me™** sistemini, sadece telefon (**SON GELEN ARAMALAR** ve **Rehber**) ve media playera özgü fonksiyonlarda, direksiyondaki kumanda tuşları ile olduğu gibi, sesli komutlar ile de kullanabilirsiniz. Fakat araç hareket halindeyken ayar fonksiyonlarını devreye sokmak istediğinizde sadece sesli komutları kullanabilirsiniz.

Serbest konuşma tertibatı aşağıdaki fonksiyonlara sahiptir:

- Sesli komut vererek bir numaranın aranması** - Rakamları telaffuz ederek telefon numarasını çevirebilirsiniz.
- Sesli komut ile rehberde yer alan bir kişinin aranması** - Sesinizi kullanarak telefon rehberinizde bulunan bir kişinin ismini telaffuz edip, arama yapabilirsiniz. İstedığınız kişiyi, gösterge panelinin çok fonksiyonlu göstergede çıkan isimler arasından seçerek de arayabilirsiniz (Bu seçeneği kullanabilmek için cep telefonunuzda bulunan kişilerin numaralarını serbest konuşma tertibatının rehberine aktarmanız gerekir).

- SMS'i gönderen kişinin aranması** - Son gelen veya daha önceden gelen ve **Blue&Me™** sisteminin mesaj listesinde kayıtlı olan bir mesajın sahibini doğrudan doğruya arayabilirsiniz.
- Gelen aramanın kabul edilmesi** - Direksiyon üzerindeki **MENU** tuşuna basarak gelen aramayı kabul edebilirsiniz.
- Telefon konferansı** - görüşmesi yaparken üçüncü bir kişiyi arayabilirsiniz (Bunun için bu fonksiyonu destekleyen **Bluetooth®** telefonları kullanılmalıdır).
- Gelen aramanın beklemeye alınması** - Bir telefon görüşmesi yaparken gelen başka bir aramayı görebilir, kabul edebilir ve devam eden iki arama arasında gidip gelebilirsiniz (Gelen arama sadece bu fonksiyonu destekleyen cep telefonlarında görünür).
- Gelen aramanın reddedilmesi** - **MENU** tuşuna basarak gelen aramayı red edebilirsiniz.

MESAJ OKUYUCU (sadece uyumlu cep telefonları ile)

Blue&Me™ sisteminin içine entegre edilmiş mesaj okuyucu, aracın ses sistemi üzerinden **Bluetooth®** kablosuz teknolojisi donanımlı cep telefonunuza gelen mesajların otomatik olarak okunmasını mümkün kılar ve mesajda geçen kısaltma ve ifadeleri de yorumlar.

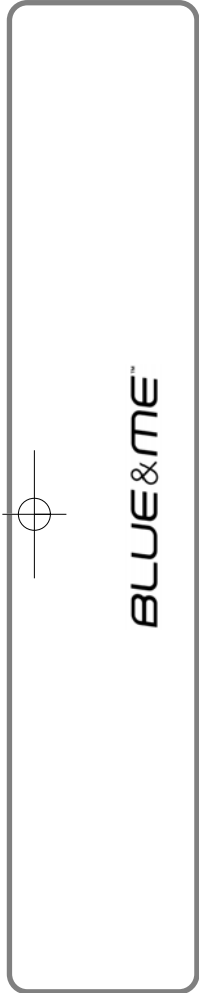
Mesaj okuyucunun fonksiyonları direksiyondaki kumanda tuşları veya **Blue&Me™** sisteminin sesli komutları ile yönetilir.

Blue&Me™ sisteminin mesaj okuyucusu aşağıdaki fonksiyonları kapsar:

- Gösterge panelinin çok fonksiyonlu gösterge ekranında **Bluetooth®** kablosuz teknolojisine sahip cep telefonunuza, gönderenin numara ve adı ile birlikte yeni bir mesajın geldiği gösterilir. Ayrıca **Blue&Me™** sistemi, sizin için mesajı okumayı da önerir.
- Blue&Me™** sistemine kaydedilmiş cep telefonunuza gelen mesajları yönetir.
- Gelen ve kaydedilen mesajları bir kez daha okuyabilirsiniz.
- Mesajı göndereni direksiyondaki kumanda tuşları veya sesli komut ile arayabilirsiniz.
- Mesajları tek tek veya gelen mesajların tüm listesini direksiyondaki kumanda tuşları veya sesli komut ile silebilirsiniz.

Blue&Me™ sistemi kullanılan kısaltmaları (örn. "LOL" "kahkaha atmak") tanır ve okur ve günümüzde sıkça kullanılan ifadeleri (örn. :-) "gülümsemek" gibi okunur) yorumlar.

BLUE&ME™



6

MEDIA PLAYER

Blue&Me™ sisteminin media player, bir USB donanımında kayıtlı olan parçayı aracınızın ses sistemi üzerinden ve USB aygıtının USB bağlantı yerine takılmasıyla birlikte çalar.

Media player ile şahsi parça koleksiyonunuzu sürüş esnasında da dinleyebilirsiniz.

iPod player - ilgili paragrafa bakınız.

Media player aşağıdaki fonksiyonlara sahiptir:

- Dijital sesin çalınması** - Dijital ses dosyalarınızı veya şahsi çalma listenizi çalabilirsiniz ("Uyumlu dijital ses dosyaları" bölümüne bakınız).
- Parça kategorisine göre seçim** - Belli bir kategoriye, örn. albüm, sanatçı veya müzik türüne göre tüm dijital ses dosyalarını çalabilirsiniz.
- Çalma fonksiyonunun kullanımı** - Bir parçanın çalınması esnasında Çal, Durdur, Bir sonraki/Bir önceki parçaya geç, Rastgele çal ve Parçayı tekrarla gibi fonksiyonlar kullanılabilir.

NOT

Media player başka formatlarda sıkıştırılmış ve korunmalı DRM (Digital Right Management) ses dosyaları ile uyumlu değildir. USB donanımında uyumlu ses dosyalarının olmaması durumunda, bu dosyalar dikkate alınmayacaktır ("Uyumlu dijital ses dosyaları" bölümüne bakınız).

Media playerin kullanımı için USB donanımını (doğrudan doğruya veya bir uzatma yardımı ile) araçtaki USB bağlantı yerine takmanız yeterlidir. Kontak anahtarının **MAR** konumuna getirilmesinden sonra **Blue&Me™** sistemi parça koleksiyonunu oluşturmaya başlar. İşlemin bitiminden sonra koleksiyon içinde hareket edebilir ve direksiyondaki kumanda tuşları veya sesli komut ile kategorilerin arasında arama yapabilirsiniz. Her seçimden sonra **Blue&Me™** sistemi istenilen parçayı aracın ses sistemi yoluyla çalar.

TRAFİKTE GÜVENLİK



UYARI

Sistemin bazı fonksiyonlarının kullanımı trafikte dikkatinizin dağılmasına yol açacağından dolayı, kaza tehlikesi veya başka ağır sonuçların meydana gelmesine sebep olur. Bu yüzden söz konusu fonksiyonlar sadece sürüş şartlarının elverişli olduğunda veya gerekirse araç hareket halinde değilken kullanılmalıdır.



UYARI

Aşağıdaki tavsiyeleri okuyup uygulamanızı öneririz: Sisteminizi kullanıma almadan önce “Kullanım Kılavuzunda” yer alan tüm talimatları ve güvenlik uyarılarını okuyup uygulamanızı tavsiye ederiz. Kullanım kılavuzundaki emniyet talimatlarının dikkate alınmaması kaza veya başka ağır sonuçlara yol açabilir.

Kullanım kılavuzunu daima aracınızda bulundurun: Kullanım kılavuzu, sistemi tanımayan bir kullanıcı için kolay ve çabuk bir yardımcısıdır ve bu yüzden de daima araçta bulundurulmalıdır. Herkesin, sistemi kullanmadan önce kullanım kılavuzuna erişebileceğinden ve talimat ve güvenlik uyarılarını dikkatlice okuyacağından emin olunuz.

DİKKAT: Sistemin sürüş esnasında kullanımı trafikte dikkatinizin dağılmasına yol açacağından dolayı kaza tehlikesi veya başka ağır sonuçların meydana gelmesine sebep olur. Sistem ayarlarını sürüş esnasında değiştirmeyin ve manuel olarak (başka bir ifade ile kumanda tuşlarını kullanarak) hiçbir veri girmeyin. Bahsedilen işlemleri gerçekleştirmeden önce aracınızı güvenli bir şekilde ve karayolları trafik yönetmeliği uyarınca durdurun. Bazı fonksiyonların ayarında veya değiştirilmesinde sürücünün dikkatinin dağılması ve ellerini direksiyondan çekmesi söz konusu olacağından dolayı, güvenlik önlemlerine uyulması son derece önemlidir.

GENEL ÇALIŞMA ŞEKLİ

Sesli komut kontrolü: Sistemin fonksiyonları sadece sesli komut kontrolü ile kullanılabilir. Sürüş esnasında sesli komut vererek, ellerinizi direksiyondan çekmeden sistemi yönetebilirsiniz.

Ekrana uzun süre bakılması: Sürüş esnasında ekrana uzun süre bakmayı gerektirecek bir fonksiyonu kullanmayınız. Sistemin uzun süre dikkatinizi gerektirecek bir fonksiyonunu kullanmadan önce, aracınızı güvenli bir şekilde ve karayolları trafik yönetmeliği uyarınca durdurunuz. Dikkatinizin çok kritik bir anda dağıtılacağından dolayı ekrana arada bir kısa süreli dahi bakmanız tehlikeli olabilir.

Ses seviyesinin ayarı: Ses seviyesini çok fazla yükseltmeyin. Sürüş esnasında ses seviyesini, trafiği ve acil sinyalleri duyabileceğiniz şekilde ayarlayın. Aracı bu sesleri duymayacak şekilde kullanmanız durumunda, kazaya sebebiyet verebilirsiniz.

Ses tanıma fonksiyonunun kullanımı: Ses tanıma fonksiyonunun yazılımı, hata yapabilecek istatistiksel bir yöntemeye dayanır. Sistemin mümkün kıldığı ses tanıma fonksiyonlarının kontrolü ve meydana gelebilecek hataların düzeltilmesi kendi sorumluluğunuz altındadır.

Dikkatinin dağılma tehlikesi: Bazı fonksiyonları devreye sokmak için manuel ayarlar yapmanız gerekebilir (başka bir ifade ile sesli komut kullanmadan). Sürüş esnasında bu tür ayarların yapılması veya bazı verilerin girilmesi dikkatinizi ciddi anlamda dağıtıp, kaza veya ağır sonuçlara sebebiyet verebilir. Bahsedilen işlemleri gerçekleştirmeden önce aracınızı güvenli bir şekilde ve karayolları trafik yönetmeliği uyarınca durdurunuz.

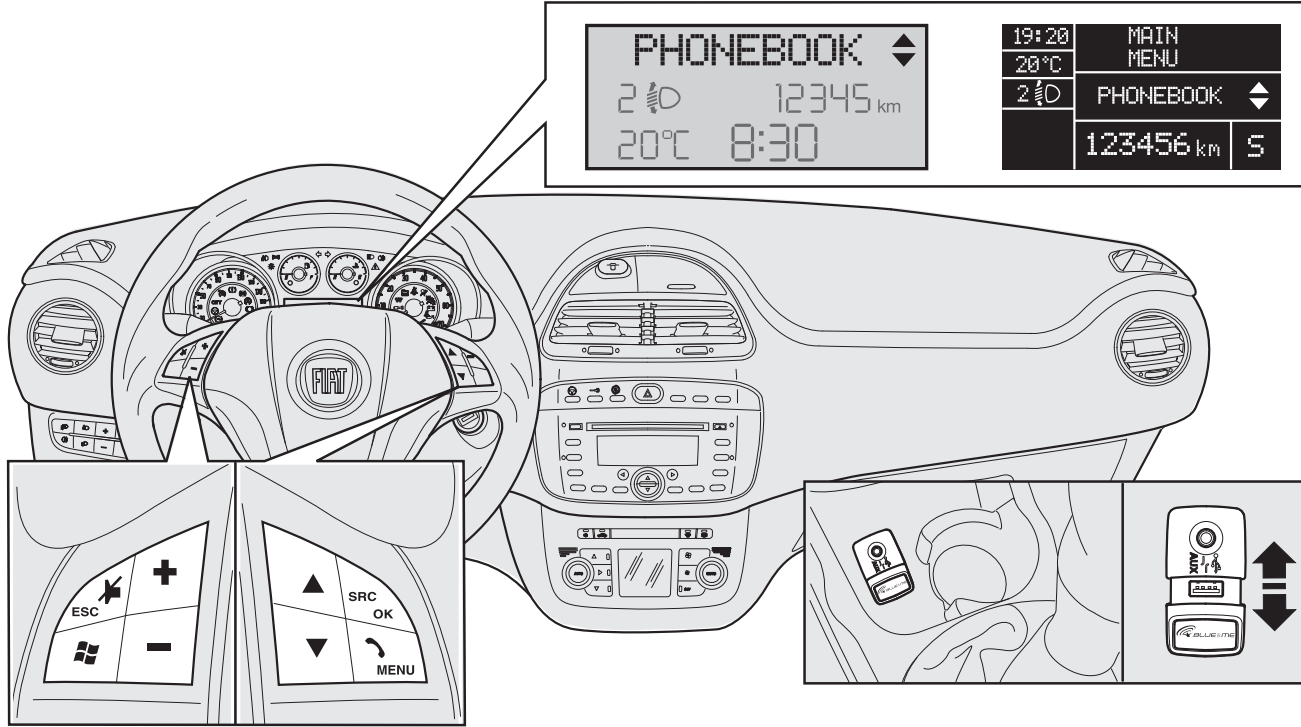
BLUE&ME

DİREKSİYONDAKİ GÖSTERGE VE KUMANDA TUŞLARI



şekil 1 - Pop tipleri

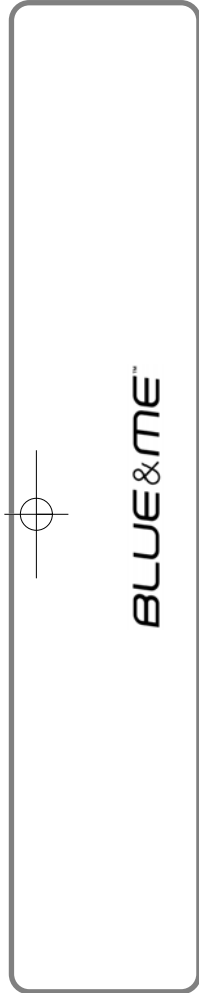
FOU1039







şekil 2 - Easy ve Lounge tipleri

FOU1030

BLUE&ME



10

Buton	Kısa süreli basma (1 saniyenin altında)	Uzun süreli basma (1 saniyeden fazla)
 /MENU	<ul style="list-style-type: none"> – Blue&Me™ sistemi ana menüsünün devreye alınması – Seçilen menü opsiyonunun onaylanması – Gelen aramanın kabul edilmesi – İki devam eden telefon görüşmesi arasında gidip gelme (görüşmeyi beklemeye alma) – Gösterilen mesajın seçilmesi 	<ul style="list-style-type: none"> – Gelen aramanın geri çevrilmesi – Devam eden görüşmenin sonlandırılması
 /ESC	<ul style="list-style-type: none"> – Ses tanıma fonksiyonunun devre dışı bırakılması – Bir ses anonsunun yarıda kesilmesi – Bir mesajın okunmasının yarıda kesilmesi – Blue&Me™ sistemi ana menüsünden çıkılması – Bir alt menüden çıkılması ve bir önceki menü seçeneğine geri dönülmesi – İçinde bulunulan menü seçeneğinden ayar kaydı yapmadan çıkılması – Telefon görüşmesi esnasında mikrofonun devreden çıkarılması/yeniden devreye alınması – Gelen aramanın zil sesinin sessiz konuma getirilmesi – Media playerin ara verme fonksiyonunun devreye alınması/devreden çıkarılması 	–
	<ul style="list-style-type: none"> – Ses tanıma fonksiyonunun devreye alınması – Yeni bir sesli komut vermek üzere ses anonsunun yarıda kesilmesi 	– Sistem tarafından en son kullanılan bir sesli ifadenin tekrarı
+/-	– Blue&Me™ sistemi fonksiyonlarının ses seviyesinin ayarlanması: Serbest konuşma tertibatı, mesaj okuyucu ve media player, ses anonsları	–
	<ul style="list-style-type: none"> – Blue&Me™ sistemi menü seçenekleri arasında arama yapma – Media playerda parça seçme – Listede bulunan SMS'ler arasında arama yapma 	–

Buton	Kısa süreli basma (1 saniyenin altında)	Uzun süreli basma (1 saniyeden fazla)
SRC/OK	<ul style="list-style-type: none">– Manuel kullanım esnasında seçilen menü opsiyonunun onaylanması– Devam eden görüşmenin serbest konuşma tertibatından cep telefonuna aktarılması ve tersi– Ses kaynağını seçme: Radyo/CD/CD Changer/Media player/AUX (bazı pazarlarda/versiyonlarda)– Gösterilen mesajı seçme	–
▲ ▼ (*)	– Bir önceki/bir sonraki klasör/sanatçı/müzik türü/albumün seçilmesi	–
◀ ▶ (*)	– Bir önceki/bir sonraki parçanın çalınması (Media Player modu)	

(*) Ses sistemi butonları (bazı pazarlarda/versiyonlarda)

- Bir çok fonksiyonda direksiyondaki **SRC/OK** ve **MENU** kumanda tuşlarının hangisinin kullanıldığı farketmez. Böylece dilediğiniz tuşu kullanabilirsiniz.
- Direksiyondaki kullanım tuşlarının her iki kullanım şeklinde de (kısa veya uzun süreli basma) tuşu bıraktığınızda fonksiyon devreye girer.

BLUE&ME

SERBEST KONUŞMA TERTİBATININ HIZLI KULLANIM KILAVUZU

Ses tanımalı **Blue&Me™** kablosuz teknolojisi ve serbest konuşma fonksiyonlu **Bluetooth®** sisteminin kullanıma alınması:

- Kontak anahtarının **MAR** konumunda olduğundan emin olunuz
 - Sesli komutları deneyiniz
 - Cep telefonunuzu kaydediniz
 - Bir telefon görüşmesi gerçekleştiriniz.
- ➔ Yukarıdaki fonksiyonlara ait talimatlar aşağıdaki bölümlerde verilmiştir.

CEP TELEFONUNUZUN REHBERİNİ HAZIRDA BULUNDURUN

Cep telefonunuzu **Blue&Me™** sistemine kaydetmeden önce, aramak istediğiniz kişileri - aracınızın serbest konuşma tertibatı ile arayabilmek için - cep telefonunuzun rehberine kaydettiğinizden emin olunuz.

Telefon rehberinizde bir ismin bulunmaması durumunda, sık aranacak numaraları kaydedin. Bu işlem ile ilgili ayrıntılı bilgi için cep telefonunuzun kullanım kılavuzuna bakınız.

Cep telefonunuzun rehberine numaraları doğru bir şekilde kaydetmek için, **AYAR FONKSİYONLARI - CEP TELEFONUNUZUN KAYDEDİLMESİ** okuyunuz.



ÖNEMLİ NOTLAR

- Blue&Me™** sistemine kopyalanmış rehber sadece, rehberin alındığı cep telefonu eşleştirildi ise erişilebilir.
- Cep telefonunuzun SIM kartı veya belleğinde kayıtlı olan isimler telefonunuzun modeline göre başka bir şekilde de **Blue&Me™** sistemine aktarılabilir.

SESLİ KOMUTLARI TANIYIN

Sistem ile konuşurken, o anki konuşma aşamasında kullanılabilen sesli komutlar hakkında ayrıntılı bilgi alabilmek için, daima **“Yardım et”** sesli komutunu kullanabilirsiniz.


“Yardım et” sesli komutunu denemek için aşağıdaki adımları uygulayınız:

- Direksiyondaki  kumanda tuşuna basınız.
- Blue&Me™** sisteminin, ses tanıma fonksiyonunun devrede olduğuna dair bir akustik sinyal vermesinden sonra **“Yardım et”** deyiniz. **Blue&Me™** sistemi mevcut olan sesli komutların listesini verir.
- Yardım mesajının bitiminden sonra **“Ayarlar”** ve ondan sonra da **“Yardım et”** deyiniz. **Blue&Me™** sistemi **AYARLAR** menüsünde mevcut olan sesli komutları tekrarlar.
- Bunun üzerine mevcut olan sesli komutlardan bir tanesini telaffuz edebilir ve dilediğiniz şekilde konuşmayı sürdürebilirsiniz.
- Daha fazla yardıma ihtiyacınız olması durumunda  tuşuna basın ve **“Yardım et”** deyiniz.

CEP TELEFONUNUZUN KAYDEDİLMESİ NOT

Bu işlemi sadece hareket halinde olmayan araçta uygulayınız.

Cep telefonunuzun kaydedilmesi için aşağıdaki adımları uygulayınız:

-  tuşuna basıp ve “**Ayarlar**” dedikten ve **Blue&Me™** sisteminin verdiği mesajın bitiminden sonra “**Kayıt**” deyiniz.
- Sistem çok fonksiyonlu göstergede eşleştirmede kullanılacak olan PIN numarasını gösterir. Sonraki iki adım için cep telefonunuzun kullanım kılavuzundaki **Bluetooth®** teknolojisi ile eşleştirmeye ilişkin bölümü okuyunuz.
- Cep telefonunuzda **Bluetooth®** kablosuz teknolojisi ile donatılmış donanımları arayınız (Telefonunuzdaki ayarın adı örneğin Bul veya Yeni donanım olabilir). Bu listede, aracınızdaki “**Blue&Me**” sistemini tanımlayan **Blue&Me™** adını da bulacaksınız: Bu sistemi seçiniz.
- Cep telefonunun, gösterge paneli ekranında görünen PIN kodunu istemesi durumunda, cep telefonunuzun tuş takımı ile bu kodu girin. Kayıt işleminin başarılı olması durumunda, sistem “**Bağlanıyor**” der. İşlemin bitiminde ekranda onay mesajı olarak kaydedilen telefonun PIN kodu çıkar.


Bu mesajın çıkmasını beklemelisiniz. Mesaj çıkmadan **/MENU** veya **/ESC** tuşlarına basmanız durumunda, kayıt işlemi yarıda kesilebilir. Kayıt işleminin başarısız olması halinde bir hata mesajı gösterilir. Bu durumda işlem tekrarlanmalıdır.

- İlk kayıtta **Blue&Me™** sistemi cep telefonunun kaydedilmesinden sonra “**Hoşgeldiniz**” der. Sistem, aynı telefonun sonraki kayıt işlemlerinde bu mesajı tekrarlamaz.
- Blue&Me™** sistemi, az önce **Blue & Me™** sistemine kaydedilen telefonun rehberini kopyalamak isteyip istemediğinizi sorar. Rehberin kopyalanmasını tavsiye ederiz. Kopyalama işlemi başlatmak için “**Evet**”, aksi takdirde “**Hayır**” deyiniz.
- Bazı telefonlarda rehberde kayıtlı olan isimler otomatik olarak kopyalanmaz ve kullanıcı tarafından manuel olarak ve cep telefonunun tuş takımını kullanarak aktarılmalıdır. **Blue&Me™** sisteminin bu işlemi gerektirmesi durumunda, cep telefonunuza özel talimatlar uyarınca işlemi gerçekleştirin ve bitiminde de **/MENU** tuşuna basınız.

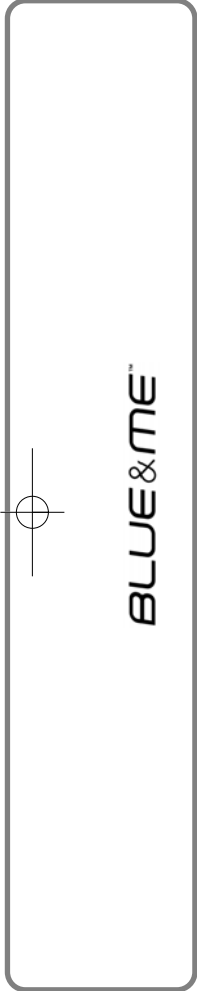
ARAMA YAPILMASI

“Mehmet” adının rehberde kayıtlı olan isimlerden biri olduğunu varsayalım.

Mehmet’i aramak için aşağıdaki adımları uygulayınız:

- Direksiyondaki  kumanda tuşuna basın ve “**Mehmet’i ara**” deyiniz.
- Sistemin “Mehmet” ismini tanıması durumunda, ekranda bu isim ile ilgili bilgiler çıkar.

BLUE&ME™



14

Rehberinizde “Mehmet”in sadece bir tane numarası kayıtlı ise, sistem size “Mehmet”i aramak isteyip istemediğinizi sorar. Aramayı gerçekleştirmek için “**Evet**”, aksi takdirde “**Hayır**” deyiniz.

Rehberinizde “Mehmet”in birden fazla numarası kayıtlı ise, sistem size hangi numarayı aramak istediğinizi sorar (örn. “**Mehmet’in iş numarası mı, ev numarası mı aransın?**”). Aranmasını istediğiniz numarayı söyleyiniz (örn. “**ev numarası**”).

Mehmet’in bir kaç tane telefon numarası kayıtlı ve numaranın nereye ait olduğu belirlenmemiş ise, sistem ekranda isimle birlikte ilgili telefon numaralarının listesini gösterir. Serbest konuşma tertibatı gösterilen numarayı aramak isteyip istemediğinizi sorar. Gösterilen numaranın aramak istediğiniz numara olması durumunda “**Evet**”, aksi takdirde “**Hayır**” deyiniz. Aranmak istenilen kişi doğru fakat numara yanlış ise, bu kişinin mevcut olan diğer numaralarını görmek için “**İleri**” ya da “**Geri**” deyiniz.

Gösterilen numarayı aramak için “**Ara**” deyiniz. Direksiyondaki ▲ veya ▼ tuşunu kullanarak arzu ettiğiniz numarayı bulana kadar listede manuel olarak arama yapabilirsiniz. Aramayı başlatmak için \ /MENU veya SRC/OK tuşuna basınız.

Aramayı sonlandırmak için bir saniyeden fazla \ /MENU tuşuna basınız.

➔ Aracınızın serbest konuşma kitinin kullanımında sorun yaşamaz halinde SERBEST KONUŞMA TERTİBATI - ARIZA YARDIMI bölümüne bakınız.

MESAJ OKUYUCUNUN HIZLI KULLANIM KILAVUZU

(sadece uyumlu cep telefonları ile)

Bluetooth® kablosuz teknoloji telefonunuzun mesaj okuyucu fonksiyonunu desteklemesi durumunda **Blue&Me™** sistemi, yeni bir SMS metni geldiğinde, bu durumu sesli bir sinyal ile bildirir ve okumak isteyip istemediğinizi sorar.

- “**Evet**” deyin veya \ /MENU veya SRC/OK tuşuna basınız.
- “**Hayır**” dediğinizde veya \ /ESC tuşuna bastığınızda sistem, mesajı daha sonra okuyabilmeniz için kaydeder.

Mesaj okuyucu hakkında ayrıntılı bilgi almak için MESAJ OKUYUCUNUN FONKSİYONLARI bölümüne bakınız.

➔ Mesaj okuyucunun kullanımında sorun yaşamaz halinde ARIZA YARDIMI - MESAJ OKUYUCU bölümüne bakınız.

MEDIA PLAYER HIZLI KULLANIM KILAVUZU

USB donanımınızda kayıtlı olan dijital sesi çalmak için aşağıdaki adımları uygulayınız:

- USB donanımınıza parça kopyalayın (“Uyumlu dijital ses dosyaları” bölümüne bakınız).
- USB kablosu olmayan USB donanımlarının (doğrudan doğruya veya bir uzatma yardımı ile) araçtaki USB bağlantı yeri ile bağlanması yeterlidir (bkz. şekil 1 ve 2).
- Kablo ile donatılmış bir USB donanımında kablunun bir ucunu USB donanımına, diğer ucunu ise araçtaki USB bağlantı yerine takınız (bkz. şekil 1 ve 2).
- Kontak anahtarını **MAR** konumuna getirin. **Blue&Me™** sistemi otomatik olarak dijital parçaları, USB donanımının bağlanması esnasında oluşturulan koleksiyondan çalmaya başlar.
- USB'nin **Blue&Me™** tarafından tanınma ve çalmaya başlama süresi, USB'nin tipine, kapasitesine ve içeriğine bağlı olarak değişebilir.
- Blue&Me™** sisteminin dijital ses dosyalarından bir koleksiyon oluşturmasından sonra **Blue&Me™** sistemi ile manuel olarak veya sesli komut ile parça, albüm, sanatçı ve liste seçip dinleyebilirsiniz. USB donanımınızın bir çok dosya içermesi durumunda koleksiyonun oluşturulması bir kaç dakika sürebilir.
- iPod player - “iPod cihazlarındaki dosyaların yönetimi” paragrafına bakınız.
- Ses dosyalarının çalınmasının USB donanımının açılması ile otomatik olarak veya isteğiniz doğrultusunda başlaması arasında bir seçim yapabilirsiniz.

Media player hakkında ayrıntılı bilgi almak için MEDIA PLAYER FONKSİYONLARI bölümüne bakınız.

- Media player kullanımında sorun yaşamanız halinde MEDIA PLAYER - ARIZA YARDIMI bölümüne bakınız.

BLUE&ME™

Blue&Me™ SİSTEMİNİN KULLANIMI

DİREKSİYONDAKİ KUMANDA TUŞLARI


Direksiyondaki kumanda tuşları (bkz. şekil 1 ve 2) serbest konuşma tertibatının fonksiyonlarının kullanılmasını, ses tanıma fonksiyonunun devreye girmesini ve **Blue&Me™** menüsünden bir opsiyon seçilmesini sağlar.

Sistemin o anki durumuna bağlı olarak bazı tuşlar bir kaç tane fonksiyona sahiptir.

Bir tuşun basılmasıyla seçilen fonksiyon bazı durumlarda tuşa basma süresine bağlıdır (kısa veya uzun).

Daha fazla bilgi için DİREKSİYONDAKİ GÖSTERGE VE KUMANDA TUŞLARI bölümüne bakınız.

NOT

Manuel kontrol ile ilgili talimatlar metnin içinde  sembolü ile gösterilir.

RADYO KUMANDALARI

(bazı pazarlarda/versiyonlarda)


Ses sisteminin ön tarafında bulunan ▲/▼/◀/▶ butonları Media Player modunun aşağıdaki fonksiyonlarını devreye alır:

- ▲ ▼ Seçim moduna göre bir önceki/bir sonraki klasör/sanatçı/müzik türü/album seçimi
- ◀ ▶ Bir önceki/bir sonraki parçanın çalınması.


SESLİ KOMUTLAR

Sistem, bu amaç için bir mikrofonun düzgünce yerleştirilmiş olmasından dolayı, sürücünün normal pozisyonunu değiştirmesini gerektirmeksizin sesli komutları tanır.

Sistemin algıladığı kelimelere “anahtar sözcükler” denir.

Serbest konuşma tertibatı önceden belirlenmiş bir sesli komut listesini tanır ve cevap verir. Mevcut olan sesli komut listesi, serbest konuşma tertibatı menüsü içinde bulunduğunuz anahtar sözcük seviyesine bağlıdır.  tuşuna basarak ve “Yardım et” diyerek veya sistemin bir mesajından sonra “Yardım et” diyerek geçerli olan sesli komutlar listesine ulaşabilirsiniz. **Blue&Me™** sistemi, sesli komutların şahsi olarak oluşturulmuş versiyonlarını, örneğin telefon rehberinizde kayıtlı olan isimleri de tanır.

Sesli komutların kullanımı için ses tanıma sisteminin sesinizi tanımasına gerek yoktur.

Sisteme bir sesli komut vermek için  tuşuna basın ve ses tanıma sisteminin açık olduğuna dair akustik bir sinyal gelene kadar bekleyin. Doğal bir ses ile, çok çabuk ve ara vererek konuşmadan bir sesli komut verebilirsiniz. Sistem, komutu tanıması durumunda bir cevap verir.



Sesli komutlar birbirini izleyen üç seviyeye göre organize edilmiştir: 1., 2. ve 3. seviye.



Birinci seviye için geçerli¹ olan anahtar sözcük verildiğinde, sistem kendini 2. seviyedeki anahtar sözcükleri tanımaya ayarlar. İkinci seviye için geçerli¹ olan anahtar sözcük verildiğinde, sistem kendini 3. seviyedeki anahtar sözcükleri tanımaya ayarlar.


Kullanıcı 1. seviyeye ait geçerli bir sesli komut verdiğinde, o seviyeye ait alt menü, başka bir seviyeye götüren bir sesli komut verilene ya da etkileşim kesilene kadar devrede kalır. Aynı anda düşük seviyeler için de geçerlidir (2. ve 3.).

➔ Mevcut olan tüm sesli komutlar için SESLİ KOMUTLAR - ÖZET bölümüne bakınız.

Sistemden gelen son mesajı tekrar dinlemek için 1 saniyeden fazla  tuşuna veya kısaca  tuşuna basın ve “**Tekrarla**” deyiniz.

Sistemin sesli bilgi vermesi mümkündür. Sesli anons, doğrudan doğruya sistem tarafından verilen bir sesli mesajdır. Sesli bir mesajın kapatılması için  /ESC veya  tuşuna basınız ve “**İptal**” deyiniz.


Sesli bir etkileşim, serbest konuşma tertibatı ve kullanıcı arasında ikili iletişim/karşılıklı bir komut alış verişidir. Sesli komut fonksiyonunu etkinleştirmek için  tuşuna basın ve bir komut veriniz. Bir etkileşimi kapatıp, yeni bir etkileşim kurmak için, etkileşimin herhangi bir zamanında  tuşuna basın ve sesli bir komut veriniz.

Bir etkileşimi sonlandırmak için  /ESC tuşuna basın. Ses tanıma fonksiyonunun kapatıldığına dair akustik bir sinyal duyacaksınız.

Yardım fonksiyonu size her an bulunduğunuz anahtar sözcük seviyesine ait mevcut olan sesli komut listesini verebilir. Yardım fonksiyonunu kullanmak için “**Yardım et**” deyiniz, mevcut olan sesli komut listesini dinleyiniz ve sisteme hangi komutu vermek istediğinize karar veriniz.

Hareket halinde olan araçta ses seviyesini sizin için en uygun olan seviyeye getiriniz. **Blue&Me™** sisteminin önceden ayarlanmış ses seviyesini ayarlamak için araç radyosu kullanıcı el kitabının “**HARİCİ SES SEVİYESİ**” bölümüne bakınız. Geçici olarak devam eden telefon görüşmesinin ses seviyesini ayarlamak için **+** veya **-** ya da araç radyosu ayar butonunun konumunu ayarlayınız. Görüşmenin bitiminden sonra ses seviyesi başlangıç seviyesine geri döner.

Blue&Me™ sistemi sesli anons yaparken, ses seviyesini ayarlamak için **+** veya **-** tuşuna basabilirsiniz.


Sesli bir anonsu, sesli etkileşimin herhangi bir zamanında yarıda kesmek için  tuşuna basabilir ve yeni bir sesli komut verebilirsiniz.

¹ Geçerli, sesli komutun **Blue&Me™** sisteminin kelime hazinesinde mevcut olduğu anlamına gelir. Bu yüzden de sistem söz konusu olan seviyedeki sesli komutu tanır.

BLUE&ME



18

Notlar

- Sesli komutların kullanımı ile ilgili talimatlar, metinde sembolü ile gösterilir.
-  tuşuna bastıktan sonra bir kaç saniye içinde sesli bir komut vermemeniz durumunda, sistem sizden bunu yapmanızı ister. Cevap vermezseniz ses tanıma fonksiyonu devre dışı bırakılır. Sistemin bir sorusuna yanıt vermemeniz durumunda da aynıısı olur. Bu durumda ses tanıma fonksiyonunun kapatıldığına dair akustik bir sinyal duyulacaktır.
- Sistem, verdiğiniz sesli komutun tanımaması durumunda, size komutu tekrarlamaz için bir imkan daha tanır. Söz konusu seviyedeki sesli komutun doğru olup olmadığından emin değilseniz “**Yardım et**” deyiniz.

Ses tanıma fonksiyonunun kullanımı

Ses tanıma sistemi bazen sesli bir komutun tanınmasında yanılabilir. Sesli komutlarınızın her zaman anlaşıldığından emin olmak için, aşağıdaki adımları uygulayınız:

-  tuşuna bastıysanız, sistemin ses tanıma fonksiyonunun açık olduğuna dair akustik bir sinyal duyduktan sonra sesli komutu veriniz.
- Sistemin size bir soru yöneltmesi durumunda, ses tanıma fonksiyonunun açık olduğundan emin olmak için, cevap vermeden önce bir saniye bekleyiniz.
- Sistemin mesajını veya sorusunu bitirmesini beklemeden bir komut vermek istiyorsanız, sistemi yarıda kesmek ve bir komut vermek için kısaca tekrar  tuşuna basabilirsiniz.
- Normal bir ses seviyesi ile konuşunuz.

- Kelimeleri çok hızlı ve kesik kesik olmamakla beraber düzgün ve anlaşılır bir şekilde telaffuz ediniz.
- İçerideki sesleri mümkün olduğunca aza indiriniz.
- Sesli komutu vermeden önce araçta bulunan yolculardan konuşmalarını rica edin. Sistemin kelimeleri telaffuz eden kişiye bağlı olmaksızın tanınmasından dolayı, sizin konuşmanız esnasında gelen başka kelimeleri de tanıyabilir.
- Etkili bir kullanım sağlamak amacı ile aracınızın - var ise eğer - panoramik açılabilir cam tavanını kapatmanızı tavsiye ederiz.

Notlar


Cihazın ana dil versiyonu olmayan ülke-lerde sesli komutların tanınması ve telefon rehberinde bulunan isimler ile ilgili sorunlar çıkabilir. **Blue&Me™** sisteminde mevcut olan bir telaffuz şekli ile kullanmanızı tavsiye ederiz.





Ses tanıma fonksiyonunun dilini değiştirmek yetkili bir Fiat servisi ile temasa geçin ya da www.fiat.com.tr web sitesindeki ilgili bölümü okuyunuz.

EKRAN

Fonksiyonlar gösterge paneli ekranı ve radyo ekranında gösterilir.

Ekranında aşağıdaki bilgi sınıfları yer alır:

- Bluetooth®** kablosuz teknolojisi ile kaydedilen cep telefonunun durumuna ait bilgiler:
-  sembolü, **Blue&Me™** sisteminin **Bluetooth®** kablosuz teknolojisi sahip bir cep telefonunun kaydedildiğini gösterir.

-  sembolü, cep telefonu ile bağlantının kesildiği gösterilir
-  sembolü aktif aramanın ilk cevaplanan olduğunu belirtmekte olup, bu sembol yalnızca aramanın bekletilmesi durumunda belirmektedir.
-  sembolü aktif aramanın ikinci cevaplanan olduğunu belirtmekte olup bu sembol yalnızca aramanın bekletilmesi durumunda belirmektedir.
-  sembolü Telefon Konferansı fonksiyonunun aktif olduğunu belirtmektedir (ayarlanabilir çok fonksiyonlu ekrana sahip tiplerde)
- Cep telefonunuzda devrede olan operatörün ismi (mevcut olmadığında ekranda “- - - - -” çıkar).
- Alınan SMS, göndericinin telefon numarası ve ismi hakkında bilgiler (göndericinin rehberde kayıtlı olması durumunda).
- Media player ile dinlenen parçaya ilişkin bilgiler.
- Blue&Me™** sisteminin devrede olan fonksiyonu veya seçilen menü opsiyonu hakkında bilgiler.

SES

Blue&Me™ sisteminin sesi (serbest konuşma tertibatı, media player, sesli komutlar, akustik sinyaller) aracınızda mevcut olan ses sisteminden çıkar. Bu yüzden aracın muhtemelen açık olan radyosu gereken zaman dilimi için devre dışı bırakılır.

Ses seviyesini araç radyosunun veya direksiyonun kumanda tuşları ile ayarlamak daima mümkündür.

Araç radyosunun ekranında **Blue&Me™** sisteminin ses sistemi kullanıldığında dair özel bir bildiri mesajı çıkar.

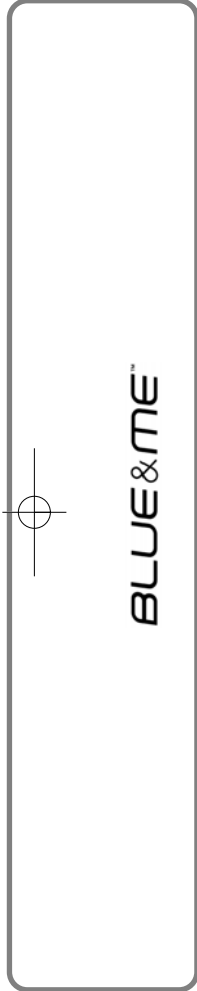
Blue&Me™ FONKSİYON MENÜSÜ

Blue&Me™ sisteminin ana menüsü seçenekleri bir liste halinde gösterge panelindeki çok fonksiyonlu göstergede görüntüler. Bazı seçenekler, **Blue&Me™** sistemi fonksiyonlarının devreye alınması veya ayarların değiştirilmesini sağlar.

Ana Menü aşağıdaki opsiyonlar içerir:

- SON ARAMALAR** - Bu alt menü son yapılan veya gelen aramaların bir listesini görmeyi mümkün kılar. Söz konusu liste ya cep telefonunuzdan indirilmiştir ya da serbest konuşma tertibatının kullanımından meydana gelmiştir veya her ikisinin de sonucudur.
- REHBER** - Rehber alt menüsü ile telefon rehberinde bulunan telefon numaralarını görebilir ve arama yapmak üzere bir numara seçebilirsiniz. Telefon rehberinizde bir çok isim kayıtlı ise, isimler alfabetik sıraya göre alt menülerde sınıflandırılır. Bir alt menüde yer alan kişi sayısı telefon rehberinizde mevcut olan isim sayısına bağlıdır.
- MESAJ OKUYUCU (sadece uyumlu cep telefonları ile)** - Mesaj okuyucu alt menüsü son gelen mesajı okumanızı, göndereni aramanızı veya silmenizi sağlar. Listede 20'ye kadar mesaj kaydedebilir ve sonra dinleyebilir, göndereni arayabilir veya mesajları silebilirsiniz. Ayrıca yeni bir mesajın geldiğini bildiren bir bildirim sinyali seçmek mümkündür.

BLUE&ME™



20

- ❑ **MEDIA PLAYER** - Media player alt menüsü ile koleksiyonda bulunan dijital parçalar arasında klasör, sanatçı, müzik türü, albüm ve çalma listelerine göre hareket edebilirsiniz. Parçaları da bu menüde seçip çalabilirsiniz. **iPod player** - "iPod cihazlarındaki dosyaların yönetilmesi" paragrafına bakınız.
- ❑ **AYARLAR** - Ayarlar menüsü ile telefon rehberinde kayıtlı olan isimleri yönetebilir, yeni bir donanım eşleştirebilir veya bir **Blue&Me™** sisteminin bilgilerine ve uygulamalarına erişebilirsiniz.

Ana menünün açılması

Blue&Me™ sistemi ana menüsünü açmak için **/MENU** tuşuna basınız. Ardından direksiyondaki kumanda tuşları ile sistem ile etkileşime geçmeye başlayabilirsiniz.

Bir menünün seçenekleri arasında hareket etme

Bir menünün seçenekleri arasında hareket etmek için **▲** veya **▼** tuşuna basınız.

Ekran mesajı karakter sayısının gösterilebilen azami karakter sayısını aşması durumunda mesaj ekrana sığabilmesi için kısaltılır.

Ekranında gösterilen opsiyonu seçmek için **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

Seçilen opsiyondan ya da alt menüden çıkmak için **/ESC** tuşuna basınız.

SERBEST KONUŞMA TERTİBATININ FONKSİYONLARI

Blue&Me™ sistemi sayesinde sesli komut (anahtar sözcükler) veya direksiyondaki kumanda tuşları ile **Bluetooth®** kablosuz teknolojisi donamlı cep telefonunuzla görüşme yapabilirsiniz.

Sesli komut ile telefon rehberinizde mevcut olan kişileri ad ve/veya soyadlarını ya da kayıtlı olmayan kişileri numaralarının rakamlarını telaffuz ederek veya gelen son mesajın gönderenini arayabilirsiniz.

Direksiyondaki kumanda tuşları ile telefon rehberinizde bulunan isimleri arayabilir, yapılan ve gelen aramaların listesine bakıp dilediğiniz ismi **SON ARAMALAR** ya da **REHBER** alt menülerinden seçebilirsiniz.

Ayrıca gelen aramaları cevaplayabilir, meşgul olan bir numarayı geri arayabilir, aramayı beklemeye alabilir, gelen bir mesajı okuyup silebilirsiniz.

➔ Ses tanıma işleminin kullanımında sorun yaşamanız halinde **SERBEST KONUŞMA TERTİBATI - ARIZA YARDIMI** bölümüne bakınız.

Notlar

- Serbest konuşma tertibatı ile arama yapmadan ve kabul etmeden önce cep telefonunuzu sisteme kaydetmeniz gerekir.
- ➔ Daha fazla bilgi için AYAR FONKSİYONLARI - CEP TELEFONUNUZUN KAYDEDİLMESİ bölümüne bakınız.
- Serbest konuşma tertibatının devreye alınması için kontak anahtarının **MAR** konumuna getirilmesi gerekir.
- Bir telefon görüşmesi esnasında kontak anahtarını **STOP** konumuna getirmeniz durumunda, görüşmenizi serbest konuşma tertibatından 15 dakika daha sürdürebilirsiniz.

BİR ARAMANIN GERÇEKLEŞTİRİLMESİ

Aramalarınızı aşağıdaki şekilde gerçekleştirebilirsiniz:

- Rehberden bir ismi arama
- Sesli komut ile bir numarayı arama
- Cep telefonunun tuş takımını kullanarak bir numarayı arama
- Son aramaların arasında bulunan bir numarayı arama
- Gelen bir SMS'in gönderenini arama
- ➔ Daha fazla bilgi için MESAJ OKUYUCUNUN FONKSİYONLARI bölümünün MESAJ YÖNETİMİ paragrafına bakınız.

Rehberden bir ismin aranması

Bu arama şeklini kullanmak için telefonun kaydedilmesi ve telefon rehberinin de aktarılması gerekir.

Manuel olarak telefon rehberinden bir ismi aramak için aşağıdaki tavsiyeleri uygulayınız:

↵/MENU tuşuna basarak ana menüyü devreye alınız.

REHBER opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya ↵/MENU tuşuna basınız.

Aramak istediğiniz kişinin bulunduğu alfabetik sınıflandırmayı seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna, ardından da **SRC/OK** veya ↵/MENU tuşuna basın ve istenen ismi arayınız.

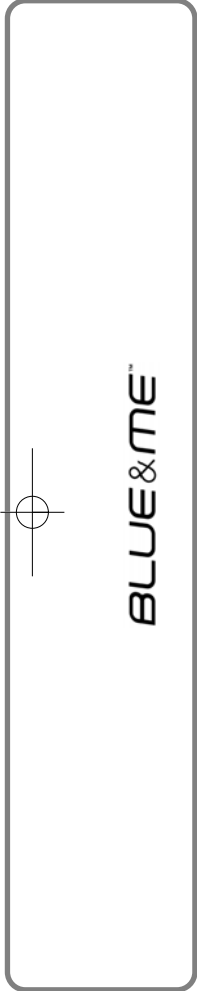
Aramak istediğiniz kişinin sadece bir numarası olması durumunda, aramayı yapmak için **SRC/OK** veya ↵/MENU tuşuna basınız.

Aramak istediğiniz kişinin birden fazla numarası olması halinde, bu numaraları görmek için **SRC/OK** veya ↵/MENU tuşuna basın, ▲ veya ▼ tuşu ile numarayı seçin ve **SRC/OK** veya ↵/MENU tuşu ile aramayı yapınız.

Aramayı sonlandırmak için bir saniyeden fazla ↵/MENU tuşuna basınız.



BLUE&ME




22



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

Rehberinizde kayıtlı olan “Mehmet” ismini aramak istediğinizi varsayalım.

 tuşuna basın ve “**Mehmet'i ara**” veya “**Mehmet'i cep telefonundan ara**” deyiniz (sesli komutta yer alan “**cep telefonundan**” aranacak numaranın sınıflandırmasını gösterir). “**Evden**”, “**İşten**” veya “**Başka numaraları**” komutlarını da telaffuz edebilirsiniz.




İsmin tanınması halinde, sistem ekranda o isimle ilgili (örn. Mehmet) bilgileri gösterir.


Mehmet'in sadece bir tane numarası mevcut ise, serbest konuşma tertibatı size Mehmet'i aramak isteyip istemediğinizi sorar. Aramayı gerçekleştirmek için “**Evet**”, aksi takdirde “**Hayır**” deyiniz.

Rehberinizde Mehmet'in birden fazla numarası kayıtlı ise, sistem size hangi numarayı aramak istediğinizi sorar (örn. “Mehmet işten mi, evden mi aransın?”). Bu durumda aranmasını istediğiniz numarayı söyleyiniz (örn. “**Evden**”).

Mehmet'in numara sınıflandırması olmadan birden fazla numarası var ise, sistem o ismi ve ona ait numaraları içeren bir liste gösterir.

Gösterilen telefon numarasını aramak istiyorsanız “**Ara**” deyiniz.

Sistem tarafından tanınan isim doğru fakat numara istenilen numara değil ise, listede mevcut olan numaraları  veya  tuşunu kullanarak ma-nuel olarak görebilirsiniz. İsteddiğiniz numarayı bulduğunuzda, aramayı başlatmak için /MENU veya SRC/OK tuşuna basınız.

Aramayı sonlandırmak için bir saniyeden fazla /MENU tuşuna basınız.

Öneri

Bir kaç tane numaraya sahip olan bir ismi aramak istiyorsanız, sesli komutunuzda numaranın sınıflandırmasını da belirtin (“**evden**”, “**işten**”, “**cep telefonundan**”). Böylece aramayı gerçekleştirmek için yapmanız gereken adımlar azalmış olur.

Sesli komut ile bir numaranın aranması



Sesli komut ile bir numarayı aramak için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

 tuşuna basınız ve “**Çevir**” deyiniz.

Sistem “**İsim verin veya numarayı ara deyin**” der.

Numarayı tek tek rakamlar halinde söyleyin (örn. “0”, “1”, “2”, “3”, “4”, “5”, “6”, “7”, “8”, “9”, “+” (arti), “#” (kare) veya “*” (yıldız)).

Örneğin 0113290103 numarası aşağıdaki gibi telaffuz edilecek: “Sıfır, bir, bir, üç, iki, dokuz, sıfır, bir, sıfır, üç”.

Sistem tanınan numarayı gösterir ve onu sesli olarak tekrarlar.

Numara tamamlandığı zaman **“Numarayı çevir”** deyin. Numaranın tamamlanmaması halinde eksik olan rakamları da söyleyin ve **“Numarayı çevir”** deyin.

Sistem gösterilen numarayı arar.

Aramayı sonlandırmak için bir saniyeden fazla **↖/MENU** tuşuna basınız.

Telefon numarasını “rakam grupları” halinde de telaffuz edebilirsiniz. Böylece küçük porsiyonlar halinde numaranın doğru olup olmadığını kontrol edebilirsiniz. Rakam grupları rakamları söylerken yapılan duraklamalardan oluşur. Belli bir sayıda rakam söyledikten sonra ara verdiğinizde bir grup oluşmuş olur. Sistem tanınan rakamları tekrarlar.

Telaffuz edilen numaraların doğru olması halinde, numarayı söylemeye devam edebilirsiniz. Doğru değil ise verdiğiniz rakam grubunu **“Sil”** diyerek silebilirsiniz. Sistem son numara grubunu siler ve kısmen verilen numarayı gösterir. Şimdi telefon numarasının kalan rakamlarını verebilirsiniz.

Aramayı yarıda kesmek için **“Yarıda kes”** deyin.

Gösterilen numarayı silip yeni bir numara çevirmek istediğinizde **“Yeniden başla”** deyin.

Sistemden tanınan numaranın tekrarlamasını istediğinizde **“Tekrarla”** deyin. Bir telefon numarasının çevrilmemesi durumunda, sistem **“Mevcut olan bir numara yok”** der.

Tekrarlanan telefon numarası doğru ise, aramayı gerçekleştirilmek için **“Numarayı çevir”** deyin.

NOT

Bir numaranın sesli komut ile verilmesi durumunda içerideki seslerin mümkün olduğunca aza indirilmesi ve araçtaki yolcuların numaranın verilmesi esnasında konuşmaması gerekir. Ses tanıma fonksiyonu konuşan kişiden bağımsız olarak çalışır; başka bir ifade ile, numara verme işlemi esnasında aynı zamanda bir kaç kişinin konuşması halinde bazı numaraların yanlış anlaşılma, doğru numaralara eklenme veya anlaşılmama tehlikesi vardır.

Cep telefonunun tuş takımını kullanarak bir numaranın aranması

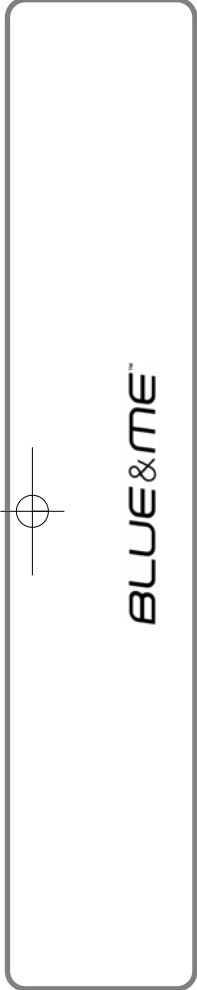


Kullanmakta olduğunuz sistem ile bir telefon numarasını cep telefonunuzun tuş takımı ile de aramanız ve görüşmeyi serbest konuşma tertibatı ile yapmanız mümkündür.

Bu işlem için telefonun kaydedilmiş olması ve serbest konuşma tertibatının etkinlik bölgesinde bulunması gerekir.

Cep telefonunun tuş takımı ile numarayı çevirmek için aşağıdakileri uygulayınız:

BLUE&ME



24

- Telefon numarasını cep telefonunuzun tuş takımı ile çevirin ve gereken şekilde aramayı yapınız.
- Görüşmeyi serbest konuşma tertibatı ile gerçekleştiriniz.
- Aramayı sonlandırmak için bir saniyeden daha fazla **\ /MENU** tuşuna basın veya cep telefonunuzun tuş takımını kullanınız.

Son aramaların arasında bulunan bir numaranın aranması

SON ARAMALAR seçeneği son yapılan ve gelen numaraların bir listesi olmakla beraber en fazla on tane gelen, on tane yapılan ve beş tane de cevapsız arama içerebilir.



Manuel olarak bir numarayı aramak için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- \ /MENU** tuşuna basarak ana menüyü açınız.
- SON ARAMALAR** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **\ /MENU** tuşuna basınız.
- Sistem telefon numaraları içeren bir liste sunar. İstedığınız numarayı seçmek için **▲** veya **▼** tuşuna basın. Aramayı yapmak için **SRC/OK** veya **\ /MENU** tuşuna basınız.
- Aramayı sonlandırmak için bir saniyeden fazla **\ /MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

Son aranan kişiyi aramak için, **☒** tuşuna basın ve **“Son aramalar”** deyiniz.

Sistem, ekranda sizi son arayan kişi hakkındaki bilgileri gösterir ve o kişiyi arayıp aramak istemediğinizi sorar. Aramayı gerçekleştirmek için **“Evet”**, aksi takdirde **“Hayır”** deyiniz.

Sizin son aradığınız kişiyi tekrar aramak istediğinizde **“Tekrar ara”** deyin. Sistem, ekranda sizin son aradığınız kişi hakkındaki bilgileri gösterir ve o kişiyi arayıp aramak istemediğinizi sorar. Aramayı gerçekleştirmek için **“Evet”**, aksi takdirde **“Hayır”** deyiniz.

“Son aramalar” komutunu da kullanabilirsiniz. Bu durumda, sistem **“Son aranan numara ya da son arayan numara”** diye soracaktır. En son aradığınız kişiyi aramak için **“Aranan”**, en son arayan kişiyi geri aramak için **“Arayan”** deyiniz.

GELEN ARAMANIN YÖNETİLMESİ

Gelen aramaları direksiyondaki kumanda tuşları ve serbest konuşma tertibatı ile cevaplayabilirsiniz. Bir aramanın geldiğinde sistem arayan kişi hakkındaki bilgileri gösterir (bu bilgilerin sistemde mevcut olması şartıyla).

Gelen arama şahsi olarak oluşturulmuş bir zil sesi ile bildirilir (bu fonksiyonun telefonunuzda mevcut olması şartıyla).

Bir aramanın cevaplandırılması

- Bir aramayı cevaplandırmak için **/MENU** tuşuna basınız.
- Aramayı sonlandırmak için bir saniyeden fazla **/MENU** tuşuna basınız.

Bir aramanın reddedilmesi

- Bir aramayı reddetmek için bir saniyeden fazla **/MENU** tuşuna basınız.

Bir aramanın dikkate alınmaması

- Bir aramayı dikkate almak istemediğiniz ve zil sesini tamamen kısmak istediğinizde **/ESC** tuşuna basınız.

Devam eden bir telefon görüşmesi esnasında gelen bir aramanın cevaplandırılması

Bir görüşme devam ederken gelen bir aramayı cevaplandırmak istediğinizde **/MENU** tuşuna basınız. Sistem gelen aramaya geçer ve devam eden görüşmeyi beklemeye alır.

NOT

Bazı cep telefonlarının isimlere göre belirlenen zil seslerini serbest konuşma tertibatına aktarma imkanı var. Bu durumda sistem gelen aramaları bildirir ve cep telefonunuzda şahsi olarak belirlediğiniz zil seslerini kullanır.

TELEFON GÖRÜŞMELERİNİN YÖNETİLMESİ

Bir görüşmenin cep telefonundan serbest konuşma tertibatına aktarılması

Cep telefonunuz ile görüşürken araca binmeniz ve görüşmeyi serbest konuşma tertibatı ile sürdürmek istemeniz durumunda, görüşmeyi aktarabilirsiniz.

Bunun için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- Araca binin ve serbest konuşma tertibatını açmak için kontak anahtarını **MAR** konumuna getiriniz.
- Sistem, serbest konuşma tertibatını destekleyen cep telefonunuza bir mesaj gönderir.
- Telefon görüşmesinin serbest konuşma tertibatına aktarılması için gereken bilgileri giriniz. Bu işlem her cep telefonu için farklıdır.
- Telefon görüşmesi böylece aracın serbest konuşma tertibatına aktarılmış olur.

Görüşmenin serbest konuşma tertibatından cep telefonuna aktarılması

Bir telefon görüşmesini serbest görüşme tertibatından cep telefonuna aktarmak için **SRC/OK** tuşuna basınız.

Cep telefonunuz ile görüşebilir ve direksiyondaki kumanda tuşlarını kullanmaya devam edebilirsiniz. Başka bir ifade ile, cep telefonunda görüşme yaparken **/MENU** tuşuna basarak iki görüşme arasında gidip gelebilirsiniz. Ayrıca bir saniyeden fazla **/MENU** tuşuna basarak telefon görüşmesini sonlandırabilirsiniz.

Devam eden görüşmenin bekleme alınması

Devam eden bir görüşmeyi bekleme aldığınızda, arayan kişinin o esnada konuştuğunuzu duymaması için **/ESC** tuşuna basarak mikrofonu devre dışı bırakabilirsiniz.

Konferans Görüşmesi Fonksiyonu (sadece Bluetooth® teknolojisine sahip olan ve bu fonksiyonu destekleyen telefonlarda)

Telefon konferansı fonksiyonu ile devam eden bir görüşme esnasında üçüncü bir kişiyi arayabilirsiniz. Bu fonksiyon ile aynı zamanda her iki kişi ile de görüşebilirsiniz.

Bir arama devam ederken konferans başlatmak isterseniz ikinci kişiyi **BİR ARAMANIN GERÇEKLEŞTİRİLMESİ** bölümüne bakınız.

Telefon konferansı opsiyonunun devrede olması halinde, ekranda "**KONFERANS**" yazısı çıkar.

Konferansın etkin durumda olması halinde, **/MENU** tuşuna uzun süreli basarak her iki görüşmeyi de sonlandırabilirsiniz.

Not

Bir konferans görüşmesi sırasında yeni gelen bir çağrı yönetilemez.

MESAJ OKUYUCUNUN FONKSİYONLARI

(sadece uyumlu cep telefonları ile)

Bluetooth® kablosuz teknolojisi ile donatılmış cep telefonunuzun SMS'leri okuma fonksiyonunu desteklemesi durumunda, **Blue&Me™** sistemi akustik bir sinyal ile yeni bir mesajın geldiğini bildirir ve bu mesajı okumak isteyip istemediğinizi sorar (ayarlanmış sinyal çeşitlerine göre değişir).

Uyumlu cep telefonları ve desteklenen fonksiyonlar ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için www.fiat.com.tr **Blue&Me™** sitesine bakınız.

➔ Sinyal çeşitleri ile ilgili detaylı bilgi için **Sinyal Tipi** bölümüne bakınız.



Blue&Me™ sisteminin gelen mesajı okumasını isterseniz **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız. Mesaj, metinde kullanılan kısaltma ve ifadeler göz önünde bulundurularak okunur.

Mesajı okumak istemezseniz **/ESC** tuşuna basınız. Bu durumda **Blue&Me™** sistemi mesajı okumaz ve daha sonra okuyabilmeniz için kaydeder (ayrıntılı bilgi için **Son gelen mesajın okunması** bölümüne bakınız).



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

“**Evet**” dersanız, **Blue&Me™** sistemi, mesajı olası kısaltmaları göz önünde bulundurarak okur. Mesajı okumak istemediğinizde “**Hayır**” demeniz yeterlidir. Sistem mesajı, daha sonra okuyabilmeniz için kaydeder (ayrıntılı bilgi için **Son gelen mesajın okunması** bölümüne bakınız).

Son gelen mesajın okunması

Bir mesaj geldiğinde **Blue&Me™** sistemi bu mesajı, mesajlar listesine kaydeder (ayrıntılı bilgi için **Mesaj kutusu** bölümüne bakınız).



Son gelen mesajı okumak istiyorsanız **Blue&Me™** sisteminin Ana menüsünü açın, **MESAJ OKUYUCU** opsiyonunu seçin **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

SONUNCUYU OKU opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız. Böylece **Blue&Me™** sistemi son gelen mesajın metnini okur.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

**** tuşuna basınız ve “**Sonuncuyu oku**” deyiniz. **Blue&Me™** sistemi son gelen mesajın metnini okur.

MESAJ KUTUSU

Cep telefonunuzun **Bluetooth®** ile bağlı olması halinde **Blue&Me™** sistemi 20'ye kadar mesaj kaydeder (birleştirilmiş mesajların olması durumunda kaydedilen mesaj sayısı daha az olabilir). Liste dolu ise, yeni bir mesaj geldiğinde mevcut olan eski mesaj - okunmamış dahi olsa - silinir. Ayrıca listede bulunan mesajları tek tek ya da listeyi tamamen silmeniz mümkündür (ayrıntılı bilgi için **GELEN MESAJLARIN YÖNETİLMESİ** bölümüne bakınız).



Son gelen mesajlar arasında özellikle okumak istediğiniz bir mesaj var ise, **Blue&Me™** sisteminin ana menüsünü etkinleştiriniz, **MESAJ OKUYUCU** opsiyonunu seçiniz ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

MESAJ KUTUSU opsiyonunu seçiniz ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız. İsteddiğiniz mesaj çıkana kadar kaydedilen mesajlar arasında arama yapınız. Mevcut olması halinde sistem, mesajı gönderenin kimliği hakkında bilgiler gösterir. **OKU** opsiyonunu seçiniz ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız. **Blue&Me™** sistemi seçilen mesajın metnini okur.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

**** tuşuna basınız, “**Mesaj okuyucu**” ve akustik sinyalden sonra **Mesaj kutusu** deyiniz. **Blue&Me™** sistemi ekranda, listede bulunan ilk mesaja ait bilgileri gösterir (gönderenin numarasının rehberde mevcut olması halinde, numara da gösterilir).

“Bir önceki mesaj” veya “Bir sonraki mesaj” diyerek mesaj kutusunda arama yapmanız mümkündür. İstenilen mesaj çıktığında “Oku” deyiniz, **Blue&Me™** sistemi seçilen mesajın metnini okur.

“Sil” dediğinizde, sistem seçilen mesajı siler.

GELEN MESAJLARIN YÖNETİLMESİ

Blue&Me™ sistemi gelen mesajlara dair aşağıdaki fonksiyonları kapsar:

- gelen her mesajı okuyabilirsiniz
- gönderenin numarasını arayabilirsiniz
- mesajları silebilirsiniz



Bunun için mesajı okurken **Blue & Me™** sisteminin Ana menüsünü etkinleştirin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basarak dilediğiniz opsiyonu seçin.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:
/ tuşuna basın ve “Oku”, “Ara” veya “Sil” deyiniz. Sistem istenilen opsiyonu seçer.

TÜM MESAJLARIN SİLİNMESİ

Blue&Me™ sistemi en fazla 20 mesaj kaydeder. Yeni bir mesajın gelmesi durumunda, listede bulunan en eski mesaj silinir. **Blue&Me™** sisteminin belleğinde mevcut olan tüm mesajları bir komut ile silebilirsiniz.



Bütün mesajları silmek isterseniz **Blue&Me™** sisteminin ana menüsünü etkinleştirin ve **BÜTÜN MESAJLARI SİL** opsiyonunu seçin. Ardından **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basın. Sistem **MESAJ SİLİNSİN Mİ?** diye sorar. Onaylamak için **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basın veya **/ESC** tuşuna basarak mesajı siliniz.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

/ tuşuna basın ve “Mesaj okuyucu” deyiniz.

Akustik sinyalden sonra “Tümünü sil” deyin. **Blue&Me™** sistemi “Tümünü silmek istiyor musunuz?” diye sorar. Mesajların silinmesini onaylamak için “Evet”, silme işlemi durdurmak için ise “Hayır” deyiniz.

SİNYAL TİPİ

Blue&Me™ sisteminin mesaj okuyucusunda yeni gelen bir mesaj olduğuna ilişkin üç adet sinyal tipi ayarlayabilirsiniz:

GÖRSEL + AKUSTİK:

Blue&Me™ sistemi yeni bir mesajın geldiğini gerek gösterge panelinin ekranında, gerek ise bir akustik sinyal ile bildirir. **Blue&Me™** sistemi ayrıca mesajı okuma önerisinde bulunur.

- GÖRSEL SİNYAL:**
Blue&Me™ sistemi yeni bir mesajın geldiğini sadece görsel olarak gösterge panelinin ekranında gösterir. Gelen mesaj daha sonra da okunabilir (bkz. **Son gelen mesajın okunması** ve **Mesaj kutusu** bölümleri).
- OKUYUCU DEVRE DIŞI:**
Blue&Me™ sistemi **mesaj okuyucuyu** devre dışı bırakır. Böylece yeni bir mesajın gelmesi bildirilmez ve sisteme de aktarılmaz.



Blue&Me™ sistemin ana menüsünü etkinleştirin, **MESAJ OKUYUCU** opsiyonunu seçin ve **SRC/ OK** veya **/MENU** tuşuna basınız. **SİNYAL TİPİ** opsiyonunu seçin ve **▲** veya **▼** tuşu ile mevcut olan üç seçenek arasında arama yapın. Dilediğiniz opsiyonu seçin ve **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi: aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:
/ tuşuna basın ve “**Mesaj okuyucu**” deyin. Akustik sinyal sesinden sonra “**Sinyal tipi**” deyin. **Blue&Me™** sistemi size mevcut olan opsiyonların listesini sunar. İsteğe göre “**Mesaj okuyucu devre dışı**” veya “**Görsel veya akustik sinyal**” veya “**Sadece görsel sinyal**” diyerek ayar yapabilirsiniz.

MEDIA PLAYER FONKSİYONLARI

MEDIA PLAYER (MP) menüsü aşağıdaki fonksiyonları içerir:

- USB/iPod donanımındaki parçaları gösterir.
- USB/iPod donanımınızda kayıtlı olan ses dosyalarını çalar.

NOT

USB donanımınızın **Blue&Me™** sistemi ile uyumlu olup olmadığından emin olmak için media player kullanmadan önce **UYUMLU USB DONANIMLARI** bölümünü okuyunuz.

USB DONANIMININ Blue&Me™ SİSTEMİ İLE BAĞLANMASI

USB donanımınızı **Blue&Me™** sistemine kaydederken aşağıdakileri yapmanız gerekir:

- USB donanımınıza parça kopyalayınız.
- USB kablosu olmayan USB donanımlarında donanımı, (doğrudan doğruya veya bir uzatma yardımı ile) aracın USB bağlantı yeri ile bağlamak yeterlidir (bkz. şekil 1).
- Kablolu USB donanımlarında kablunun bir ucunu USB donanımı ve diğer ucunu ise aracın USB bağlantı yeri ile bağlayın (bkz. şekil 1).
- Kontak anahtarını **MAR** konumuna getirin. **Blue&Me™** sistemi otomatik olarak dijital parçaları, USB donanımının bağlanması esnasında oluşturulan koleksiyondan çalmaya başlar.

BLUE&ME™

❑ **OTOMATİK ÇALMA** fonksiyonu “**AÇIK**” konumunda ise, **Blue&Me™** sistemi otomatik olarak parçaları çalmaya başlar.

Daha fazla bilgi için **AYAR FONKSİYONLARI - MEDIA PLAYER** bölümüne bakınız.

➔ Medya koleksiyonunun oluşturulması bittiğinde, **Blue&Me™** sistemi parçaları seçmek ve çalmak için kullanılabilir.

Not

Blue&Me™'yi en iyi şekilde kullanabilmek için, maksimum kapasitesi 32 GB olan USB donanımlarının kullanılması tavsiye edilir.

PARÇA KOLEKSİYONUN YÖNETİLMESİ

Media player ile USB donanımınızda olan ses dosyalarını ses komutu veya direksiyondaki kumanda tuşları ile seçebilirsiniz.

Ses dosyalarında klasör, sanatçı, müzik türü, albüm veya listeye göre arama yapabilirsiniz. Bu kategorilerden bir tanesini seçmek için ses komutunu kullanabilirsiniz. Dilediğiniz kategoriye seçtikten sonra, bu kategoriden manuel olarak bir parça seçebilirsiniz.

Parça koleksiyonunda aramayı kolaylaştırmak için her parçaya ait bilgileri (parça ismi, sanatçı, albüm, müzik türü) giriniz.

NOT

Her formatta parça bilgileri gerekmez. **Blue&Me™** sisteminin tanıdığı formatlar arasında .mp3, .wma ve .mp4 ile ilgili bilgilerin girilmesini gerektirirken, .wav formatı bunu gerektirmez. Parça ile ilgili bilgilerin bu bilgileri gerektiren ses dosyasına girilmemiş olması da mümkündür. Bu durumda ses dosyalarının arasında arama sadece klasörlere göre gerçekleştirilebilir.

➔ Daha fazla bilgi için **MEDIA PLAYER KULLANIMINA DAİR PRATİK BİLGİLER** bölümüne bakınız.

Klasöre göre seçim

USB donanımınızda parça içeren klasörler bulunması durumunda, bu klasörler **KLASÖR** menüsünde görünür.



Dosyaların içerdiği parçaları manuel olarak seçmek için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

Ana menüyü etkinleştirin ve **MEDIA PLAYER** opsiyonunu seçin. Ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

USB SEÇENEKLERİ opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

KLASÖR opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Mevcut olan klasörlerin arasında arama yapın. Klasörlerin tüm içeriğini dinlemek için **TÜMÜNÜ ÇAL** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basın. Gösterilen klasördeki bulunan parçaları görmek için **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Seçtiğiniz klasörde bulunan parçaların arasında arama yapın. Bir parçanın çalınması için parçanın ismini seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

**** tuşuna basın ve “**Media Player**”, “**USB seçenekleri**” ve son olarak da “**Klasörler**” deyiniz.

Mevcut olan klasörlerin arasında arama yapın. Klasörlerin içinde bulunan tüm parçaları dinlemek için **TÜMÜNÜ ÇAL** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız. Klasördeki parçaları ekranda görüntülemek için **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Seçtiğiniz klasörde bulunan parçaların arasında arama yapın. Bir parçanın çalınması için parçanın ismini seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

KLASÖRLER menüsünün şahsi biçimlendirilmesine ilişkin detaylı bilgi için MEDIA PLAYER'İN KULLANIMINA DAİR PRATİK BİLGİLER bölümüne bakınız.

Sanatçıya göre seçim



Bir sanatçının tüm parçalarını manuel olarak seçmek için aşağıdaki adımları uygulayınız:

Ana menüyü etkinleştirin ve **MEDIA PLAYER** opsiyonunu seçin. Ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

USB SEÇENEKLERİ opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

SANATÇI opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Mevcut olan sanatçıların arasında arama yapın. Gösterilen sanatçıyı seçmek için **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Mevcut olan albümlerin arasında sanatçıya göre arama yapın. Bir sanatçının albümlerini dinlemek için **TÜMÜNÜ ÇAL** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Bir albümün çalınması için albümü seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Bir sanatçının parçasının çalınması için parçanın ismini seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

**** tuşuna basın ve ve “**Media Player**”, “**USB seçenekleri**” ve son olarak da “**Sanatçılar**” deyiniz.

Mevcut olan albümlerin arasında sanatçıya göre arama yapın. Bir sanatçının tüm albümlerini dinlemek için **TÜMÜNÜ ÇAL** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basın. Bir albümün çalınması için albümü seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Bir sanatçının parçasının çalınması için parçanın ismini seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

NOT

USB donanımınızda bir çok ses dosyasının mevcut olması durumunda **SANATÇILAR** menüsü alfabetik sıra ile alt menülere ayrılabilir. Alfabetik sıra ile düzenlenmiş bir alt menüde, menünün içerdiği parçaların sadece başlangıç harfi (örneğin: A'dan F'ye kadar) veya ilk iki harfi (örneğin: Aa-Ar) gösterilir.

Müzik türüne göre seçim



Belirli bir müzik türünün tüm parçalarını manuel olarak seçmek için aşağıdaki adımları uygulayınız:

Ana menüyü etkinleştirin ve **MEDIA PLAYER** opsiyonunu seçin. Ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

USB SEÇENEKLERİ opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

TÜRLER opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Mevcut olan müzik türlerinin arasında arama yapın. Gösterilen müzik türünün tüm parçalarını dinlemek için **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

**** tuşuna basın ve ve **"Media Player"**, **"USB seçenekleri"** ve son olarak da **"Türler"** deyin.

Mevcut olan müzik türlerinin arasında arama yapın. Gösterilen müzik türünün tüm parçalarını dinlemek için **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

NOT

USB donanımınızda bir çok ses dosyasının mevcut olması durumunda **TÜRLER** menüsü alfabetik sıra ile alt menülere ayrılabilir.

Alfabetik sıra ile düzenlenmiş bir alt menüde, menünün içerdiği parçaların sadece başlangıç harfi (örn.: A'dan F'ye kadar) veya ilk iki harfi (örn.: Aa'dan Ar'a kadar) gösterilir.

Albüme göre seçim



Manuel olarak bir albümün seçilmesi için aşağıdakileri uygulayınız:

Ana menüyü etkinleştirin ve **MEDIA PLAYER** opsiyonunu seçin. Ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

USB SEÇENEKLERİ opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

ALBÜMLER opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Mevcut olan albümlerin arasında arama yapın. Gösterilen albümü seçmek için **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Albümde bulunan parçaların arasında arama yapın. Bir albümün tüm parçalarını dinlemek için **TÜMÜNÜ ÇAL** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basın. Bir albümün çalınması için albümü seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.

Bir albümde bulunan sadece bir parçanın çalınması için, parçanın adını seçin ve **SRC/OK** veya **\MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

Windows tuşuna basın ve “**Media Player**”, “**USB seçenekleri**” ve son olarak da “**Albümler**” deyiniz.

Mevcut olan albümlerin arasında arama yapın. Bir albümü seçmek için **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

Albümde bulunan parçaların arasında arama yapın. Tüm albümün çalınması için **TÜMÜNÜ ÇAL** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

Bir albümde bulunan sadece bir parçanın çalınması için, parçanın adını seçin ve **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

NOT

USB donanımınızda bir çok ses dosyasının mevcut olması durumunda **ALBÜMLER** menüsü alfabetik sıra ile alt menülere ayrılabilir. Alfabetik sıra ile düzenlenmiş bir alt menüde, menünün içerdiği parçaların sadece başlangıç harfi (örneğin: A'dan F'ye kadar) veya ilk iki harfi (örneğin: Aa'dan Ar'a kadar) gösterilir.

Listeye göre seçim

USB donanımınızda listelerin kayıtlı olması durumunda, bu çalma listelerinin **ÇALMA LİSTELERİ** menüsünde görünür.



Manuel olarak bir listenin seçilmesi için aşağıdakileri uygulayınız:

Ana menüyü etkinleştirin ve **MEDIA PLAYER** opsiyonunu seçin. Ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

USB SEÇENEKLERİ opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

ÇALMA LİSTELERİ opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

Mevcut olan listelerin arasında arama yapın. Gösterilen listeyi seçmek için **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

Windows tuşuna basın ve “**Media Player**”, “**USB seçenekleri**” ve son olarak da “**Çalma listeleri**” deyiniz.

Mevcut olan listelerin arasında arama yapın. Gösterilen listeyi seçmek için **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

BLUE&ME

Parça listelerinin hazırlanmasına dair ayrıntılı bilgi için lütfen PRATİK BİLGİLER bölümüne bakınız.

BİR PARÇANIN ÇALINMASI

Media Player ile birlikte kullanılacak ses komutlarının tam listesi için MEVCUT SES KOMUTLARI LİSTESİ bölümüne bakınız.

iPod veya iPhone aygıtlarındaki ses dosyalarının yönetimi için “Blue&Me™ TARAFINDAN DESTEKLENEN TEKNOLOJİLER” bölümündeki, “iPod cihazlarındaki ses dosyalarının yönetimi” paragrafına bakınız.

Tüm parça koleksiyonunun rastgele çalınması

“RASTGELE ÇAL” opsiyonu parça koleksiyonu içeriğinin hızlı bir şekilde rastgele çalınmasını sağlar.



Manuel olarak “RASTGELE ÇAL” fonksiyonunu devreye sokmak için aşağıdakileri uygulayınız:

Ana menüyü etkinleştirin ve **MEDIA PLAYER** opsiyonunu seçin. Ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

USB SEÇENEKLERİ opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

RASTGELE ÇAL opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

/ESC tuşuna basın ve “Media Player”, “USB seçenekleri” ve ardından “Rastgele çal” deyiniz.

Dijital sesin seçilmesi ve çalınmasına ilişkin ayrıntılı bilgi için “DİJİTAL SESİN SEÇİMİ” bölümüne bakınız.

Eğer “**OTOMATİK ÇALMA**” fonksiyonu açıksa, USB aygıtınızı **Blue&Me™**'e takınız, şarkılar otomatik olarak çalmaya başlayacaktır.

AYAR FONKSİYONLARI - MEDIA PLAYER

Ayrıca istediğiniz ses dosyasını seçip **SRC/OK** veya **/MENU** butonuna basarak çalabilirsiniz.

Hangi parça çalıyor?

HANGİ PARÇA ÇALİYOR? fonksiyonu ile ekranda 15 saniye boyunca o an çalan parçaya ait bilgiler çıkar.



Bu işlemi sadece aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile yapabilirsiniz:

/ESC tuşuna basın ve “Hangi parça çalıyor?” deyiniz.

NOT

Bir dijital sesin çalınması başladığında, bu parçaya dair bilgiler otomatik olarak 15 saniye boyunca ekranda görünür.

Kısa süreli ara verme

Dinlediğiniz parçaya ara vermek için ses sisteminin ön panelinde bulunan **/ESC** veya **MUTE** tuşuna basınız.

Ara verdiğiniz parçanın çalınmasına devam etmek için ses sisteminin ön panelinde bulunan **/ESC** veya **MUTE** tuşuna basınız.

Parçayı durdurma

Dinlenen bir parçanın durdurulması için **“Stop”** tuşuna basınız.

Not

“Çal” komutu, çalma işlemi sadece **“Dur”** komutu kullanılarak durdurulduysa geçerli olacaktır.

Bir sonraki parça



Manuel olarak bir sonraki parçaya geçmek için aşağıdakileri uygulayınız:



Dijital bir parça çalarken ▲ (direksiyon üzerindeki kumandalar) veya ► (ses sistemi kumandaları) (bazı pazarlarda/versiyonlarda) tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

Dijital bir parça çalarken  tuşuna basın ve **“Sonraki parça”** deyin.

Bir önceki parça



Manuel olarak bir önceki parçaya geri dönmek için aşağıdakileri uygulayınız:



Dijital bir parça çalarken ▲ (direksiyon üzerindeki kumandalar) veya ◀ (ses sistemi kumandaları) (bazı pazarlarda/versiyonlarda) tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

Dijital bir parça çalarken  tuşuna basın ve **“Önceki parça”** deyin.

NOT

“Bir önceki parça” komutunun (gerek sesli komut, gerek ise manuel olarak) parça çalmaya başladıktan 3 saniye sonra verilmesi durumunda, aynı parça tekrar çalınır. Söz konusu komutun parça başladıktan sonra 3 saniye içinde verilmesi durumunda, bir önceki parça çalınır.

Ses kaynağının değiştirilmesi

Etkin olan ses kaynağını (radyo, CD, Çoklu CD çalar, media player, AUX (bazı pazarlarda/versiyonlarda)) değiştirmek için **SRC/OK** veya araç radyosunun ön kısmında bulunan tuşlara basınız.

MEDIA PLAYER KULLANIMINA İLİŞKİN PRATİK BİLGİLER

Arama yapma

- KLASÖRLER** menüsünde en iyi şekilde arama yapabilmek için, USB donanımınızı **Blue&Me™** sistemine kaydetmeden önce orada bulunan klasörleri düzenleyin. **KLASÖRLER** menüsünde aramayı kolaylaştırmak ve hızlandırmak üzere sizin için önemli olan dosyalardaki müzik parçalarını düzenleyiniz.

Ses dosyalarının düzenlenmesi

- Blue&Me™** sisteminde önemli kategoriler oluşturmak için, ses dosyalarında mevcut olan bilgilerin güncellenmesi gerekir. Her dosya için mevcut olan bilgilerin güncellenmesi için medya playerin yönetilmesi ile ilgili yazılımın kullanım kılavuzunda yer alan talimatlara uyunuz.
- Koleksiyonunuzda sanatçı, albüm, parça adı ve müzik türü ile ilgili parçalar olması durumunda **Blue&Me™** sistemi **ALBÜMLER** ve **TÜRLER** menüsünde **BİLİNMIYOR** yazısını gösterir. Gereken bilgilerin girilmesi için yazılımınızın kullanım kılavuzunda yer alan talimatlara uyunuz.

Blue&Me™ sisteminde parça koleksiyonunun oluşturulması

- Parça koleksiyonunu oluşturma işlemi birkaç dakika sürebilir. Koleksiyonun oluşturulması çok uzun sürmesi halinde, USB donanımınızda bulunan ses dosyalarının sayısını azaltarak müdahale edebilirsiniz.
- Ancak koleksiyonu oluştururken de parçalar arasında bir seçim yapıp dinleyebilirsiniz. **Blue&Me™** sistemi, parça çalmakta iken koleksiyonun oluşturulmasına devam eder.

Blue&Me™ sistemi için liste oluşturulması

Blue&Me™ sistemi için **Microsoft® Windows Media® Player** ile .wpl listesi oluşturmak için aşağıdakileri uygulayınız:

- Listeye almak istediğiniz tüm parçaları yeni bir klasöre veya USB donanımınıza kopyalayınız.
- Microsoft® Windows Media® Player** açın. Menüden **Dosya Aç**'i seçiniz.
- Bilgisayarınıza bağlı olan USB donanımınızın içeriğinde arama yapın ve listeye almak istediğiniz ses dosyalarını seçiniz.
- Aç**'a tıklayınız.
- Dosya** seçeneğine gidin ve **“Şu anda çalan parça listesini farklı kaydet”**i seçin. **Dosya adı** kısmına istediğiniz adı verin ve **Kayıt türü** kısmına ise .wpl türünü giriniz.
- Kaydet**'e tıklayınız.

Yukarıdaki işlemlerin bitiminden sonra yeni bir .wpl dosyası oluşturulmuş olacaktır.

USB AYARLARI

Otomatik çalma

Eğer Otomatik çalma fonksiyonu açıksa, **Blue&Me™**, USB aygıtınızdaki ses dosyalarını, siz kontak anahtarını **MAR** konumuna getirir getirmez çalmaya başlayacaktır. Bu seçeneği bir kez etkinleştirdikten sonra, müzik çaları ilk kez kullandıktan sonra, çalma otomatik olarak başlayacaktır.



Otomatik çalma fonksiyonunu değiştirmek için manuel olarak aşağıdaki şekilde hareket ediniz:

Ana menü'ye gidin, **MEDIA PLAYER, USB AYARLARI, OTOM. ÇALMA** opsiyonunu seçin ve ardından **SRC/OK** veya **\ /MENU** tuşuna basınız.

Otomatik çalma fonksiyonunu etkinleştirmek için **AÇ** tuşunu seçin ve **SRC/OK** veya **\ /MENU** tuşuna basın. Otomatik çalma fonksiyonunu kapatmak için **KAPAT** tuşunu seçin ve **SRC/OK** veya **\ /MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

**** tuşuna basın ve “**Otomatik çalma fonksiyonunu aç**” veya “**Otomatik çalma fonksiyonunu kapat**” deyiniz.

NOT

Otomatik çalma fonksiyonu'nun ayarını bir USB donanımı bağladıktan sonra değiştirirseniz, yeni ayar ancak başka bir USB donanımını (veya güncelleştirilmiş parça koleksiyonlu aynı USB donanımını) bağladığınızda etkinleştirilir.

Rastgele parça çalma fonksiyonu

Rastgele çalma fonksiyonu, dijital sesin çalınacak olan sırasını değiştirir. **Rastgele çalma** fonksiyonu etkinleştirildiğinde, **Blue&Me™** sistemi dijital sesleri rastgele sırada çalar.



Rastgele çalma fonksiyonu ayarının manuel şekilde değiştirilmesi için aşağıdaki gibi hareket ediniz:

Ana menü'ye etkinleştirin, **MEDIA PLAYER, USB AYARLARI, RASTGELE** opsiyonunu seçin ve ardından **SRC/OK** veya **\ /MENU** tuşuna basınız.

Rastgele çalma fonksiyonunu etkinleştirmek için **AÇ** tuşunu seçin ve **SRC/OK** veya **\ /MENU** tuşuna basın. Fonksiyonu kapatmak için **KAPAT** tuşunu seçin ve **SRC/OK** veya **\ /MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

**** tuşuna basın ve “**Rastgele çalma fonksiyonunu aç**” veya “**Rastgele çalma fonksiyonunu kapat**” deyiniz.

Parçanın tekrar edilmesi

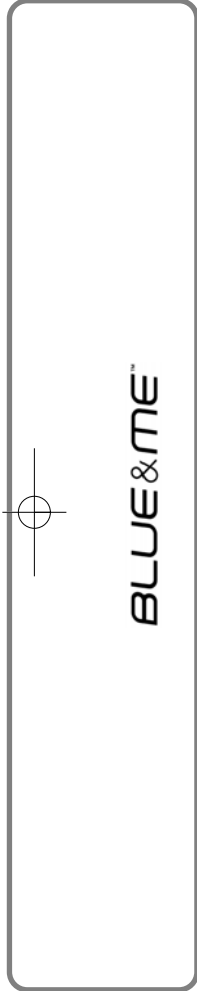
Parçayı tekrarla fonksiyonu etkinleştirilirse, bir parça tekrar çalınır.



Manuel olarak “**Parçayı tekrar et**” fonksiyonunu devreye sokmak için aşağıdakileri uygulayınız:

Ana menü'ye etkinleştirin, **MEDIA PLAYER, USB AYARLARI, PARÇA ÇAL** opsiyonunu seçin ve ardından **SRC/ OK** veya **\ /MENU** tuşuna basınız.

BLUE&ME™



38

Parçayı tekrarla fonksiyonunu etkinleştirmek için **AÇ** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basın. Fonksiyonu kapatmak için **KAPAT** opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

/ tuşuna basın ve “**Parçayı tekrarla fonksiyonunu aç**” veya “**Parçayı tekrarla fonksiyonunu kapat**” deyiniz.

NOT

Parçayı tekrarla fonksiyonu etkinse, bir önceki ve sonraki media player fonksiyonları bir önceki veya bir sonraki ses parçalarına göre değişir ve söz konusu parçanın çalınmasına başlanır.

AYAR FONKSİYONLARI

AYARLAR menüsü aşağıdaki fonksiyonları mümkün kılar:

- Cep telefonunun kaydedilmesi
- Kullanıcı bilgilerinin yönetilmesi
- Media Player ayarları
- İleri özellikler.

AYARLAR menüsünde fonksiyonları ve ayarlamaları aracın hareket halinde olmaması durumunda direksiyondaki kumanda tuşları veya sesli komut ile gerçekleştirebilirsiniz. Hareket halinde olan araçta sadece sesli komutları kullanabilirsiniz. Her iki yöntem için de talimat verilmiştir.

➔ **Blue&Me™** sisteminin herhangi bir ayarında sorun yaşamaz halde ARIZA YARDIMI bölümüne bakınız.

CEP TELEFONUNUN KAYDEDİLMESİ

Cep telefonunuzu aracın serbest konuşma tertibatı ile kullanabilmeniz için kayıt etmeniz gerekir.

Kayıt işlemi esnasında serbest konuşma tertibatı etkinlik bölgesinde **Bluetooth®** teknolojisi ile donatılmış bir telefon arar. Serbest konuşma tertibatı söz konusu telefonu bulduğunda şahsi bir PIN numarası kullanarak bağlantı sağlar. Cep telefonunuzu, sisteme kaydettikten sonra, serbest konuşma tertibatı ile de kullanabilirsiniz.

ÖNEMLİ Cep telefonunuzun kaydında kullanılan PİN kodu her yeni kayıta sistem tarafından rastgele oluşturulur. Bu yüzden PİN kodunu kaydetmenize gerek yoktur. Kaybedilmesi durumu serbest konuşma tertibatını etkilemeyecektir.

Cep telefonunuzun kayıt işlemini sadece bir kez yapmanız gerektiğini unutmayın. Ardından araca her bindiğiniz ve kontağı **MAR** konumuna getirdiğinizde **Blue&Me™** sistemi telefon ile otomatik olarak bağlantı kurar.

AYARLAR menüsünde **KAYIT** opsiyonunu seçerek cep telefonunuzu kaydedebilirsiniz.



Manuel olarak kayıt yapmak için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

↖/MENU tuşuna basarak ana menüyü etkinleştirin ve SRC/OK veya ↖/MENU tuşuna basarak da **AYARLAR** opsiyonunu seçiniz.

KAYIT opsiyonunu seçin ve ardından da SRC/OK veya ↖/MENU tuşuna basınız. Sistem kayıt işlemini başlatır.

Sistem aynı zamanda, gösterge panelinin ekranında da cep telefonunun kaydı için gereken PİN kodunu gösterir ve sesli olarak da tekrarlar. Bu PİN kodunun sadece cep telefonlarının kaydında kullanıldığını ve burada söz konusu olan kodun SIM kartının PİN kodu olmadığını bilmeniz çok önemlidir.

Aşağıdaki adımlar için cep telefonunuzun kullanım kılavuzunda **Bluetooth®** teknolojisi ile kayıt bölümüne bakınız.

Cep telefonunuzda, etkinlik bölgesinde bulunan ve **Bluetooth®** teknolojisi ile donatılmış olan donanımları arayınız (Telefonunuzda bu opsiyonun adı Ara, Yeni Cihaz vs. olabilir). **Bluetooth®** teknolojisini destekleyen donanımlardan "**Blue&Me™**" sistemini seçiniz (aracınızda **Blue&Me™** sistemini tanımlayan öge).

Cep telefonunun, gösterge panelinin ekranında görünen PİN kodunu istemesi durumunda, kodu girin. Kayıt işleminin başarılı olması durumunda, sistem "**Bağlanıyor**" der. İşlemin bitiminde ekranda onay mesajı olarak kaydedilen telefonun PİN kodu çıkar.

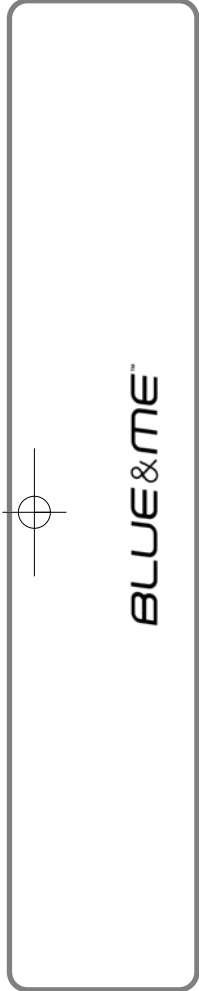
Bu onay mesajının çıkmasını beklemeniz çok önemlidir. Zira bu mesaj çıkmadan ↖/MENU veya ↘/ESC tuşuna basıldığında, kayıt işlemi yarıda kesilebilir. Kayıt işleminin başarısız olması halinde bir hata mesajı gösterilir. Bu durumda işlemi tekrarlamaz gerekir.

Cep telefonunuz ilk kez kaydedildiğinde, sistem kayıttan hemen sonra "**Hoşgeldiniz**" der. Sistem, aynı telefonun sonraki kayıt işlemlerinde bu mesajı tekrarlamaz.

Sistem size kaydedilen telefonun telefon rehberini kopyalamak isteyip istemediğinizi sorar. Rehberi kopyalamaz tavsiye edilir.

Sistem size kaydedilen telefonun telefon rehberini kopyalamak isteyip istemediğinizi sorar. Rehberi kopyalamak için SRC/OK veya ↖/MENU tuşuna basın. Rehberi kopyalamak istememeniz durumunda ise ↘/ESC tuşuna basın. **AYARLAR, KULLANICI BİLGİLERİ, REHBER** menü opsiyonunu kullanarak, rehberi daha sonra da indirebilirsiniz.

BLUE&ME™




40

Bazı telefonlarda rehberde kayıtlı olan isimler otomatik olarak kopyalanmaz ve kullanıcı tarafından manuel olarak ve cep telefonunun tuş takımını kullanarak aktarılmalıdır.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:



 basın ve “**Ayarlar**” deyin. Sistemin verdiği cevaptan sonra “**Kayıt**” deyin.

Sistem aynı zamanda, gösterge panelinin ekranında da cep telefonunun kaydı için gereken PIN kodunu gösterir ve sesli olarak da tekrarlar.

Aşağıdaki adımlar için cep telefonunuzun kullanım kılavuzunda **Bluetooth**® teknolojisi ile kayıt bölümüne bakınız.

Cep telefonunuzda, etkinlik bölgesinde bulunan ve **Bluetooth**® teknolojisi ile donatılmış olan donanımları arayınız (Telefonunuzda bu opsiyonun adı Ara, Yeni Cihaz vs. olabilir). **Bluetooth**® teknolojisini destekleyen donanımlardan “**Blue&Me**” sistemini seçin (aracınızda serbest konuşma ter-tibatını tanımlayan öge).

Cep telefonunun, gösterge panelinin ekranında görünen PIN kodunu istemesi durumunda, kodu girin. Kayıt işleminin başarılı olması durumunda, sistem “**Bağlanıyor**” der. İşlemin bitiminde ekranda onay mesajı olarak kaydedilen telefonun PIN kodu çıkar.

Bu onay mesajının çıkmasını beklemeniz çok önemlidir. Zira bu mesaj çıkmadan /MENU veya /ESC tuşuna basıldığında, kayıt işlemi yarıda kesilebilir. Kayıt işleminin başarısız olması halinde bir hata mesajı gösterilir. Bu durumda işlem tekrarlanmalıdır.

Cep telefonunuz ilk kez kaydedildiğinde, sistem kayıttan hemen sonra “**Hoşgeldiniz**” der. Sistem, aynı telefonun sonraki kayıt işlemlerinde bu mesajı tekrarlamaz.

Sistem size kaydedilen telefonun telefon rehberini kopyalamak isteyip istemediğinizi sorar. Rehberi kopyalamanızı tavsiye ederiz. Bunun için “**Evet**” deyin. Rehberi kopyalamak istememeniz durumunda ise “**Hayır**” tuşuna basınız.

Bazı telefonlarda rehberde kayıtlı olan isimler otomatik olarak kopyalanmaz ve kullanıcı tarafından manuel olarak ve cep telefonunun tuş takımını kullanarak aktarılmalıdır.

Öneriler

Gerek rehberdeki isimlerin sesli komut olarak verildiğinde daha iyi tanınması, gerek ise **Blue&Me™** sisteminin verileri tekrarlar larken daha düzgün bir şekilde telaffuz etmesini sağlamak için, lütfen aşağıdaki kriterleri dikkate alarak verileri girip kaydediniz:

- Kısaltmalar kullanmayınız.
- Yabancı isimleri, aracınızda **Blue & Me™** sisteminin ayarlı olduğu dilde telaffuz edildiği gibi yazınız. Sistemin ses tanıma özelliğinin en iyi seviyede olması ve isimleri mümkün olduğunca düzgün bir şekilde telaffuz etmesi için örneğin “Tanja” adını “Tanya” olarak girmenizi tavsiye ederiz.
- Rehberde isim eklemeniz ve isim değiştirmeniz durumunda, isimlerin doğru tanınması ve telaffuz edilmesi için, gerek duyulması takdirde doğru aksan işaretlerini de giriniz.
- Rehberde isim ekler veya isim değişikliği yaparsanız, tek başına yazılan büyük harflerin Romen rakamı olarak da okunabileceğini unutmayınız (örn.: V harfi beşinci olarak da okunabilir).
- Sesli komut ile bir kişiyi aradığınızda ikinci ismini ve ikinci isminin ilk harfini söylemeyiniz.



Notlar

- Cep telefonunuzu sadece bir kez kaydetmeniz yeterlidir.
- Sırayla kullanılması şartı ile, sisteme ile en fazla 5 cep telefonu kaydedebilirsiniz.
- Cep telefonunuz ile **Blue&Me™** arasında bağlantı kurmak için, kaydedilen cep telefonunuzda **Bluetooth®** ayarının açık olması gerekir.
- İsimleri cep telefonundan serbest konuşma tertibatına aktarmadan önce, ses tanıma sisteminin düzgün çalışması için her kişinin adı ve soyadından bir tane ve net bir şekilde anlaşılır olmasına özen gösteriniz.
- Sistem sadece geçerli kişi verilerini indirir. Başka bir ifade ile, geçerli bir kişi verisinin bir isim ve en az bir telefon numarasından oluşması gerekir.
- Cep telefonunuzu tekrar kaydetmek isterseniz, önce eski kayıt bağlantısını silmeniz gerekir. Bu işlem esnasında tüm kişi verileri silinir. Eski kayıt bağlantısını silmek için **KULLANICI BİLGİLERİ, KULLANICILARI SİL** menü opsiyonunu seçin. Cep telefonunuzun kullanım kılavuzunda yer alan talimatlara uygun bir şekilde telefonunuzdaki **Bluetooth®** donanımları listesinden “**Blue&Me**” sistemini siliniz.
- Kopyalanan telefon rehberi listesinin 1000’den fazla isim içermesi durumunda, sistemin daha yavaş çalışması ve rehberdeki isimlerin ses tanıma kalitesinin düşmesi söz konusu olabilir.
- Kayıt bağlantısının yanlışlıkla kesilmesi durumunda, işlemi tekrarlanması gerekir.


KULLANICI BİLGİLERİNİN YÖNETİLMESİ

Serbest konuşma tertibatında kayıtlı olan kullanıcı bilgilerinin değiştirilmesi mümkündür. Sistemde, kaydedilen telefonların kullanıcı bilgilerini sıfırlayabilir, rehberi silebilir veya gerek kullanıcı bilgilerini gerek ise indirilen telefon rehberini sıfırlayabilirsiniz. Böylece sistem başlangıç ayarlarına dönmüş olur. Ayrıca kayıt esnasında telefon rehberi indirilmediyse, gerek telefon rehberini, gerek ise isimleri tek tek cep telefonunuzdan sisteme aktarabilirsiniz. Sistemin kullandığı verileri **KULLANICI BİLGİLERİ** opsiyonu ile değiştirebilirsiniz.

 Manuel olarak **KULLANICI BİLGİLERİ** için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

 /MENU tuşuna basarak ana menüyü etkinleştirin ve **SRC/OK** veya  /MENU tuşuna basarak da **AYARLAR** opsiyonunu seçiniz.

KULLANICI BİLGİLERİ opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya  /MENU tuşuna basınız.


 Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

 tuşuna basın ve “**Ayarlar**” deyin. Sistemin verdiği cevaptan sonra “**Kullanıcı Bilgileri**” deyiniz.


KULLANICI BİLGİLERİ menüsünde aşağıda anlatılan fonksiyonları kullanabilirsiniz.


Kullanıcı bilgilerinin silinmesi

KULLANICI BİLGİLERİ menüsünde kayıt bağlantılarını silebilirsiniz. Bu işlemden sonra, cep telefonu yeniden kaydedilene kadar, kaydedilmemiş bir cep telefonu ile ne serbest konuşma tertibatını ne de telefon rehberini kullanabilirsiniz. Bu işlemde tüm kayıt bağlantılarının silindiğini unutmayınız.

 Manuel olarak kullanıcı verilerini silmek için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

KULLANICILARI SİL opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya  /MENU tuşuna basınız.

Sistem **KULLANICILAR SİLİNSİN Mİ?** mesajını gösterir. Kullanıcı verilerinin silinmesini onaylamak için **SRC/OK** veya  /MENU tuşuna basınız.

 Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

 tuşuna basın ve “**Ayarlar**” deyin. Sistemin verdiği cevaptan sonra “**Kullanıcıları sil**” deyiniz.

Sistem, “**Kayıtta tüm kullanıcılar silinsin mi?**” diye sorar. Onaylamak için “**Evet**” deyiniz.

Notlar

- ❑ Sisteme bir telefon kaydedildiği halde başka bir telefon ile kaydedilmesi durumunda, zaten bağlı olan telefon ile bağlantı kesilir ve yeni telefon ile bağlantı kurulur.
- ❑ Bir telefonun kaydedilen tek telefon olmaması halinde, kaydı silmek mümkün değildir.
- ❑ Kullanıcı verilerinin silinmesinden sonra cep telefonunun tekrar kaydedilmesi gerekir.

Telefon rehberinin silinmesi

KULLANICI BİLGİLERİ menüsünde ayrıca, sisteme kopyalanan telefon rehberini silmeniz mümkündür.



Manuel olarak mevcut olan telefon rehberini silmek için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

REHBERİ SİL opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

Sistem, **REHBER SİLİNSİN Mİ?** sorusunu gösterir. Rehberi silmek için **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

Windows tuşuna basın ve **“Ayarlar”** deyin. Sistemin verdiği cevaptan sonra **“Rehberi sil”** deyin.

Sistem, **“Sistemden telefon rehberinin kopyasını silmek istiyor musunuz?”** diye sorar. Onaylamak için **“Evet”** deyin.

Rehberin kopyalanması

Telefonu kayıt esnasında telefon rehberini kopyalamayı tercih etmezseniz veya kısa bir süre önce mevcut olan rehberi sildiyseniz **REHBER** menüsünde **KULLANICI BİLGİLERİ** opsiyonunu bulabilirsiniz.



Kaydedilen bir cep telefonunun rehberini manuel olarak kopyalamak için aşağıdaki işlemi gerçekleştiriniz:

REHBER opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

Windows tuşuna basın ve **“Ayarlar”** deyin. Sistemin verdiği cevaptan sonra **“Rehberi kopyala”** deyin.

Kişilerin eklenmesi

Cep telefonunuzun kayıt esnasında otomatik kopyalama işlemi desteklememesi durumunda **KİŞİ EKLE** menüsünde **KULLANICI BİLGİLERİ** opsiyonu mevcuttur.




Cep telefonunda bulunan isimleri manuel olarak serbest konuşma tertibatına kopyalamak için aşağıdakileri uygulayınız:

KİŞİ EKLE opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

 tuşuna basın ve “**Ayarlar**” deyin. Sistemin verdiği cevaptan sonra “**Kişi ekle**” deyiniz.

Cep telefonunuzun kullanım kılavuzunda kişilerin aktarılması ile ilgili talimatlara uyarak işleme devam ediniz.

Tüm verilerin silinmesi




Serbest konuşma tertibatını, tüm kaydedilen telefonların kullanıcı verilerini/kişileri silerek manuel olarak başlangıç ayarlarına getirmek için aşağıdaki adımları uygulayınız:

TÜMÜNÜ SİL opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.

Sistem, **Herşey silinsin mi?** diye sorar. Tüm verileri silmek için **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

 tuşuna basın ve “**Ayarlar**” deyin. Sistemin verdiği cevaptan sonra “**Herşeyi sil**” deyiniz.

Sistem, “**Tüm kullanıcılar tarafından kaydedilen verileri silmek istiyor musunuz?**” diye sorar. Onaylamak için “**Evet**” deyiniz.

İLERİ ÖZELLİKLER




Manuel olarak **İLERİ ÖZELLİKLER** menüsü için aşağıdakileri yapmanız gerekir:

/MENU tuşuna basarak ana menüye gidin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basarak **AYARLAR** menüsünü seçiniz.

İLERİ ÖZELLİKLER opsiyonunu seçin ve ardından da **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

 tuşuna basıp “**Ayarlar**” ve ardından “**İleri özellikler**” deyiniz.

İLERİ ÖZELLİKLER menüsünde **Blue&Me™** sisteminin teknik bilgilerine ulaşabilirsiniz.

AYAR MENÜSÜNDEN ÇIKIŞ

Her işlemin sonunda aşağıda açıklandığı gibi ayar menüsünden çıkma olanağı vardır.




AYARLAR menüsünden manuel şekilde çıkmak için aşağıdaki gibi hareket ediniz:

ÇIK opsiyonunu seçin ve **SRC/OK** veya **/MENU** tuşuna basınız.



Aynı işlemi aşağıda anlatıldığı gibi sesli komut ile de yapabilirsiniz:

 tuşuna basın ve “**Çık**” deyiniz.

Blue&Me™ İLE UYUMLU CEP TELEFONLARI

Blue&Me™ kişisel tertibatlarınızla **Bluetooth®** ve USB teknolojisi aracılığıyla iletişim kurar.

Kişisel tertibatlarınızın **Blue&Me™** ile olan uyumluluğuna ilişkin güncellenmiş bilgileri edinmek için lütfen www.fiat.com.tr web sitesindeki ilgili bölüme bakınız.

Bluetooth® KABLOSUZ TEKNOLOJİSİNE SAHİP CEP TELEFONLARI

Blue&Me™ sistemi, **Bluetooth®** 2.0 spesifikasyonunu ve HandsFree 1.5 profilini destekleyen çoğu cep telefonuyla uyumludur (cep telefonunun kullanıcı el kitabında yer alan **Bluetooth®** kablosuz bağlantı özellikleri ile ilgilidir).

Piyasada çeşitli cep telefonu modellerinde sunulan değişik yazılım sürümlerinden dolayı bazı yardımcı fonksiyonlar (örn.: İkinci aramanın yönetilmesi, aramanın serbest konuşma tertibatından cep telefonuna aktarılması veya tersi gibi) bu kullanım kılavuzundaki açıklamada yer aldığı gibi olmayabilir. Fakat görüşmeyi serbest konuşma tertibatı ile sürdürme imkanı engellenmiş olmaz.

Telefon rehberinin otomatik olarak kopyalandığı cep telefonları

Cep telefonunuzun telefon rehberinin otomatik şekilde aktarım fonksiyonu, **Bluetooth®** kablosuz teknolojisini destekliyorsa, bütün telefon rehberi bağlantı süresi esnasında otomatik olarak **Blue&Me™** sistemine kopyalanır.

Destekleyen cep telefonları ve fonksiyonlar için, www.fiat.com.tr **Blue&Me™** web sitesine bakınız.

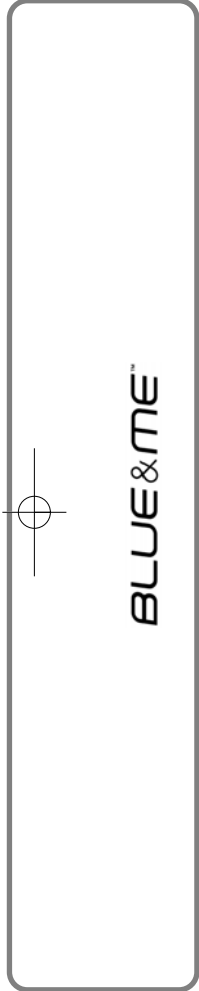
Ayrıca aşağıdakileri bulacaksınız:

- kullanım önerileriyle birlikte pratik kılavuz;
- cep telefonunuzu kayıta kullanmak için kılavuz;
- bir iPod bağlantısı için öneriler;
- Blue&Me™**'ye yüklenebilecek 10 ses tanıma dilinde dosyalar (İtalyanca, Fransızca, İngilizce, Almanca, İspanyolca, Portekizce, Flemenkce, Lehçe, Brezilya Portekizcesi, Türkçe).

Telefon rehberinin manuel olarak kopyalandığı cep telefonları

Cep telefonunuz, telefon rehberinde yer alan münferit kişilerin **Bluetooth®** kablosuz teknolojisi ile aktarılması fonksiyonunu öngörüyorsa, bağlanma işlemi esnasında cep telefonunuzun telefon rehberinde mevcut olan numaraları kopyalamanız istenir (Telefonun kayıt işlemi esnasında telefon rehberi otomatik olarak kopyalanmaz).

BLUE&ME™



46

Mesaj okuyucuya sahip cep telefonları (tüm cep telefonları mesaj okuma özelliğini desteklemez)

Cep telefonunuz, **Bluetooth®** kablosuz teknolojisi vasıtasıyla SMS gönderme fonksiyonunu öngörüyorsa, alınan SMS'leri serbest konuşma tertibatı **Blue&Me™** ile okuma, bu SMS'leri ilgili mesaj listesine kaydetme veya silme olanağı vardır.

UYUMLU USB HAFIZA DONANIMLARI

USB hafıza donanımları

Media player çoğu USB hafıza donanımı 1.0, 1.1 veya 2.0 ile uyumludur.

Notlar

“Parola” fonksiyonlu USB donanımlarının kullanılmaması tavsiye edilir. Bu fonksiyona sahip USB donanımlarının kullanılması durumunda, fonksiyonun devre dışı olduğuna emin olunuz.

Media Player sadece bir medya kütüphanesi destekler. Yeni bir USB donanımı kullanıldığında, **Blue&Me™** sistemi varolan kütüphanenin yerine yenisini oluşturur.

iPod cihazlarında ses dosyalarının düzenlenmesi

Ne yapabilirim?

- Dijital kalitede parçaların dinlenmesi
- Ses kontrolü ve direksiyon kumandalarını kullanarak şarkıların seçilmesi (şarkıcı, albüm, tip vs.)
- Çalan şarkının bilgilerinin gösterge panelinde gösterilmesi (şarkının başlığı, şarkıcı vs.)
- USB ile iPod'un yüklenmesi.

NOT

Bazı iPod/iPhone modellerinde bir parça çalmaya başlamak için cihaz playback modunda ya da Pause modunda olmalıdır.

Parçaları iPod/iPhone cihazınıza uygun yazılımı kullanarak yükleyiniz.

Uyumlu dijital ses dosyaları

Media player ses dosyalarını aşağıdaki formatlarda çalmayı destekler:

Uzantı	Ses kodlaması
.wma	WMA sürüm 1 ve WMA sürüm 2 standart özelliklerini destekler. (WMA2 = 353, WMA1 = 352). WMA Voice ses formatını destekler.
.mp3	MPEG-1 Layer 3 dosyası (örnek frekanslar 32 kHz, 44.1 kHz ve 48 kHz) ve MPEG-2 Layer 3 (16 kHz, 22.05 kHz ve 24 kHz). Aşağıda yer alan bit oranlarını destekler: 16 kbps, 32 kbps, 64 kbps, 96 kbps, 128 kbps ve 192 kbps. Fraunhofer MP2.5 uzantısını da destekler (örnek frekanslar 8 kHz, 11.025 kHz ve 12 kHz).
.wav	Dosya sıkıştırılmadan dijital formatta ses.
.M4A/MP4	MPEG-4 dosyaları (frekanslar: 22.05 kHz ÷ 48 kHz) Desteklenen değerler: 8 Kbps - 529 kbps

NOT

Media player başka formatlarda sıkıştırılmış ses dosyaları ile uyumlu değildir. USB donanımında uyumlu ses dosyalarının olmaması durumunda, bu dosyalar dikkate alınmayacaktır.

Uyumlu liste formatları

Media player, listeleri aşağıdaki formatlarda çalmayı destekler:

.wpl – Bir çalma listesi içeren dosya, **Windows®** temeline dayanır (Listenin bu format için kapasite sınırı 300Kb'dir). **Microsoft® Windows Media® Player** kullanılarak .wpl uzantılı çalma listeleri oluşturulabilir.

Blue&Me™ sisteminin en iyi şekilde çalışması için telefon ve iPod cihazlarının en güncel sürümlere uyması tavsiye edilir.

Media player, halkalanmış veya birleştirilmiş listeleri desteklemez. Liste içerisinde yer alan parçalar için gerek rölatif gerekse de mutlak yollar desteklenir.

Media player, spesifik kriterlere veya önceliklere dayanan bir kullanım yazılımı ile oluşturulan listeleri desteklemez.

Media player, dijital olan, klasörde bulunan mevcut ses dosyalarına yönlendiren yollarla listeleri çalar.

Blue&Me™ sistemi için çalma listelerinin hazırlanmasına dair ayrıntılı bilgi için lütfen MEDIA PLAYER KULLANIMINA İLİŞKİN İPUÇLARI bölümüne yöneliniz.

Markalara dair açıklama

Microsoft® ve **Windows®**, Microsoft Corporation'un tescilli markalarıdır.

Sony®, Sony Corporation'un piyasada bulunan tescilli bir markasıdır.

Ericsson®, Telefonaktiebolaget LM Ericsson'un tescilli bir markasıdır.

Motorola®, Motorola Inc'nin piyasada bulunan tescilli bir markasıdır.

Nokia®, Nokia Corporation'un piyasada bulunan tescilli bir markasıdır.

Siemens®, Siemens AG'nin piyasada bulunan tescilli bir markasıdır.

Orange™ Orange Personal Communications Services Limited'in piyasada bulunan tescilli bir markasıdır.

Audiovox®, Audiovox Corporation'un piyasada bulunan tescilli bir markasıdır.

Bluetooth®, Bluetooth® SIG, Inc'in piyasada bulunan tescilli bir markasıdır.

Lexar™ ve **JumpDrive®**, Lexar Media, Inc'in tescilli bir markasıdır.

SanDisk® ve **Cruzer™**, SanDisk Corporation'un tescilli markalarıdır.

iPod™, iTunes, iPhone Apple Inc. tescilli markalarıdır.

Diğer bütün markalar ilgili sahibin mülkiyetidir.



Apple bu aygıtın çalışmasından veya mevzuat ve emniyet standartlarına uygunluğundan sorumlu değildir.

MEVCUT SESLİ KOMUT LİSTESİ

Takip eden sayfalarda **Blue&Me™** sisteminde bulunan tüm sesli komutlar verilmiştir. Her komut için “Ana komut” ve ardından kullanılabilir eş anlamlıları verilir.

DAİMA MEVCUT SESLİ KOMUTLAR

- Yardım
- Menü

Bulduğunuz seviyenin sesli komutlar listesini sunan “Yardım” fonksiyonunun devreye sokulması

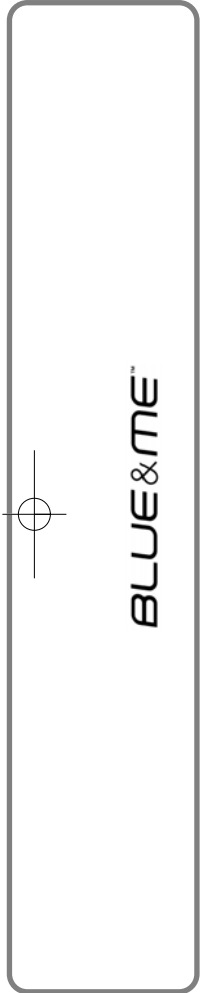
- İptal

Sesli etkileşimin durdurulması ve ses tanıma sisteminin devre dışı bırakılması

- Tekrarla

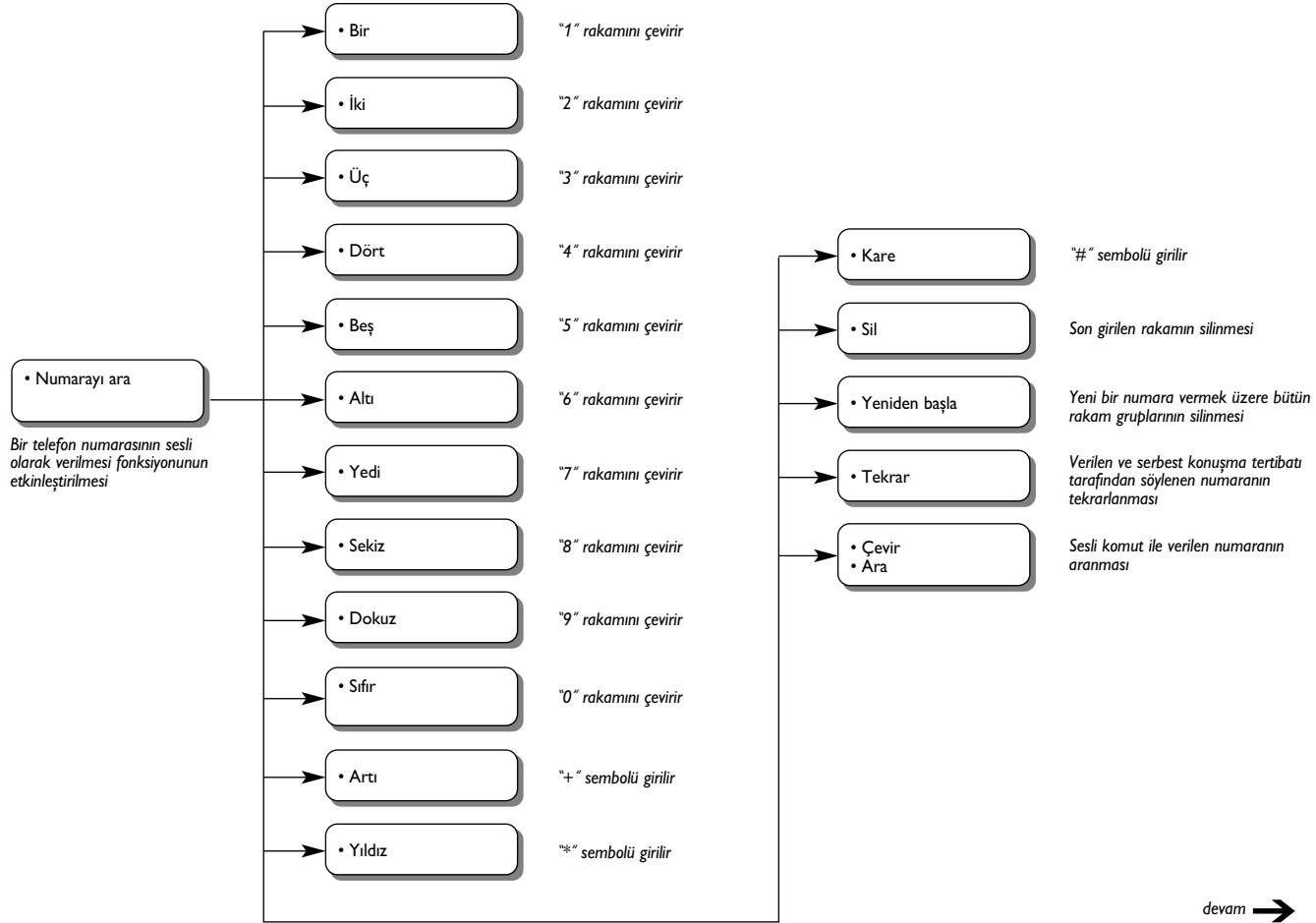
Serbest konuşma tertibatının söylediği son mesajın tekrarlanması

BLUE&ME™

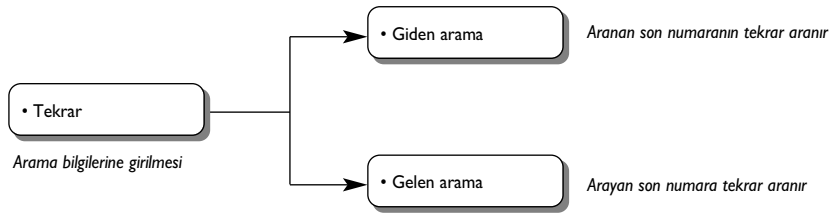
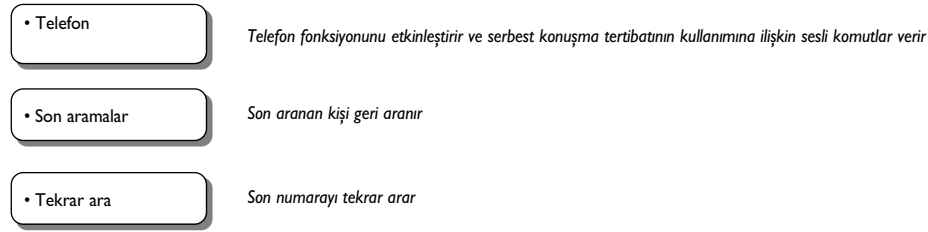
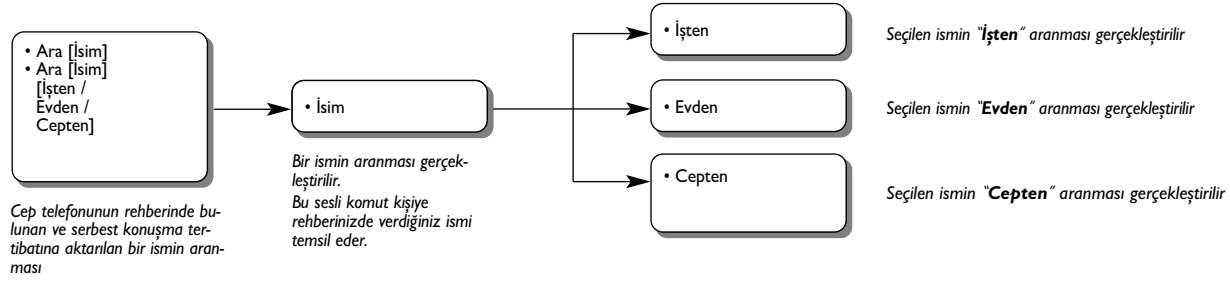


50

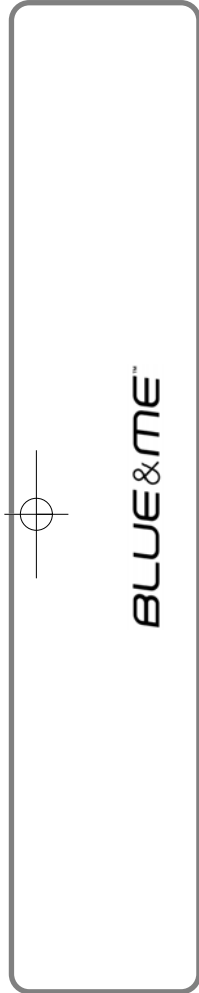
SERBEST KONUŞMA TERTİBATININ SESLİ KOMUTLARI



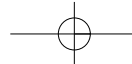
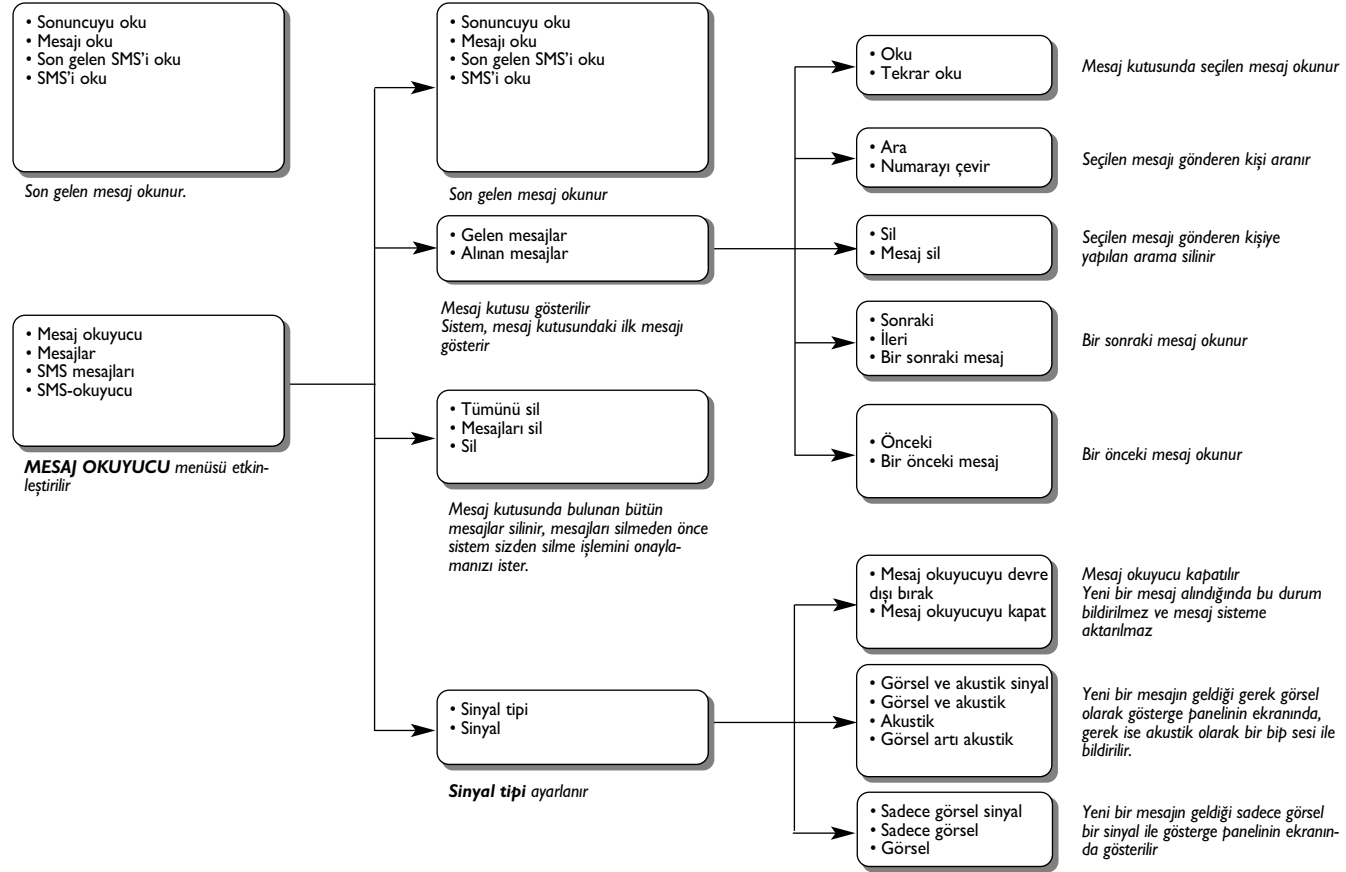
→ devam



BLUE&ME™



MESAJ OKUYUCU İÇİN SESLİ KOMUTLAR



MEDIA PLAYER SESLİ KOMUTLARI

- Media player
- Parça
- Müzik

MEDIA PLAYER menüsü etkinleştirilir IIII► (*)

- Çal
- Müziği çal
- Parçayı çal

Media player çalıştırılır

- Durdur
- Müziği durdur
- Parçayı durdur

Media player kapatılır

- Sonraki
- Sonraki parça
- Sonraki şarkı

Bir sonraki parçaya geçer

- Önceki
- Önceki parça
- Önceki şarkı

Bir önceki parçaya geçer

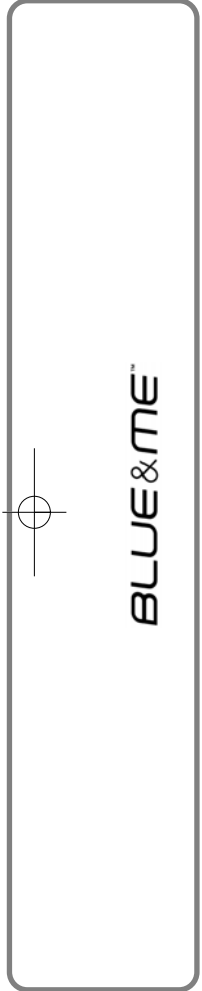
- Rastgele çal
- Rastgele çalma açık

Parçaların rastgele çalınması etkinleştirilir

- Rastgele çal
- Rastgele çalma kapalı

Parçaların rastgele çalınması kapatılır

BLUE&ME™



54

→ devam

- Parçayı tekrar çal
- Parçayı tekrar çalma
- Tekrar çal

Parçaların tekrarlanması etkinleştirir

- Tekrar çalma
- Tekrar çalma kapalı
- Tekrar çalma kapalı

Parçaların tekrarlanması fonksiyonu devre dışı bırakılır

- Otomatik çalma açık
- Otomatik çal
- Otomatik yürüt

USB donanımı aracın uygun bağlantı yerine takıldığında, parçaların otomatik olarak çalınması fonksiyonu etkinleştirilir.

- Otomatik çalma kapalı
- Parçayı otomatik çalma
- Parçayı otom. yürütme

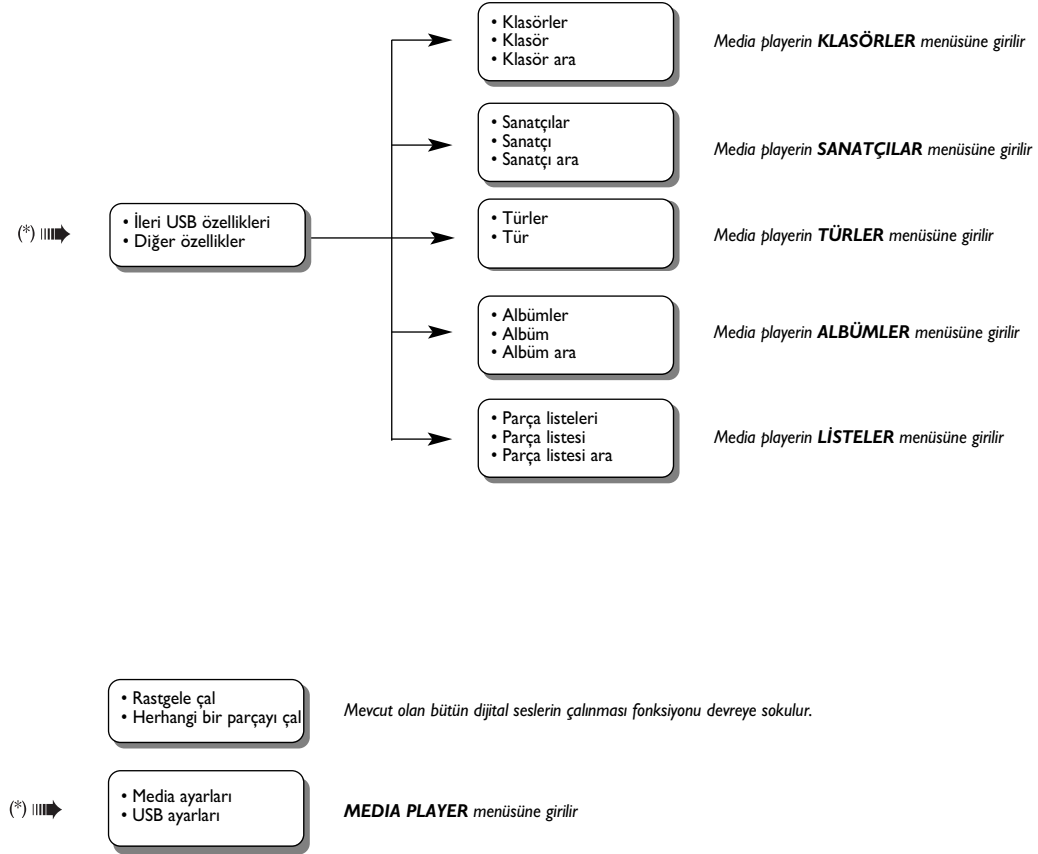
USB donanım aracın uygun bağlantı yerine takıldığında, parçaların otomatik olarak çalınması fonksiyonu devre dışı bırakılır.

- Çalan parça
- Hangi parça çalıyor?
- Ne çalıyor?

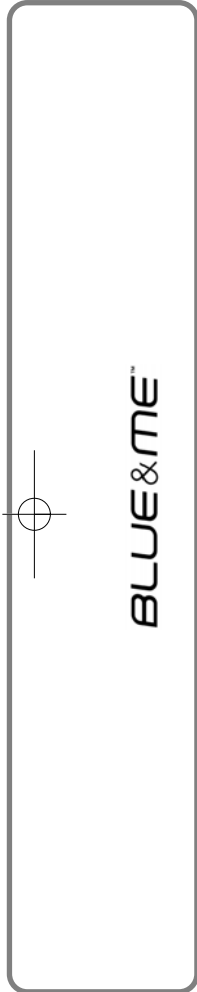
O anda çalınan parçaya dair bilgiler gösterilir

devam →

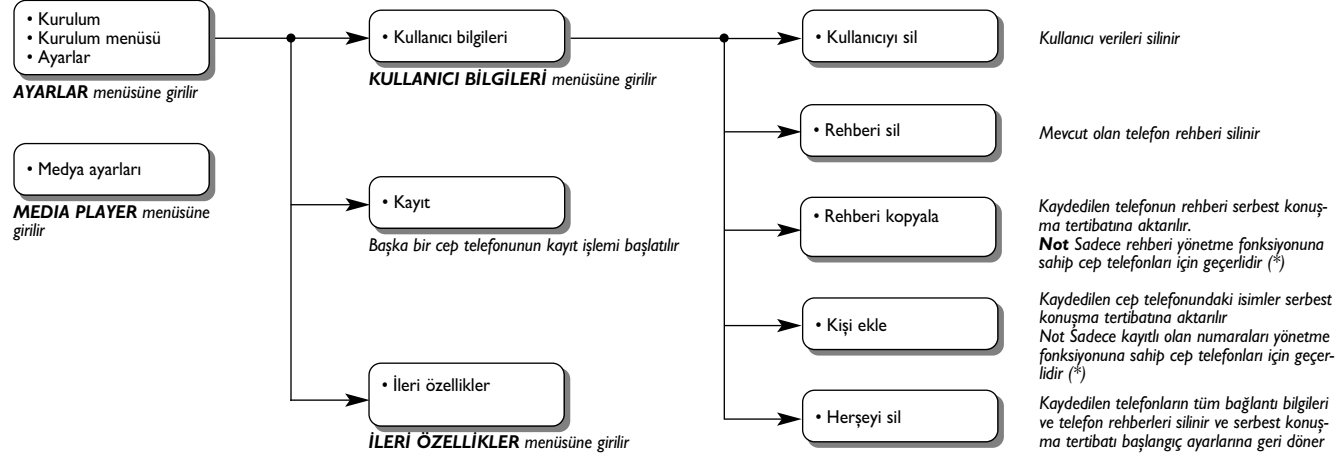
→ devam



BLUE&ME



AYARLAR FONKSİYONU İÇİN SESLİ KOMUTLAR



(*) Cep telefonunuzun telefon rehberini otomatik şekilde aktarım fonksiyonu, **Bluetooth®** teknolojisini destekliyor ise, bütün telefon rehberi bağlantı süresi esnasında otomatik olarak serbest konuşma tertibatına kopyalanır.

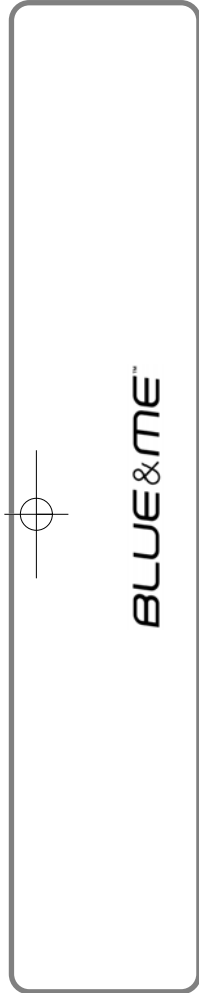
(**) Cep telefonunuz, telefon rehberinde yer alan münferit kişilerin **Bluetooth®** sistemiyle aktarılması fonksiyonunu destekliyor ise, bağlanma işlemi esnasında cep telefonunuzu kullanarak telefon rehberinde yer alan isimleri girmeniz istenir.

ARIZA YARDIMI

SERBEST KONUŞMA TERTİBATI

Genel Durumlar

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Ekran şunu gösterir: TELEFON REHBERİ YOK	<p>Telefon rehberi yönetimli cep telefonları</p> <ul style="list-style-type: none">- Sistem, "Telefon rehberinin verileri sisteme kopyalanıyor. Devam etmek istiyor musunuz?" diye sorduğunda, "Hayır" diye cevap vermişsinizdir.- Telefon rehberini AYARLAR menüsünü kullanarak boşaltmadınız- Boşaltılan telefon rehberi silindi <p>Bireysel yönetimli cep telefonları</p> <ul style="list-style-type: none">- Sistem, "Telefon rehberinin verileri sisteme kopyalanıyor. Devam etmek istiyor musunuz?" diye sorduğunda, "Hayır" diye cevap vermişsinizdir.- Telefon rehberinin ismini, KİŞİ EKLE yöntemiyle sisteme aktarmadınız.- Boşaltılan telefon rehberi silindi	<p>Telefon rehberi yönetimli cep telefonları</p> <ul style="list-style-type: none">- Telefon rehberini boşaltmak için AYARLAR menüsünün REHBER opsiyonunu kullanınız- Kişilerinize ait verileri telefon rehberine girin ve ardından telefon rehberini boşaltınız. <p>➤ AYAR FONKSİYONLARI - VERİLERİN VE TELEFON REHBERİNİN YÖNETİLMESİ</p> <p>Bireysel yönetimli cep telefonları</p> <ul style="list-style-type: none">- Telefon rehberinizi cep telefonundan sisteme aktarmak için AYARLAR menüsünün KİŞİ EKLE opsiyonunu kullanınız <p>➤ AYAR FONKSİYONLARI - VERİLERİN VE TELEFON REHBERİNİN YÖNETİLMESİ</p>











Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
<p>Ekran şunu gösterir: TELEFON REHBERİ BOŞ</p>	<p>Telefon rehberi yönetimli cep telefonları</p> <ul style="list-style-type: none">- "Telefon rehberinin verileri sisteme kopyalanıyor. Devam etmek istiyor musunuz?" sorusuna "Evet" diye cevap verdiniz, fakat kopyalanan telefon rehberinde geçerli bir numara mevcut değildir.- AYARLAR menüsünün TELEFON REHBERİ opsiyonunu kullanmanıza rağmen, cep telefonunun rehberi geçerli bir isim içermiyor <p>Bireysel yönetimli cep telefonları</p> <ul style="list-style-type: none">- Sistem, "Telefon rehberinin verileri sisteme kopyalanıyor. Devam etmek istiyor musunuz?", sorusuna "Evet" dediniz, KİŞİ EKLE işlemi esnasında geçerli ismi aktarmadınız- KİŞİ EKLE opsiyonunu kullandınız, fakat sisteme geçerli bir isim aktarmadınız	<p>Telefon rehberi yönetimli cep telefonları</p> <ul style="list-style-type: none">- Geçerli ismi cep telefonunuzun rehberine girin (bir isim ve en az bir adet telefon numarası), ardından da telefon rehberini kopyalayınız➔ AYAR FONKSİYONLARI - VERİLERİN VE TELEFON REHBERİNİN YÖNETİLMESİ <p>Bireysel yönetimli cep telefonları</p> <ul style="list-style-type: none">- Telefon rehberini tekrar boşaltın ve sistem tarafından talep edildiğinde cep telefonunuzu kullanarak geçerli ismi serbest konuşma tertibatına aktardığından emin olunuz- Telefon rehberinizi cep telefonundan sisteme aktarmak için AYARLAR menüsünün KİŞİ EKLE opsiyonunu kullanınız➔ AYAR FONKSİYONLARI - VERİLERİN VE TELEFON REHBERİNİN YÖNETİLMESİ

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Ekran şunu gösterir: TELEFON YOK	<ul style="list-style-type: none">- Kaydedilen cep telefonu devre dışı- Bağlı olan cep telefonu sistemin kapsama alanında değil (sistemden 10 m'den fazla uzaklaşmamalıdır)- Bluetooth® teknolojiyle sistem ve cep telefonu arasındaki kayıt, sizin cep telefonunuzda yok (tanımlama numarası "Blue&Me")- Kayıt işlemi silindi	<ul style="list-style-type: none">- Cep telefonunu açınız- Cep telefonunuzun sisteme bağlandığından emin olunuz- Cep telefonunuzun aracı serbest konuşma tertibatına yönelik Bluetooth® teknolojiyle kaydının aktif durumda olduğundan (tanımlama numarası "Blue&Me") emin olunuz- Aracın serbest konuşma tertibatına kaydedilen cep telefonunun, sistemin etkinlik bölgesinde bulunduğundan emin olunuz
Ekran şunu gösterir: TELEFONLA BAĞLANTI KESİLMİŞTİR.	<ul style="list-style-type: none">- Cep telefonunuzun Bluetooth® teknolojiyle kaydı esnasında hata meydana geldi- Telefon görüşmesi esnasında cep telefonu, serbest konuşma tertibatının etkinlik bölgesinin dışına çıktı	<ul style="list-style-type: none">- Cep telefonunu kapatın ve Blue&Me™ sistemiyle tekrar kayıt için açınız- Kontak anahtarını STOP ve tekrar MAR konumuna getirmek ya da /MENU tuşuna basmak suretiyle Blue&Me™ sistemini sıfırlayınız
Ekran şunu gösterir: KAYIT GİRİŞİMİ BAŞARISIZLIKLA SONUÇLANDI	<ul style="list-style-type: none">- Bağlantı süresi esnasında teknik bir hata meydana geldi	<ul style="list-style-type: none">- PİN numarasının doğru olup olmadığını kontrol edin ve PİN kodunu tekrar girmeyi deneyiniz- Cep telefonu kapatın ve tekrar açın, ardından kayıt işlemi tekrarlayınız➔ AYAR FONKSİYONLARI - CEP TELEFONUNUZUN KAYDEDİLMESİ

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Ekran şunu gösterir: KAYIT BAŞARISIZ	Sistemin, cep telefonunun kaydı için gerekli olan PIN kodu vermesinden üç dakika sonra, kod girişi sistem tarafından artık kabul edilmez	Kayıt işlemini tekrarlayın. PIN'i girme aşamasında cep telefonunuza, gösterge panelinin çok fonksiyonlu gösterge ekranında gösterilen girdiğiniz PIN numarasıyla aynı olduğunu kontrol ediniz ➔ AYAR FONKSİYONLARI - CEP TELEFONUNUZUN KAYDEDİLMESİ
Ekran şunu gösterir: BİLİNMEYEN NUMARA	<ul style="list-style-type: none">- Arayan kişi telefon rehberinde kayıtlı olduğu gibi belirtilmemektedir ve kaydedilmiş cep telefonu, arayan kişinin tanımlanmasına yönelik gösterge özelliğini taşımamaktadır- Arayan kişi, ismini ve/veya numarasını görmenizi engellemek için tanımlama ile ilgili gönderiyi kapattı	Cep telefonunuzun telefon rehberine gelen aramanın numarasını gösteren ismi girin ve serbest konuşma tertibatındaki yeni telefon rehberini/kişileri boşaltınız Bu durumda yapacak birşey yoktur, mesaj daima görüntülenir
Cep telefonu Blue&Me™ 'ye bağlandıktan sonra sistem telefon rehberini otomatik olarak yüklemiyor.	<ul style="list-style-type: none">- Başarısız telefon rehberi yükleme girişimlerinin maksimum sayısı aşılmıştır.- Cep telefonunda Blue&Me™ syncML profil konfigürasyonu mevcut değil veya düzgün değil	Cep telefonunuzun desteklendiğini, www.fiat.com web sitesindeki Blue&Me™/Uyumluluk/Desteklenen telefon listesi bölümünden kontrol ediniz veya cep telefonunuzda syncML konfigürasyonunu ilgili talimatlara göre yapınız ve yukarıdaki web sitesindeki önerilere göre ayarlamaları yapınız. Ayarlar menüsünden kullanıcıları silin veya telefon rehberini manuel olarak yükleyiniz (AYAR FONKSİYONLARI paragrafına bakınız)

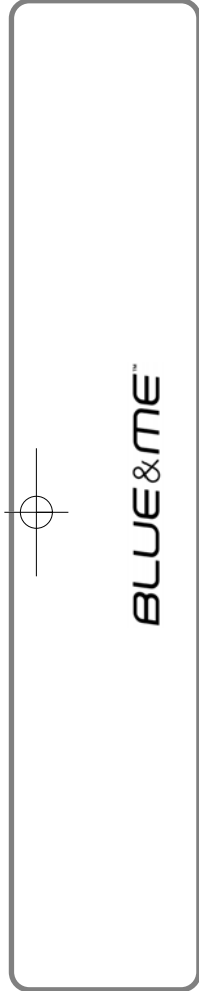
Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Göstergede şu belirir: ARAÇ DURUR KONUMDA İKEN	<ul style="list-style-type: none">- Kullanıcının kontrol paneli göstergesine dikkat etmesini gerektiren bazı Blue&Me™ fonksiyonları, sadece araç durduğunda menüde erişilebilir hale gelecektir.- Kontrol paneline nadiren de olsa kısaca göz atmak tehlikeli olabilir ve sürüş dikkatinizi dağıtabilir.	Aracınızı durdurunuz ve fonksiyonu tekrar manuel olarak gerçekleştirmeye çalışınız veya sürüşe devam ediniz ve fonksiyonu ses tanıma sistemini kullanarak gerçekleştiriniz.

BLUE&ME™

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
<p>Sistem bir sesli komuta veya bir tuşa basmaya tepki vermiyor</p>	<ul style="list-style-type: none">-  tuşuna bastıktan sonra yeterince hızlı bir şekilde cevap vermezseniz, sistem sesli etkileşim kesintiye uğratılır- Aracın mikrofonuna uzak şekilde konuşursanız (örneğin arka koltukta oturursanız) sistem muhtemelen sesli komutunuzu algılamaz-  tuşuna bastıktan sonra akustik sinyali beklemezseniz, sistem sadece ifade ettiğiniz sesli komutun bir bölümünü alır ve sesli komutu algılamaz- Sesli bir komut ifade etmeden  tuşuna basmazsanız, sistem, ses tanıma sistemini etkinleştirmez ve komutunuzu algılamaz- Ana menüye girmeden önce /MENU tuşuna basmazsanız, Blue&Me™ sistemine ait fonksiyonların yönetim menüsüne manuel olarak ulaşma olanağı yoktur- Sekiz saniye içerisinde /MENU tuşuna basmazsanız, sistem bundan böyle herhangi bir reaksiyon göstermez	<ul style="list-style-type: none">-  tuşuna basın ve sesli komutu tekrar veriniz. Normal bir ses şiddetiyle net ve anlaşılır konuştuğunuzdan emin olunuz- /MENU tuşuna basın ve manuel olarak tekrar deneyin. /MENU tuşuna bastıktan yaklaşık sekiz saniye içinde işleme başladığınızdan emin olunuz

BLUE&ME™

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
<p>Sistemle zaten kaydedilmiş bir cep telefonunun kaydı halinde ekran şunu gösterir: Kayıt işlemi başarısızlıkla sonuçlandı.</p>	<p>Zaten kaydedilmiş olan cep telefonunun kayıt işlemi tekrar edilmeden önce, Blue&Me™ sistemi üzerinden yürütülen kayıtlarla ilgili tüm bilgiler silinmelidir</p>	<p>Cep telefonunuzun kayıt işlemini sadece bir kez yapmanız gerektiğini unutmayın. Ardından araca her bindiğinizde ve kontağı MAR konumuna getirdiğinizde Blue&Me™ sistemi otomatik olarak telefonla eşleştirilir.</p> <p>Zaten kaydedilmiş durumdaki bir cep telefonunu tekrar kaydetmek durumunda kalırsanız, sistemdeki KULLANICI SİL opsiyonunu seçin ve kayıt işlemi tekrar ediniz</p> <p>➤ AYAR FONKSİYONLARI - VERİLERİN VE TELEFON REHBERİNİN YÖNETİLMESİ</p> <p>➤ AYAR FONKSİYONLARI - CEP TELEFONUNUZUN KAYDEDİLMESİ</p>
<p>Cep telefonunun telefon rehberi serbest konuşma tertibatına kopyalandıktan sonra, aradaki kısaltmalar ses tanımlama fonksiyonunun sistemi tarafından algılanmaz</p>	<p>Cep telefonunun telefon rehberinde yer alan bir ismin ifade edilmesi durumunda ses tanımlama fonksiyonunun sistemi aradaki kısaltmaların kullanımını desteklemez</p>	<p>Ses tanımlama fonksiyonuyla cep telefonunuzun telefon rehberinde bulunan bir ismi çağırdığınızda, söz konusu ismi arada kısaltma kullanmadan ifade edin. Eğer telefon rehberinizde aynı ad ve/veya soyadlı iki giriş varsa, cep telefonunuzdaki girişlerden birini değiştirerek tek hale getirin. Daha sonra telefon rehberinizi serbest konuşma tertibatına tekrar yükleyin.</p>



64

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Bazı durumlarda uluslararası ülke kodu olan telefon numaralarını ararken (Örneğin +39 İtalya, +44 BK, +33 Fransa vs.) zorluk çekiliyor.	İsimlerin ve/veya cep telefonlarının serbest konuşma tertibatına aktarılması işlemi yürütülüyorsa, bazı cep telefonlarında "+" işareti yoktur	Ülke kodunun başına "+" işareti yerine "00" koyunuz (örn. +39; 0039 şeklinde).

Destekleyen cep telefonları ve fonksiyonlar için, www.fiat.com.tr **Blue&Me**TM web sitesine bakınız.

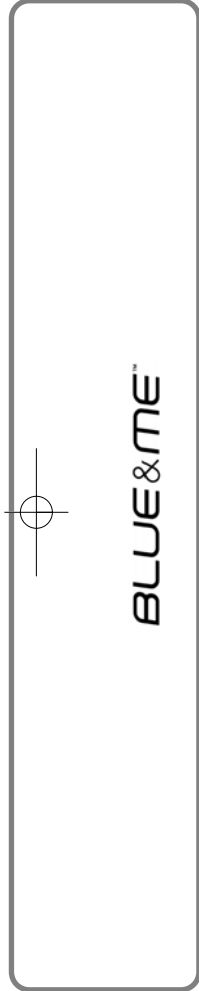
Ayrıca aşağıdakileri bulacaksınız:

- kullanım önerileriyle birlikte pratik kılavuz;
- cep telefonunuzu kayıttan kullanmak için kılavuz;
- bir iPod bağlantısı için öneriler;
- Blue&Me**TM'ye yüklenebilecek 10 ses tanıma dilinde dosyalar (İtalyanca, Fransızca, İngilizce, Almanca, İspanyolca, Portekizce, Flemenkçe, Lehçe, Brezilya Portekizcesi, Türkçe).

MESAJ OKUYUCU

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Cep telefonuna SMS mesaj alıyorum fakat Blue&Me TM 'ye alamıyorum.	Tüm cep telefonlar SMS mesajlarının Blue&Me TM 'ye aktarılmasını desteklemez.	Cep telefonunuzun Bluetooth teknolojisiyle SMS Mesajlarının aktarılması fonksiyonunu destekleyip desteklemediğini kontrol ediniz veya daha fazla bilgi için Blue&Me TM TARAFINDAN DESTEKLENEN TELEFON SETLERİNİN LİSTESİ bölümüne veya www.fiat.com web sitesine bakınız.
Telefon servis merkezinden gelen SMS metinlerindeki gönderici adı ve numarası anormal görünüyor.	Tüm cep telefonları, telefonda Blue&Me TM 'ye SMS metinlerinin ad gönderimlerini doğru şekilde aktarma özelliğini desteklemez.	-
Blue&Me TM cep telefonunuzdan mesaj almayı durdurdu.	Yanlışlıkla notifikasyon ayarlar menüsünden READER OFF (etkin değil) opsiyonunu ayarlamış olabilirsiniz.	Notifikasyon ayarlar menüsünden GÖRSEL+AKUSTİK notifikasyonunu veya GÖRSEL DEĞİL notifikasyonunu ayarlayınız. ➔ MESAJ OKUYUCU, SMS MESAJLARI, NOTİFİKASYON AYARLARI Bölümü
Cep telefonunuzda olan bazı SMS mesajlarını Blue&Me TM SMS mesaj listesinde göremiyorsunuz.	Telefon seti sisteme bağlıyken, Blue&Me TM son 20 mesaj saklayabilme ve okuyabilme kapasitesine sahiptir. Diğer içeriklerdeki alınan mesajlar Blue&Me TM 'e iletilemez.	Blue&Me TM 'de saklanan SMS mesajlar aşağıdaki şekilde silinir ➔ MESAJ OKUYUCU, SMS MESAJLARI, SMS MESAJLARININ YÖNETİLMESİ VE TÜM SMS MESAJLARININ SİLİNMESİ Bölümü

BLUE&ME



66

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Blue&Me™ sistemi bazı mesajları veya mesajın bazı bölümlerini doğru olarak okumuyor.	Blue&Me™ sistemi, mesajın içinde geçen bazı özel harfleri yorumlayamaz.	-
Blue&Me™ sisteminin mesaj okuyucusu, gönderenin adı yerine telefon numarasını gösteriyor	Muhtemelen cep telefonunuzun kaydı esnasında telefon rehberinin kopyalanmaması veya - telefonunuzun sadece münferit numaralar yönetme fonksiyonunu desteklemesi durumunda - bazı numaraların kopyalanması seçilmiştir.	Cep telefonunuzun rehberini kopyalamak için ayarlar menüsünde gereken bölüme bakınız. ➔ AYARLAR FONKSİYONLARI, CEP TELEFONUNUN KAYDEDİLMESİ ve KULLANICI BİLGİLERİNİN YÖNETİLMESİ bölümü
Bazen mesaj göndereni aramak mümkün olmuyor	Bazı mesajlarda, örn. telefon operatöründen gelenlerde - gönderenin telefon numarası yok. Bu yüzden ARA opsiyonunu kullanamazsınız.	-

MEDIA PLAYER

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Ekrandaki gösterge: PARÇA YOK	<ul style="list-style-type: none"> - USB hafıza donanımında dijital bir ses dosyası bulunmamaktadır. - Bir elektrik kesintisi yaşandığında, örneğin araç aküsünün kutup başları söküldüğünde Blue&Me™ sistemi geçici olarak akım beslemesini kaybeder ve parça koleksiyonu tekrar oluşturulmalıdır 	<ul style="list-style-type: none"> - USB hafıza donanımınıza dijital ses dosyalarını, media playerin yönetimi ile ilgili yazılımınızda yer alan talimatlara uyarak kaydediniz.
Ekrandaki gösterge: “ Çalınacak parça bulunamadı ” Veya Blue&Me™ sistemi şunu söyler: “ USB donanımı bulunamadı ”	<ul style="list-style-type: none"> - Araca bağlı bir USB donanımı yok. - USB hafıza donanımınız, Blue&Me™ sistemi tarafından desteklenmemektedir. 	<ul style="list-style-type: none"> - USB donanımının Blue&Me™ sistemine bağlanması ile ilgili talimatlara uyunuz - USB donanımını aracın USB bağlantısından çekin ve USB donanımını tekrar takın. Tekrar açıldığında parça koleksiyonu tekrar oluşturulur.
Bir USB donanımının etkinleştirilmesinden ve kontak anahtarının MAR konumuna çevrilmesinden sonra müzik duyulmaz	Parça koleksiyonunu oluşturma işlemi birkaç dakika sürebilir.	Koleksiyonun oluşmasını bekleyin. Koleksiyonun oluşması uzun sürerse, USB donanımında bulunan dijital ses parçalarının sayısını azaltabilirsiniz.
Bir USB donanımının etkinleştirilmesinden ve aracın kontak anahtarının MAR konumuna çevrilmesinden sonra Blue&Me™ sisteminde arıza meydana gelir (örneğin şarkılar çalınmaz veya sesli mesajlar verilmez)	ŞİFRE fonksiyonu etkin bir USB donanımı kullanılmış olabilir	Bu fonksiyonu USB donanımından kapatınız.

BLUE&ME™

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Ekrandaki gösterge: PARÇA LİSTESİ YOK	Bağlanan USB donanımında herhangi bir çalma listesi mevcut değil	Parça dosyalarını yönetmek için kullanım yazılımınızı kullanmak suretiyle bilgisayarınızda bir liste oluşturun ve oluşturduğunuz listeleri USB donanımınıza ekleyin
Ekrandaki gösterge: GEÇERSİZ LİSTE	Liste arızalı veya geçersiz	<ul style="list-style-type: none">- Listenin .wpl formatında olmasına dikkat ediniz.- Blue&Me™ SİSTEMİNDE ÇALMA LİSTESİNİN OLUŞTURULMASI - ÖNERİLER bölümünde geçen talimatları dikkate alarak yeni bir liste oluşturunuz.- Sorun devam ederse, listeyi USB donanımınızdan siliniz.
Ekrandaki gösterge: BOŞ LİSTE	<ul style="list-style-type: none">- Liste parça dosyaları içermiyor- .wpl uzantılı dosyanın boyutu Blue&Me™ sisteminin hafızası için çok büyük- Liste, USB donanımınızda yer alan parça dosyaları ile ilgili isimler içermiyor	<ul style="list-style-type: none">- Listeyi USB donanımınızdan silin veya parça dosyalarını, parça dosyalarının yönetimi ile ilgili yazılımı kullanarak USB donanımınıza kopyalayınız.- Parça dosyalarının yönetimi ile ilgili yazılımı kullanarak listede bulunan şarkıların sayısını azaltınız.
Ekrandaki gösterge: BOZUK MEDIA	Dijital ses sistemi arızalı veya geçersiz	Arızalı dijital ses dosyalarını USB donanımınızdan siliniz;

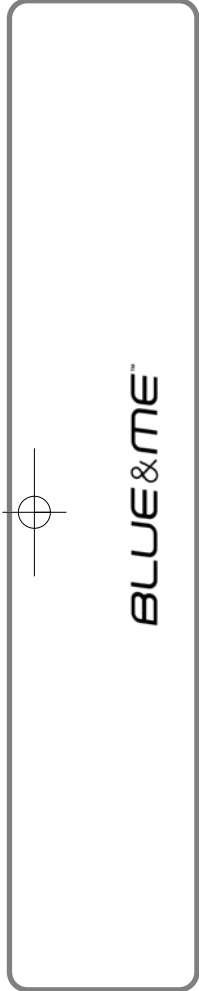
Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Araç radyosunun göstergesinde: MEDIAPLAYER USB donanımı olmadan USB bağlantı yerine bağlanmıştı	USB donanımı, kontak anahtarı STOP konumundayken araçtaki USB bağlantı yerinden çıkarıldı	<ul style="list-style-type: none">- Devreye alınan ses kaynağını değiştirmek için SRC/OK tuşuna veya ses sisteminin ön panelinde bulunan tuşlara basınız.- Kontak anahtarı MAR konumundayken USB donanımını aracın bağlantı yerine takın ve ardından çekip çıkarınız.- USB donanımı olmadan MEDIAPLAYER göstergesinin görüntülenmesini önlemek için, donanımı daima kontak anahtarı MAR konumundayken çekip çıkarmanız veya parça çalma işleminin USB donanımı araçtaki USB bağlantı yerinden çıkarılmadan önce (STOP sesli komutuyla) yarıda kesmeniz önerilir.
Ekrandaki gösterge: KORUNMALI BİLGİ	Çalınmak üzere seçtiğiniz ses parçaları, DRM vasıtasıyla korunmalıdır ve media playerda çalınmamaktadır	-
Blue&Me™ sistemi bir listede bulunan tüm dijital ses dosyalarını çalmıyor	Muhtemelen listeniz, çalınamayan DRM vasıtasıyla korunan dosyalar veya geçersiz ses dosya isimleri içeriyor	Ayrıntılı bilgi için lütfen UYUMLU USB HAFIZA DONANIMLARI bölümünü okuyunuz

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
Parça koleksiyonu, USB donanımında bulunan tüm dijital ses dosyalarını göstermiyor	<ul style="list-style-type: none"> - Parça koleksiyonunuz, parçanın çalınması esnasında dikkate alınmayan, DRM vasıtasıyla korunan dosyalar içeriyor - Müzik koleksiyonunuz, kitaplığa indirilebilen maksimum ses dosyası sayısını aşabilir (maksimum sayı dosya tipine bağlı olarak 12,000'den 16,000'e kadar değişebilir). - USB donanımında bulunan parça koleksiyonunuz, 20'nin üzerinde iç içe klasörler içerir 	-
Sesli komutun verilmesinden sonra Blue&Me™ sistemi, verdiğiniz komutun birinci seviyeye ait olmasına rağmen " Komut yok " der	Bu içe içe olan klasörlerin dijital ses dosyaları koleksiyona kopyalanmaz. Parça yarıda kesildiğinde veya bir CD çalar parçayı çalarken bazı komutlar mevcut olmaz	Parça beklemeye alınmışsa, parçanın tekrar çalınması için ESC tuşuna basın. Ardından tekrar sesli komut veriniz.
Daha önce devreye alınan aynı USB donanımı Blue&Me™ sisteminde parçanın tekrar çalınması için 10 saniyeden fazla süre talep eder	USB hafıza donanımı işleme hazır olmadan bilgisayarınızdan uzaklaştırıldı	USB hafıza donanımının Microsoft® Windows® XP kullanılarak tekrar yapılandırılması için Başlat menüsündeki Bilgisayarım opsiyonuna tıklayın, USB donanımının sağına tıklayın, Özellikler 'i seçin, Araçlar 'i seçin, "hata kontrolü" alanında yer alan "Şimdi kontrol et" tuşuna tıklayın, "Dosya sistem hatasını otomatik olarak düzelt" opsiyonunu seçin ve Başlat 'a tıklayın. Gelecekte bu sorunun yaşanmasını önlemek için USB donanımını, "donanımı güvenle kaldır" opsiyonunu kullanarak kaldırınız.

iPod

Sorun	Muhtemel sebep	Olası çözüm
iPod veya USB memory stick ile sistem aynı parçayı çalmaya devam ediyor veya bir sonraki parçaya geçmek için "forward" (ileri) butonuna basmak gerekiyor	Her şarkı için tekrar fonksiyonu kazara etkinleştirilmiş.	Menüde, "Track loop" (tek şarkı tekrar) veya "Cycle" (sürekli çalma) gibi özel bir maddeler vardır ve bunlar devre dışı bırakılmalıdır. Devre dışı bırakmak için: - direksiyon kumandalarındaki aktivasyon butonlarına basınız - sistem tarafından talep edilirse, net bir ton ile TRACK LOOP OFF (SÜREKLİ ÇALMAYI DEVRE DIŞI BIRAK) deyiniz - sistemden ses onay için bekleyiniz, TRACK LOOP DEACTIVATED (SÜREKLİ ÇALMA DEVRE DIŞI BIRAKILDI) diyecektir.
Blue&Me™'ye bağlı iPod şarj edilmemiş.	Kontak anahtarı MAR konumuna getirilerek araç çalıştırıldığında, iPod dolana kadar şarj edilir.	iPod'nuzun şarjının olması gerektiğini veya sistem şarj edene kadar birkaç dakika beklemeniz gerektiğini unutmayınız.

BLUE&ME



KİŞİSEL VERİLERİN KORUNMASI

Blue&Me™ sisteminin fonksiyonları, kişisel verilerin yönetilmesini de beraberinde getirir. Bu bilgileri izin verilmeyen bir müdahaleden korumak için **Blue&Me™** donanım aşağıdaki şekilde tasarlanmıştır:

- Serbest konuşma tertibatının fonksiyonlarıyla bağlantılı olan kişisel verilere (telefon rehberi ve son aramalar) sadece **Bluetooth®** kablosuz teknolojisini destekleyen cep telefonunun otomatik olarak tanınmasıyla erişilir;
- Donanım üzerinde yer alan kişisel veriler, **Blue&Me™** sisteminin özel fonksiyonları kullanılarak silinebilir.
- ➔ Kişisel verilerin silinmesine yönelik ayrıntılı bilgi edinmek için lütfen AYARLAR FONKSİYONU - KULLANICI BİLGİLERİNİN YÖNETİLMESİ bölümüne bakınız.

Not

Aracı müşteri hizmetleri ağı merkezinde bıraktıysanız, **Blue&Me™** sistemine kaydedilmiş kişisel verilerin başkaları tarafından elde edilebileceğini ve uygun olmayan şekilde kullanılabilceğini göz önünde bulundurun. Aracı, müşteri hizmetleri merkezine bırakmadan önce **Blue&Me™** sisteminde olan verileri ve telefon rehberini silmenizi tavsiye ederiz.

- ➔ Kullanıcı bilgilerinin ve telefon rehberinin silinmesine yönelik ayrıntılı bilgi edinmek için lütfen AYARLAR FONKSİYONU - KULLANICI BİLGİLERİNİN YÖNETİLMESİ bölümüne bakınız.

SİSTEM YAZILIMLARININ KULLANIMINA DAİR AÇIKLAMA

Bu sistem, bir lisans sözleşmesi yapılarak üreticiye devredilen yazılım içerir. Bu lisans sözleşmesini ihlal edecek yazılımdan çıkarım yapma, taklit etme, tersine mühendislik veya yazılımın yetkisiz kullanımı kesinlikle yasaktır.

Not

Blue&Me™ donanımının içine izinsiz şekilde erişim veya yazılımın lisanssız kurulumu garantinin sona ermesine sebebiyet verebilir ve kayıtlı bilgilerin güvenliğini olumsuz yönde etkileyebilir.

SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ ("EULA")

- Bir veya birden çok lisans satıcısı (Fiat Auto S.p.A.'nın yazılım tedarikçileri) adına lisans hakkı Fiat Auto S.p.A.'ya devredilmiş olan lisanslı yazılım içeren bir cihaz ("CİHAZ") satın aldınız. Bu tür yazılım ürünleri, mutimedya elemanları, baskı malzemesi ve online veya elektronik dokümantasyon ("YAZILIM") uluslararası fikri mülkiyet kanunları ve sözleşmeleri tarafından korunmaktadır. Bu YAZILIM lisansla devredilmiştir, satılmamıştır. Bütün hakları saklıdır.
- SON KULLANICI BU LİSANS SÖZLEŞMESİNİ ("EULA") KABUL ETMEMENİZ DURUMUNDA SİZDEN SİSTEMİ KULLANMAMANIZI VE YAZILIMI KOPYALAMAMANIZI RİCA EDİYORUZ. BUNUNLA BİRLİKTE SİZDEN VAKİT KAYBETMEDEN KULLANMAMIŞ OLDUĞUNUZ SİSTEMİ NASIL İADE EDECEĞİNİZİ ÖĞRENMEK ÜZERE FIAT AUTO S.p.A.'ya YÖNELMENİZİ RİCA EDERİZ. YAZILIMIN HER TÜRLÜ KULLANIMI, CİHAZIN KULLANIMI DA DAHİL OLMAK ÜZERE MEVCUT EULA'YI (VEYA ÖNCEDEN VERİLEN ONAYIN İZİNİNİ) KABUL ETTİĞİNİZİ BELİRTİR.

YAZILIM LİSANSININ ONAYLANMASI

EULA size aşağıdaki lisansı devreder:

- CİHAZ üzerine kurulan YAZILIM'ı kullanabilirsiniz.

BLUE&ME™

DİĞER HAKLARA VE SINIRLAMALARA DAİR AÇIKLAMA

- **Ses tanıma sistemi.** YAZILIM, ses tanıma sistemi olan bir veya birçok bileşen içeriyorsa, ses tanıma sisteminin esas itibarıyla istatistiksel bir işlem olduğunu ve ses tanıma sisteminde yaşanan hataların bir kısmının bu işlemden kaynaklandığını belirtmek isteriz. Ne Fiat Auto S.p.A. ne de tedarikçileri, ses tanıma sisteminin işlemi esnasında yaşanılacak hatalardan dolayı ortaya çıkan hasarlarından sorumludur.
- **“Tersine mühendislik”e, kaynak koda dönüştürmeye ve tersine çevirmeye yönelik kısıtlamalar.** Uygulanan ve bu sınırlama ile çelişmeyen yasanın açıkça ifade etmesi durumu hariç, ne YAZILIM’ın işletim sırrını araştırma, ne de yazılımı kaynak koduna dönüştürme veya tersine çevirme yetkiniz vardır.
- **Tekli EULA.** Son kullanıcı için tasarlanmış olan CİHAZ dokümantasyonu değişik çeviriler ve/veya birçok multimedya sürümleri (bir başka deyişle dokümantasyonda ve yazılımda) gibi bu EULA’nın değişik versiyonlarını içerebilir. EULA’nın değişik versiyonlarına da sahip olsanız, sahip olduğunuz lisans YAZILIM’ın sadece bir (1) kopyası için geçerlidir.
- **Kiralanamaz.** Fiat Auto S.p.A. tarafından verilen izinler hariç, YAZILIM’ı kiraya veya ödünç vermek yasaktır.
- **YAZILIM’ın aktarılması.** Mevcut EULA’ya uygun olarak nihai bütün haklarınızı sadece geride bir kopyasını bırakmamak ve alıcının mevcut EULA’nın şartlarını kabul etmesi suretiyle sistemi satarak veya aktararak ve yazılımı komple (bütün bileşenler, baskı malzemesi veya bilişim malzemesi, muhtemel güncellemeleri, bu EULA’yı ve kullanılabilir olduğu takdirde gerçeklik sertifikaları) aktararak devredebilirsiniz. YAZILIM güncelse aktarım, yazılımın önceki tüm sürümlerini kapsamalıdır.
- **Fesih.** EULA’da bulunan kullanım koşullarına uymamanız durumunda diğer bütün maddeleri ihlal etmediğiniz halde Fiat Auto S.p.A. veya Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçileri EULA’yı feshedebilir. Böyle bir durumda yazılımın ve yazılıma ait tüm bileşenlerin kopyalarını ortadan kaldırmalısınız.
- **Verilerin kullanımına yönelik izin.** Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçileri, satış noktaları ve/veya yetkili mümessilliklerin, YAZILIM ile ilgili olan ürün destek servisinin bir parçası olarak toplanan teknik bilgileri biriktirmelerini ve kullanmalarını kabul ediyorsunuz. Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçileri, satış noktaları ve/veya yetkili mümessilliği bu bilgileri sadece ürünleri geliştirmek ve size kişisel servis hizmetleri veya teknolojiler aktarmak amacıyla kullanabilirler. Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçileri, satış noktaları ve/veya yetkili mümessillik bu bilgileri diğer kişilere verebilir, fakat bunu sizi tanımlayacak şekilde yapamaz.
- **İnternete dayanan servis bileşenleri.** YAZILIM, internete dayanan servis hizmetlerinin kullanımına imkan tanıyan kullanımı kolaylaştıran bileşenleri kapsayabilir. Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçilerinin, satış noktalarının ve/veya yetkili mümessilliğinin sizin tarafınızdan kullanılan yazılım sürümünün ve/veya yazılıma ait bileşenlerinin otomatik olarak kontrol edilebileceğini ve sisteminize otomatik olarak yüklenebilen yazılım güncellemelerini ve eklerini gönderebileceğini kabul ediyorsunuz.

- **İlave yazılım/hizmetler.** YAZILIM, size ilk yazılım (“ilave bileşenler”) kopyasını aldıktan sonra Fiat Auto S.p.A.’ya, Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçilerine, satış noktalarına ve/veya yetkili mümessilliğe, size güncellemeleri, ekleri, tamamlama veya internete dayanan servis hizmetlerinin bileşenlerini YAZILIM’inıza gönderme veya kullanıma sunma imkanı tanır.
 - Fiat Auto S.p.A. size ilave bileşenler gönderirse veya kullanımınıza sunarsa ve beraberinde EULA’nın başka koşullarını teslim etmezse, bu bileşenler için de EULA’nın mevcut koşulları geçerlidir.
 - Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçileri, satış noktaları ve/veya yetkili mümessilliği, kullanımınıza ilave bileşenler sunar ve beraberinde EULA’nın başka koşullarını teslim etmezse, bu bileşenler için de EULA’nın mevcut koşulları geçerlidir. Fiat Auto S.p.A.’nın ilave bileşenini/bileşenlerini gönderen yazılım tedarikçileri veya satış noktaları sırf lisans imtiyaz sahibi olarak değerlendirilir.
 - Fiat Auto S.p.A., Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçileri ve satış noktaları, yazılımı kullanmanız dolayısıyla gönderilen veya kullanımınıza sunulan internete dayanan servis hizmetlerini sonlandırma hakkını saklı tutar.
- **Üçüncü şahısların sitelerine linkler.** YAZILIM size yazılımı kullanarak üçüncü şahısların sitelerine erişme imkanı sunabilmektedir. Üçüncü şahısların siteleri, Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçilerinin, satış noktalarının ve/veya yetkili mümessilliklerinin kontrol sahalarına dahil değildir. Ne Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçileri ne de satış noktaları veya yetkili mümessillikleri, üçüncü şahısların sitelerinin içeriğinden, üçüncü şahısların sitelerinde bulunan muhtemel linklerden veya üçüncü şahısların sitelerinin olası değişimlerinden veya güncellemelerinden veya (ii) internet üzerinden yapılan yayından veya üçüncü şahısların sitelerinden gelen herhangi bir aktarmadan sorumlu değildir. YAZILIM, üçüncü şahısların sitelerine linkler gönderirse sadece kolaylık olması açısından sunulur. Bir linkin atanması, Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçilerine, satış noktalarına ve/veya yetkili mümessilliklerine ait üçüncü şahıs sitelerinin lisansının elde edilmesi anlamına gelmemektedir.

BLUE&ME

GÜNCELLEME VE KURTARMA TAŞIYICISI

- Fiat Auto S.p.A.’nın yazılımı, sistemden ayrı olarak ROM çipi, CD ROM veya internetten indirilerek veya diğer araçlarla teslim edilmişse ve “Sadece güncelleme için” olarak tanımlanıyorsa, mevcut YAZILIM’ın bir yedeği olarak YAZILIM’ın bir (1) kopyasını sisteme kurabilir ve güncelleme YAZILIM’ın yer alan mevcut EULA dahil olmak üzere EULA’nın muhtemel ek koşullarına uygun olarak kullanabilirsiniz.

FİKRİ MÜLKİYET HAKLARI

Yazılımdaki ve yazılıma (yazılıma entegre edilen resimler, fotoğraflar, animasyonlar, video dosyaları, ses dosyaları, müzik, metinler ve “küçük uygulamalar” da dahil olmak üzere) yönelik bütün fikri mülkiyet başlıkları ve hakları, ilgili baskı malzemesi ve yazılımın tüm kopyaları Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçilerinin, satış noktalarının veya tedarikçilerinizin mülkiyetidir. Bu YAZILIM lisansla devredilir, satılmaz. Bastırılan malzemenin yazılım sistemine kopyalanmasına izin verilmez. Yazılımın erişim imkanı tanıdığı içerikteki ve içeriğe dönük bütün fikri mülkiyet başlıkları ve hakları, ilgili içerik sahibinin mülkiyetidir ve taklit ile fikri mülkiyet konusunda geçerli yasalar ve sözleşmeler ile korunabilir. Söz konusu bu EULA, size bu içerikleri kullanma hakkı vermez. Mevcut EULA çerçevesinde açıkça teslim edilmeyen bütün haklar Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçileri, satış noktaları ve tedarikçileriniz tarafından saklı tutulur. Yazılımın erişim imkanı sunduğu bir online servis hizmetinin kullanımı, bu servis hizmetlerinin ilgili kullanım koşulları tarafından düzenlenir. Bu yazılım sadece elektronik şekilde teslim edilmiş bir dokümantasyon içeriyorsa, söz konusu bu elektronik dokümantasyonun bir kopyasını yazdırabilirsiniz.

DIŞA AKTARIM İÇİN KISITLAMALAR

YAZILIM’ın ABD’nin ve Avrupa Birliği’nin dışı aktarımına ilişkin yasalarına uygun olduğunu kabul ediyorsunuz. ABD resmi makamlarının dışı aktarım (ABD dışı aktarım yönetimsel düzenlemeler) kararları ve ABD ve son kullanıcıya, son kullanıma ve şartlara ilişkin diğer yönetimlerin getirdiği kısıtlamalar dahil YAZILIM’a yönelik kullanılabilen ulusal ve uluslararası tüm kanunları dikkate alacağınızı taahhüt ediyorsunuz.

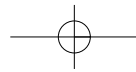
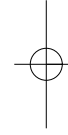
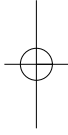
- **TİCARİ MARKA.** Bu EULA, Fiat Auto S.p.A.’nın yazılım tedarikçilerinin, satış noktalarının veya tedarikçilerinizin ticari markası veya servis marka ilişkisi size haklar sunmaz.

- **ÜRÜN ASİSTANI.** YAZILIM için olan ürün asistanı, Fiat Auto S.p.A.'nin yazılım tedarikçilerinden veya satış noktasından veya temsilciliğinden tedarik edilemez. Ürün asistanı için sizden CİHAZ'ın el kitabında belirtilen Fiat Auto S.p.A.'nin yetkili noktalarına yönelmenizi rica ederiz. Mevcut EULA hakkındaki tüm sorularınız için veya herhangi bir nedenden dolayı Fiat Auto S.p.A.'ya yönelmek istiyorsanız, sizden CİHAZ'ın dokümantasyonunda belirtilen yetkili noktalara bakmanızı önemle arz ederiz.
- **Belirli hasar durumlarında sorumluluk alınmaz.** KANUNLA YASAKLANAN ESASLAR HARİÇ FIAT AUTO S.p.A.'NİN YAZILIM TEDARİKÇİLERİ VE SATIŞ NOKTALARI, YAZILIMIN KULLANIMINA VEYA YÖNETİMİNE BAĞLI OLARAK ORTAYA ÇIKAN HER TÜRLÜ DOLAYLI, ÖZEL, MUKAVELE DIŞI VEYA TESADÜFİ HASARLAR İÇİN SORUMLULUK ALMAZ. BU KISITLAMA KARŞI ÖNLEMİN BAŞARIZLIĞA UĞRAMASI HALİNDE DAHİ UYGULANIR. FIAT AUTO S.p.A.'NİN YAZILIM TEDARİKÇİLERİ VE/VEYA SATIŞ NOKTALARI HİÇBİR KOŞUL ALTINDA İKİYÜZELLİ AMERİKAN DOLARININ (250.000 USD) ÜZERİNDEKİ MEBLAĞLAR İÇİN SORUMLU DEĞİLDİR.
- **UYGULANABİLİR GARANTİLER VE ÖZEL KOŞULLAR İÇİN BU KİTLE VEYA PROGRAMIN BASILI DOKÜMANLARI İLE BERABER VERİLEN GARANTİ KİTAPÇIĞINA BAKINIZ.**

BLUE&ME

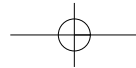
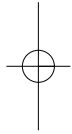


A series of 18 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for handwritten text.



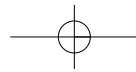
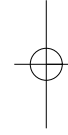
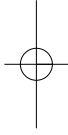


A series of 18 horizontal dotted lines spanning the width of the page, intended for text entry.



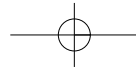
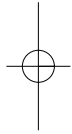


Multiple horizontal dotted lines for writing, arranged in a central column.





Area containing horizontal dotted lines for text entry.





Multiple horizontal dotted lines for writing.

