



**VOLVO CAR
CORPORATION**

Accessories
User Guide

SENSUS CONNECTED TOUCH



Specifikationer, konstruktionsdata och illustrationer i denna publikation är inte bindande. Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar utan föregående meddelande.

The specifications, constructional data and illustrations contained in this publication are not binding. We reserve us the right to make alterations without prior notification.

Les spécifications, les données de construction et les illustrations de cette publication ne sont contractuelles. Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications sans notification préalable.

Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen technischen Daten, Konstruktionsdaten und Abbildungen sind nicht bindend. Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Tässä julkaisussa olevat erittelyt, rakennetiedot ja kuvat eivät ole sitovia. Pidätämme itsellämme oikeuden tehdä muutoksia niistä ennalta ilmoittamatta.

Le specifiche, i dati di costruzione e le illustrazioni contenute nella presente pubblicazione non sono vincolanti. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Las especificaciones, datos de construcción e ilustraciones de esta publicación no son vinculantes. Nos reservamos el derecho de realizar alteraciones sin notificación previa.

De specificaties, constructiegegevens en afbeeldingen in deze uitgave zijn niet bindend. We behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen zonder voorafgaande kennisgeving.

Las especificações, dados de construção e figuras desta publicação não são vinculativas. Reservamo-nos o direito de fazer alterações sem notificação prévia.

Bu yayında bulunan teknik özellikler, yapısal veriler ve çizimler bağlayıcı değildir. Önceden bildirmeksizin bu bilgilerde değişiklik yapma hakkımızı saklı tutarız.

Спецификации, конструкторские данные и иллюстрации в данной публикации могут быть изменены. Мы оставляем за собой право на внесение изменений без предварительного предупреждения.

当ガイド内の仕様、デザインデータ、及びイラストには拘束力がありません。当社は予告無しに内容を変更する権利を有します。

本出版物内の規格、构造数据与插图不受限制。我们保留进行更改而无须事先通知之权力。

Giriş	3
Sistemin tanımı	4
Genel bakış	4
Kontrol ünitesi	4
Sigorta	4
Sistemi çalıştırma	5
Sensus Connected Touch'ı başlatın	5
.....	5
Ana ekran ve başlatıcı	5
Ana Ekran	7
Ana bilgiler	7
Durum çubuğu	7
Yan menü	8
Ses tanıma düğmesi	9
Boş mod	10
Hava Durumu widget'ı	10
Saat widget'ı	11
Müzik çalar widget	11
Başlatıcı	13
Başlatıcı giriş alanı	13
Ana başlatıcı alanı	13
Başlatıcı navigasyon kısayolları	14
Bir uygulamadan çıkın	15
Statik / dinamik sıralama	15
Sürücülerinin dikkatinin dağılması	16
İnternete bağlanın	17

SCT'yi internete bağlamak	17
Akıllı telefonunuzun Wi-Fi bağlantısı ile bağlanın	17
3G/4G USB geniş bant internet program kilidi ile bağlanın	18
Araçta Wi-Fi alanı	19
Uygulamalar	20
Asteroid Market	20
Kullanışlı uygulamalar	21
İnternet Tarayıcı	21
Volvo Servis	21
Haritalar	22
Road trip (Yol gezisi)	22
Wikango	23
Coyote serisi	23
Hava Durumu	24
Line In	28
Harici Cihazlar için Müzik Çalar	28
TuneIn	29
Live radyo	29
Spotify	30
Deezer	30
Galeri	31
iGo Navigasyon	32
Ayarlar	33
SCT Ayarları	33
Cevaplar ve sorular	34
Teknik bilgi	36

Giriş

Sensus Connected Touch (SCT) aracın bilgi-eğlence sistemini, çoklu dokunmatik ekrana sahip bağlı ortam merkezine dönüştürür. Dokunmatik ekran eldivenlerle bile kullanılabilir.

Web'de gezinin, binlerce radyo istasyonu dinleyin ve İnternet üzerinden yayın yapan müzik servisi sunan popüler servislerden müzik çalın.

3G veya 4G USB modemini Sensus Connected Touch'a bağlayın veya Wi-Fi vasıtasıyla mobil telefonunuzdan interneti paylaşın. Aracın internete bağlı olması pek çok heyecanlandırıcı özellik ve fırsata olanak tanır.

Dokunmatik arayüzü kullanmasının yanı sıra, ünite ayrıca direksiyon simidi veya orta konsolun üzerindeki düğmelerle de kontrol edilebilir. Sensus Connected Touch'ta ayrıca müzik için ses tanıma adı verilen bir sesli arama fonksiyonu vardır, bu fonksiyon Sensus Connected Touch'a bağlı tüm etkin kaynaklar içinde arama yapar.

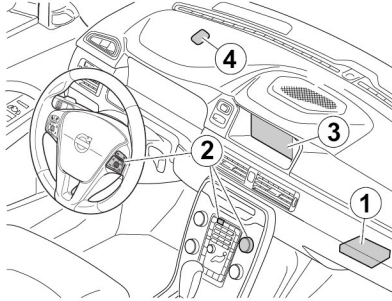
Sezgisel bir dokunmatik arayüzle, entegre tarayıcı, navigasyon, internet radyosu, müzik, e-posta ve daha fazlası gibi özelliklere sahip çeşitli uygulamalara kolaylıkla ve hızlı bir şekilde erişeceksiniz.

Sensus Connected Touch torpido gözüne takılır ve harici depolama cihazları ve ses ve video kaynaklarınızı bağlayabileceğiniz birçok giriş sunar.

TR Sensus Connected Touch

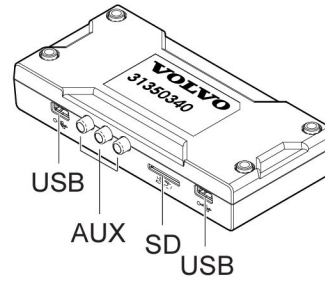
Sistemin tanımı

Genel bakış



- 1 SCT Kontrol Ünitesi torpido gözünün üst kısmına monte edilmiştir
- 2 Direksiyon simidi düğmeleri veya klima kontrol paneli üzerindeki döner/basmalı selektörle kontrol
- 3 Dokunmatik arayüz (sadece Connected Touch kullanırken mevcuttur)
- 4 Tavan döşemesi içindeki mikrofona (ses tanıma)

Kontrol ünitesi



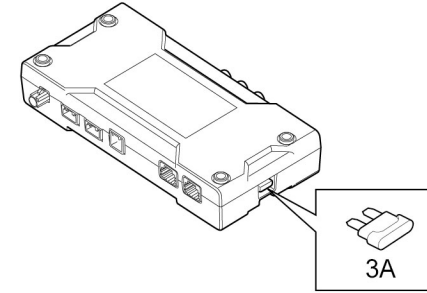
USB girişleri, hangi USB girişini kullandığınız fark etmez.

Video ve ses için AUX konektörleri, sürüş sırasında video kapatılır.

SD kart okuyucu, müzik akışı uygulamalarında SD kart okuyucusunun çalışması için okuyucuda bir SD kartının olması gerekir. SD kartı müziği arabelleğe almak ve müzik içeriği ve oynatma listeleri indirmek için kullanılır. Yerleşik navigasyon iGo'ya erişmek için SD kartının içinde harita verilerini barındıran kart ile değiştirilmesi gerekir.

Kontrol ünitesi çoğu iPod arayüzünü, MP3 çaları, USB yığın depolama cihazını ve "USB yığın depolama cihazı sınıfı" (UMS) destekli telefonu destekler

Sigorta



3A

Parça Numarası: 30658983

Sensus Connected Touch TR

Sistemi alıştırma

Sensus Connected Touch'ı başlatın



Orta yığın klavyesi

Ortam kategorisi görüntülenene kadar MEDIA düğmesine iki kere basarak Sensus Connected Touch'ı açın.

Aynı zamanda direksiyon simidi düğmelerini veya döner basmalı seçiciyi kullanmak da mümkündür.



Connected Touch'a kaydırın ve OK üstünde basın.

Ana ekran ve başlatıcı



Ana Ekran

Ana ekran, SCT sisteminde kullanıcının ilk karşılaştığı görünümdür.

Bu görünümden ekranın sağ tarafında tek sola kaydırma kullanıcayı uygulama başlatıcıya götürür.

TR Sensus Connected Touch

Sistemi alıştırma

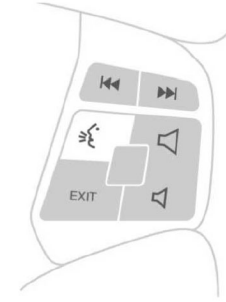
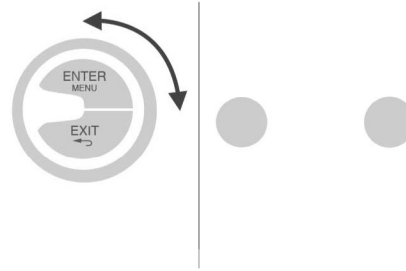


Başlatıcı

Başlatıcıdan bir uygulamayı başlatmak mümkündür.

Aynı anda birden fazla uygulama çalışabilir.

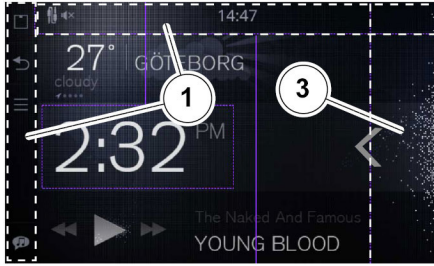
Ana navigasyon



Döner basmalı seçici ve dokunmatik ekran SCT içinde ana etkileşim şunlarla çalışır:

- Dokunmatik ekran
- Döner basmalı seçici
- Direksiyon simidi düğmeleri

Ana bilgiler



- 1 Durum çubuğu ve yan menü
- 2 Widget'lar: Hava Durumu, Müzik/Radyo ve Saat
- 3 Başlatıcı giriş noktası

Durum çubuğu



Durum çubuğunda şunlar hakkında bilgileri gösteren ikonlar vardır

- İnternet bağlantı durumu
- GPS sinyal durumu
- Çalışan müzik uygulaması
- Sesli arama başlatma
- Mevcut aygıt yazılımı güncellemesi

Durum çubuğu varsayılan olarak görünür durumdadır ancak gizlenebilir.

Durum çubuğunu gizlemek için ekranı elinizle yukarı doğru süpürün.



Mevcut Sensus Connected Touch aygıt yazılımı güncellemesi varsa, ikon vurgulanmış olarak görünecektir. İkona dokununuz ve yeni aygıt yazılımını yüklemek için talimatları izleyin.

TR Sensus Connected Touch

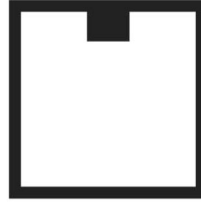
Ana Ekran

Yan menü



Yan menü hem ana menüde hem de uygulama başlatıcısında her zaman görünür durumdadır.

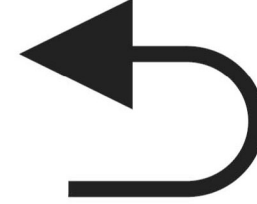
Ana sayfa düğmesi



Kısa bir basış sizi SCT ana ekranına götürür.

Ana sayfa düğmesine uzun bir basış (2 saniye) SCT içindeki bütün etkin kaynakları gösterir.

Geri düğmesi



Bir adım geri gider.

Menü düğmesi



Kullandığınız uygulamaya bağlı olarak menü düğmesinde farklı fonksiyonlar vardır.

Yardım Merkezine erişmek için ana ekrandaki menü düğmesine basın.

Başlatıcı içindeki uygulamaların statik veya dinamik sıralanması arasında seçim yapmak için başlatıcı içindeki menü düğmesine basın.

Ses tanıma düğmesi



Müzik araması için ses tanıma bütün bağlı ortamları ve müzik akış servislerini destekler.

Ses tanıma düğmesine basın ve herhangi bir şarkıcı (bazen lakaplar da bulunabilir), albüm kaydı veya radyo istasyonunun adını söyleyin.

Albüm kaydı araması yaparken sanatçının adıyla başlayın.

Başlattığınız uygulamalar içinde bir arama başlayacaktır; aranmakta olan uygulamaların ikonlarını görebilirsiniz.

SCT içindeki bütün etkin kaynakları görmek için Ana sayfa düğmesine uzun süreli basın.

Ekranda arama sonucu görüntülenecektir, listedeki ilk giriş otomatik olarak çalınmaya başlar

Tüm arama sonuçlarına geri dönmek için sadece Sesle Kumanda Düğmesine tekrar basın.

Telefonlarda müzik arama fonksiyonunu kullanabilmek için bunların SCT'nin USB girişlerine USB kablosu ile bağlı olmaları gerekir.

Not!

Ses tanıma araması yalnızca SCT içindeki etkin kaynaklar üzerinde çalışır.

Not!

Sesli arama işlevselliği Gracenote, Tunein ve Spotify veritabanlarında listelenen sanatçı ve albümlerle sınırlandırılmıştır.

TR Sensus Connected Touch

Ana Ekran

Boş mod



SCT sistemi sistemde hiçbir etkileşim olmazsa 2 dakika sonra boş moda girer. Boş modda ana ekranın karartılmış bir versiyonu gösterilir.

Boş modda tamamen yanık gösterilen öğeler sadece saat ve yan menüdür.

Hava Durumu widget'ı



Widget içinde solda hava sıcaklığı görüntülenir.

Hava sıcaklığının yanında konum adı görünür.

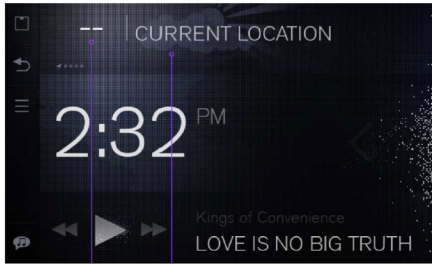
Hemen hava sıcaklığının altında kısa bir hava durumu tanımı vardır.

Hava durumu tanımının altında bir konum göstergesi bulunur (gps ok ve noktaları).

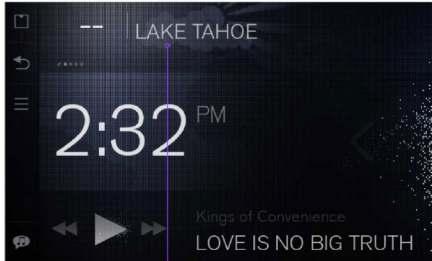


Hava durumu widget'ında, kullanıcı eklenen konumlar arasında atlamak için sola/sağa kaydırabilir.

İlk sırada (nokta yerine bir gps oku ile işaretlenmiş) "GEÇERLİ KONUM" bulunur. Hava durumu uygulamasını başlatmak için widget alanında herhangi bir yere bir kez dokununuz.

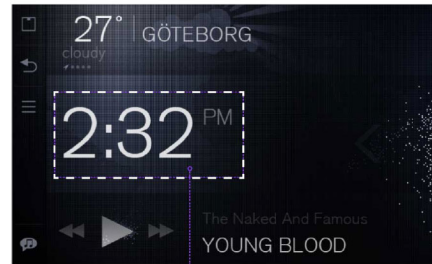


Hava durumu verisi mevcut olmadığında, sıcaklık gibi veriler - - ile değiştirilir "GEÇERLİ KONUM" tek görünür bilgi olacaktır.



Kayıtlı konumlar sayesinde konum adı hala mevcut olacaktır.
Daha fazla bilgi için bkz. Hava durumu uygulaması

Saat widget'ı



Saat aracın saat ayarı ile eşitlenir.

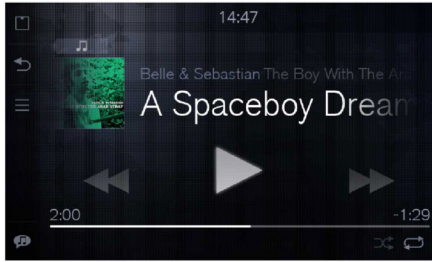
Müzik çalar widget



- 1 Kontrol alanı
- 2 Bilgi alanı

TR Sensus Connected Touch

Ana Ekran



Widget'ın bilgi alanına basmak Müzik Çalar'ın "Şimdi Çalıyor" görünümünü başlatır.

Hat girişi ile ortam çalarken bilgi alanına basmak, ayrı bir Line in görünümünü başlatacaktır

Müzik/radyo widget'ı

Müzik çalmaya başladığında müzik widget'ı otomatik olarak görünecektir.

Müzik çalar telefonunuzdan, USB bellek çubuklarından, SD kartlarından ve Sensus Connected Touch'a bağlı diğer cihazlardan müzik çalmanızı sağlar.

Aynı zamanda müzik akışını kullanarak uygulamalardan ve internet radyo istasyonlarından da müzik çalacaktır.

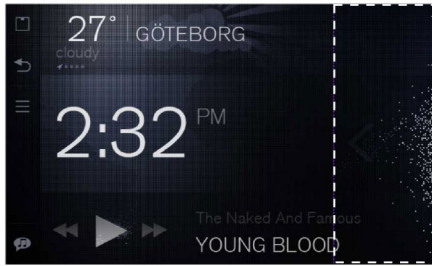
Belirli bir müzik kaynağı hakkında daha fazla bilgi için uygulama metnini okuyun.

Normal çalma görünümü

Müzik çalma duraklatılırsa/durdurulursa, müzik widget'ında son çalınan şarkı ve sanatçı adı görüntülenir.

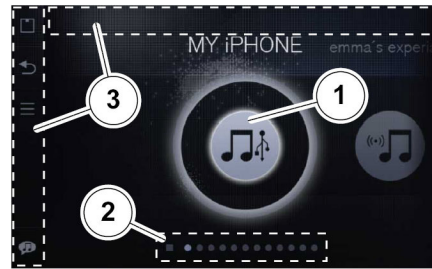
Durum çubuğunda, çalışan müzik uygulamasının bir ikonu görüntülenir.

Başlatıcı giriş alanı



Uygulama başlatıcısına gitmek için ana ekrandaki başlatıcı giriş alanını elinizle sola doğru kaydırın.

Ana başlatıcı alanı



- 1 Uygulamalar için ana navigasyon, kaydırma alanı
- 2 Navigasyon kısayolları
- 3 Yan menü ve durum çubuğu

Bir uygulama başlatın



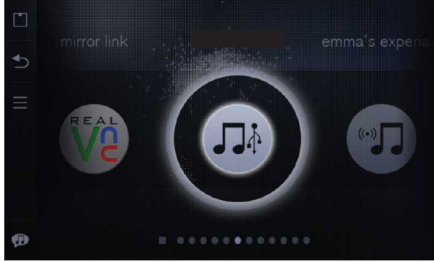
Başlatıcıya girerken en son kullanılan iki uygulama görüntülenir.

Uygulamalar arasında geçiş yapmak için sola/sağa doğru kaydırın.

Bir uygulamayı başlatmak için uygulama sembolüne dokununuz.

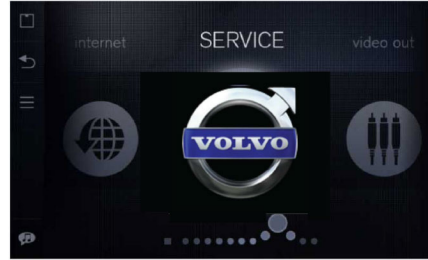
TR Sensus Connected Touch

Başlatıcı



Seçilen uygulama vurgulanacak ve ortaya yerleştirilecektir.

Başlatıcı navigasyon kısayolları



Başlatıcıda kullanıcının yararlanabileceği bir dizi navigasyon kısayolu vardır.

İlk olarak, daha hızlı navigasyon için uygulama Simgeleri dizisi ayrılabilir.

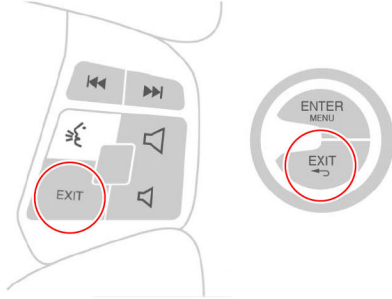
İkinci olarak, kullanıcı parmağını aşağıdaki dizi boyunca kaydırabilir.

İnci dizisinin sol tarafındaki kare ana ekranı temsil eder, üzerine basarsanız ana ekrana dönersiniz.

Başlatıcıda uygulamaları gizlemek için:

- Başlatıcı içindeki Ayarlar ikonunu seçin
- Uygulamaları seçin
- Başlatıcıda Uygulamaları Gizle'yi seçin

Bir uygulamadan çıkın



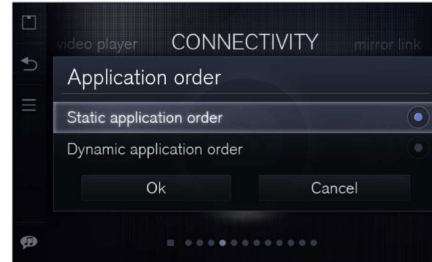
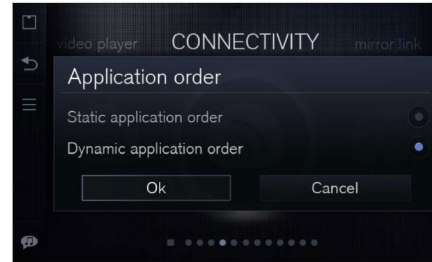
Direksiyon simidi düğmeleri ve Orta yığın düğmesi

Hemen hemen bütün uygulamalarda şunlara basılarak çıkılabilir:

- Yan menüdeki geri düğmesi
- Yan menüdeki ana sayfa düğmesi
- Döner basmalı seçicideki EXIT (ÇIK) düğmesi
- Direksiyon simidi düğmelerindeki EXIT (ÇIK) düğmesi

Hemen hemen bütün uygulamalardan EXIT (ÇIK) düğmesine, Ana sayfa ikonuna veya Geri ikonuna basılarak çıkılabilir. iGo uygulaması için Exit (Çık) düğmesine basmanız gerekir, bu sizi uygulamadan çıkabileceğiniz ana menüye götürecektir.

Statik / dinamik sıralama



Başlatıcıdaki uygulamaların statik veya dinamik sıralanmasını seçebilirsiniz.

Seçeneği yan çubuktan, Menü düğmesinden yapın

Statik: Uygulamalar, uygulama sırasında sabit bir konuma sahiptir

Dinamik: Uygulamalar, son kullanıma göre sıra değiştirir ve uygulama sırasında sabit bir konuma sahip değildir

Uygulamaların statik/dinamik görünümü alternatiflerini gerçekleştirmek için menü düğmesine basın

Not!

Hareketli resim/video gösterebilen Uygulamalar /Servisler sürüş sırasında devre dışı bırakılır

Başlatıcı

Sürücülerinin dikkatinin dağılması

Bazı uygulamalar sürücünün dikkatini dağıtıcı olarak sınıflandırılır.

Araç ayarlanan bir hız sınırını aşar aşmaz sürücünün dikkatini dağıtıcı olarak sınıflandırılan uygulamalar devre dışı bırakılır.

Uygulamadaki başlıklar griye döner ve "erişilemez" fligranı gösterilir.

Simge hala basmaya tepki verir fakat uygulama çalışmayacaktır.

SCT'yi internete bağlamak

Sensus Connected Touch tam işlevsellik için internete bağlanmalıdır. Bu Wi-Fi, USB, 3G veya 4G USB modem üzerinden gerçekleştirilebilir.

Talimatlar SCT içinde bulunabilir. Yardım Merkezine erişmek için ana ekrandaki menü düğmesine basın.

İnternete bağlanın üstüne basın. 3 seçenek vardır.

- Modem kullanmak
 - Wi-Fi kullanmak
 - USB ile telefona bağlanmak
- Bunlardan birini seçin ve talimatları izleyin.

⚠ Dikkat!

En güvenilir internet bağlantısı için 3G/4G USB modemi tavsiye ediyoruz.

ⓘ Not!

iPhone veya iPad ile Wi-Fi bağlanma kullanırken, Sensus Connected Touch menüsünde görünmeden önce cihazınızda internet paylaşımını kapatıp açarak birkaç deneme yapmanız gerekebilir.

ⓘ Not!

iPhone veya iPad ile Wi-Fi bağlantısı kesilirse, sadece cihaz üzerinde internet paylaşımını yeniden etkinleştirmeyi deneyin.

Alternatif talimatlar aşağıdadır

Akıllı telefonunuzun Wi-Fi bağlantısı ile bağlanın

Telefonunuzda internet bağlantısı paylaşımını açın. Sensus Connected Touch içinde Ayarlar ikonuna gelin ve bunu açın, Kablosuz ve Ağ seçeneğini işaretleyin ve Wi-Fi ayarlarına basın.



TR Sensus Connected Touch

İnternete bağlanın

Açmak için Wi-Fi'ye dokunun (Wi-Fi açıkken kutu işaretlidir). Telefonunuz Wi-Fi ağı listesinde görüldüğünde, tıklayın. metin alanına dokunulduğunda ortaya çıkan dahili klavyeyi kullanarak paylaşım kodunu (telefon ekranında görüntülenebilir) girin. Bağlandığında sağ üst köşede bir bağlantı simgesi gösterilir.

Telefon Sensus Connected Touch ile eşlendiğinde, bir dahaki sefer araca girdiğinizde otomatik bağlantı için şifre sisteme kaydedilir. Bunun çalışması için telefonunuzda İnternet Paylaşımı/USB paylaşımı özelliğini etkinleştirmelisiniz. Ardından telefonunuz veya akıllı telefonunuz modem haline gelir ve hattınızın 3G veri servisini internete bağlanmak için kullanır.

3G/4G USB geniş bant internet program kilidi ile bağlanın

3G/4G program kilidinizi torpido gözüne takılı modülün üzerindeki USB bağlantısına takın. 3G/4G program kilidini kullanmak isteyip istemediğiniz soran bir açılır pencere görünür, evet seçeneğini tıklayın.

Listeden internet sağlayıcınızı seçin. PIN kodunuzu girin. Bağlandığında ekranın sağ üst köşesinde bir bağlantı simgesi gösterilir.

Program kilidi bağlandığında ve Sensus Connected Touch ile eşlendiğinde, bir dahaki sefer 3G veya 4G USB modemi kullandığınızda otomatik bağlantı için şifre sisteme kaydedilir. Tek yapmanız gereken Tamam düğmesine basmak.

Not!

PIN kodu kaydedilen tek veridir. Dolaşım, ağ ayarı ve benzerleri kaydedilmeyecektir.

Not!

Program kilidini çıkartırsanız SCT'ye bağladığınızda yeni bir bağlantı yapmanız gerekir.

Başlangıçta 3G veya 4G USB modemin varsayılan ayarları yüklenecektir.

3G veya 4G USB modemin varsayılan ayarlarını değiştirmek için, onu bir bilgisayara bağlamanız gerekir.

Bilgisayardan 3G veya 4G USB modemdeki tedarik edilen yazılımın ayarlarını değiştirebilirsiniz. Yeni ayarları 3G veya 4G USB modeme kaydedin. Modemi SCT'ye bağlayın, değiştirilen ayarlar başlangıçta varsayılan olacaktır.

Not!

Tüm 3G veya 4G USB modemleri Sensus Connected Touch ile uyumlu değildir fakat çoğu yeni 3G veya 4G USB modemi uyumludur.

Uyumlu modemler hakkında daha fazla bilgi için bkz.:

www.volvocars.com, seçim: satış ve servisler ve SCT

Araçta Wi-Fi alanı

SCT bir 3G veya 4G USB modemle internete bağlanmışsa sensus connected touch araçta bir Wi-Fi alanı olarak ayarlanabilir, bu araçtaki yolcuların cihazlarını internete bağlamasına izin verir. Bu ayarlar menüsünden kolaylıkla ayarlanabilir.

Wi-Fi alanı Wi-Fi etkin cihazınızı araç donanımını bir yönlendirici gibi kullanarak araca bağlayabileceğiniz anlamına gelir. Cihazı başlatır ve Wi-Fi'nin etkin olup olmadığını kontrol ederseniz, SSID cihazınız tarafından gösterilecektir. STC SSID'niz ile uyumlu SSID'yi seçin. (lutfen bunun nasıl yapılacağını öğrenmek için cihazınızın kılavuzuna bakın).

Talimatlar SCT içinde bulunabilir. Yardım Merkezine erişmek için ana ekrandaki menü düğmesine basın.

İnternet Bağlantısı Paylaş üstüne basın. Talimatları izleyin.

Veya aşağıdaki talimatları izleyin

Cihazın ayarı aşağıdaki gibi olmalıdır

- Otomatik IP adresi al. Bu DHCP sunucumuzdan bir adres alacağınız anlamına gelir

- Otomatik DNS adresi al. Bu DHCP sunucumuzdan bir adres alacağınız anlamına gelir
- Şimdi cihazınızda SSID'yi görebilmeniz gerekir ona bağlanın artık aracın 3G veya 4G USB modemini kullanabilirsiniz.

Sensus Connected touch'ı Wi-Fi alanı olarak yapılandırma

- 1 Ayarlar uygulamaya gidin
- 2 Kablosuz ve Ağlar'ı Seçin
- 3 Taşınabilir alanı seçin
- 4 Taşınabilir Wi-Fi alanı kutusunu işaretleyin
- 5 Wi-Fi alanını yapılandır'ı seçin
- 6 SSID'ye dokununuz: Bu Wi-Fi ağınızın adıdır. Bu bağlanacağınız diğer cihazlarda göreceğiniz şeydir
- 7 Güvenliğe dokununuz ve diğer cihazlarınızın desteklediği güvenlik seviyesini seçin. Ne seçeceğinizi bilmiyorsanız WPA2'yi seçin
- 8 Şifreye dokununuz ve Wi-Fi ağı için şifreyi doldurun: Bu araca bağladığınız cihazlara girmeniz istenecek ağ şifresidir
- 9 Şimdi geri düğmesine basın ve Taşınabilir Wi-Fi alanı kutusuna dokununuz. Şimdi aracınızdaki tüm cihazlar araca bağlanabileceklerdir
- 10 Şimdi ayar menüsünden çıkana kadar geri düğmesine dokununuz.

Uygulamalar

Uygulamalar

Sensus Connected Touch müşteriler için sayısız uygulamaya erişim sağlar. Bazı uygulamalar SCT sisteminde başlangıçtan itibaren mevcuttur.

Bazı uygulamalar kullanılmak için Asteroid Market'e kayıt veya buradan yazılım yükleme gerektirir.

Asteroid Market'ten yeni uygulamalar yüklerken, bunlar otomatik olarak Başlatıcı içindeki uygulama klasöründe görülür. Yeni uygulamalara yalnızca uygulama klasöründen erişilebilir.

Uygulamaları kaldırmak mümkün değildir. Başlatıcıda uygulamaları gizlemek için:

- Başlatıcı içindeki Ayarlar ikonunu seçin
- Uygulamaları seçin
- Başlatıcıda Uygulamaları Gizle'yi seçin

Not!

Pazara göre tüm mevcut Uygulamaların bir listesi www.volvocars.com adresinde bulunabilir, seçim: satış ve servisler ve SCT.

Asteroid Market

Asteroid Market, Sensus Connected Touch ile birlikte çalışmak üzere tasarlanmış yeni uygulamalar ve uygulama yazılımı güncellemeleri için bir uygulama mağazasını barındıran bir web portalıdır. Hem araçtan hem de bir bilgisayardan erişilebilir (Web Portal). Araçtan erişim sırasında Asteroid Market uygulama Market üzerinden erişilebilir olacaktır ve Web portalına bir bağlantı www.volvocars.com adresinde bulunabilir, seçim: satış ve servisler ve SCT.

Bir hesap oluşturmak ve Asteroid Market web portalına erişim ücretsizdir ve size istediğiniz uygulamaları yükleme ve güncelleme imkanı verir. Bazı uygulamaların ücretsiz olduğunu, bazılarının ise ücretsiz bir deneme süresi olduğunu ve deneme süresi bittikten sonra bir abonelik ücreti gerektirdiğini unutmayın. Bu ücret Asteroid Market'te belirlenmiştir.

Yeni uygulamalar ekleme

- 1 Asteroid Market uygulamasını açın
- 2 market'e oturum açın
- 3 Bir kategori seçin veya belirli bir uygulamayı arayın
- 4 İstenilen uygulamayı seçin

- 5 İndir düğmesine basın

- 6 İndirilen uygulama uygulamalar menüsüne kaydedilecektir.

Bir uygulamayı güncelleme:

Asteroid Market üzerinden uygulamalarınızı güncelleyin. Güncelleme Sensus Connected Touch'tan çevrimiçi olarak yapılmalıdır.

Asteroid Market'te oturum açın ve mevcut güncellemelerin var olup olmadığını görmek için Uygulamalarım seçeneğine gidin.

İnternet Tarayıcı

Sensus Connected Touch ile tüm interneti taramak mümkündür. Dahili tarayıcı neredeyse her formatta bilgiyi aramanızı sağlar. Java, HTML 5, animasyonlar ve hareketli resimler/filmler. Tarayıcı ücretsizdir fakat bir internet bağlantısına ihtiyacınız vardır. Kaydolmak gerekmez.

Uyarı!

3G / 4G tuşu ile internet bağlantısı Mobil Ağ Operatörü ile bir abonelik teklii gerekir. Bu servisi kullanmak belirgin dolaşım ücretlerine neden olabilir. Operatörünüzle abonelik koşullarınızı ve tüketim izlemenizi kontrol edin. Volvo ilgili masraflarla ilgili herhangi bir yükümlülüğü reddeder.

İnternet tarama, sürücünün dikkatini dağıtıcı bir fonksiyon olarak sınıflandırılmıştır ve araç belirli bir hız limitini aşar aşmaz devre dışı bırakılır.

Bir web sayfasına gidin

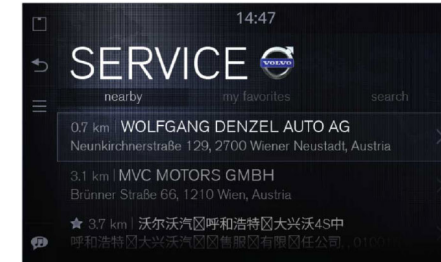
- 1 Tarayıcı uygulamasını açın
- 2 Sayfanın en üstüne gidin
- 3 Ziyaret etmek istediğiniz adresi adres alanına girin
- 4 "Git" tuşuna basın

Web'de aramak yapmak için tercih ettiğiniz bir arama motoru adresini tarayıcının adres alanına girin.

Yan menüdeki geri düğmesi önceden taranan web sayfalarına gitmek için kullanılır. Geçmişin ilk sayfasındayken geri düğmesi "uygulamadan çık" düğmesiyle aynı işi görür.

Bir metin alanına girdiğinizde klavye otomatik olarak gösterilir. Yan menüden geri düğmesine basarak klavyeyi gizleyin.

Volvo Servis



Servis uygulaması mevcut konumuza yakın servis bayilerini görmenize izin verir ve onlarla ilgili tüm bilgileri size doğrudan sağlar.

Kullanışlı uygulamalar

Onları kolaylıkla favori listenize ekleyebilir veya sizde eksik olanları arayabilirsiniz. Sürüş yönlendirmeleri ve dönüşten dönüş navigasyon sadece basit bir tıklama uzaklığında.

Koordinatları iGo'ya çıkartmak için "Beni oraya götür" özelliğini kullanın ve iGo sizi seçilen varış noktasına götürmeye başlar veya bayi web sayfasını tarayıcı penceresinde açmak için web sitesini ziyaret edin.

Bu uygulamayı mevcut konumunuzdaki en yakın Volvo Car Corporation servis merkezine en hızlı ve basit yönlendirmeleri almak için kullanın. Kolaylıkla tüm navigasyon sistemlerinin anlayabileceği formatta yönlendirmeleri alırsınız. Sadece düğmeye tıklayın ve Servis uygulaması sizi aracınız için en yakın servis merkezine yönlendirir. uygulama servis merkezi adresi, telefon numarası ve GPS koordinatlarına sahiptir (görünür değildir sadece navigasyona çıkartılabilir).

Servis uygulaması çevrimdışı çalışır ve ücretsizdir, kayıt olmak gerekmez. Lütfen "web sitesini ziyaret et" seçeneği basarsınız veri ücretinin eklenebileceğini unutmayın. Daha fazla bilgi için taşıyıcınız ile kontrol edin.

Haritalar

Haritalar bir web harita hizmeti uygulamasıdır. Tüm dünyadaki çoğu yerleşim alanı için hava veya uydu görüntüleri sağlar. Bilgiler Google haritalarına dayanır. İnternet bağlantısı gerekir.

Harita üzerinde aracın mevcut konumunu görmek için, sağ üst köşedeki mavi daire üstüne basın.

Haritalar bir arama ve hızlı arama fonksiyonu sunar.

Yan menü içindeki MENU düğmesine basarak arama menüsünü açın.

"Ara"yı seçin, bir adres veya ilgi çekici bir yeri girin ve "Devam" üstüne basın veya hızlı Aramayı seçin ve bir alternatif seçin.

Haritalar aynı zamanda bir rota planlayıcısı da sunar. Harita üzerinde gösterilen adresi seçin ve mavi yer belirleyiciye veya isim üzerine basın. Seçili adresi ve ardından Haritaları seçin.

Yerleşik navigasyon iGo kuruluysa, sürüş talimatları almak için kullanılabilir. iGo uygulamasını başlatın. Harita üzerinde gösterilen adresi seçin ve mavi yer belirleyiciye veya isim üzerine basın. Seçili adresi ve ardından iGo'yu seçin.

Road trip (Yol gezisi)

Road trip (Yol gezisi), güzel Panorama fotoğrafları, Wikipedia ve Google Haritalardan turist bilgilerini birleştiren bir uygulamadır. Road trip (Yol gezisi) aynı zamanda konumunuzdaki ilgi noktaları konusunda sizi uyarır ve bilgilendirir.

Road trip'te (Yol gezisi) favori ilgi noktalarınız (POI) ayarlayabilirsiniz. Ve Road trip'in (Yol gezisi) arasında arama yapmasını istediğiniz alanı arabadan ayarlayabilirsiniz. Ardından Road trip (Yol gezisi) rota boyunca POI'leri bulmak için ayarlarınızı kullanır ve bir POI'ye yaklaştığınızda sizi bilgilendirir. Örneğin Road trip'i (Yol gezisi) aracınızdan itibaren 1000 metre dahilindeki kaleleri bulmaya ayarlayabilirsiniz.

Road trip (Yol gezisi) bir POI bulduğunda, ekranda sizi POI'nin yakında olduğu konusunda uyaracaktır. Wikipedia bilgilerinin size okunmasını seçin veya POI'ye gitmek için POI koordinatlarını navigasyon sistemine çıkartın. Bu servis tüm pazarlarda mevcuttur.

Road trip (Yol gezisi) uygulaması sürüş sırasında kullanılabilir bu nedenle resimli web sitesine erişmek mümkün değildir. Resimli web siteye POI menüsündeki bir resmin üzerine basılarak erişilir. Kayıt olmak gerekli değildir. RoadTrip (Yol gezisi) uygulaması ücretsizdir. Lütfen veri planına bağlı olarak veri ücretinin eklenebileceğini unutmayın. Daha fazla bilgi için telefon operatörünüze başvurun.

Wikango

Wikango (Opsiyonel) ile trafik bilgilerini önceden alırsınız ve yol çalışmaları ve kazalardan kaçınmanıza yardımcı olabilir.

Yaklaşan tehlike ve potansiyel risk alanları konusunda sizi uyarmasının yanı sıra Wikango diğer Akıllı Sürücülerle gerçek zamanlı bilgi değiş tokuşu yapmanıza da izin verir. Ön görülemeyen bir olay olduğunda, ekrana basit bir dokunuş derhal konumunuz kaydeder ve bilgi etrafınızdaki tüm Akıllı Sürücülere gerçek zamanlı olarak gönderilir.

Daha fazla bilgi için lütfen Wikango web sitesini ziyaret edin <http://www.wikango.com>

Servis tüm pazarlarda mevcut değildir.



Not!

Hız kamerası uyarı sistemlerinin kullanılmasına izin verilmeyen bazı ülkeler vardır. Aracınızı sürdüğünüz ülkede Wikango uygulamasının yasal olup olmadığını kontrol etmek sizin sorumluluğunuzdadır.

Coyote serisi

Aynı zamanda iCoyote olarak da bilinen Coyote serisi (Opsiyonel) gerçek zamanlı bir hız, trafik ve olay uyarıları yardımcıdır.

Coyote serisi ile hız sınırlarındaki değişikliklerden trafik sıkışıklıklarına ve kazalara kadar her şeyden haberinizi olur.

Coyote serisi hız kameraları içersin veya içermesin yaklaşmakta olan tehlike bölgeleri konusunda sizi bilgilendirecektir. Bu bilgi bölgede ne kadar "Coyote İzci" olduğuna dayalı güven indeksi ile birleşiktir.

Coyote serisine kaydolmanız gerekir. Daha fazla bilgi için lütfen Coyote serisi web sayfasını ziyaret edin <http://www.coyotesystems.co.uk>

Servis tüm pazarlarda mevcut değildir.



Not!

Hız kamerası uyarı sistemlerinin kullanılmasına izin verilmeyen bazı ülkeler vardır. Aracınızı sürdüğünüz ülkede COYOTE serisi uygulamasının yasal olup olmadığını kontrol etmek sizin sorumluluğunuzdadır.

TR Sensus Connected Touch

Kullanışlı uygulamalar

Hava Durumu



Genel açıklama

Ana ekranda bulunan hava durumu widget'ı, hem bulunduğunuz konum hem de favori konumlarındaki hava durumu konusunda güncel bilgiler almanızı sağlar.

Hava durumu uygulamasını açmak için hava durumu widget'ı üstüne dokununuz. Uygulama içinde daha fazla hava durumu bilgisi almak ve ayarlama yapmak mümkündür.

Konum detayları ve hava durumu ayarları



Konum detayları ve hava durumu ayarlarının her ikisine de kolaylıkla erişilebilir. Kategori değiştirmek için sekmelere dokununuz.

Konum detaylarında mevcut konumlar arasında geçiş yapmak için ekranı sola/sağa kaydırın veya "konumum" sekmesi üstüne birden çok defa dokununuz.

24 saatlik veya 7 günlük hava durumu tahminleri arasında geçiş yapmak için ekranın alt kısmına dokununuz.

Hava durumu ayarlarında geçerli konum hariç başka konumlar eklemek veya çıkarmak mümkündür, geçerli konum her zaman birinci sırada olacaktır.

Hava durumu ayarlarında sıcaklık ve rüzgar birimlerini (Santigrat/Fahrenheit Mph/Beaufort vb.) değiştirebilirsiniz. Konum ayrıntıları ve hava durumu ayarlarına alan başlığının hemen altındaki sekmelerden kolaylıkla erişilebilir. Kategoriyi değiştirmek için sekmelere dokununuz.

Sensus Connected Touch TR

Kullanışlı uygulamalar



Konumları değiştirmek için, konum başlığı üstünde sola veya sağa kaydırma yapın. Sol alt köşedeki göstergeler, hangi konumların görüntülendiğini gösterir. İlk sırada her zaman geçerli konumunuz bulunur ve bir GPS oku ile işaretlenmiştir.



Görünümün alt tarafında herhangi bir yere (alttaki sekmeler) dokunma, 7 günlük hava tahmini görünümünü başlatır. Tekrar dokunursanız 24 saatlik hava tahmini görünümü görüntülenecektir.

Mevcut hava durumu 24 saatlik hava tahmini görünümünün sol uç kısmında görüntülenir. Her bir güncelleme, Saat, En yüksek sıcaklık ve rüzgar hızını gösterir.



Bu örnek saat 12 saat ve sıcaklık birimi Fahrenheit olarak gösterildiğinde aynı görünümün nasıl görüneceğini gösterir.

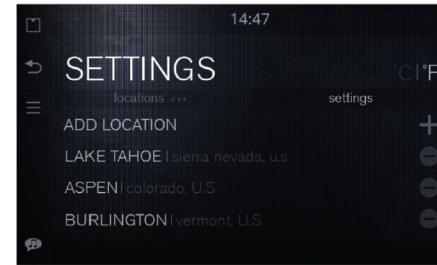
TR Sensus Connected Touch

Kullanışlı uygulamalar

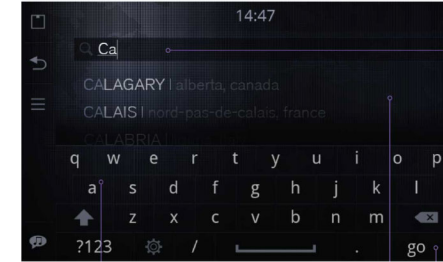
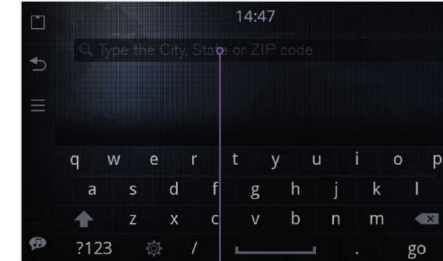


Gelecek 7 günlük hava tahmini görünümü, Maks. ve Min. sıcaklığı, günü ve tarihi görüntüler.

Hava durumu ayarları



Bir konum eklemek için, + ikonuna veya AYARLAR sekmesinin üstünde KONUM EKLE liste öğesine basın. Bu konum arama görünümünü başlatır ve klavyeyi ekrana getirir. Karakterleri girdiğinizde bir öneri listesi görünür. Metin alına girilen karakterler sonuç listesindeki her bir öğe üzerinde işaretlenir.



Tüm listeyi görmek için, ya klavye üzerindeki "git" düğmesine basın ya da sonuç listesi üzerine dokununuz.

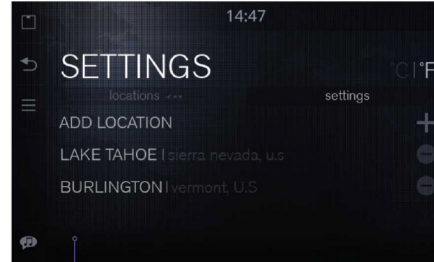
Konum çıkarma



Bir konum çıkarmak için konum adının sağ tarafındaki - (eksi) simgesine basın. Bu simge 90 derece döner ve konum adının sol tarafında sil düğmesi görünür. Konumu silmek için sil düğmesine basın ve öge listeden kaldırılır. İptal etmek için sağ taraftaki döndürülmüş eksi düğmesine basın. Mevcut konum çıkartılamayacağından ayarlarda görünmez.



Bir konumu sildiğiniz için pişman olursanız, - (eksi) düğmesine tekrar basın veya yan menüdeki GERİ düğmesini kullanın.



Bir konum çıkarıldıktan sonra anında güncellenmiş liste görüntülenir.

Hava durumu ayarlarında konum eklemek, çıkarmak ve konumların sırasını değiştirmek mümkündür:

- Hava durumu ayarları listesindeki bir konum üzerine uzun süreli basın.
- Konum ayrılacaktır ve böylece listede yukarı veya aşağıya taşınabilir.

TR Sensus Connected Touch

Kullanışlı uygulamalar

Line In

Hat Girişi uygulaması Sensus Connected Touch AUX konektörüne bağlı bir cihazdan müzik çalmanıza izin verir.

Müzik Hat Girişi ile çalıştığında, widget veya şimdi çalınan görünümünde hiçbir içerik mevcut değildir.

Hat girişi uygulamasıyla müzik çalmak için hat girişi uygulamasının başlatılması gerekir.



Harici Cihazlar için Müzik Çalar

Wi-Fi bağlantısı, USB girişi veya SD kartı okuyucusu ile SCT'ye bir harici cihaz bağlandığında launcher'da bu cihaz için yeni bir uygulama görünür olacaktır.

Harici cihazdan müzik çalmak için yeni uygulama başlatılmalıdır. Bazı harici cihazlarda müzik SCT'den başlatılmalıdır fakat ardından harici cihazdan veya SCT ana ekran müzik çaları veya yeni uygulamadan kontrol edilebilir.

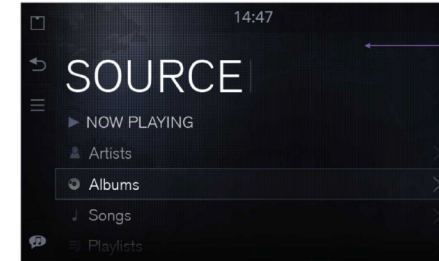
Wi-Fi ile bir apple ürünü bağlandığı durumlar hariç şarkı başlığı, sanatçı adı, albüm adı gibi tanımlayıcı verileri göstermez ve kullanmanız mümkündür.

iPhone/iPod üzerindeki ortam dosyalarından tanımlayıcı verileri görmek için cihazı bir USB kablosuyla bağlamalısınız.

Bir Apple ürünü Wi-Fi ile bağlıyorsanız, ortamı dinleyebilirsiniz ancak Apple ürününden herhangi bir meta veri alamazsınız.

Bu, sanatçı ve şarkı adının gösterilmeyeceği anlamına gelir.

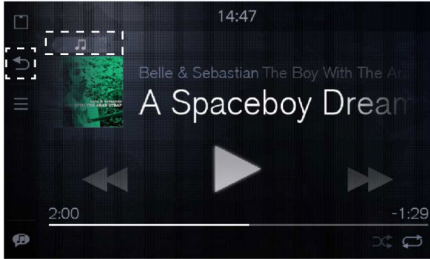
DLNA Wi-Fi bağlantısı ile, şarkı başlığı, sanatçı adı, albüm adı gibi tüm tanımlayıcı verileri görmek mümkündür.



Müzik Çalar menüsü: Şimdi Çalınan (kısayol fonksiyonu), Sanatçı, Albümler, Çalma listesi.



Müzik çalara ana ekrandaki widget ile girme



Şimdi Çalınan görünümünden, kullanıcı ana ekran widget'ine dönmek için yan menüden "geri" düğmesine veya müzik çalar ana menüsüne girmek için çalma görünümünün sol üst köşesindeki "menüye git" düğmesine basabilirsiniz. Navigasyon ayrıca direksiyon simidi düğmesinden ve orta yığın düğmesinden de yapılabilir.

Tuneln

Tuneln global radyo istasyonları ve podcast'lerden konser ve röportajlara kadar talebe bağlı programlar sunar.

İnternet radyosu, internet üzerinden yayın yapan bir radyodur ve sadece internete bağlı olunduğunda dinlenebilir.

Tuneln dinleyicilerin favori istasyonları ve kişilerinin yanı sıra yenilerini de hızla ve kolayca bulmalarına yardımcı olur.

Tuneln'i oturum açmadan kullanabilirsiniz ancak oturum açtığınız takdirde, bilgisayarınızda veya akıllı telefonunuzda daha önce yaptığınız bütün ön ayarlara erişebilirsiniz.

En iyi sonucu almak için iyi bir internet bağlantısı gerekir. Sensus Connected Touch veri ön belleği kullandığı için, internet bağlantısında kısa kesintiler dinleme kalitesini etkilemeyecektir.

Tuneln ücretsizdir, ama lütfen veri planınıza bağlı olarak veri masrafının eklenebileceğini unutmayın. Daha fazla bilgi için telefon operatörünüze danışın. Daha fazla bilgi için lütfen www.tuneln.com adresini ziyaret edin. Servis bütün pazarlarda mevcuttur.

Live radyo

Orange Live radyo ile canlı veya istek üzerine binlerce radyo istasyonunu dinleyebilirsiniz. Orange Live radyo dünyadaki radyo programlarını ücretsiz olarak açar.

Anahtar kelime ile arama fonksiyonlarını kullanabilir veya katalogu tema, müzik tarzı veya ülkeye göre tarayabilirsiniz. Favori şarkılarınızı içeren bir listeyi kaydedebilir ve favori sanatçılarınız ve gruplarınızla ilgili en yeni haberleri alabilirsiniz.

İnternet radyosu, internet üzerinden yayın yapan bir radyodur ve sadece internete bağlı olunduğunda dinlenebilir.

En iyi sonucu almak için iyi bir internet bağlantısı gerekir. Sensus Connected Touch veri ön belleği kullandığı için, internet bağlantısında kısa kesintiler dinleme kalitesini etkilemeyecektir.

Orange Live radyo ücretsizdir fakat veri planına bağlı olarak veri ücretinin eklenebileceğini unutmayın. Daha fazla bilgi için operatörünüze danışın. Servis bütün pazarlarda mevcut değildir.

Daha fazla bilgi için lütfen www.liveradio.fm adresini ziyaret edin.

Kullanışlı uygulamalar

Spotify

Spotify geniş miktarda internet üzerinden dijital müzik yayını sunan internet üzerinden müzik yayını servsidir. Spotify çalma listelerinizi zahmetsizce aracınıza getirin ve favori müziğinizi çalın. İnternete bağlandığında şarkıları çevrimdışı çalabilmek için çevrimdışı modu açabilirsiniz.

Spotify oynatma listesi şarkılarını Sensus Connected Touch içine, akıllı telefonunuzda yaptığınıza benzer biçimde indirebilirsiniz.

Çevrimdışı modda kullanılabilen bir oynatma listesi yapmak için oynatma listesinin sağında bulunan indirme ikonuna basın, oynatma listesi indirilecektir. İlerleme oynatma listesinin adının altında gösterilir. Ayarlara gidin, çevrimdışı modu seçin. Artık oynatma listesi çevrimdışı mod kullanımı için hazırdır. Oynatma listesini kullanırken, ana menü düğmesine basmak ve indirmeyi seçmek mümkündür.

Sensus Connected Touch için bir Spotify Premium hesabı gereklidir. Hesap oluşturmak ve bölgenizdeki ücret bilgisi için lütfen www.spotify.com adresini ziyaret edin

Lütfen veri planına bağlı olarak veri ücretinin eklenebileceğini unutmayın.

Daha fazla bilgi için taşıyıcınız ile kontrol edin.

Servis tüm pazarlarda mevcut değildir.

Deezer

Deezer Fransız web tabanlı müzik yayını yapan bir servis ve dünya çapında internet radyo sağlayıcısıdır. Kullanıcılara çevrimiçi veya çevrimdışı birçok cihazdan müzik dinleme imkanı sunar. Şu anda 20 milyondan fazla lisanslı parça ve 30.000'den fazla radyo kanalına sahiptir.

Sensus Connected Touch için bir Deezer Premium+ hesabı gereklidir.

Hesap oluşturmak ve bölgenizdeki ücret bilgilerine bakmak için Deezer web sayfasına gidin.

Lütfen veri planına bağlı olarak veri ücretinin eklenebileceğini unutmayın. Daha fazla bilgi için taşıyıcınız ile kontrol edin.

Deezer hakkında daha fazla bilgi için, lütfen www.deezer.com adresine gidin.

Servis tüm pazarlarda mevcut değildir.

Galeri

Galeri bir USB veya bir SD kartı üstünde kayıtlı olan video dosyalarını ve resimleri araç ekranında oynatmanızı sağlar.

Galeri sürüş sırasında kapalıdır.

iGo Navigasyon

iGo (Opsiyonel)

iGo 3 boyutlu Şehir modelleri ve yer işaretleri kullanan 3 boyutlu, yerleşik bir uydu navigasyonu çözümüdür.

Navigasyon sistemi internet bağlantısı olmadan çalışacaktır.

Trafik bilgileri internet bağlantısı olmadan çalışmaz.

iGo'yu izlemek kolaydır ve kolaylıkla karşılaştırmanızı ve sizin için en iyi olanı seçmenizi sağlamak amacıyla aynı anda birden fazla rotayı hesaplayabildiğinden gideceğiniz yere en hızlı ve kısa rotayı bulmanızda size yardımcı olur. Yerel/POI araması çevredeki alanda ihtiyacınız olanı bulmanıza yardımcı olabilir.

Akıllı klavyeniz en benzer şehir ve sokak adlarını tamamlayarak adres girişini hızlandırır. iGo ayrıca ülkeye özgü şerit kılavuzu ve trafik levhaları göstererek, gelmekte olan manevralardan önce sağ şeridi seçmede daha gerçekçi bir yardım sunar.

Dijital modeller etrafınızdaki araziye gösterirken gerçekçi otoyol bağlantıları yönlendirilmenizi kolaylaştırır.

Akıllı geçmiş davranışlarınızı ve alışkanlıklarınızı "öğrenir" ve mevcut GPS konumunuz, önceki rotalar, haftanın günü ve gün içindeki zamana bağlı olarak hızlı

bir şekilde en muhtemel varış noktalarının sıralı bir listesini sunar. Tüm harita verileri ayrı bir SD kartında saklanır.

iGo Road Trip, Google araması ve Volvo Bayi bulucu gibi Sensus Connected Touch içindeki diğer uygulamalara bağlıdır. Örneğin Volvo Bayi bulucuda ziyaret etmeye karar verdiğiniz bir Volvo bayisi bulursunuz.

Sistem ilgi alanlarınızı, çevrimiçi güncellenen birinci sınıf trafik bilgilerini idare eder. Geçerli konuma ve seçilen rotaya bağlı olarak tehlike alanları için ayrı uygulamalar (iCoyote veya Wikango) ve hız kamerası bilgileri vardır.

Ekranda "Beni oraya götür" seçeneğine dokunduğunuzda, varış yeri koordinatları anında açılacak ve sizi seçilen varış noktasına yönlendirecek iGo'ya çıkartılır.

Abonelik gereklidir. Mevcut pazarlar hakkında bilgi almak için Volvo bayinize başvurun veya [volvocars.com](http://www.volvocars.com) adresini ziyaret edin. Bazı pazarlarda beş yıllık bir abonelik mümkündür fakat çoğu pazarda iGo'ya bir Volvo bayisinde kaydolmanız gerekir. SD kart şeklinde tek bir güncelleme Volvo bayilerinde mevcut olacaktır.

iGo tüm pazarlarda mevcut değildir.

iGo'yu başlatma

- 1 SCT ünitesindeki SD kartı çıkartın ve HARİTA verili SD kartı takın, SCT ünitesi torpido gözüne yerleştirilmiştir
- 2 Sistemin başlangıcında SCT'nin internet bağlantısına sahip olduğundan emin olun.

iGo kılavuzları için bkz.

<http://www.volvocars.com> seçim: satış ve servisler ve SCT.

SCT Ayarları

Ayarlarda ağıınızı modifiye edebilirsiniz ve Başlatıcı içinde kolay erişim için hangi uygulamaları görünür olarak tutmak istediğinize karar verebilirsiniz. E-posta hesaplarınızı eşitleyebilir ve güvenlik tercihlerinizi düzenleyebilirsiniz.

Ayarlar menüsünden şu ayarları kontrol edebilirsiniz:

- Kablosuz ve Ağlar
Wi-Fi ayarları, Ethernet tercihleri, Mobil ağ ayarları, Taşınabilir hotspot ve VPN ayarları
- Konum ve Güvenlik
Görünür şifreler, Güvenli yeterlilik belgeleri, SD Kartından Kur, Şifre Ayarla ve Depoyu boşalt
- Uygulamalar
Uygulamaları göster/gizle ve Geliştirme
- Hesaplar ve eşitleme
Hesap ve eşitleme bilgileri, Arka plan verileri, Otomatik eşitleme ve Hesap ekleme
- Dil ve Klavye
Ekran ve klavye dili ayarlarınızı seçin
- Tarih ve Saat
Otomatik veya belirli saat dilimlerini seçin

- Gelişmiş Ayarlar
Kontrol Gizliliği ve depo
- Bilgiler
Yazılım güncellemesi, versiyonu, Yasal bilgiler, Seri numarası vs.

TR Sensus Connected Touch

Cevaplar ve sorular

Aracım zaten navigasyonla donatılmış. Yinede Sensus Connected Touch takabilir miyim?

Evet takabilirsiniz. Sensus Connected Touch iki versiyon olarak mevcuttur. Biri navigasyonlu ve diğeri navigasyonsuz. Zaten bir navigasyon sistemi ile donatılmış olsa dahi her iki versiyon da aracınıza takılabilir.

Navigasyonsuz bir Sensus Connected Touch'a sahibim. Navigasyon edinmek için yükseltmek mümkün mü?

Evet, yükseltme işlemi basittir. Toplam navigasyon kurulumu 8 GB SD-bellek kartındadır ve bunu kolaylıkla torpido gözündeki modülde bulunan yuvadaki bir SD kartı ile değiştirilebilir. Kart yerine takıldığında ve kimlik denetimi için internete eriştiğinde işiniz tamamlanmış olur! Yükseltme tamamlandığında haritalar ve diğer navigasyon verileri içinde olduğundan basitçe SD kartı yuvada bırakın. 8GB SD-bellek kartı kurulumdan sonra ayrıca müzik depolama ve internetten müzik yayını için ön bellekleme belleği olarak çalışacaktır. Sensus Connected Touch Navigasyon yükseltme SD-bellek kartları sadece Volvo bayileri tarafından satılacaktır

Navigasyon yol haritalarını güncellemek mümkün mü?

Evet yol haritaları SD kart ile güncellenebilir. Harita güncellemelerini içeren SD bellek kartı takıldığında navigasyon sistemi anında yükseltilir. Sensus Connected Touch navigasyon harita güncellemeleri SD bellek kartları sadece Volvo bayileri tarafından satılacaktır.

Navigasyon sistemini internet bağlantısı olmadan kullanabilir miyim?

Evet navigasyon sistemi araç GPS'ini kullandığından internet bağlantısı olmadan da çalışacaktır. bununla birlikte trafik bilgisi internet bağlantısı olmadan çalışmayacaktır.

Google haritaları kullanmak için internet bağlantısı gerekli midir?

Evet Google haritalar uygulamasının çalışması için internet bağlantısı gereklidir

Volvo Bayi Bulucusu üzerindeki koordinatları navigasyon sistemine aktarabilir miyim?

Evet aktarabilirsiniz. Koordinatları navigasyon sistemine aktardığınızda size belirli bir bayiye giden rotayı verir.

Bir rotayı izlerken internet bağlantısı kesilirse ne olur?

İnternet bağlantısı kopsa bile dahili haritalar sizi yolda tutar.

Araçta bir Bluetooth takılı olduğunda bile bir mikrofona ihtiyacım var mı?

Evet, ses tanıma fonksiyonunu kullanabilmek için gereklidir.

Ses tanımayı nasıl kullanırım?

Sol alt köşedeki ikona basıp, bip sesini duyana kadar bekleyin ve ilgilendiğiniz sanatçı, albüm veya radyo istasyonu ismini söyleyin.

Arama fonksiyonu başlattığınız uygulamalar içinde arayacaktır ve aranmakta olan uygulamaların simgelerini görebilirsiniz.

Direksiyon simidi üzerindeki ses aktivasyon düğmesi Sensus Connected Touch'a bağlı mı?

Hayır, direksiyon simidi üzerindeki ses aktivasyon düğmesi Sensus Navigasyon ve HFBT'ye adanmıştır

Bir telefonu ilk seferinde Sensus Connected Touch'a nasıl bağlarım?

Yardım Merkezi'ni açın. Bu ana ekranda menüye basarak yapılır.

Akıllı telefonunuzun Wi-Fi bağlantısı ile bağlama

- Telefonunuzda, internet paylaşımına gidin ve açın
- Sensus Connected Touch'ı açın
- Sensus Connected Touch'ta, Ayarlar Simgesi'ne gelin açın ve Kablosuz ve Ağ seçeneğini seçin ve Wi-Fi ayarlarına basın. Açmak için Wi-Fi'ye dokunun. (Wi-Fi açıkken kutu işaretlidir)
- Telefonunuz listede görüldüğünde, üzerine tıklayın ve bir metin alanına dokunulduğunda ortaya çıkan dahili klavye ile paylaşım kodunu (telefon ekranında görüntülenebilir) girin
- Bağlan'a basın
- Bağlandığında sağ üst köşede bir bağlantı simgesi gösterilir
- Telefon Sensus Connected Touch ile eşlendiğinde, bir dahaki sefer araca girdiğinizde otomatik bağlantı için şifre sisteme kaydedilir. Ayrıca torpido gözündeki Sensus Connected Touch modülü üzerindeki USB yuvasına telefonunuzu bağlayarak ta internet bağlantısını etkinleştirebilirsiniz



Not!

iPhone'un bazen SCT sistemine/ekranına bağlanmadan önce Wi-Fi'yi açıp kapatması gerekebilir.

Daha fazla SSS için bkz.
www.volvocars.com, seçim: satış ve servisler ve SCT.

TR Sensus Connected Touch

Teknik bilgi

- **Elektrik özellikleri :** Voltaj 12V , voltaj türü: DC , akım: 2A maksimum
- **Maksimum kullanım sıcaklığı:** +70 Santigrat derece
- **Sigorta:** Sigorta bozulmuşsa parça numarası 30658983 (3A) olan bir VCC sigortası ile veya aynı özelliklere sahip başka bir sigorta ile değiştirin
- **Araçta kurulum talimatları:**
Volvo Cars Accessory Web,<http://accessories.volvocars.com/AccessoriesWeb/> adresindeki kurulum talimatlarına bakın

Not!

iPhone, iPod Apple Inc.'nin ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı ticari markalarıdır





Volvo Car Corporation 31399193 (Tr), 2013-05 Printed in Göteborg, Sweden

