

## Kullanım Kılavuzu

iOS ve Android için Uygulama

# AVICSYNC app

## AVICSYNC Yazılım Son Kullanıcı Lisans Anlaşması

Bu AVICSYNC Yazılım Son Kullanıcı Lisans Anlaşması ("Anlaşma") siz, hem AVICSYNC mobil uygulamasını yükleyen birey hem de bireyin adına hareket ettiği herhangi bir bağımsız tüzel kişilik ("Siz" veya "Sizin") ile PIONEER CORPORATION ("Pioneer") arasındadır.

MOBİL UYGULAMAYI HERHANGİ BİR KURMA VEYA YÜKLEME GİRİŞİMİNDE BULUNMAK BU ANLAŞMANIN TÜM ŞARTLARINI KABUL ETTİĞİNİZ ANLAMINA GELİR. MOBİL UYGULAMAYI İNDİRME VE/VEYA KULLANMA İZİNİ AÇIKÇA SİZİN BU KOŞULLARA UYMANIZ ŞARTINA BAĞLIDIR. BU ANLAŞMANIN TÜM ŞARTLARINI KABUL ETMİYORSANIZ, MOBİL UYGULAMAYI KULLANMA İZİNİNİZ YOKTUR VE DURUMA GÖRE YÜKLEMİYİ DURDURMANIZ VEYA KALDIRMANIZ GEREKİR. MOBİL UYGULAMAYI İNDİRME VE/VEYA KULLANMA ÖNCESİNDE ONAYINIZ GEREKİYORSA, BU ONAY ELEKTRONİK OLARAK "TAMAM" TUŞU, ONAY KUTUSU VEYA BENZERİ EKİRAN ÖĞESİNE DOKUNULARAK VERİLECEKTİR. EKİRANIN HERHANGİ BAŞKA BİR KISMINA VEYA OR "HAYIR", "GERİ", "İPTAL" ÜZERİNE DOKUNULMASI, İNDİRME VEYA KULLANIMIN ETKİNLEŞMESİNİ YA DA GERÇEKLEŞMESİNİ ÖNLEYECEKTİR.

Pioneer, özellikle içerik sağlayıcıların lisans şartlarında, Uygulama Mağazalarının politikalarında, yürürlükteki yasalarda veya Pioneer lisans politikasında olabilecek değişikliklerden dolayı bu Anlaşmayı değiştirme veya tadil etme hakkını saklı tutar.

### 1. TANIMLAR

- 1.1. "AVICSYNC", Kafa Ünitesi ile Mobil Uygulamanın karşılıklı etkileşimi ile devreye sokulan bir dizi özellik ve fonksiyonu - temel navigasyonun yanı sıra - olan bir çözüm anlamına gelir.
- 1.2. "Uygulama Mağazası", Size mobil cihaz uygulamaları sunan elektronik mağaza ve onun sanal vitrinleri (örn. Apple Inc iTunes Store veya Google Inc Google Play Store) anlamına gelir.
- 1.3. "Kafa Ünitesi", bu Pioneer ürünü üzerinde gerçekleştirilen ve görüntülenen navigasyon yazılım ürünü ("Yazılım Ürünü") ile birlikte Pioneer araç içi eğlence haber ürünü anlamına gelir.

1.4. "In-app Satınalma", Sizin tarafınızdan Mobil Uygulama yoluyla (içinden) üçüncü taraf sağlayıcılar tarafından temin edilen elektronik olarak indirilebilen emtia (örn. haritalar ve diğer içerik) ve hizmetler (örn. hava durumu ve trafik) veya "TomTom Traffic" ve "HERE Places Search" dahil ancak bunlarla sınırlı olmayan işlevselliğin satınalmı, ödenmesi ve edinilmesi anlamına gelir.

1.5. "Mobil Uygulama", burada tanımlanan belirli akıllı telefonlar ve akıllı telefon işletim sistemlerinde çalışan, Yazılım Ürünü ile uyumlu ve Kafa Ünitesi ile eşleştirildiğinde AVICSYNCEye has işlevlerle özellikleri ve temel mobil navigasyon işlevlerini gerçekleştirme kabiliyeti olan navigasyon yazılım programı demektir. "Mobil Uygulama" terimi söz konusu yazılım programının hata düzeltmeleri, güncellemeleri, yükseltmeleri, değişiklikleri, iyileştirmeleri, yeni sürümleri ve yeni versiyonlarını kapsar.

### 2. PROGRAM LİSANSI

- 2.1. **Sınırlı Lisans.** Bu anlaşmanın sınırlamaları çerçevesinde, Pioneer Size sınırlı, münhasır olmayan ve devredilemez bir lisans (alt-lisans olarak verme hakkı olmaksızın) verir: (a) Mobil Uygulamanın tek bir kopyasını yetkili bir Pioneer bayisinden ("Yetkili Kullanım") satın alındığı ülkede sadece Sizin kişisel amacınıza yönelik olarak, bu Anlaşmaya uygun bir şekilde Kafa Üniteniz ile kullanmak için akıllı telefonunuza yüklemek; ve (b) Yalnız yedekleme amacıyla, tüm başlıklar ve ticari markalar, telif hakları ve sınırlı haklar bildirimlerinin kopya üzerinde çoğaltılması şartıyla Mobil Uygulamanın bir kopyasını çıkarmak.
- 2.2. **Sınırlamalar.** Mobil Uygulamayı bu anlaşmada açıkça izin verilenin dışında kopyalayamaz veya kullanmayacaksınız. Mobil Uygulama transfer edilemez, alt lisans verilemez, kiralanamaz, finansal kiralama yapılamaz veya ödünç verilemez ya da üçüncü taraf eğitimi, ticari zaman bölüşümü veya servis bürosu için kullanılamaz. Uygulanabilir yasa ile açıkça izin verilen ölçüye kadar ve ardından yalnız planladığınız fiilleri Pioneer'e yazılı olarak bildirmek suretiyle gerçekleştirme dışında kendiniz veya herhangi bir üçüncü taraf

üzerinden Mobil Uygulama üzerinde değişiklik, tersine mühendislik, makine kodundan sembolik koda çevirme veya kaynak kodu oluşturma yapamazsınız.

2.3. **İşlevsellik.** Bu Mobil Uygulama, satınalma şartlarına bağlı olarak, satın alınan In-app Satınalma Öğesinin işlevselliğini veya karakteristiklere bağlı olarak içerik dosyalarının stil ve biçimini sınırlandırabilen DRM (Dijital Haklar Yönetimi) ile korunmuş olmaları halinde Inn-app Satınalma Öğesinin bazı içerik dosyaları ile düzgün çalışmayabilir. Mobil Uygulama, münhasıran Mobil Uygulama ve ilişkili içerik veritabanlarının özellik ve hizmetlerinin hassasiyet ve güvenilirliğini geliştirmek ve iyileştirmek amacıyla kullanılmak üzere Sizin tarafınızdan Mobil Uygulama kullanımına bağlanan verileri (örn. hareket/rotalı verileri ve kullanıcı etkileşim verileri) toplayabilir, üçüncü taraf ortakların veritabanına iletebilir ve bazı hallerde depolayabilir. Bu tür veri toplama Sizin tarafınızdan her an ilgili menü içerisinden devre dışı bırakılabilir veya etkinleştirilebilir. Toplanan veriler her zaman anonimdir, hiç bir şekilde Sizin kişisel bilgileriniz veya Sizin kendinizle ilişkili değildir.

2.4. **Mülkiyet.** Pioneer veya onun lisansörü Mobil Uygulamada ve onun türevlerindeki tüm hakları, başlıkları ve tüm patent, telif hakkı, ticari marka, ticari sır ve diğer fikri mülkiyet haklarından kaynaklanan kazançları saklı tutar. Bu Anlaşmada zikredilen sınırlı lisansın ötesinde açık veya zımnı hiçbir başka hak edinemezsiniz.

### 3. KULLANIM KOŞULLARI

3.1. Mobil Uygulama veya In-app Satınalma öğesinin Uygulama Mağazasından kaldırılabilmesini ve Pioneer'in tamamen kendi takdirine bağlı olarak In-app Satınalma Öğesinin tedarik ve erişimini sürdürmeme hakkını saklı tutacağını tanıyor ve kabul ediyorsunuz.

3.2. Mobil Uygulama ve onun işlevselliğinin Sizin kişisel kullanımınız için amaçlandığını ve In-app Satınalma Öğelerinin yeniden satılmayacağı, ya da normal olarak eşleştirilmiş Kafa Ünitesi ile aracı kullanan grup (örn. aile) dışındaki üçüncü taraflara verilemeyeceğini kabul ediyorsunuz. Normal seviyeleri aşan kullanım, hileli kullanım

veya herhangi bir kanunsuz amaca yönelik kullanımı In-app Satınalma Öğesine erişim hakkının askıya alınması veya iptal edilmesine yol açabilir.

3.3. In-app Satınalma Öğesinin genel olarak tüm ülkelerde veya tüm dillerde bulunmadığını, ayrıca farklı ülkelerde farklı şartlar ve servis karakteristiklerinin uygulanabileceğini kabul ediyorsunuz. Belirli In-app Satınalma Öğesinin kullanımı belirli ülkelerde yasaklanmış olabilir. Ülkeye özgü düzenlemelere uymak Sizin sorumluluğunuzdadır. Pioneer, In-app Satınalma Öğesinin kanunsuz kullanımından kaynaklanan sonuçlara yönelik sorumluluğunu hariç tutar ve kanunsuz kullanımdan dolayı yetkili merciler veya üçüncü taraflardan talep edilebilecek tüm hak iddialarından doğabilecek zararlar tarafınızdan tazmin edilecek ve Pioneer ile onunun lisansörü suçsuz tutulacaktır.

3.4. **Kişisel veri senkronizasyonu.** Mobil Uygulama ile ilişkili Kafa Ünitesi arasında kişisel verileri (örn. navigasyon geçmişi, favoriler, vb.) senkronize etmeyi seçerseniz, bu tür bilgiler üçüncü taraflarca mobil cihaz veya Kafa Ünitesi dışına veya Pioneer'e transfer edilmez, erişilmez veya önbelleğe alınmaz.

3.5. Tam kapsamlı AVICSYNÇ işlevlerin kullanmak için Mobil cihazın halka açık İnternet bağlantı kapasitesi ve geçerli İnternet bağlantı aboneliği olmalıdır. Bu tür İnternet bağlantısından doğan abonelik ücretlerinden Siz sorumlusunuz.

3.6. Kafa Ünitesini Wi-Fi, USB veya Bluetooth aracılığıyla İnternete bağlamak için "mobil hotspot" özelliğinin etkinleştirilmesi gerekebilir ve bazı mobil ağ operatörleri bu tür özellikleri mobil cihaz üzerinde yasaklayabilir veya devre dışı bırakabilir veya başka türlü mobil ağlara erişimi kısıtlayabilir, o nedenle Sizin ağ operatörü ile yaptığınız sözleşmenin şartlarını gözden geçirmeniz önerilir.

3.7. Mobil Uygulama ile çalışan Kafa Ünitelerinin modelleri Pioneer'in bölgesel yan kuruluşları, şubeleri veya satış ofislerinin ilgili web sitelerinde listelenmiştir.

3.8. Mobil Uygulama ile uyumlu olan mobil cihaz türleri Pioneer'in bölgesel yan kuruluşları,

şubeleri veya satış ofislerinin ilgili web sitelerinde listelenmiştir. Mobil Uygulama başka cihaz türleri veya OS sürümleri üzerinde çalışabilir, ancak bu tür kullanım Pioneer tarafından hiçbir şekilde desteklenmez veya önerilmez.

- 3.9. Mobil Uygulama sadece tek bir Kafa Ünitesine eşleştirilebilir ve ilişkilendirilebilir. Başka bir Kafa Ünitesi ile eşleştirme içerik lisanslarına yol açar ve indirmeler Size kullanım dışı olur.
- 3.10. Mobil cihazdan İnternete erişim sağlanması Sizin sorumluluğunuzdadır. Herhangi bir bölgede veya zamanda internet bağlantısının veya içerik sunucuların kapasite sınırlamaları yüzünden yavaş bağlantı veya bağlantı sağlanamaması yaşanabileceğini kabul ediyorsunuz. In-app Satınalma Ögesinin kullanımının veri trafiği (aşağı ve yukarı yükleme) oluşturacağını ve ödemeniz gereken veri hizmetinde ücret artışına yol açabileceğini kabul ediyorsunuz.
- 3.11. Yurtdışında bulunduğunuzda veya başka bir mobil ağda dolaşım yaparken İnternete mobil veri hizmeti üzerinden erişmeniz halinde söz konusu verilerin (örn. bağlı servis verileri, In-app Satınalma indirmeleri, anonim veri toplama) iletimi özel dolaşım ücretlerine yol açabilir. Bu tür ücretlerin önüne geçmek için dolaşım da iken mobil veri hizmetlerini devre dışı bırakmak Sizin sorumluluğunuzdadır.
- 3.12. In-app Satınalma ile sağlanan birbirine komşu ülke haritalarının sürümleri farklı ise bir diğerinde iyi çalışmayabileceğini kabul ediyorsunuz.
- 3.13. **“TomTom Traffic” için uygulanan koşullar:**  
Ne trafik bilgileri ne de bunların türevleri tarafınızdan şunlar için kullanılacaktır (i) tarihi veri amacıyla (bilgi toplanması veya analizini sağlamak için veri depolama yapılması dahil ancak bunlarla sınırlı değil); (ii) yayınlama ve herhangi bir üçüncü partinin kullanımına sunma; ve (iii) hız kameraları, hız kapanları veya başka hız izleme cihazları montajı için potansiyel konumlar seçilmesi dahil ancak bunlarla sınırlı olmaksızın trafik yasalarının uygulanması.
- 3.14. **“HERE Places Search” işlevine uygulanan**

#### **şartlar:**

Siz şunları yapamazsınız (i) HERE Places Hizmetinin performansına müdahalede bulunmak; (ii) HERE Places Hizmetinden çıkarılan içerik veya bilgileri ya da buradan edinilen bilgilerin komple yığın indirmeleri veya toplu beslemelerini yapmak, HERE Places Hizmetinin ya da buradan çıkarılan bilgilerin erişimi veya analizi için kıyaslama yöntemleri, örn. robotlar kullanmak, ve (iii) HERE Places Hizmeti veya buradan çıkarılan bilgileri değiştirmek veya hileli kullanmak ya da Hizmet sağlayıcının önceden yazılı onayı olmadan HERE Places Search işlevinin varsayılan ayarlar işlemini veya görünüm ve hissini (görüntülenen logolar, terimler ve bildirimler dahil ancak bunlarla sınırlı olmaksızın) değiştirmek; veya (iv) HERE Places Hizmeti veya buradan çıkarılan bilgileri herhangi bir yasadışı, müteceviz, müstehcen, pornografik, taciz edici, hakaretamiz veya başka türlü uygunsuz içerik veya materyal ile bağlantılı olarak kullanmak.

#### **4. GARANTİ FERAGATNAMESİ**

MOBİL UYGULAMA İLE KULLANDIĞINIZ IN-APP SATINALMA ÖGESİ İÇİN SINIRLAMA OLMAKSIZIN IN-APP SATINALMA ÖGESİNİN BURADA ZİKREDİLEN LİSANS ŞARTLARI VE SINIRLAMALARI İLE ÜÇÜNCÜ TARAF SAĞLAYICILAR TARAFINDAN UYGULANAN HERHANGİ BAŞKA KULLANIM ŞARTLARINA UYMANIZ DAHİL, IN-APP SATINALMA ÖGESİNDE BULUNAN TELİF HAKKI, TİCARİ MARKA VE DİĞER FİKRİ MÜLKİYET HAKLARINDAN MÜNHASIRAN SORUMLUSUNUZ. MOBİL UYGULAMA VE IN-APP SATINALMA ÖGESİ HİÇBİR BEYAN VEYA GARANTİ OLMAKSIZIN “OLDUĞU GİBİ” TEMİN EDİLİR VE BUNLARI RİSKİ SADECE SİZE AİT OLMAK ÜZERE KULLANMAYI KABUL EDİYORSUNUZ. MOBİL UYGULAMANIN KONUM VERİLERİ VEYA HARİTA VERİLERİ TAM DOĞRU OLMAYABİLİR VE SADECE TEMEL NAVİGASYON AMACINA YÖNELİKTİR VE KESİN KONUM BİLGİSİNİN GEREKTİĞİ VEYA YANLIŞ, HATALI VEYA EKSİK KONUM VEYA YAZILIM VEYA HARİTA VERİSİNİN ÖLÜM, KİŞİSEL YARALANMA, MAL VEYA ÇEVRE ZARARINA YOL AÇABİLECEĞİ DURUMLARDA GÜVENİLMESİ AMAÇLANMAMIŞ YA DA İZİN VERİLMEMİŞTİR. IN-APP SATINALMA ÖGESİ ÜZERİNDEN SAĞLANAN BİLGİLER GERÇEK ZAMANLI OLARAK GÜNCELLENMEZ VE GERÇEK HAYAT DURUMLARINI YA DA OLAYLARINI TAM DOĞRU

OLARAK YANSITMAYABİLİR. UYGULANABİLİR YASALARIN İZİN VERDİĞİ AZAMI SINIRA KADAR PIONEER MOBİL UYGULAMAYA VE SİZİN MOBİL UYGULAMAYI IN-APP SATINALMA ÖĞESİ İLE KULLANMANIZA İLİŞKİN TİCARETE ELVERİŞLİLİK, BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK, TATMİN EDİCİ KALİTE, HASSASİYET, MÜLKİYET VEYA İHLAL ETMEME VEYA MOBİL UYGULAMA PROGRAMININ KESİNTİSİZ VEYA HATASIZ ÇALIŞACAĞININ HERHANGİ BİR GARANTİSİ DAHİL HER TÜRLÜ AÇIK YA DA ZİMNİ, YASAL VEYA PERFORMANS BİÇİMİ, İŞLEM BİÇİMİ VEYA TİCARİ GELENEKTEN KAYNAKLANAN TÜM GARANTİLERİ AÇIKÇA REDDEDER.

## 5. İSTİSNALAR VE SORUMLULUĞUN SINIRLANDIRILMASI

- 5.1. Pioneer, onun yan kuruluşları veya lisansörleri bu Anlaşma veya onun konusu ile bağlantılı olarak, herhangi bir sorumluluk teorisi altında, söz konusu zarar olasılığından haberdar edilmiş veya söz konusu zararlar öngörülebilir olsa bile herhangi bir dolaylı, arızı, özel, sonuçsal veya cezai zararlardan veya kar, ciro, iş, birikim, veri, kullanım kayıpları veya ikame satınalım bedelinden hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz. Tüm zararlar için Pioneer'in sorumluluğu hiçbir şekilde Sizin bu Anlaşma kapsamında Pioneer'e veya yan kuruluşlarına ödediğiniz gerçek miktarları geçemez. Taraflar bu Anlaşmadaki sorumluluk sınırları ve risk dağılımının Mobil Uygulama fiyatına yansıtıldığını ve taraflar arasındaki pazarlığın esas elemanları olduğunu kabul ederler; bunlar olmaksızın Pioneer Mobil Uygulama teminini ve bu Anlaşmayı yapmayacaktı.
- 5.2. Bu Anlaşmada kapsanan garantilerin ve sorumluluğun sınırlandırılması ve bunlardan kurtulma tüketici olarak Sizin yasal haklarınızı etkilemez veya zayıflatmaz ve Size yalnızca bulunduğunuz yerdeki yargı yasalarının söz konusu sınırlama veya kurtulmalara izin verildiği ölçüde uygulanacaktır.

## 6. İHRACAT KONTROL VE KANUN VE YÖNETMELİKLERE UYGUNLUK

Amerika Birleşik Devletleri yasası ve Mobil Uygulamanın edinildiği yerdeki yargının yasaları tarafından yetki verilmediği sürece Mobil

Uygulamayı kullanamaz veya başka şekilde yeniden ihraç edemezsiniz. Özellikle ancak sınırlama olmaksızın Mobil Uygulama (a) ABD ambargosu uygulanan ülkelere (b) ABD Hazine Bakanlığı'nın Özel Olarak Belirlenmiş Vatandaşlar Listesi veya ABD Ticaret Bakanlığı Reddedilmiş Kişiler Listesi veya Tüzel Kişi Listesinde bulunan bir kimseye ihraç veya yeniden ihraç edilemez. Mobil Uygulamayı kullanarak söz konusu ülkeler veya listelerde bulunmadığınızı taahhüt ve garanti ediyorsunuz. Aynı zamanda Mobil Uygulamayı nükleer, menzilli veya kimyasal ya da biyolojik silahların geliştirme, tasarım, imalat veya üretimi dahil olmak üzere, sınırlama olmaksızın Amerika Birleşik Devletleri kanunları tarafından yasaklanan herhangi bir amaç için kullanmayacağınızı kabul ediyorsunuz.

## 7. ABD HÜKÜMETİ SINIRLI HAKLAR

Mobil Uygulama 48 C.F.R. §252.227-7014(a) (1) (2007) ve 252.227-7014(a)(5) (2007) içinde tanımlanan terimler çerçevesinde "ticari bilgisayar yazılımı"dır. Mobil Uygulamaya yönelik olarak ABD Hükümeti'nin hakları geçerli olduğu üzere 48 C.F.R. § 12.212 (Bilgisayar yazılımı) (1995) ve 48 C.F.R. §12.211 (Teknik veri) (1995) ve/veya 48 C.F.R. §227.7202-3 gereğince bu lisans ile sınırlandırılmıştır. Bu itibarla, Mobil Uygulamanın lisansı ABD Hükümeti son kullanıcılarına şu şartlarla verilmektedir: (a) bu terimin 48 C.F.R. §2.101 içinde genel olarak tanımlandığı ve DFAR 212.102 içinde kapsandığı gibi yalnız "ticari malzemeler" olarak; ve (b) yalnız bu lisans gereğince halka verilen sınırlı haklar ile. ABD Hükümeti ve onun kullanıcılarına hiçbir surette diğer kullanıcılara bu lisans ile sağlanandan daha fazla haklar verilmeyecektir. Üretici şirket Pioneer Corporation, 1-1 Shin-Ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanağawa-Ken, 212-0031 Japonya

## 8. ZARAR ZİYAN VE İHLAL İÇİN YASAL YOLLAR

Bu anlaşmanın şartlarının herhangi bir ihlalinin Pioneer'e yalnızca parasal tazminatların yetersiz kalacağı telafi edilemez zararlar vereceğini kabul ediyorsunuz. Pioneer'in hak kazanabileceği tazminatlar ve herhangi başka yasal yollara ilaveten, bu Anlaşmanın gerçek ihlali, ihlal tehdidi veya sürekli ihlali önlemek için Pioneer'in ihtiyacı tedbir alabileceğini kabul ediyorsunuz.

## 9. FESİH

Sizin herhangi bir hükmü ihlal etmeniz halinde Pioneer bu Anlaşmayı fesh edebilir. Bu anlaşmanın fesh edilmesi halinde, icra edildiği Pioneer'e yazılı olarak teyit edilerek Mobil Uygulamayı kullanmayı bırakacak ve bulunduğu akıllı telefondan kalıcı olarak silecek ve Mobil Uygulamanın elinizdeki tüm kopyalarını imha edeceksiniz. Bölümler 2.2, 2.3, 2.4, 4, 5, 6, 8, 9 ve 10 bu Anlaşmanın feshinden sonra yürürlükte kalacaktır.

## 10. GENEL KOŞULLAR

10.1. **Bölünebilirlik ve Feragat.** Bu Anlaşmanın herhangi bir hükmünün kanunsuz, geçersiz veya başka türlü uygulanamaz olması halinde bu hüküm mümkün olduğu kadarıyla icra edilecek veya icra edilme yeteneği yoksa, bu Anlaşmadan bölünmüş addedilecek ve çıkarılacak ve kalan kısım tam olarak yürürlükte kalmaya devam edecektir. Bu Anlaşmadaki herhangi bir yükümlülüğün yerine getirilmemesi veya ihlal edilmesinden taraflardan birinin feragat etmesi başka veya müteakip yerine getirmeme veya ihlali feragat etmeyecektir.

10.2. **Devir işlemi yapılamaz.** Bu Anlaşmayı veya uhdesindeki herhangi bir hakkı ya da yükümlülüğü gönüllü veya gönülsüz, kanun hükmü uyarınca veya başka şekilde olsun, Pioneer'in önceden yazılı onuru olmadan devredemez, satamaz, transfer edemez veya başka türlü elden çıkaramazsınız. Sizin tarafınızdan yapılacak herhangi bir devir, transfer veya yetki devri iddiası hükümsüzdür. Yukarıda geçenler uyarınca, bu Anlaşma bağlayıcı olacak ve tarafların ve onların ilgili halefleri ve devredilenleri lehine yürürlüğe girecektir.

10.3. **Geçerli Kanunlar ve Tahkim.** Bu Anlaşma ve bundan veya bununla bağlantılı olarak kaynaklanan tüm meselelerde hukuk kuralları yok tercihi haricinde Japonya'nın uygulanabilir yasa ve yönetmelikleri hükmedici ve yorumlayıcı olur. Bu Anlaşma ile ilgili olarak herhangi bir ihtilaf, hak talebi veya uyuşmazlık Japonya Ticari Tahkim Kurulunun Ticari Tahkim Kuralları gereğince Tokyo, Japonya'daki nihai ve bağlayıcı karara tabi olacaktır. Uluslararası Mal Satımına İlişkin Birleşmiş Milletler Sözleşmesi'nin

uygulanması açıkça devre dışı bırakılmıştır.

10.4. **Anlaşmanın Bütünlüğü.** Bu Anlaşma, Mobil Uygulamaya ilişkin olarak Pioneer ile sizin aranızdaki tüm anlaşmadır ve konuyla ilgili yazılı ya da sözlü olsun önceki tüm cari anlaşma veya taahhütleri hükümsüz kılar. Bu Anlaşma Pioneer'in önceden yazılı ve açık onayı olmaksızın değiştirilemez veya tadil edilemez ve başka hiçbir fiil, belge, kullanım ve teamül bu Anlaşmayı tadil etmiş veya değiştirmiş sayılmayacaktır.

Modelinizi doğru şekilde kullanabilmek için lütfen bu talimatları sonuna kadar okuyun.



## Önemli

Örneklerde gösterilen ekranlar, geçerli ekranlardan farklı olabilir. Ekranlar performans ve işlev geliştirmesi bakımından bildirimde bulunmadan değiştirilebilir.

### 01 Giriş

- Kılavuza genel bakış **8**
  - Bu kılavuz nasıl kullanılır **8**
  - Bu kılavuzda kullanılan uyaşımalar **8**
  - Bu kılavuzda kullanılan terimler **8**

### 02 AVICSYNC işlevini kullanmadan önce bu bölümü mutlaka okuyun

- AVICSYNC App nedir? **9**
- Uyumluluk ve bağlanabilirlik **9**
  - AVICSYNC uyumluluğu **9**

### 03 AVICSYNC işlevini kullanmadan önceki hazırlıklar

- AVICSYNC uygulama yüklemesi **11**
- GPS işlevinin ayarı **11**
- İlk başlatmada **11**
  - Bölgenizin haritasını yükleme **12**
  - Dil ayarlama **12**
- Normal başlatma **13**
- Ekranlar nasıl kullanılır **13**
  - AVICSYNC bağlantısı ile ilgili tuşlar **14**
- iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemi ile ilişkilendirme **14**
  - İlişkilendirilmiş bir iPhone veya akıllı telefonu (Android) düzenleme **15**
  - İlişkilendirilmiş bir iPhone veya akıllı telefonu (Android) manüel olarak bağlama **16**
- AVICSYNC uygulaması üzerinden navigasyon ile ilgili içerik satın alma **16**

### 04 Çevrimiçi hizmetleri kullanma

- Çevrimiçi bir hizmeti etkinleştirme **17**
- Çevrimiçi trafik bilgilerini alma **17**
  - Trafik bilgileri özelliğini açma **17**
  - Trafik listesini görüntüleme **18**
  - Harita üzerinde trafik olaylarını denetleme **18**
  - Rotanız üzerinde trafik olayları meydana geldiği zaman **18**
- Park bilgilerini denetleme **19**
- Petrol fiyatlarını tarama **20**
- Hava durumu bilgilerini tarama **20**
- Çevrimiçi arama kullanma **21**

### 05 Diğer işlevler

- AVICSYNC uygulaması üzerinde geçerli durumda ayarlı hedefi seçme **22**
- Yaya modunu kullanma **22**
  - Son hedefe bir yürüyüş rotası ayarlama **22**
  - Aracınıza dönmek için yürüyüş rotası ayarlama **22**
- Resme göre bir yer arama **23**

### 06 Navigasyon tercihlerini özelleştirme

- Araç içi navigasyon ayarlarını özelleştirme **24**
  - "Ayarlar" seçeneklerinin her birinde bulunan bilgiler **24**
- AVICSYNC uygulama ayarlarını özelleştirme **25**
  - "Ayarlar" seçeneklerinin her birinde bulunan bilgiler **26**

### Ek

- Çevrimiçi hizmet sağlayıcıları **27**
- Telif hakkı ve ticari marka **27**

## Kılavuza genel bakış

### Bu kılavuz nasıl kullanılır

### Bu kılavuzda kullanılan uylaşimler

Bu kılavuzda yer alan talimatlar, AVICSYNC uygulaması kullanıldığında araç içi navigasyon sisteminizdeki veya araç içi navigasyon sisteminizle iPhone ya da akıllı telefon (Android) cihazınız üzerindeki AVICSYNC uygulaması arasındaki işlevsel farklılıklara odaklanmıştır. Diğer işlemler esas olarak araç içi navigasyon sisteminin çalışma şekli ile aynıdır. Diğer işlemler hakkında bilgi için lütfen araç içi navigasyon sisteminize ait kullanım kılavuzunu okuyun.

İlerlemeden önce, bu kılavuzda kullanılan uylaşimler ile ilgili aşağıdaki bilgileri okumak için bir kaç dakikanızı ayırın. Bu uylaşımlara aşina olmanız yeni ekipmanınızı kullanmayı öğrenirken size çok yardımcı olacaktır.

- Araç içi navigasyon sisteminiz üzerindeki düğmeler **BÜYÜK HARFLER, KALIN** olarak gösterilmiştir: (örn.) **HOME** düğmesi, **MODE** düğmesi.
- Menü seçenekleri, ekran başlıkları ve işlev bileşenleri, **kalın** olarak ve çift tırnak işaretiyle “ ” tarif edilmiştir: (örn.) **“Sistem”** ekranı veya **“Ses”** ekranı
- Ekranda kullanılabilen dokunmatik ekran tuşları köşeli parantez [] içinde **kalın** olarak belirtilir: (örn.) **[Disc]**, **[AV Kaynağı Ayarları]**.
- Ekstra bilgi, alternatifler ve diğer notlar aşağıdaki formatta sunulur: (örn.)  Ev konumu henüz ayarlanmamışsa, önce konumu seçin.
- Aynı ekrandaki diğer tuşların işlevleri, açıklamanın başında bir **■** işareti ile gösterilir:

(örn.)

- **[Tamam]** üzerine dokunursanız giriş silinir.
- Başvurular şöyle belirtilir: (örn.) **➔** İşlemlerin ayrıntıları için bkz. sayfa 13'deki *Ekranlar nasıl kullanılır* konusuna.
- Bu kılavuzdaki örneklerde Avrupa modelinin ekran görüntüleri kullanılmıştır.

### Bu kılavuzda kullanılan terimler

#### “Harici depolama aygıtı (USB, SD)”

SD bellek kartı, SDHC bellek kartı ve USB bellek aygıtı toplu olarak “harici depolama aygıtı (USB, SD)” şeklinde adlandırılmıştır. Sadece USB bellek belirtiliyorsa, “USB depolama aygıtı” olarak adlandırılmıştır.

#### “SD bellek kartı”

SD bellek kartı ve SDHC bellek kartı toplu olarak “SD bellek kartı” şeklinde adlandırılmıştır.

#### “Araç içi navigasyon sistemi”

Satın aldığınız ve iPhone ya da akıllı telefon (Android) cihazınız üzerindeki AVICSYNC uygulaması ile ilişkili Pioneer navigasyon sistemi bu kılavuzda “araç içi navigasyon sistemi” olarak adlandırılmıştır. **■**

## AVICSYNC işlevini kullanmadan önce bu bölümü mutlaka okuyun

### ÖNEMLİ

- AVICSYNC için premium hizmetlerin kullanımını ücretli abonelik gerektirir ve tüm ülkelerde hizmetlerin hepsi bulunmaz. Lütfen daha fazla bilgi için web sitemize bakın.
- Yurt dışında bulunduğunuz sırada bağlı hizmetleri kullanırsanız cep telefonu sağlayıcınız tarafından ilave dolaşım ücretlendirmesi yüklenebilir.
- iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızdaki Veri Planı sınırsız veri kullanımını desteklemiyorsa, Wi-Fi dışındaki ağlar üzerinden uygulama-tabanlı bağlı içerik erişimi için operatörünüz ek ücretlendirme yapabilir.
- Arama sonuçları, düzenlemeler, fiyatlar, vs. gibi içerik sağlayıcı tarafından gönderilen bilgilerin gerçek duruma uygun olması gerekemeyebilir. Bilgilerden referans amacıyla yararlanın.
- Uyumluluğu sağlamak için her zaman **AVICSYNC App** uygulamasının en son sürümünü kullanın.

### Sınırlamalar:

- App-tabanlı bağlı içeriğe erişim, akıllı telefonunuzun İnternet'e bağlanmasına imkan tanımak amacıyla, cep telefonu ve/veya Wi-Fi ağı kapsama alanının bulunmasına bağlı olacaktır.
- Servis kullanılabilirliği coğrafi açıdan bölge ile sınırlı olabilir. İlave bilgi için bağlı içerik servis sağlayıcısına başvurun.
- Bu ürünün bağlı içeriğe erişim kabiliyeti önceden haber vermeksizin değişikliğe tabidir ve aşağıdakilerin herhangi biri tarafından etkilenbilir: Akıllı telefonun gelecekteki ürün yazılım sürümleri ile uyumluluk sorunları; akıllı telefona yönelik bağlı içerik uygulamalarının gelecekteki sürümlerinin uyumluluk sorunları; sağlayıcısı tarafından bağlı içerik uygulamalarında veya hizmette yapılan değişiklikler veya hizmete devam etmeme.
- Pioneer, hatalı veya kusurlu app tabanlı içerikten kaynaklanabilecek hiçbir sorundan sorumlu değildir.

- Desteklenen uygulamaların içerik ve işlevselliği App sağlayıcılarının sorumluluğundadır.

## AVICSYNC App nedir?

**AVICSYNC App**, iPhone veya akıllı telefonun uyumlu bir Pioneer araç içi navigasyon sistemine bağlanması için kullanılabilecek dinamik bir yardımcı uygulamadır.

Bağlantı yapıldığında araç içi navigasyon sistemi kişiler, navigasyon geçmişi, planlanan rotalar, POI favorileri ve hatta aracınızı park ettiğiniz yer gibi bilgileri paylaşmak üzere iPhone veya akıllı telefonla (Android) iletişim kurar.

**AVICSYNC App** ile, navigasyon sisteminiz aynı zamanda arzu edilen hedefe ulaşmak için ihtiyacınız olan tüm bilgilere sahip olmanızı sağlamak amacıyla gerçek zamanlı yerel arama ve hava durumu, trafik, park yeri ve petrol fiyatı verilerine bakma gibi Premium bağlı hizmetlere de erişebilirsiniz.

Pioneer ön panel navigasyon deneyimini artırmanın yanı sıra, **AVICSYNC App** aynı zamanda bağımsız bir navigasyon uygulaması olarak da çalışır. Bu da, aracınızda olmasanız bile Pioneer tarafından sunulan hassas dönüşten dönüş navigasyona daima erişebileceksiniz demektir. □

## Uyumluluk ve bağlanabilirlik

iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınıza ücretsiz **AVICSYNC App** yüklemesini yapmanız gerekir. **AVICSYNC App** işlevini kullanmak için, hem **AVICSYNC App** ile iPhone veya akıllı telefon (Android) uyumluluğu hem de araç içi navigasyon sistemi ile bağlanabilirlik gereklidir.

## AVICSYNC uyumluluğu

**AVICSYNC** aşağıdaki modeller için kullanılabilir.

(Kasım 2014 itibarıyla)

## AVICSYNC işlevini kullanmadan önce bu bölümü mutlaka okuyun

- ❑ iPhone ve Android cihazın yazılım sürümüne bağlı olarak, bu cihaz ile uyumlu olmayabilir. Bu ürün ve **AVICSYNC App** uygulamasıyla en son uyumluluk için web sitemizde bulunan bilgilere bakın.

### iPhone modelleri

- iPhone 6 Plus: iOS 8.0.x
- iPhone 6: iOS 8.0.x
- iPhone 5s: iOS 7.0.x, 7.1.x, 8.0.x, 8.1
- iPhone 5c: iOS 7.0.x, 7.1.x, 8.0.x, 8.1
- iPhone 5: iOS 7.0.x, 7.1.x, 8.0.x, 8.1
- iPhone 4s: iOS 7.0.x, 7.1.x, 8.0.x, 8.1
- iPhone 4: iOS 6.x

### Akıllı telefon (Android) modelleri

#### SAMSUNG

- Galaxy S2: Android 4.1.2
- Galaxy S3: Android 4.1.2, 4.3
- Galaxy S4: Android 4.2.2, 4.4.2
- Galaxy Note II: Android 4.1.1
- Galaxy Tab 2: Android 4.0.3

#### LG

- Nexus 5: Android 4.4.2

#### ASUS

- Nexus 7 (2013) 4.3 ❑

## AVICSYNC işlevini kullanmadan önceki hazırlıklar

### AVICSYNC uygulama yüklemesi

AVICSYNC uygulaması ücretsiz olarak App Store veya Google Play üzerinden indirilebilir.

☐ Uygulama indirmesi için iletişim ücretlerinin ödenmesinden sizin sorumlu olduğunuzu hatırlatırız.

● **App Store veya Google Play üzerinden AVICSYNC App indirmesini yapın ve uygulamayı iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınıza yükleyin.**

**AVICSYNC App** uygulamasını bulmak için, App Store veya Google Play erişimini yapın ve arama kutusuna **"AVICSYNC"** girin. ☐

### GPS işlevinin ayarı

iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda GPS işlevinin bulunup bulunmadığını kontrol edin.

☐ Ayarlar için iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın kullanım kılavuzuna bakın.

**1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın GPS işlevini açın.**

**2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda AVICSYNC uygulamasının GPS işlevine erişimine izin verin.** ☐

### İlk başlatmada

AVICSYNC uygulaması ilk kez kullanıldığında, AVICSYNC uygulamasının varsayılan dil ayarı İngilizcedir. İlk olarak iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemi ile ilişkilendirin. Bundan sonra, bölgenizin haritasını iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınıza indirin.

☐ İndirme verilerinin kapasitesi iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın boş depolama kapasitesinden büyükse, indirme işlemi yapılamaz. Bu durumda, ek verilerin depolanması için boş bir alan hazırlayın ve

Naviextras Toolbox üzerinden yeniden deneyin ya da verileri indirin.

**1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerinden AVICSYNC uygulamasını başlatın.**

**2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemine Bluetooth veya USB kablosu vasıtasıyla bağlayın.**

**3 Araç içi navigasyon sisteminiz üzerinde, [Akıllı Telefon Ayarları] içindeki cihaz tercihlerini ayarlayın.**

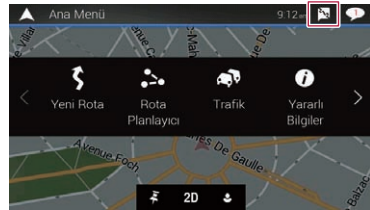
iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızla aynı bağlantı ayarını seçtiğinizden emin olun. Yanlış bir ayar seçilirse, AVICSYNC uygulaması araç içi navigasyon sisteminiz ile iletişim kuramaz.

☉ Ayarlar için araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın.

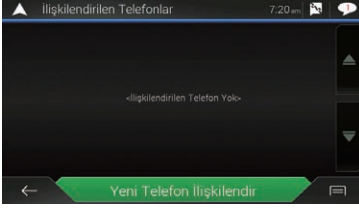
**4 Araç içi navigasyon sisteminizde harita ekranını görüntüleyin.**

**5 Araç içi navigasyon sisteminizde, navigasyon menüsünü görüntülemek için ☰ üzerine dokunun.**

**6 Navigasyon menüsü üzerinde bulunan 📍 tuşuna dokunun.**



7 [Yeni Telefon İlişkilendir] tuşuna dokunun.



8 Araç içi navigasyon sisteminiz üzerinde, araç içi navigasyon sistemi ile ilişkilendirmek istediğiniz iPhone veya akıllı telefonun (Android) üzerine dokununuz.

9 [Sonrakî] tuşuna dokununuz.

- Daha sonra "**Kullanıcı Profiline Bağla**" ve "**Navigasyon Verisini Oto-Senkronize Et**" için tercihleri ayarlayınız.
- ⇒ Ayrıntılar için bkz. sayfa 14'daki *iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemi ile ilişkilendirme* konusuna.

10 [İlişkilendir] tuşuna dokununuz.


iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda ilişkilendirmenin onaylanması için bir istek görüntülenir.

11 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerinde ilişkiyi kabul ediniz.

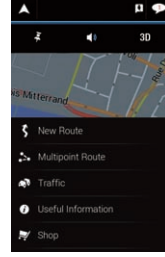
İlişkilendirme bir kez yapıldıktan sonra, iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemine bağladığınızda iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız otomatik olarak ilişkilendirilir.

İlişkilendirme kurulduktan sonra, *Bölgenizin haritasını yükleme* konusuna geçiniz.

## Bölgenizin haritasını yükleme

1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.

2 [Shop] üzerine dokununuz.



3 Ekranı sürükleyin ve bölgenizin haritalarını bulun.

4 [Download] üzerine dokununuz.

İçeriklerin indirme işlemi başlar. İndirme işlemi tamamlandığında, tuş üzerindeki gösterim [Install] olarak değişir.

5 [Install] üzerine dokununuz.


Yükleme işlemi tamamlandıktan sonra, AVICSYNC uygulamasını yeniden başlatma onay mesajı belirir.

6 [OK] üzerine dokununuz.

AVICSYNC uygulaması yeniden başlar.

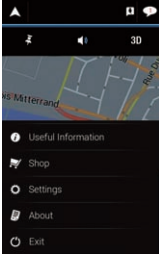
Dil seçimini yaptıktan sonra, *Dil ayarlama* konusuna geçiniz.

## Dil ayarlama

1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.

## AVICSYNC işlevini kullanmadan önceki hazırlıklar

2 Menüü [Settings] görüntülenecek şekilde kaydırmak için ekranı sürükleyin.



3 [Settings] üzerine dokunun. "Settings" ekranı belirir.

4 [Regional] üzerine dokunun.

5 Ekranda kullanmak istediğiniz dile dokunun.

6 [Select] üzerine dokunun. Dil değiştirildiğinde, sistem yeniden başlar. 

### Normal başlatma

1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerinden AVICSYNC uygulamasını başlatın.

2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemine Bluetooth veya USB kablosu vasıtasıyla bağlayın.

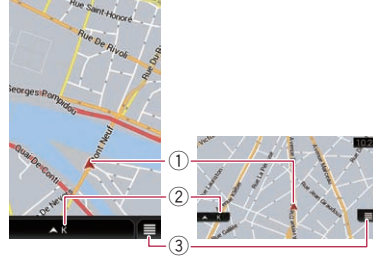
➔ Ayrıntılar için araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın. 

### Ekranlar nasıl kullanılır

Navigasyon işlevinin çoğu işlemi araç içi navigasyon sisteminizdeki ile aynıdır. O nedenle, lütfen ayrıntılar için araç içi navigasyon sisteminiz ile verilen Kullanım Kılavuzunu okuyun.

### Geçerli konum haritası

(Sol: AVICSYNC uygulaması; sağ: araç içi navigasyon ekranı)

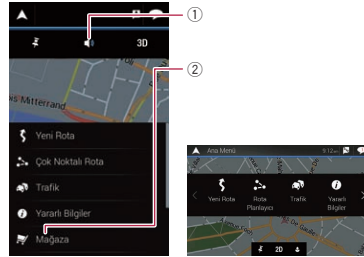


- ① Aracınızın geçerli konumunu belirtir. Üçgen işaretinin tepesi yöneliminizi belirtir ve sürüş yaptıkça görüntü otomatik olarak hareket eder.
- ② Veri alanını görüntüler.
- ③ Navigasyon menü ekranını görüntüler.

### Navigasyon menüsü

Yalnız araç içi navigasyon ekranından farklı olan öğeler açıklanmıştır.


(Sol: AVICSYNC uygulaması; sağ: araç içi navigasyon ekranı)



- ① AVICSYNC uygulamasının sesini keser (örneğin, sesli yol gösterme veya bip sesleri).
- ② Dükkan menüsünü açar.
  - ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 16'daki AVICSYNC uygulaması üzerinden navigasyon ile ilgili içerik satın alma konusuna.

## AVICSYNC bağlantısı ile ilgili tuşlar

Harita ekranında gösterilen aşağıdaki tuşlar AVICSYNC bağlantısını denetlemek için kullanılır. Bunlar aynı zamanda geçerli durumu saptamak için de kullanılabilir.

| Tuş   | Anlamı   |
|---|--|
|  | AVICSYNC işlevinin veri iletişiminin açık olduğunu belirtir.   |
|  | AVICSYNC işlevinin veri iletişiminin kapalı olduğunu belirtir. |

Bu tuşa dokunarak **AVICSYNC App** ile navigasyon sistemi arasındaki iletişimi açık veya kapalı yapabilirsiniz.

| Tuş   | Anlamı  |
|---|---|
|  | AVICSYNC işlevinin veri iletişiminin kurulmadığını belirtir.                        |
|  | AVICSYNC işlevinin veri iletişiminin USB bağlantısı ile kurulduğunu belirtir.       |
|  | AVICSYNC işlevinin veri iletişiminin Bluetooth bağlantısı ile kurulduğunu belirtir. |



## iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemi ile ilişkilendirme

AVICSYNC uygulamasında navigasyon işlevlerini kullanmak için, araç içi navigasyon sisteminiz ile AVICSYNC uygulaması yüklenmiş bir iPhone veya akıllı telefon (Android) arasındaki ilişkilendirmeyi kurmanız gerekir.

- ☐ Araç içi navigasyon sisteminiz ile en fazla beş cihaz ilişkilendirebilirsiniz. (Hindistan'da bulunan model için, araç içi navigasyon

sistemi ile sadece bir cihaz ilişkilendirebilirsiniz.)

### 1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.

- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

### 2 Araç içi navigasyon sisteminiz üzerinde, [Akıllı Telefon Ayarları] içindeki cihaz tercihlerini ayarlayın.

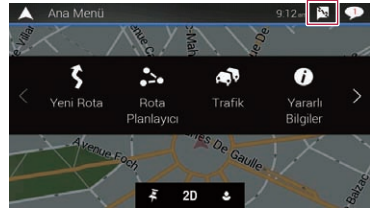
iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızla aynı bağlantı ayarını seçtiğinizden emin olun. Yanlış bir ayar seçilirse, AVICSYNC uygulaması araç içi navigasyon sisteminiz ile iletişim kuramaz.

- ➔ Ayrıntılar için araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın.

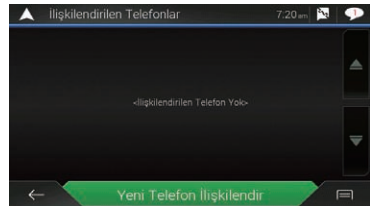
### 3 Araç içi navigasyon sisteminizde harita ekranını görüntüleyin.

### 4 Araç içi navigasyon sisteminizde, navigasyon menüsünü görüntülemek için üzerine dokununuz.

### 5 Navigasyon menüsü üzerinde bulunan tuşuna dokununuz.



### 6 [Yeni Telefon İlişkilendir] tuşuna dokununuz.



## AVICSYNC işlevini kullanmadan önceki hazırlıklar

**7 Araç içi navigasyon sisteminiz üzerinde, araç içi navigasyon sistemi ile ilişkilendirmek istediğiniz iPhone veya akıllı telefonun (Android) üzerine dokununuz.**

**8 Gerekirse aşağıdaki seçenekleri ayarlayın ve [Sonrakî] üzerine dokununuz.**

**Kullanıcı Profiline Bağla:**

iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın araç içi navigasyon sisteminizdeki bir kullanıcı profiline bağlantılı yapılabilir. iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı profile bağlantılı yaptığınızda, bağlantılı profil sadece bağlı iPhone veya akıllı telefon (Android) bağlantılı zaman seçilebilir. Bağlantılı yapmak için, araç içi navigasyon sisteminizde önceden oluşturulmuş bir kullanıcı profilini seçin veya yeni bir profil oluşturun.

**Navigasyon Verisini Oto-Senkronize Et:**

Bu seçeneği açık yaparsanız, iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın araç içi navigasyon sistemine bağlantılı olduğunda, navigasyon ile ilgili veriler (kaydedilmiş konular ve rotalar, hedef geçmişi, geçerli planlı rota) iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın ile araç içi navigasyon sisteminiz arasında otomatik olarak senkronize edilecektir.

- İndirilen veri büyükse, bu verilerin Auto-Sync işlevi ile araç içi navigasyon sistemine aktarılması biraz zaman alacaktır. Veri transferi için USB bağlantısı kullanmanız önemle tavsiye edilir.

**9 [İlişkilendir] tuşuna dokununuz.**

iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda ilişkilendirmenin onaylanması için bir istek görüntülenir.

**10 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerinde ilişkiyi kabul edin.**

İlişkilendirme bir kez yapıldıktan sonra, iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemine bağladığınızda iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın otomatik olarak ilişkilendirilir.


**İlişkilendirilmiş bir iPhone veya akıllı telefonu (Android) düzenleme**

**1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.**

- Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

**2 Araç içi navigasyon sisteminizde harita ekranını görüntüleyin.**

**3 Araç içi navigasyon sisteminizde, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.**

**4 Navigasyon menüsü üzerinde bulunan  tuşuna dokununuz.**

**5 Kısayolları görüntülemek için  üzerine dokununuz.**

- Kısayollarda [Tüm Telefonları Unut] üzerine dokunursanız, tüm cihazların ilişkilendirmesini iptal edebilirsiniz.

**6 [Düzenle] tuşuna dokununuz.**

**7 Düzenlemek istediğiniz iPhone veya akıllı telefonun (Android) üzerine dokununuz.**

**8 Aşağıdaki seçenekleri ayarlayın. Navigasyon Verisini Oto-Senkronize Et:**

Auto-Sync işlevini açık veya kapalı yapın.

**Bu Telefonu unut:**


Geçerli durumda bağlı olan iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın ile araç içi navigasyon sisteminiz arasındaki ilişkilendirmeyi iptal eder.


- İlişkilendirmenin iptal edilmesinde 15 gün sonra harita dahil navigasyon ile ilgili veriler iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızdan silinecektir. iPhone veya akıllı telefonu (Android) 15 gün içinde tekrar ilişkilendirirseniz, kalan verileri kullanabilirsiniz.

## İlişkilendirilmiş bir iPhone veya akıllı telefonu (Android) manuel olarak bağlama

Başka bir ilişkilendirilmiş iPhone veya akıllı telefon (Android) bağladığınızda, listeden sisteminize bağlamak istediğinizi seçin.

**1 Araç içi navigasyon sisteminizde harita ekranını görüntüleyin.**

**2 Araç içi navigasyon sisteminizde, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.**


**3 Navigasyon menüsü üzerinde bulunan  tuşuna dokununuz.**

**4 Bağlanmak istediğiniz cihazın ismine dokununuz. .**

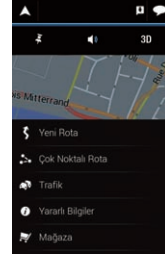
## AVICSYNC uygulaması üzerinden navigasyon ile ilgili içerik satın alma

- Navigasyon ile ilgili içerik verisi hacim olarak büyük olabilir. iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın Wi-Fi bağlantısını kullanarak bir erişim noktası veya geniş bant ağa bağlı bir yönlendirici üzerinden bunları indirmeniz önemle tavsiye olunur.
- İndirilen veri büyükse, bu verilerin Auto-Sync işlevi ile araç içi navigasyon sistemine aktarılması biraz zaman alacaktır. Veri transferi için USB bağlantısı kullanmanız önemle tavsiye edilir.

**1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerinden AVICSYNC uygulamasını başlatın.**

**2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.**

**3 [Mağaza] üzerine dokununuz.**



**4 Ekranı sürükleyin ve çevrimiçi hizmet ögesini bulun.**

**5 Abonelik ücretinin gösterildiği tuşa dokununuz.**

Abonelik ödeme işlemi başlar. Ödeme işlemi tamamlandığında, tuş üzerindeki gösterim [İndir] olarak değişir.

- Dükkan menüsündeki ücretsiz içerik için ödeme işlemi gerekli değildir.

**6 [İndir] üzerine dokununuz.**

İçeriklerin indirme işlemi başlar. İndirme işlemi tamamlandığında, tuş üzerindeki gösterim [Yükle] olarak değişir.


**7 [Yükle] üzerine dokununuz.**

Yükleme işlemi tamamlandıktan sonra, araç içi navigasyon sisteminin yeniden başlatma onay mesajı belirir.

**8 [OK] üzerine dokununuz.**

AVICSYNC uygulaması yeniden başlar.

- Birden fazla içerik indirmek veya yüklemek istediğinizde, [Daha Sonra] tuşuna dokununuz ve diğer içerikleri satın almaya devam edin.

iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemine sonraki bağlayışınızda telefon üzerindeki indirilmiş içerik araç içi navigasyon sisteminize aktarılır. Aktarma işlemi tamamlandığında, araç içi navigasyon yeniden başlar. .

## Çevrimiçi hizmetleri kullanma

Bölgeye bağlı olarak, çevrimiçi hizmetlerin kullanılabilirliği değişiklik gösterir ve çevrimiçi hizmet kullanım ücreti farklı olabilir.

Bağlı çevrimiçi bir hizmeti kullanmak için, AVICSYNC uygulaması üzerinde abonelik gereklidir.

### Çevrimiçi bir hizmeti etkinleştirme

#### 1 Trafik için çevrimiçi hizmetleri

**AVICSYNC uygulaması üzerinden satın alın.**

➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 16'daki *AVICSYNC uygulaması üzerinden navigasyon ile ilgili içerik satın alma* konusuna.

#### 2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemine Bluetooth veya USB kablosu vasıtasıyla bağlayın.

➔ Ayrıntılar için araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın.

iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerindeki indirilmiş içerik araç içi navigasyon sisteminize aktarılır. Aktarma işlemi tamamlandığında, araç içi navigasyon yeniden başlar.

#### 3 Araç içi navigasyon sisteminizde harita ekranını görüntüleyin.

#### 4 Araç içi navigasyon sisteminizde, navigasyon menüsünü görüntülemek için üzerine dokununuz.

#### 5 Navigasyon menüsünü görüntüleyin ve [Ayarlar] tuşuna dokununuz.

#### 6 [Bağlantılı Hizmetler] tuşuna dokununuz.

#### 7 Etkinleştirmek istediğiniz hizmete dokununuz.

Bağlı hizmetlerin menüleri etkin hale gelir. 

### Çevrimiçi trafik bilgilerini alma

Çevrimiçi trafik hizmeti ile, sağlayıcı tarafından çeşitli yerlerden toplanan verilere dayanan son derece hassas gerçek zamanlı trafik raporlarını alabilirsiniz.

Bu hizmet Trafik Mesaj Kanalından (TMC) daha geniş yol kapsama alanı sağlar ve daha sık güncellenir.

- Bu çevrimiçi hizmeti kullanmak için, trafik bilgilerine çevrimiçi abonelik gereklidir.
  - ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 17'deki *Çevrimiçi bir hizmeti etkinleştirme* konusuna.

### Trafik bilgileri özelliğini açma

Trafik bilgileri özelliğini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için aşağıdaki prosedürü gerçekleştirin.

#### 1 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

#### 2 Aşağıdaki tuşa dokununuz.



Harita ekranında navigasyon menüsünü görüntüler.

#### 3 Sonraki sayfayı göstermek için tuşuna dokununuz.

#### 4 [Ayarlar] tuşuna dokununuz.

"Ayarlar" ekranı belirir.

#### 5 Sonraki sayfayı göstermek için tuşuna dokununuz.

#### 6 [Trafik] tuşuna dokununuz.

"Trafik Ayarları" ekranı belirir.

#### 7 Aşağıdaki koşulları ayarlamak için üzerine dokununuz.

[Trafik]: [Açık] seçilir.

[Veri Kaynağı]: [Çevrimiçi] kontrol edilir.

[Trafik Bilgilerini Kullan]: [Açık] seçilir.

[Trafik Bilgilerini Göster]: [Renk ve Simge] seçilir.

Trafik bilgileri özelliği etkindir.

## Trafik listesini görüntüleme

Trafik bilgileri liste halinde ekranda görüntülenir. Bu sayede ne kadar trafik olayı olduğunu, konumları ve geçerli konumunuzdan olan uzaklıklarını kontrol edebilirsiniz.

### 1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.

- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

### 2 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

### 3 Aşağıdaki tuşa dokunun.



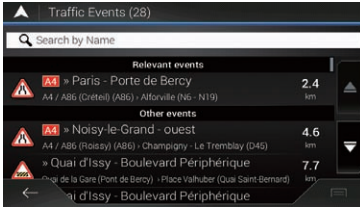
Harita ekranında navigasyon menüsünü görüntüler.

### 4 [Trafik] tuşuna dokunun.

"Trafik Özeti" ekranı belirir.

### 5 [Trafik Olayları] tuşuna dokunun.

"Trafik Olayları" ekranı görüntülenir.



Alınmış olan trafik bilgilerini içeren bir liste gösterilir. Liste geçerli konumunuzdan olan uzaklığa göre sıralanır. Olayların olduğu yerler (sokak isimleri) listede görüntülenir.

- ❑ Bir rota ayarlanmışsa, geçerli rotanızla ilgili olaylar listenin üst kısmında gösterilir.
- ❑ Arzu edilen öğeye dokunulması haritadaki konumunu kontrol etmenizi sağlar. Önceki veya sonraki olayı göstermek için veya üzerine dokunun.

## Harita üzerinde trafik olaylarını denetleme

Trafik olayı bilgileri haritada görüntülenebilir.

### 1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.

- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

### 2 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

### 3 Aşağıdaki tuşa dokunun.



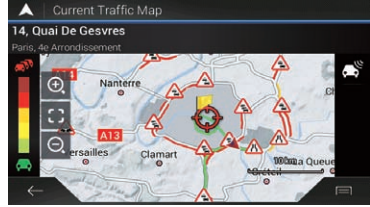
Harita ekranında navigasyon menüsünü görüntüler.

### 4 [Trafik] tuşuna dokunun.

"Trafik Özeti" ekranı belirir.

### 5 [Trafik Haritası] tuşuna dokunun.

"Mevcut Trafik Haritası" ekranı görüntülenir.



Trafik olaylarından etkilenen yol kesimleri harita üzerinde değişik bir renkte görüntülenir ve yol üzerindeki küçük semboller olayın doğasını gösterir.

Trafik sıklığı, hatları sıklık derecesini renkle gösterir.

## Rotanız üzerinde trafik olayları meydana geldiği zaman

Bildirim simgesi trafik bilgisi alış durumunu gösterir.

## Çevrimiçi hizmetleri kullanma



Kapsama alanınızda trafik olaylarının olmadığını gösterir.



Trafik olayları hakkında bilgi alınmakta olduğunu gösterir.



Rotanız üzerinde önemli trafik olayları olmadığını gösterir.



Rotanız üzerinde önemli trafik olayları olduğunu gösterir. Simge bir sonraki trafik olayının türünü gösterir.

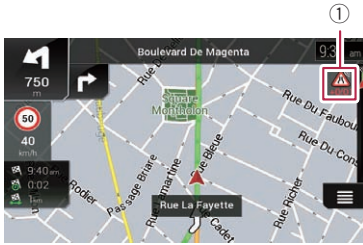
### 1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.

- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

### 2 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

### 3 İlgili trafik olayı simgesine dokunun.



- ① Trafik bildirim simgesi

"Trafik Özeti" ekranı belirir.

Trafik olaylarının ayrıntılarını kontrol edebilirsiniz. Harita üzerindeki konumunu görüntülemek için ilgili olaya dokununuz. □

## Park bilgilerini denetleme

- Bu çevrimiçi hizmeti kullanmak için, park bilgilerine çevrimiçi abonelik gereklidir.
  - ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 17'deki *Çevrimiçi bir hizmeti etkinleştirme* konusuna.

### 1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.

- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

### 2 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

### 3 Aşağıdaki tuşa dokununuz.



Harita ekranında navigasyon menüsünü görüntüler.

### 4 [Yararlı Bilgiler] tuşuna dokununuz.

"Yararlı Bilgiler" ekranı belirir.

### 5 [Park Yeri] tuşuna dokununuz.

Geçerli konumunuz civarındaki park yerlerinin doluluğunu gösteren simgelere sahip bir harita belirir.

Park doluluk oranı renk ile gösterilir.

| Renk    | Anlamı   |
|---------|--|
| Yeşil   | Fazla miktarda park alanı mevcut.                        |
| Sarı    | Yeterli miktarda park alanı mevcut.                      |
| Kırmızı | Hiç park alanı yok veya sadece birkaç park alanı mevcut. |

- Gri renkli simge kullanılabilir park bilgisi olmadığını gösterir.

### 6 Aşağıdaki tuşlara dokununuz.



Çevrimdışı kullanılabilir tüm park bilgilerini görüntüler.



Sadece çevrimiçi kullanılabilir park bilgilerini görüntüler.

- Harita veritabanı sağlayıcı isminin gösterdiği dokunmaya duyarlı tuşa dokunursanız, görüntülenen simgeler yalnızca sağlayıcının veritabanında bulunan simgelere daraltılabilir.
- ☰ üzerine dokunursanız, park bilgileri liste biçiminde gösterilir. □

## Petrol fiyatlarını tarama

Yakındaki benzin istasyonlarının güncel petrol fiyatları liste halinde görüntülenir.

- Rota ayarlandığında, rota boyunca veya civarındaki benzin istasyonları aranır. Rota ayarlı değilse, benzin istasyonları geçerli konum civarında aranır.
- Bu işlevin ayarlarını değiştirebilirsiniz.
  - ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 17'deki *Çevrimiçi bir hizmeti etkinleştirme* konusuna.

### 1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.

- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

### 2 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

### 3 Aşağıdaki tuşa dokunun.



Harita ekranında navigasyon menüsünü görüntüler.

### 4 [Yararlı Bilgiler] tuşuna dokunun.

"Yararlı Bilgiler" ekranı belirir.

### 5 [Yakıt Fiyatları] tuşuna dokunun.

Bir petrol fiyat listesi görüntülenir.

Petrol fiyatı renk ile gösterilir.

| Renk    | Anlamı               |
|---------|----------------------|
| Yeşil   | Fiyat ucuzdur.       |
| Sarı    | Fiyat biraz ucuzdur. |
| Kırmızı | Fiyat pahalıdır.     |

Mesafe, geçerli konumunuzdan benzin istasyonuna olan uzaklığı gösterir.

### 6 Ayrıntılarını görmek için öğelerden birine dokunun.

Konumu ayrıntılı olarak gösteren ekran görüntülenir.

## Hava durumu bilgilerini tarama

Yerel hava durumu bilgileri bir listede görüntülenebilir.

### 1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.

- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

### 2 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

### 3 Aşağıdaki tuşa dokunun.



Harita ekranında navigasyon menüsünü görüntüler.

### 4 [Yararlı Bilgiler] tuşuna dokunun.

"Yararlı Bilgiler" ekranı belirir.

### 5 [Hava] tuşuna dokunun.

"Hava" ekranı görüntülenir.

Öğelere dokunulması ayrıntıları görmenizi sağlar.

#### • Geçerli Konum:

Geçerli konumun o andaki sıcaklığını gösterir.

Öğeye dokunulması önümüzdeki yedi günlük hava tahminini denetlemenizi sağlar.

#### • Hedef Hava Durumu Raporu:

Hedefe varış zamanında beklenen sıcaklığı gösterir.

Öğeye dokunulması önümüzdeki yedi günlük hava tahminini denetlemenizi sağlar.

#### • Rota Boyunca Hava Durumu:



Öğeye dokunulması, rotanız üzerindeki ilçelerin o andaki sıcaklıklarını denetlemenizi sağlar.

#### • Kayıtlı Hava Dur. Kon.:

Bu menüye farklı konumlar ekleyebilirsiniz. Sıklıkla baktığınız bölgeler eklenirse, daha sonra bunların hava tahmini hızlıca denetlenebilir.

- Yol noktaları ayarlanmışsa, yol noktalarının sıcaklıkları da gösterilir. Bir öğeye dokunulması o yol noktası için hava tahminini denetlemenizi sağlar.

## Çevrimiçi hizmetleri kullanma

- ❑  üzerine dokunursanız, hava durumu bilgilerinin ayar menüsü görünür.
  - ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 25'deki "Hava" ayarları konusuna. 

### Çevrimiçi arama kullanma

Bir isim girerek çevrimiçi bir yer arayabilirsiniz. Geçerli konum etrafında geniş çaplı arama yapılır.

#### 1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.

- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

#### 2 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

#### 3 Aşağıdaki tuşa dokununuz.



Harita ekranında navigasyon menüsünü görüntüler.

#### 4 [Yeni Rota] tuşuna dokununuz.

"Gidilecek Yeni Rota..." ekranı belirir.

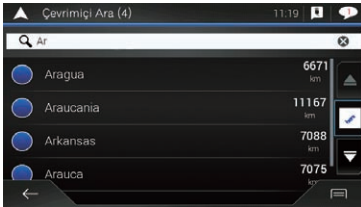
#### 5 [Çevrimiçi Ara] tuşuna dokununuz.

#### 6 Aradığınız hedefin adını, adresini veya kategorisini girin, ardından aşağıdaki tuşa dokununuz.



"Arama Sonuçları" ekranını görüntüler.

#### 7 İstedığınız girişe dokununuz.



- ❑ Bir veri sağlayıcı logosuna dokunursanız, sağlayıcıdan sonuçlar gösterilerek liste daraltılabilir.

Aranan konum Harita ekranında görünür.


#### 8 "Harita Konumu" ekranında [Hedef Olarak Seç] tuşuna dokununuz.

- ➔ "Harita Konumu" ekranında bulunan işlemler hakkında ayrıntılar için, araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın.

[Hedef Olarak Seç] tuşuna dokunduktan sonra, "Rota Özeti" ekranı görüntülenir ve geri sayım başlar. Geri sayım bittiği zaman yol gösterimi otomatik olarak başlar. Geri sayım sırasında ekran üzerinde herhangi bir yere dokunulursa, geri sayım durur ve ekran olduğu gibi kalır.

#### 9 [Navigasyonu Başlat] tuşuna dokununuz.

Araç içi navigasyon sisteminiz rota yol gösterimine başlar.

- ➔ Rota yol gösterimi hakkında ayrıntılar için, araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın. 


## AVICSYNC uygulaması üzerinde geçerli durumda ayarlı hedefi seçme

1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı kullanarak AVICSYNC uygulaması üzerinde bir rota ayarlayın.

2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemine Bluetooth veya USB kablosu vasıtasıyla bağlayın.

☞ Ayrıntılar için araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın.

3 Araç içi navigasyon sisteminizde harita ekranını görüntüleyin.

4 Araç içi navigasyon sisteminizde, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.

5 [Yeni Rota] tuşuna dokununuz. "Gidilecek Yeni Rota..." ekranı belirir.


6 [Telefondan Varılacak Yer] tuşuna dokununuz.

7 "Harita Konumu" ekranında [Hedef Olarak Seç] tuşuna dokununuz.

☞ "Harita Konumu" ekranında bulunan işlemler hakkında ayrıntılar için, araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakınız.

[Hedef Olarak Seç] tuşuna dokunduktan sonra, "Rota Özeti" ekranı görüntülenir ve geri sayım başlar. Geri sayım bittiği zaman yol gösterimi otomatik olarak başlar. Geri sayım sırasında ekran üzerinde herhangi bir yere dokunulursa, geri sayım durur ve ekran olduğu gibi kalır.

8 [Navigasyonu Başlat] tuşuna dokununuz. Araç içi navigasyon sisteminiz rota yol gösterimine başlar.

☞ Rota yol gösteriminin ayrıntıları için, araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakınız. 

## Yaya modunu kullanma

### Son hedefe bir yürüyüş rotası ayarlama

Son hedefinizin araç ile ulaşılabilir bir noktadan kısa mesafe uzakta olması durumunda "yaya modu" yararlıdır. Örneğin, yaya modunu kullanırsanız, AVICSYNC uygulaması son hedefe bir yürüyüş rotası sağlar.

1 Araç içi navigasyon sisteminizde rotayı ayarlayın.

2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sistemine Bluetooth veya USB kablosu vasıtasıyla bağlayın.

☞ Ayrıntılar için araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakınız.

3 Aracınızı hedefiniz etrafında sürünüz.

4 Son hedefinizden 1 500 m mesafe içinde olduğunuzda, aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.

5 Motoru durdurunuz ve kontağı kapatınız.

Araç içi navigasyon sistemi de kapanır.

Yaya modunda rota yol gösterimine devam edilip edilmeyeceğinin onay mesajı AVICSYNC uygulaması üzerinde belirir.

☐ Yaya modu onay mesajı iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı araç içi navigasyon sisteminizden ayırdığınızda da görünür.

6 AVICSYNC uygulamasında [Navigasyona Devam Et] üzerine dokununuz.


Rota yeniden hesaplanır ve AVICSYNC uygulaması rota yol gösterimine başlar.

## Aracınıza dönmek için yürüyüş rotası ayarlama

Yaya modunu kullanarak hedefinize vardiktan sonra, park edilen aracınıza bir rota ayarlayabilirsiniz.

## Diğer işlevler

**1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerinden AVICSYNC uygulamasını başlatın.**

**2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.**

**3 [Yeni Rota] tuşuna ve ardından [Araca Geri Dön] tuşuna dokununuz.**

Rota yeniden hesaplanır ve AVICSYNC uygulaması rota yol gösterimine başlar.

- Aracınıza ulaştığınızda, yaya modunu araç içi moda değiştirmek için "**Hedefe Varıldı**" ekranındaki **[Araç Moduna Geri Dön]** tuşuna dokunabilirsiniz.

## Resme göre bir yer arama


Bu işlev sadece iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerindeki AVICSYNC uygulamasında kullanılabilir.

Çektiğiniz bir resmi seçerek bir yer arayabilirsiniz.

- Resimlere göre aramada, resimlerin içine katıştırılmış GPS bilgileri kullanılır. Bir resme GPS bilgisi katıştırılmamışsa, resme göre arama çalışmaz.
- Resme göre arama halihazırda iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda depolanmış resimler için yapılır. Çevrimiçi depolama gibi başka herhangi bir depolama için çalışmaz.

**1 AVICSYNC işlevini kullanıma hazırlayın.**

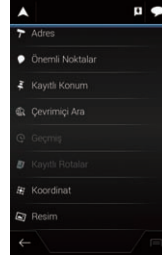
- ➔ Ayrıntılar için bkz. sayfa 13'deki *Normal başlatma* konusuna.

**2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.**

**3 [Yeni Rota] üzerine dokununuz.**

"Gidilecek Yeni Rota..." ekranı belirir.

**4 Menüü [Resim] görüntülenecek şekilde kaydırmak için ekranı sürükleyin.**



**5 [Resim] üzerine dokununuz.**

iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınıza depolanan resimlerin listesi görüntülenir.

**6 İsteddiğiniz öğeye dokunarak resmi seçin.**

- iPhone veya akıllı telefon (Android) modeline bağlı olarak resim seçme prosedürü değişebilir.

Aranan konum Harita ekranında görünür.

**7 "Harita Konumu" ekranında [Hedef Olarak Seç] tuşuna dokununuz.**

- ➔ "**Harita Konumu**" ekranında bulunan işlemler hakkında ayrıntılar için, araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın.

**[Hedef Olarak Seç]** tuşuna dokunduktan sonra, "**Rota Özeti**" ekranı görüntülenir ve geri sayım başlar. Geri sayım bittiği zaman yol gösterimi otomatik olarak başlar. Geri sayım sırasında ekran üzerinde herhangi bir yere dokunulursa, geri sayım durur ve ekran olduğu gibi kalır.

**8 [Navigasyonu Başlat] üzerine dokununuz.**

AVICSYNC uygulaması rota yol gösterimine başlar.

- ➔ Rota yol gösterimi hakkında ayrıntılar için, araç içi navigasyon sisteminizin Kullanım Kılavuzuna bakın.

## Araç içi navigasyon ayarlarını özelleştirme

Bu bölümde, sadece AVICSYNÇ işlevi ile ilgili tercihler açıklanmıştır. Diğer işlemler esas olarak araç içi navigasyon sisteminin çalışma şekli ile aynıdır. Diğer işlemler hakkında bilgi için lütfen araç içi navigasyon sisteminize ait kullanım kılavuzunu okuyun.

Navigasyon ayarlarını yapılandırabilir ve araç içi navigasyon sisteminizin davranışında değişiklik yapabilirsiniz.

### 1 MAP düğmesine basın.

Harita ekranı belirir.

### 2 Aşağıdaki tuşa dokunun.



Harita ekranında navigasyon menüsünü görüntüler.

### 3 Sonraki sayfayı göstermek için tuşuna dokunun.

### 4 [Ayarlar] tuşuna dokunun.

"Ayarlar" ekranı belirir.

## "Ayarlar" seçeneklerinin her birinde bulunan bilgiler

### "Ses" ayarları

#### Trafik Bilgilerini Bildir

Rotanız üzerindeki bir trafik olayının her alınışında navigasyon sisteminin sesli olarak trafik bilgileri anonsu yapıp yapmamasını seçebilirsiniz.

### "Navigasyon Haritası" ayarları

#### Otoyollarda Sıkışıklık İçin Sapma Öner

Otoyolda sürüş sırasında bir trafik sıkışıklığından dolayı yavaşladığınızda, bu navigasyon sistemi sonraki çıkışı kullanan bir tali yol öneri-

sinde bulunur. Mesaj, çıkışın uzaklığını ve orijinal rotaya göre uzaklık ve tahmini süre farkını gösterir. Aşağıdaki seçeneklerden birini seçebilirsiniz:

- **[Kapat]** tuşuna dokunun veya orijinal rotayı izlemek istiyorsanız hiç dikkate almayın.
- Karar vermek üzere orijinal rota ve tali yol özeti görmek için **[Önizleme]** tuşuna dokunun. Tali yolu önizlemede gösterildiği halile kabul edebilir veya kabul öncesinde baypas edilen otoyol kesimini artırabilirsiniz.
- Önerilen yeni yöne dönün ve rota otomatik olarak yeniden hesaplanacaktır.

### Gerçek Zamanlı Rota Alternatifleri Öner

Normal yollarda sürüş sırasında alternatif rotalar önerilebilir. Bu navigasyon sistemi yaklaşan kavşakta farklı bir dönüş seçecek ve rotanın sonraki bölümünde size farklı bir rota önerecektir. Ancak önerilen tali yolda değişiklik yapamazsınız.

### "Trafik" ayarları

#### Trafik

Trafik bilgileri özelliğini etkin veya devre dışı ayarlayabilirsiniz.

#### Veri Kaynağı

Gerçek zamanlı trafik bilgilerini almak için hangi veri kaynağını kullanmak istediğinizi seçebilirsiniz. **[Çevrimiçi]** sadece cihaz etkin duruma getirildiğinde kullanılabilir.

#### Trafik Bilgilerini Göster

Trafik olaylarıyla ilgili simgeler ve trafik akışını gösteren çizgilerin harita üzerinde gösterilip gösterilmeyeceğini seçebilirsiniz.

- **Kapalı**  
Trafik simgeleri veya trafik akışını gösteren çizgiler gösterilmez.
- **Renk**  
Harita üzerinde sadece hatla ilgili trafik olayları gösterilir.
- **Renk ve Simge**

## Navigasyon tercihlerini özelleştirme

Trafik olaylarıyla ilgili simgeler ve trafik akışını gösteren çizgiler harita üzerinde gösterilir.

### Ücretsiz Trafik Akışını da Göster

Düzgün trafik akışı bilgilerinin alınıp alınmama-ya-çalışını seçebilirsiniz.

### Sapma Öner, Süre Tasarrufu En Az

Sistem tali yol rota önerisi yaptığında kazanılacak minimum zaman ayarlanabilir. Trafik olaylarından kaçınarak planlanan tali yolun tahmini zaman kazancı kullanıcı tarafından ayarlanan süreden fazla ise, sistem yeni tali yol rotasını önerir. Aksi takdirde, yeni rota önerilmez.

### Sapmaları Manuel Olarak Onayla

Her yeniden hesaplamının manuel onayını etkin veya devre dışı yapabilirsiniz.

### “Hava” ayarları

Hava tahmininin otomatik indirilmesini etkin veya devre dışı yapabilirsiniz.

### “Yakıt” ayarları

Çevrimiçi petrol fiyatı hizmetini etkin veya devre dışı yapabilirsiniz.

### “Bağlantılı Hizmetler” ayarları

Bağlı çevrimiçi özellikleri etkin veya devre dışı yapmak için “Bağlantılı Hizmetler” ayarlarını kullanabilirsiniz.

### Çevrimiçi Trafik

Çevrimiçi trafik hizmetini etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.

### Çevrimiçi Hava Durumu

Çevrimiçi hava tahmin hizmetini etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.

### Çevrimiçi Park Yeri

Çevrimiçi park hizmetini etkin veya devre dışı yapabilirsiniz.

### Çevrimiçi Benzin Fiyatları

Çevrimiçi petrol fiyatı hizmetini etkin veya devre dışı yapabilirsiniz.

### Çevrimiçi Ara


Çevrimiçi arama hizmetini etkin veya devre dışı yapabilirsiniz. □

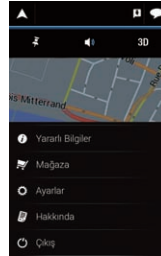
## AVICSYNC uygulama ayarlarını özelleştirme

Bu bölümde, sadece araç içi navigasyon sisteminden farklı olan AVICSYNC uygulama tercihleri açıklanmıştır.

Diğer işlemler esas olarak araç içi navigasyon sisteminin çalışma şekli ile aynıdır. Diğer işlemler hakkında bilgi için lütfen araç içi navigasyon sisteminize ait kullanım kılavuzunu okuyun.

AVICSYNC uygulama ayarlarını yapılandırabilir ve AVICSYNC uygulamanızın davranışında değişiklik yapabilirsiniz.

- 1 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınız üzerinden AVICSYNC uygulamasını başlatın.
- 2 iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızda, navigasyon menüsünü görüntülemek için  üzerine dokununuz.
- 3 Menüü [Ayarlar] görüntülenecek şekilde kaydırmak için ekranı sürükleyin.



#### 4 [Ayarlar] üzerine dokununuz.

"Ayarlar" ekranı belirir.

### "Ayarlar" seçeneklerinin her birinde bulunan bilgiler

#### "Rota Tercihleri" ayarları

##### Araç

AVICSYNC uygulamasında, [Yaya] ve [Bisiklet] seçimi ilave olarak yapılabilir.

- Araba türü olarak [Bisiklet] veya [Yaya] seçilirse, bazı menüler karartılacak veya etkisiz hale gelecek ve çalışmaları mümkün olmayacaktır.

#### "Ses" ayarları

AVICSYNC uygulamasında, ayrıca [Sessiz Mod] ilave olarak çalıştırılabilir.

##### Sessiz Mod

AVICSYNC uygulamasının sesini keser (örneğin, sesli yol gösterme veya bip sesleri).

#### "AVICSYNC" ayarları

AVICSYNC uygulamasında, sadece [Uyku Modu] ayarlanabilir.

##### Uyku Modu

AVICSYNC uygulamasının uyku modunu etkin veya devre dışı yapabilirsiniz.

Uyku modu açıldığında ve bir AVICSYNC bağlantısı kurulduğunda, AVICSYNC uygulamasını bir süre kullanmazsanız iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızın AVICSYNC uygulama ekranı kararır. (iPhone veya akıllı telefon (Android) cihazınızı harici bir güç kaynağı olmadan Bluetooth bağlantısı kullanarak bağladığınızda, pil tüketiminden tasarruf edilebilir.)

## Çevrimiçi hizmet sağlayıcıları

- ❑ Listelenen sağlayıcılar değişebilir ya da hizmetleri gelecekte haber vermeden kesilebilir.

| Çevrimiçi hizmet                       | Hizmet sağlayıcı        |
|--|-------------------------|
| Çevrimiçi trafik                       | TomTom (TomTom Traffic) |
| Çevrimiçi arama                        | HERE                    |
| Çevrimiçi hava durumu                  | CustomWeather           |
| Yakıt fiyatları                        | Opis                    |
| Park yeri bulunabilirliği ve ücretleri | Parkopedia              |



## Telif hakkı ve ticari marka

### TomTom (TomTom Traffic)



© 2015 TomTom. Tüm hakları saklıdır. TomTom ve TomTom logosu TomTom N.V. şirketine ait tescilli ticari markalardır.

### HERE



© 1987-2015 HERE. Tüm hakları saklıdır.

## CustomWeather



Hava durumu verileri CustomWeather, Inc. şirketi tarafından sağlanmaktadır. Telif Hakkı © 2015 CustomWeather. Tüm Hakları Saklıdır. "CustomWeather" ve "Taking the World by Storm" ticari markaları CustomWeather, Inc. şirketine aittir.

## Opis



## Parkopedia



## Diğerleri

- ❑ iPhone ve iPod, ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc. kuruluşunun ticari markalarıdır.
- ❑ App Store, Apple Inc. şirketine ait bir hizmet markasıdır.
- ❑ iOS, Cisco'nun ABD ve bazı diğer ülkelerde ticari marka hakkını elinde bulundurduğu ticari bir markadır.
- ❑ Google, Google Play, Android ve diğer markalar Google Inc. şirketinin ticari markalarıdır.

- ❑ *Bluetooth*<sup>®</sup> logosu ve amblemi Bluetooth SIG, Inc. şirketine ait tescilli markalardır ve bu işaretlerin PIONEER CORPORATION tarafından kullanımı lisansa tabidir. Diğer ticari markalar ve ticari isimler, kendi sahiplerine aittir.

**Bu üründe tanımlanan özel şirketlerin, ürünlerin ve diğer kuruluşların adları, ilgili firmalarının tescilli ticari markaları ya da ticari markalarıdır.**



## **PIONEER CORPORATION**

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi,  
Kanagawa 212-0031, JAPAN

### **Корпорация Пайонир**

1-1, Син-Огура, Сайвай-ку, г. Kawasaki,  
префектура Канагава, 212-0031, Япония

### **Импортер ООО “ПИОНЕР РУС”**

125040, Россия, г. Москва,  
ул. Правды, д.26  
Тел.: +7(495) 956-89-01

### **PIONEER EUROPE NV**

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique  
TEL: (0) 3/570.05.11

### **Technische Hotline der**

### **Pioneer Electronics Deutschland GmbH**

TEL: 02154/913-333

### **PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.**

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.  
TEL: (800) 421-1404

### **PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.**

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, Canada  
TEL: 1-877-283-5901  
TEL: 905-479-4411

### **PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.**

Bldv.Manuel Avila Camacho 138 10 piso  
Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000  
TEL: 52-55-9178-4270  
FAX: 52-55-5202-3714

### **PIONEER DO BRASIL LTDA.**

#### **Escritório de Vendas:**

Rua Treze de Maio, 1633 - 10.º andar, CEP 01327-905, São Paulo, SP,  
Brasil

#### **Fábrica:**

Av. Torquato Tapajós, 4920, Colônia Santo Antônio, CEP 69093-018,  
Manaus, AM, Brasil

### **PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.**

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936  
TEL: 65-6472-7555

### **PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.**

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202, Australia  
TEL: (03) 9586-6300

### **先鋒股份有限公司**

台北市內湖區瑞光路407號8樓  
電話：886-(0)2-2657-3588

### **先鋒電子（香港）有限公司**

香港九龍長沙灣道909號5樓  
電話：852-2848-6488

© 2015 PIONEER CORPORATION.  
Tüm hakları saklıdır.