

---

# TomTom app

## 1. Başlarken

---



TomTom

TomTom app cihazını başlatmak için iPhone'unuzdaki bu düğmeye dokunun.

TomTom app cihazınızda düğmeler ve menüler için kullanılan dil iPhone ayarlarında seçtiğiniz dil ile aynıdır.

### Uygulamanızı güncellemek

iPhone veya iPod touch'ınızda TomTom app uygulamasının eski bir sürümü varsa bu kılavuzu okumaya devam etmeden önce uygulamanın en son sürümüne güncellenmeniz gerekmektedir.

TomTom app uygulamasının en son sürümü indirmek ve iPhone veya iPod touch'ınızı güncellemek için Apple App Store'a gidin.

### GPS alımı

iPod touch ve iPhone'un bazı modelleri GPS alıcısı içermez. Bu cihazları navigasyon amacıyla kullanmak için TomTom araç kiti gibi bir GPS aksesuarı cihazı ile birlikte kullanmanız gerekir.

TomTom araç kiti bir GPS alıcısı içerir ve navigasyon talimatlarını duymanız için bir hoparlöre sahiptir. iPhone sürümünün aynı zamanda ahizesiz arama yapmak için bir mikrofonu vardır.

TomTom araç kitini iPhone ve iPod touch ile kullanmanızı tavsiye ediyoruz. Daha fazla bilgi için [iphone.tomtom.com](http://iphone.tomtom.com) adresine gidin

TomTom app cihazınızı ilk başlattığınızda, cihazın, GPS konumunuzu bulması ve haritada geçerli konumunuzu belirtmesi için birkaç dakika gerekebilir.

İyi bir GPS alımınız olduğundan emin olmak için, cihazınızı açık havada kullanmalısınız. Yüksek binalar gibi büyük nesnelere bazen alım kalitesini etkileyebilir.

---

**Önemli:** TomTom app cihazınız, GPS'i bulana kadar size rota talimatlarını veremez.

Cihazınızın GPS alımı yoksa, TomTom app WiFi ağlardan veya mobil telefon kulelerinden gelen konum bilgilerini kullanır. Bu bilgi rota planlamak ve yaklaşık konumunuzu belirlemek için kullanılır.

---

## 2. Bir rota planlama

**Önemli:** Arabayı kullanırken güvenlik ve dikkat dağıtıcı unsurları azaltmak için her zaman arabayı kullanmaya başlamadan önce bir rota planlamalısınız.

TomTom app cihazınız ile bir rota planlamak için aşağıdaki adımları takip edin:

1. Ana Menü'yü açmak için ekranı tıklayın.
2. **Git... ögesine dokunun.**



3. **Adres ögesine dokunun.**



**İpucu:** İlk kez bir rota planladığınızda ülke, eyalet veya bölge seçmeniz istenir. Seçiminiz kaydedilir ve siz bu ayarı değiştirene kadar gelecekteki rotalar için kullanılır.

Bir şehir seçmeden önce bayrağa dokunarak bu ayarı değiştirebilirsiniz.

4. Gitmek istediğiniz şehrin adını yazmaya başlayın.

Siz yazdıkça, yazdığınızla eşleşen şehir adları görüntülenir. Hedefiniz listede görüntülendiğinde, hedefi ayarlamak için şehrin adına dokununuz.

5. Cadde adını girmeye başlayın.

Yer adlarında olduğu gibi, yazdıklarınıza uygun olan cadde adları görüntülenir. Hedefiniz listede görüntülendiğinde, hedefi ayarlamak için cadde adına dokununuz.

**İpucu:** Arama sonuçlarını kaydırırken klavye otomatik olarak gizlenir. Bu, ekranda daha fazla sonuç görmeye olanak tanır.

6. Bina numarasını girin ve sonra **Seç'e** dokununuz.

Aynı zamanda iki caddenin kesiştiği noktayı **Kavşak'a** dokunarak seçebilirsiniz.

Rota hesaplandı.

Varsayılan olarak en hızlı rota belirlenir. Rota Planlama ayarları menüsünde bu ayarı değiştirebilirsiniz.

Haritanızda IQ Routes varsa, bu bilgiler yollarda ölçülmüş gerçek ortalama hızları göz önüne alarak mümkün olan en iyi rotayı planlamak için kullanılır.

7. Yeni rota gösterildiğinde, **Bitti** ögesine dokununuz.

TomTom app, sözlü talimatlar ve ekran direktifleri kullanarak hedefinize doğru sizi yönlendirmeye başlar.

## Rota özeti

Bir rota planladıktan sonra rotanın bir özeti gösterilir.

Rota özeti, haritada rotanın genel bir görünüşünü ve yoğun yollardan kaynaklanan gecikmeler dahil tahmini seyahat süresini gösterir. TomTom Trafik aboneliğiniz varsa tahmini seyahat süresi rotanızdaki trafik olaylarından kaynaklanan gecikmeleri de içerir.

Sürüş Görünümü'nün altındaki durum çubuğunun sağ tarafına dokunarak istediğiniz zaman rota özetini görüntüleyebilirsiniz.



## Rotanızı paylaşma

Bir rota planladıktan sonra arkadaşlarınız ve iş arkadaşlarınız ile e-posta aracılığıyla rotanızın bir özetini paylaşabilirsiniz.












Rotanızı paylaşmak için cihazınızın e-posta göndermek için ayarlandığından emin olun ve aşağıdaki adımları takip edin:

1. Ana Menü'deki **Rota Seçenekleri** düğmesine dokununuz.
2. **Rotamı paylaş** ögesine dokununuz.
3. Rotayı görmesini istediğiniz herkes için bir e-posta adresi giriniz.
4. **Gönder** ögesine dokununuz.

Rotanızın bir özeti e-posta aracılığıyla gönderilir. Bu e-posta; alıcıların TomTom uygulaması, iPhone Maps uygulaması veya bir İnternet tarayıcısı kullanarak rotanızın başlama noktasını ve hedefini görüntülemesine olanak tanıyan tarayıcı bağlantıları içerir.

## Diğer hedef seçenekleri

**Şuraya Git...** ögesine dokunduğunuzda, aşağıdaki yollarla hedefinizi ayarlayabilirsiniz:

 <p><b>Ev</b></p>	<p>Ev konumunuza bir rota planlamak için bu düğmeye dokununuz.</p> <p>Ev konumunuzu ayarlamak için Ayarlar menüsünde <b>Ev</b> ögesine dokununuz.</p>
 <p><b>Sık Kullanılan</b></p>	<p>Hedef olarak bir Sık kullanılan seçmek için bu düğmeye dokununuz.</p> <p>Sık Kullanılan konumlar eklemek için Ana Menü'deki <b>Sık Kullanılanları Yönet</b> ögesine dokununuz ve daha sonra <b>Sık Kullanılan Ekle</b> ögesine dokununuz.</p>
 <p><b>Adres</b></p>	<p>Hedefiniz olarak bir adres girmek için bu düğmeye dokununuz.</p>
 <p><b>Fotoğrafa git</b></p>	<p>iPhone galerinizden bir fotoğraf seçmek ve hedefiniz olarak kullanmak için bu düğmeye dokununuz.</p> <p><b>Not:</b> <i>Yalnızca konum verileri içeren fotoğraflar kullanılabilir. Bu özellik iPhone Camera uygulamasında etkinleştirilebilir.</i></p>
 <p><b>Son Hedef</b></p>	<p>Son zamanlarda hedef olarak kullandığınız yerlerin listesinden bir hedef seçmek için bu düğmeye dokununuz.</p>
 <p><b>Yerel Arama</b></p>	<p>Yerel bölge için İnternet araması yapmak amacıyla bu düğmeye dokununuz ve arama sonuçlarından birinin konumunu hedefiniz olarak kullanınız.</p>
 <p><b>İlgi Çekici Nokta</b></p>	<p>Bir İlgi Çekici Nokta'ya (İÇN) gitmek için bu düğmeye dokununuz.</p>
 <p><b>Kişi</b></p>	<p>Adres defterinizdeki iletişim adreslerinden birine rota planlamak için bu düğmeye dokununuz.</p>
 <p><b>Posta Kodu</b></p>	<p>Hedefiniz olarak bir posta kodu girmek için bu düğmeye dokununuz.</p> <p><b>Not:</b> <i>Posta kodları hakkındaki bilgiler sadece İngiltere ve Hollanda'daki adresler için kullanılabilir.</i></p>
 <p><b>Haritada nokta</b></p>	<p>Haritada bir noktayı harita tarayıcısı kullanarak hedefiniz olarak seçmek için bu düğmeye dokununuz.</p>
 <p><b>Koordinatlar</b></p>	<p>Harita üzerindeki bir konumun harita koordinatlarını hedefiniz olarak girmek için bu düğmeye dokununuz.</p>

## Alternatif rotalar bulma

Bir rota belirledikten sonra, hedefinizde değişiklik yapmadan rotayla ilgili değişiklikler yapmak isteyebilirsiniz.

Alternatif bir rota bulmak isteyebileceğiniz nedenlerden işte bazıları:

- Yolun kapalı olduğunu veya önünüzdeki trafiğin sıkışık olduğunu görebilirsiniz.
- Benzin almak, yemek için durmak veya birini almak için belli bir konum üzerinden gitmek istersiniz.
- Zorlu bir kavşaktan ya da kalabalık dar bir sokaktan kaçınmak istersiniz.



#### Alternatif Bul

Rotanızı değiştirmek için **Rota Seçenekleri** menüsünde **Alternatif Bul...**'a dokunun.

Rota seçeneklerini aşağıda belirtildiği gibi açabilirsiniz:

- Ana Menü'deki **Rota Seçenekleri** düğmesine dokunun.

---

**İpucu:** **Rota Seçenekleri** ögesine sadece bir rota planladığınızda erişebilirsiniz.

---

- Bir rota planladıktan sonra Rota Özeti ekranında **Seçenekler**'e dokunun.
- Rota Özeti ekranını açmak için Sürüş Görünümünde durum çubuğunun sağ tarafına dokunun, sonra **Seçenekler**'e dokunun.

Daha sonra aşağıdakilerden birini seçin:



#### Gecikmeleri azalt

Rotanızı en son trafik bilgilerine göre yeniden planlamak için bu düğmeye dokunun.

Bu düğme yalnızca TomTom Trafik aboneliğiniz varsa kullanılabilir.



#### Alternatif Hesapla

Mevcut rotaya bir alternatif hesaplamak için bu düğmeye dokunun.

TomTom app ürününüz geçerli konumunuz ile hedefiniz arasında başka bir rota arayacaktır.

Orijinal rotayı kullanmayı tercih ediyorsanız, **Orijinali Tekrar Hesapla** seçeneğine dokunun.

Konumunuz ve hedefiniz yakınındaki yollar haricinde yeni rota hedefinize ulaşmanız için tamamen farklı yollar kullanacaktır. Bu, tamamen farklı bir rotayı hesaplamanın kolay bir yoludur.



#### Orijinali Tekrar Hesapla

Orijinal rotaya geri dönmek için bu düğmeye dokunun. Bu yol engellerinden kaçınmak veya belli bir konumdan geçerek seyahat etmek için önceden verdiğiniz talimatları göz ardı eder.



### Kapalı Yoldan Kaçın

Önünüzde kapalı bir yol veya trafik sıkışıklığı görürseniz bu düğmeye dokunun. Daha sonra önünüzdeki rotanın ne kadarından kaçınmak istediğinizi belirtmeniz gerekir.

Mevcut farklı seçeneklerden birini seçin. TomTom app ürününüz, seçtiğiniz mesafenin rotası için kaçındığınız bölümü yeniden hesaplayacaktır.

Yeni rota hesaplandıktan sonra, yakında bulunduğunuz yoldan dönmeyiz gerekebileceğini unutmayın.

Yol engeli aniden ortadan kalkarsa, orijinal rotanıza dönmek için **Orijinali Tekrar Hesapla** ögesine dokununuz.



### Şuradan Git...

Özel bir yerden geçecek şekilde örneğin yoldan birisini almak amacıyla rotanızı değiştirmek için bu düğmeye dokununuz. Bunu yaptığınızda, haritada gideceğiniz yeri gösteren bir işaretçi görüntülenir.

Hedefi seçerken kullandığınız yöntemle uğramak istediğiniz konumu seçin. Bir hedef seçtiğinizde aynı seçeneklerin tümünden seçim yapabileceğiniz anlamına gelir, örneğin, **Adres, Sık Kullanılan, İlgi Çekici Nokta ve Haritada Nokta**.

TomTom app ürününüz, seçtiğiniz bu konumdan geçerek hedefinize ulaşan yeni bir rota hesaplayacaktır. TomTom app cihazınız son hedefin aksine bu konumu geçerken sizi bilgilendirmez.



### Rotanın Bir Kısımından Kaçın

Rotanın bir kısmından kaçınmak için bu düğmeye dokununuz. Rotanın sevmediğiniz ya da trafik sorunlarıyla bilinen bir yol veya kavşaktan geçtiğini görürseniz bu düğmeyi kullanınız.

Daha sonra rotanızdaki yolların listesinden kaçınmak istediğiniz yolları seçin.

## Önceden rota planlama

TomTom app cihazınızı başlangıç noktanızı ve hedefinizi seçerek önceden bir rota planlamak için kullanabilirsiniz.

Önceden bir rota planlamanız için işte birkaç neden:

- Seyahate başlamadan önce seyahatin ne kadar süreceğini tespit etmek.

Ayrıca aynı rota için seyahat süresini günün farklı saatleri veya haftanın farklı günleri için karşılaştırabilirsiniz. TomTom app cihazınız bir rota planlarken IQ Routes kullanır. IQ Routes, yollarda ölçülen gerçek ortalama hızlara göre rotaları hesaplar.

- Planladığınız bir seyahatin rotasını kontrol edin.
- Sizi ziyaret edecek kişiler için rotayı kontrol edin ve sonra rotayı onlarla paylaşın.

Önceden rota planlamak için aşağıdakileri yapın:

1. Ana Menü'yü açmak için ekranı tıklayın.
2. **Önceden Planlama**'ya dokununuz.



### Önceden Planlama

3. Seyahatiniz için hedef seçerken uyguladığınız aynı işlemleri izleyerek başlama noktası seçin.

4. Seyahatinizin hedefini ayarlayın.
5. Planlanması gereken rotanın türünü seçin.
  - **En Hızlı Rota** - en kısa süren rota.
  - **Ekonomik Rota** - en fazla yakıt tasarrufu sağlayan rota.
  - **En Kısa Rota** - ayarladığınız konumlar arasındaki en kısa mesafe. En kısa rota özellikle bir şehrin içinden geçiyorsa, en hızlı rota olmayabilir.
  - **Otoyollardan Kaçın** - otoyollardan kaçınan bir rota.
  - **Yürüyüş Rotası** - yürüyerek seyahat etmek için tasarlanmış bir rota.
  - **Bisiklet Rotası** - bisikletle seyahat etmek için tasarlanmış bir rota.
  - **Sınırlı Hız** - yalnızca sınırlı hızda sürülebilen bir araca yönelik rotadır. Azami hızı belirtmeniz gerekir.
6. IQ Routes haritanız tarafından destekleniyorsa, planladığınız seyahati ne zaman yapacağınızı seçebilirsiniz. Tarihi ve zamanı 5 dakikalık aralıklarla ayarlayabilirsiniz.

TomTom app cihazınız o saatteki mümkün olan en iyi rotayı belirlemek için IQ Routes'dan yararlanır, yollarda ölçülen gerçek ortalama hızları kullanır. Bu şekilde günün farklı saatlerinde veya haftanın farklı günlerinde seyahatin ne kadar süreceğini karşılaştırabilirsiniz.

7. TomTom app cihazınız seçtiğiniz iki konum arasındaki rotayı planlar.

### **Bir hatırlatıcı ayarlamak**

TomTom app cihazını, önceden planladığınız rota için bir hatırlatıcı ayarlamak amacıyla kullanabilirsiniz. Hatırlatıcı, iPhone takviminize eklenir ve hareket etmeniz gereken zamanda kısa bir süre önce sizi uarması için ayarlanır. Hatırlatıcı, TomTom uygulamasını açan ve otomatik olarak rotayı planlayan bir bağlantı içerir.

Bir hatırlatıcı ayarlamak için aşağıdaki adımları takip edin:

1. Rota Özeti görünümünden **Seçenekler** öğesini seçin.
2. **Takvime Ekle** öğesine dokunun.
3. Hatırlatıcıya kaydetmek istediğiniz her tür ek notu ekleyin.
4. **Kaydet** öğesine dokunun.

Hatırlatıcı, iPhone takviminize kaydedilir.

## 3. Sürüş Görünümü

### Sürüş Görünümü

1. Müzik düğmesi.
2. Geçerli konumunuz.
3. Seyahatinizin kalan mesafesi ve mevcut hızınız. Eğer biliniyorsa, hız limiti de gösterilir.
4. İlerideki yol için gezinme talimatları.  
Ses düzeyi kontrolünü açmak ve önceki talimatı tekrar etmek için bu alana dokununuz.
5. Kalan seyahat süresi ve tahmini varış zamanı.  
Rota Özeti ekranını açmak için bu alana dokununuz.
6. Trafik düğmesi.  
Bir trafik aboneliği satın almak veya trafik kenar çubuğunu açmak için bu düğmeye dokununuz.  
Aşağıdaki öğeler yalnızca trafik aboneliğiniz varsa kullanılabilir:
7. Trafik kenar çubuğunda bu kutunun gösterdiği trafik olayı hakkında bilgi.
8. Trafik kenar çubuğu.



### Sürüş Görünümü'nde hareket etme

Bir rota planladığınızda, Sürüş Görünümü ile birlikte geçerli konumunuz hakkında detaylı bilgi de size gösterilir.

Ana Menü'yü açmak için istediğiniz an ekranın merkezine dokununuz.

Yakınlaştırmak için bir parmakla iki kez veya uzaklaştırmak için iki parmakla aynı anda bir kez ekrana dokununuz.

Aynı zamanda parmaklarınızı ekranın üzerine yerleştirip onları birbirine yaklaştırarak ya da uzaklaştırarak uzaklaşabilir veya yakınlaşabilirsiniz.

### Ses seviyesini ayarlama

Ses yüksekliği kontrolünü görmek için Sürüş Görünümü'nde durum çubuğunun sol tarafına dokununuz.

Hem müzik hem de seslerin ses yüksekliğini artırmak için kaydırıcıyı soldan sağa kaydırın.



## Müzik çalma

Müzik çalmak veya duraklatmak için müzik düğmesine dokunun.



O anda çalan müzik parçasını kontrol etmek için çal/duraklat, sonraki ve önceki öğelerine dokunabilirsiniz.



Düğmeler birkaç saniye sonra kendi kendilerine kaybolur veya düğmelerin kaybolmasını sağlamak için müzik notasına yeniden dokunabilirsiniz.

## Sürüş Görünümü seçenekleri

Sürüş Görünümünü değiştirmek için Ana Menü'deki bu düğmelere dokunun:



**Sesi Kapat**

TomTom app cihazınızdaki bütün sesleri kapatmak için bu düğmeye dokunun.

Eğer ses kapalıysa, bu düğme **Sesi Etkinleştir** olarak değişecektir. Sesi tekrar açmak için bu düğmeye dokunun.

Ses kapalıyken, kapalı ses göstergesi Sürüş Görünümünün sol alt köşesinde görüntülenir.



**Gece Renkleri**

Menülerde ve haritalarda gece renklerini kullanmak için bu düğmeye dokunun. Eğer gece renkleri kullanılıyorsa, bu düğme **Gündüz Renkleri'ne değiştirilebilir**. Gündüz renklerine geri dönmek için bu düğmeye dokunun.



**2B Harita**

Sürüş Görünümünde 2B harita kullanmak için bu düğmeye dokunun.

Eğer 2B harita kullanılıyorsa, bu düğme **3B Harita**'ya değişecektir. 3B harita kullanmak için bu düğmeye tekrar dokunun.

## Harita

### Gündüz Renkleri / Gece Renkleri

Parlak renkler içeren bir gündüz renkleri şeması seçmek için **Gündüz Renkleri**'ne dokunun.

Daha koyu renkler içeren bir gece rengi şeması seçmek için **Gece Renkleri**'ne dokunun.

**Otomatik Değiştirme**, günün saatine bağlı olarak otomatik bir şekilde gündüz ve gece renkleri arasında değişiklik yapar.

Sürüş Görünümünde geçerli konumunuzu gösteren araç simgesini seçmek için **Araç simgesi** düğmesine dokunun.

### 2B Harita Kuzey Yukarı

Bu ayar açıkken, 2B harita ekranın üst kısmında kuzey ile yer alacak şekilde yerinde sabitlenir. Bu ayar kapalıyken, 2B harita o anki yönünüz her zaman ekranın üst kısmında yer alacak şekilde hareket eder.

### Bu Sokağı Göster

Bu ayar açıkken üstünde bulunduğunuz caddenin adı veya numarası Sürüş Görünümünde, haritadaki konumunuzun hemen altında görüntülenir.

#### **Haritadaki Sokaklar**

Bu ayar açıkken cadde isimleri haritada gösterilir.

#### **Haritadaki İÇN'ler**

Bu ayar açıkken İÇN'ler haritada gösterilir.

#### **İÇN Türleri**

Haritada hangi İÇN'lerin gösterileceğini seçin.

#### **Otomatik Yakınlaştırma**

Otomatik Yakınlaştırma, Sürüş Görünümü'nde gösterilen harita alanını ve detay seviyesini otomatik olarak ayarlar. Sürüş Görünümü'nde yakınlaşma kullanımını manuel olarak kontrol etmek için Otomatik Yakınlaşma'yı kapatın.

## 4. Gelişmiş Şerit Kılavuzu

### Gelişmiş Şerit Kılavuzu

TomTom app cihazınız hangi şeride girmeniz gerektiğini size göstererek otoban çıkışları ve kavşaklara hazırlanmanıza yardımcı olur.

**Not:** Gelişmiş Şerit Kılavuzu her kavşak veya her ülkede kullanılamaz. Gelişmiş Şerit Kılavuzu'nun ülkenizde kullanılabilir olup olmadığını öğrenmek için [iphone.tomtom.com](http://iphone.tomtom.com) adresine gidin.

Bazı çıkışlar ve kavşaklar için, görüntüde bulunmanız gereken şerit gösterilir. Görüntüyü kapatmak için Gelişmiş Ayarlar menüsünde bulunan **Şerit görüntüleri**'ni kapalı konumuna getirin.



Diğer çıkışlar ve kavşaklar için, TomTom app cihazınız durum çubuğunda girmeniz gereken şeridi size gösterir.



## 5. Rota seçenekleri



### Rota Seçenekleri

Rota seçeneklerini kullanarak rotanız hakkında daha fazla bilgi edinebilir veya rotanızı değiştirebilirsiniz.

Rota seçeneklerini aşağıda belirtildiği gibi açabilirsiniz:

- Ana Menü'deki **Rota Seçenekleri** düğmesine dokununuz.

---

**İpucu:** **Rota Seçenekleri** öğesine sadece bir rota planladığınızda erişebilirsiniz.

---

- Bir rota planladıktan sonra Rota Özeti ekranında **Seçenekler**'e dokununuz.
- Rota Özeti ekranını açmak için Sürüş Görünümünde durum çubuğunun sağ tarafına dokununuz, sonra **Seçenekler**'e dokununuz.

### Alternatif rotalar bulma

Bir rota belirledikten sonra, hedefinizde değişiklik yapmadan rotayla ilgili değişiklikler yapmak isteyebilirsiniz.

Alternatif bir rota bulmak isteyebileceğiniz nedenlerden işte bazıları:

- Yolun kapalı olduğunu veya önünüzdeki trafiğin sıkışık olduğunu görebilirsiniz.
- Benzin almak, yemek için durmak veya birini almak için belli bir konum üzerinden gitmek istersiniz.
- Zorlu bir kavşaktan ya da kalabalık dar bir sokaktan kaçınmak istersiniz.



### Alternatif Bul

Rotanızı değiştirmek için **Rota Seçenekleri** menüsünde **Alternatif Bul...**'a dokununuz.

Rota seçeneklerini aşağıda belirtildiği gibi açabilirsiniz:

- Ana Menü'deki **Rota Seçenekleri** düğmesine dokununuz.

---

**İpucu:** **Rota Seçenekleri** öğesine sadece bir rota planladığınızda erişebilirsiniz.

---

- Bir rota planladıktan sonra Rota Özeti ekranında **Seçenekler**'e dokununuz.
- Rota Özeti ekranını açmak için Sürüş Görünümünde durum çubuğunun sağ tarafına dokununuz, sonra **Seçenekler**'e dokununuz.

Daha sonra aşağıdakilerden birini seçin:



#### Gecikmeleri azalt

Rotanızı en son trafik bilgilerine göre yeniden planlamak için bu düğmeye dokunun.

Bu düğme yalnızca TomTom Trafik aboneliğiniz varsa kullanılabilir.



#### Alternatif Hesapla

Mevcut rotaya bir alternatif hesaplamak için bu düğmeye dokunun.

TomTom app ürününüz geçerli konumunuz ile hedefiniz arasında başka bir rota arayacaktır.

Orijinal rotayı kullanmayı tercih ediyorsanız, **Orijinali Tekrar Hesapla** seçeneğine dokunun.

Konumunuz ve hedefiniz yakınındaki yollar haricinde yeni rota hedefinize ulaşmanız için tamamen farklı yollar kullanacaktır. Bu, tamamen farklı bir rotayı hesaplamamanın kolay bir yoludur.



#### Orijinali Tekrar Hesapla

Orijinal rotaya geri dönmek için bu düğmeye dokunun. Bu yol engellerinden kaçınmak veya belli bir konumdan geçerek seyahat etmek için önceden verdiğiniz talimatları göz ardı eder.



#### Kapalı Yoldan Kaçın

Önünüzde kapalı bir yol veya trafik sıkışıklığı görürseniz bu düğmeye dokunun. Daha sonra önünüzdeki rotanın ne kadarından kaçınmak istediğinizi belirtmeniz gerekir.

Mevcut farklı seçeneklerden birini seçin. TomTom app ürününüz, seçtiğiniz mesafenin rotası için kaçındığınız bölümü yeniden hesaplayacaktır.

Yeni rota hesaplandıktan sonra, yakında bulunduğunuz yoldan dönmeyi gerekebileceğini unutmayın.

Yol engeli aniden ortadan kalkarsa, orijinal rotanıza dönmek için **Orijinali Tekrar Hesapla** öğesine dokunun.



#### Şuradan Git...

Özel bir yerden geçecek şekilde örneğin yoldan birisini almak amacıyla rotanızı değiştirmek için bu düğmeye dokunun. Bunu yaptığınızda, haritada gideceğiniz yeri gösteren bir işaretçi görüntülenir.

Hedefi seçerken kullandığınız yöntemle uğramak istediğiniz konumu seçin. Bir hedef seçtiğinizde aynı seçeneklerin tümünden seçim yapabileceğiniz anlamına gelir, örneğin, **Adres, Sık Kullanılan, İlgili Çekici Nokta ve Haritada Nokta**.

TomTom app ürününüz, seçtiğiniz bu konumdan geçerek hedefinize ulaşan yeni bir rota hesaplayacaktır. TomTom app cihazınız son hedefin aksine bu konumu geçerken sizi bilgilendirmez.



#### Rotanın Bir Kısmından Kaçın

Rotanın bir kısmından kaçınmak için bu düğmeye dokunun. Rotanın sevmediğiniz ya da trafik sorunlarıyla bilinen bir yol veya kavşaktan geçtiğini görürseniz bu düğmeyi kullanın.

Daha sonra rotanızdaki yolların listesinden kaçınmak istediğiniz yolları seçin.

## Rota Demosu



**Rota Demosu**

Seyahatinizin bir demosunu görmek için bu düğmeye dokunun. Bir demoyu oynatılırken durdurmak için **Rota Seçenekleri** menüsündeki **Demoyu Durdur**'a dokunun.

## Rotayı Sil



**Rotayı Sil**

Geçerli planlanmış rotayı silmek için bu düğmeye dokunun.

## Talimatlar



**Talimatlar**

Rotadaki bütün dönüş talimatlarını listelemek için bu düğmeye dokunun.

## Rota Haritası



**Rota Haritası**

Harita Tarayıcıyı kullanarak rota açıklamasını görmek için bu düğmeye dokunun.

## 6. Ayarlar

TomTom app uygulamanın görüntüsünü ve davranışını değiştirmek için Ana Menü'de **Ayarları Değiştir**'e dokununuz.

### Ev Konumu Ayarla

Ev konumunuzu ayarlamak veya değiştirmek için bu seçeneğe dokununuz. Hedefi seçtiğiniz aynı yol ile Ev konumunuz için adresi seçin.

Ev konumunuz, ofisiniz gibi sıkça ziyaret ettiğiniz bir yer olabilir. Bu özellik, Şuraya Git menüsündeki Ev düğmesine dokunarak kolaylıkla sizi oraya yönlendirecek bir yol sunar.

### Ses

Talimatlar için kullanılacak sesi seçmek için bu seçeneğe dokununuz. TomTom app ürününün iki farklı ses türü vardır.

- Bilgisayar sesleri

TomTom app ürünü bilgisayar sesleri üretmek için yazıdan söze teknolojisini kullanır. Siz arabanızı kullanırken sözlü talimatlar sunar ve sokak adlarını, durum mesajlarını seslendirebilir.

Yazıdan söze programı, yazılı talimatı (örneğin, "Sağa dön"), insan sesine dönüştürür.

**Not:** *Bilgisayar sesleri her dilde mevcut değildir.*

*Kaydedilmiş bir insan sesi seçerseniz, bu talimatları okuyabilir ama cadde isimlerini seslendiremez. Sokak adlarının da talimatlara dahil edilmesini isterseniz, bir bilgisayar sesi seçmeniz gerekecektir.*

- İnsan sesleri

Bunlar bir aktör tarafından kaydedilmiş seslerdir.

Bir ses seçtiğinizde, o sesin örneği dinletilir.

Herhangi bir dilde bir ses seçebilirsiniz. Farklı dilde bir ses seçerseniz, menüler ve düğmelerde kullanılan dil değişmez.

### Uyarılar

Güvenlik uyarılarını açmak için bu seçeneğe dokununuz.

#### Güvenlik Kamerası

Sürüş Görünümü'nde görsel uyarıları açmak için bu ayarı ayarlayın. Aynı zamanda bir güvenlik uyarısı sesi de seçebilirsiniz.

Hem görsel uyarılar hem de sesler açık olarak ayarlanırsa güvenlik kamerası konumu haritada gösterilir ve bir uyarı sesi çalar. Bu, güvenlik kamerası bulunan bir alana yaklaştığınız hakkında sizi uyarır.

**Not:** Güvenlik kameraları ile ilgili bilgiler her ülkede mevcut değildir. Güvenlik kameraları hakkında bilgilerin ülkenizde kullanılabilir olup olmadığını öğrenmek için [iphone.tomtom.com](http://iphone.tomtom.com) adresine gidin.

### Hız Sınırı

Bu ayarı hız sınırının üstünde sürdüğünüzde sizi uarması için ayarlayın. Aynı zamanda bir uyarı sesi de seçebilirsiniz.

---

**Önemli:** Yol işaretlerine dikkat etmek ve yerel hız sınırları içinde araba kullanmak önemlidir. Sürüş sırasında yalnızca TomTom hız sınırı uyarılarına güvenilmemelidir.

---

### Ses

Aşağıdaki müzik ve ses seçeneklerini ayarlamak için bu seçeneğe dokunun.

#### Müziği Azalt

Talimatlar ve uyarılar verilirken müziğin sesini kısmak için bu ayarı kullanın.

Bu ayar kapalı olduğunda, talimatlar ve uyarılar verildiğinde müzik azaltılmak yerine duraklatılır.

#### Ses Seviyesi

Müzik ses yüksekliği yüzdesi olarak ses komutlarının ses seviyesini ayarlamak için bu ayarı kullanın.

Örneğin, ses komutlarının ses yüksekliğinin müzik sesinin %50'si olması için ayarlamak üzere kaydırıcıyı kaydırıcı çubuğun ortasına taşıyın.

Kaydırıcı kapalı olarak ayarlanırsa, müziğin ses yüksekliği ve sesin ses yüksekliği aynı düzeye ayarlanır.

---

**İpucu:** Yol işaretlerine dikkat etmek ve yerel hız sınırları içinde araba kullanmak önemlidir. Sürüş sırasında yalnızca TomTom hız sınırı uyarılarına güvenilmemelidir.

---

### Harita

#### Gündüz Renkleri / Gece Renkleri

Parlak renkler içeren bir gündüz renkleri şeması seçmek için **Gündüz Renkleri**'ne dokunun.

Daha koyu renkler içeren bir gece rengi şeması seçmek için **Gece Renkleri**'ne dokunun.

**Otomatik Değişirme**, günün saatine bağlı olarak otomatik bir şekilde gündüz ve gece renkleri arasında değişiklik yapar.

Sürüş Görünümünde geçerli konumunuzu gösteren araç simgesini seçmek için **Araç simgesi** düğmesine dokunun.

#### 2B Harita Kuzey Yukarı

Bu ayar açıkken, 2B harita ekranın üst kısmında kuzey ile yer alacak şekilde yerinde sabitlenir. Bu ayar kapalıyken, 2B harita o anki yönünüz her zaman ekranın üst kısmında yer alacak şekilde hareket eder.

#### Bu Sokağı Göster

Bu ayar açıkken üstünde bulunduğunuz caddenin adı veya numarası Sürüş Görünümünde, haritadaki konumunuzun hemen altında görüntülenir.

## Haritadaki Sokaklar

Bu ayar açıkken cadde isimleri haritada gösterilir.

## Haritadaki İÇN'ler

Bu ayar açıkken İÇN'ler haritada gösterilir.

## İÇN Türleri

Haritada hangi İÇN'lerin gösterileceğini seçin.

## Otomatik Yakınlaştırma

Otomatik Yakınlaştırma, Sürüş Görünümü'nde gösterilen harita alanını ve detay seviyesini otomatik olarak ayarlar. Sürüş Görünümü'nde yakınlaşma kullanımını manuel olarak kontrol etmek için Otomatik Yakınlaşma'yı kapatın.

## Rota planlama

Rotaların nasıl planlandığını ayarlamak için Rota planlama ayarlarını kullanın.

## Varsayılan Rota Türü

Yeni bir rota planlarken, planlanacak rota türünü ayarlamak için bu seçeneği kullanın.

Aşağıdaki rota türlerini seçebilirsiniz.

- **En Hızlı** - hedefinize giden en hızlı rota.
- **En Kısa** - hedefinize giden en kısa rota. Bu en hızlı rotadan çok daha uzun sürebilir.
- **Otoyollardan Kaçın** - bu rota türü tüm otoyollardan kaçınır.
- **Yürüyüş Rotası** - bu rota türü yürüyüş için idealdir.
- **Bisiklet Rotası** - bu rota türü bisiklet için idealdir.
- **Sınırlı Hız** - eğer bu rota türünü seçerseniz, aracınız için maksimum hız girmeniz gerekir. Planlanan rota bu sınırlamayı dikkate alır.
- **Ekonomik Rotalar** - her zaman en fazla yakıt tasarrufu yapan rotayı seçin.
- **Her Zaman Bana Sor** - eğer bu seçeneği tercih ederseniz, her zaman planlanacak rotanın türü size sorulacaktır.

Bir rota planlanırken, her tür rotanın nasıl ele alınacağını ayarlayın.

- **Ücretli Yollar**
- **Feribot Kavşağı**
- **HOV Şeritleri**
- **Asfaltsız Şeritler**

Her rota türü için aşağıdaki eylemleri tercih edebilirsiniz.

- **Kaçın** - bu yol türünden her zaman otomatik olarak kaçınılır.
- **Kaçınma** - bu yol türünden otomatik olarak kaçınılmaz.
- **Her Zaman Bana Sor** - rota planlanırken, rotanızda bu yollardan bulunması durumunda ne yapılması gerektiği her zaman size sorulur.

## Mesafe Birimleri

Bütün mesafeler ve hızlarda kullanmak için Kilometre ya da Mili tercih edebilirsiniz.

## Hakkında

Uygulama ve harita versiyonunun yanı sıra telif hakları ve lisans bildirimleri hakkında bilgi için **Hakkında**'ya dokunun.

## Gelişmiş

Aşağıdaki ayarları yapmak için **Gelişmiş** ögesine dokunun:

### Şerit Görüntüleri

Şerit görüntülerini açmak ve kapamak için bu ayarı kullanın.

Şerit görüntüleri hangi şeride girmeniz gerektiğini size göstererek otoban çıkışları ve kavşaklara hazırlanmanıza yardımcı olur.

### IQ Routes™

IQ Routes'u açmak ve kapamak için bu ayarı kullanın.

IQ Routes, siz bir rota planlarken kullanılır. Rotanız yollarda ölçülmüş gerçek ortalama hızlar hakkında bilgiler kullanarak hesaplanır, bu nedenle rotanız günün saatine ve haftanın gününe bağlı olarak değişebilir.

**Not:** IQ Routes bilgileri, tüm bölgeler için mevcut değildir. IQ Routes hakkında daha fazla bilgi için [tomtom.com/iq-routes](http://tomtom.com/iq-routes) adresine gidin.

### Trafik

Trafik servisini açmak ve kapamak için bu ayarı kullanın.

Trafik olayları, trafik yan çubuğunda ve Haritaya Göz Atma ekranında gösterilir. Yeni bir rota planlarken trafik gecikmeleri göz önünde bulundurulur.

**Not:** TomTom Trafik, sadece desteklenen ülkelerde kullanılabilir olan bir TomTom abonelik servisi. TomTom Trafik ve ülkenizdeki diğer servisler hakkında daha fazla bilgi için [iphone.tomtom.com](http://iphone.tomtom.com) adresine gidin.

### GPS Enhancer

Bu ayarı TomTom GPS Enhancer'ı açmak ve kapamak için kullanın.

GPS Enhancer, TomTom uygulamasının konumunuzu daha doğru bir şekilde bulmasına yardımcı olur.

## Varsayılan Ayarlara Dön

TomTom app ürününüzü fabrika ayarlarına döndürmek için bu ayara dokunun.

Sık Kullanılanlarınız ve Ev konumunuz dahil tüm kişisel ayarlarınız silinecektir.

## 7. Ana menü

Önceden bir rota planlamadan TomTom app cihazınızı açtığınızda Ana Menü gösterilir.

Sürüş Görünümünden Ana Menü'yü açmak için ekrana dokununuz.

Aşağıdaki düğmeler Ana Menü'de gösterilir:



**Şuraya Git...**

Bir rota planlamaya başlamak için bu düğmeye dokununuz.



**Rota Seçenekleri**

Rotanız hakkında daha fazla bilgi edinmek veya rotayı değiştirmek için bu düğmeye dokununuz.

**Not:** Bu düğme sadece bir rota planlandıysa görülür.



**Sesi Kapat**

TomTom app cihazınızdaki bütün sesleri kapatmak için bu düğmeye dokununuz.

Eğer ses kapalıysa, bu düğme **Sesi Etkinleştir** olarak değişecektir Sesi tekrar açmak için bu düğmeye dokununuz.

Ses kapalıyken, kapalı ses göstergesi Sürüş Görünümünün sol alt köşesinde görüntülenir.



**Gece Renkleri**

Menülerde ve haritalarda gece renklerini kullanmak için bu düğmeye dokununuz. Eğer gece renkleri kullanılıyorsa, bu düğme **Gündüz Renkleri'ne değiştirilebilir**. Gündüz renklerine geri dönmek için bu düğmeye dokununuz.



**2B Harita**

Sürüş Görünümünde 2B harita kullanmak için bu düğmeye dokununuz.

Eğer 2B harita kullanılıyorsa, bu düğme **3B Harita**'ya değişecektir. 3B harita kullanmak için bu düğmeye tekrar dokununuz.



**Önceden Planlama**

Bu düğmeye başlangıç noktanızı ve hedefinizi seçerek önceden bir rota planlamak için dokununuz.



**Haritaya göz at**

Bu düğmeye geleneksel kağıt bir haritaya baktığınız şekilde haritaya göz atmak için dokununuz.



**TomTom  
Mağazası**

TomTom Mağazası'na gitmek ve bir TomTom Traffic aboneliği ve diğer navigasyon ürünlerini ve hizmetlerini satın almak için bu düğmeye dokunun.

Bir Traffic aboneliğiniz varsa, abonelik durumunuzu görüntülemek için bu düğmeye dokunabilirsiniz.

**Not:** TomTom Mağazası tüm bölgelerde bulunmayabilir.



**Bana Yardım  
Et**

En yakın acil durum servisini aramak veya oraya gitmek için bu düğmeye dokunun.

Bana Yardım Et menüsü aynı zamanda acil durum servislerine yerinizi söyleyebilmeniz için konumunuzun bir tanımını verir.



**Sık Kullanı-  
lanları Yönet**

Sık Kullanılanları oluşturmak ve yönetmek için bu düğmeye dokunun.

Sık Kullanılanlar, adres girmeye gerek kalmadan konum seçme kolaylığı sağlar. Sık Kullanılanların, sık gidilen yerler olması gerekmez, faydalı adreslerin toplandığı bir yer olarak düşünülebilir.



**İÇN ara**

İÇN aramak için bu düğmeye dokunun. Örneğin bir restoran bulabilir ve rezervasyon yapmak için o restoranı arayabilirsiniz.



**Ayarları  
Değiştir**

TomTom app cihazınızın hareket şeklini değiştirmek için bu düğmeye dokunun.

## Şuraya Git menüsü

Ana Menü'deki **Şuraya Git** ögesine dokunduğunuzda aşağıdaki yollardan biriyle hedefinizi seçebilirsiniz:



**Ev**

Ev konumunuza bir rota planlamak için bu düğmeye dokunun.

Ev konumunuzu ayarlamak için Ayarlar menüsünde **Ev** ögesine dokunun.



**Sık Kullanılan**

Hedef olarak bir Sık kullanılan seçmek için bu düğmeye dokunun.

Sık Kullanılan konumlar eklemek için Ana Menü'deki **Sık Kullanılanları Yönet** ögesine dokunun ve daha sonra **Sık Kullanılan Ekle** ögesine dokunun.



**Adres**

Hedefiniz olarak bir adres girmek için bu düğmeye dokunun.



**Fotoğrafa git**

iPhone galerinizden bir fotoğraf seçmek ve hedefiniz olarak kullanmak için bu düğmeye dokunun.

**Not:** Yalnızca konum verileri içeren fotoğraflar kullanılabilir. Bu özellik iPhone Camera uygulamasında etkinleştirilebilir.



### Son Hedef

Son zamanlarda hedef olarak kullandığınız yerlerin listesinden bir hedef seçmek için bu düğmeye dokunun.



### Yerel Arama

Yerel bölge için İnternet araması yapmak amacıyla bu düğmeye dokunun ve arama sonuçlarından birinin konumunu hedefiniz olarak kullanın.



### İlgi Çekici Nokta

Bir İlgi Çekici Nokta'ya (İÇN) gitmek için bu düğmeye dokunun.



### Kişi

Adres defterinizdeki iletişim adreslerinden birine rota planlamak için bu düğmeye dokunun.



### Posta Kodu

Hedefiniz olarak bir posta kodu girmek için bu düğmeye dokunun.

**Not:** Posta kodları hakkındaki bilgiler sadece İngiltere ve Hollanda'daki adresler için kullanılabilir.



### Haritada nokta

Haritada bir noktayı harita tarayıcıyı kullanarak hedefiniz olarak seçmek için bu düğmeye dokunun.



### Koordinatlar

Harita üzerindeki bir konumun harita koordinatlarını hedefiniz olarak girmek için bu düğmeye dokunun.

---

## 8. Haritaya göz atma

Harita Tarayıcıyı açmak için Ana Menü'deki **Haritaya Göz At** öğesine dokununuz. Harita Tarayıcıyı kullanarak geleneksel kağıt bir haritaya bakıyormuş gibi haritaya göz atabilirsiniz.



Haritayı ekranda sürüklemek için parmağınızı kullanarak harita içinde gezinebilirsiniz.

Ekranda parmaklarınızı birbirine değdirerek ve birbirinden ayırarak görüntüyü yakınlaştırabilir ve uzaklaştırabilirsiniz. Ekranı iki kez tek parmakla dokunarak yakınlaştırabilir veya iki parmakla aynı anda bir kez dokunarak uzaklaştırabilirsiniz.

### İşaretçiler

İşaretçiler, çeşitli konumlara olan mesafeyi göstermek için harita üzerine yerleştirilir. İşaretçi konumunda haritayı ortalamak için bir işaretçiye dokununuz. İşaretçiler aşağıdaki konumlardan birine doğru işaret eder:

- Geçerli konumunuz.
- Ev konumunuz.
- Hedefiniz.

Kendi işaretçinizi ayarlamak için, imleci haritadaki istenen konuma yerleştirin, imleç düğmesine dokununuz ve sonra **İşaretçi konumunu ayarla**'ya dokununuz.

### İmleç

Dokunduğunuz konuma imleci yerleştirmek için haritaya dokununuz.

Parmağınızı imleç genişleyinceye kadar üstünde tutarak imleci haritanın etrafında sürükleyebilirsiniz. İmleci sürüklediğinizde imlecin genişlediği alan büyütülür.

İmleci yerleştirdiğinizde haritanın bir bölümü seçilmiş olur. Bu konumun detayları bir ok ile birlikte görüntülenir.



İmleç konumunu kullanmak için oka dokununuz. Şu seçenekler arasından tercih yapabilirsiniz:

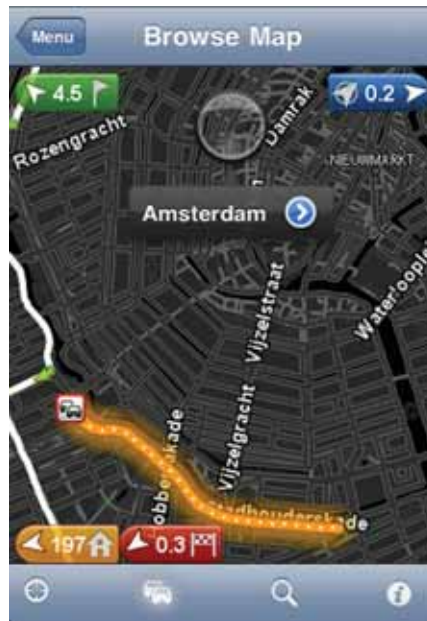
- **Oraya Git** - geçerli konumdan imleç konumuna bir rota planlamak için bu düğmeye dokununuz.
- **Yerel Arama** - yerel bir arama yapmak için bu düğmeye dokununuz ve bir konuma bir rota planlayınız.
- **İşaretçi konumunu ayarla** - bir işaretçiyi imleç konumuna yerleştirmek için bu düğmeye dokununuz.
- **Yakında İÇN Bul** - imleç konumu yakınında İlgi Çekici Nokta (İÇN) aramak için bu düğmeye dokununuz.
- **Ara...** - imleç konumunda bir İÇN aramak için bu düğmeyi tıklayınız. Bu seçenek, sadece telefon numarası olan bir İÇN seçiliyse gösterilir.
- **Haritada Ortala** - bu düğmeye imleç konumu ekranın merkezine gelecek şekilde haritayı hareket ettirmek için dokununuz. Harita imleç konumunda yakınlaşır.
- **Sık Kullanılan olarak Ekle** - imleç konumunu Sık Kullanılan olarak eklemek için bu düğmeye dokununuz. Sık Kullanılana bir ad vermeniz gerekir.
- **.....üzerinden yolculuk** - mevcut planlanmış seyahat sırasında, imleç konumundan geçerek yolculuk etmek için bu düğmeye dokununuz. Bu seçenek sadece planlanmış bir rota olduğunda gösterilir.



Haritayı geçerli konumuza ortalamak için bu düğmeye dokununuz.



Harita Tarayıcısı'nda trafik olaylarını göstermek için bu düğmeye dokununuz. Trafik, bir abonelik servisedir.





Haritada bir konum aramak için bu düğmeye dokunun. Seyahat planlar-ken bir hedef seçtiğiniz gibi konumu seçin. İmleç daha sonra seçili konuma hareket eder.



Haritada gösterilen bilgileri seçmek için bu düğmeye dokunun. Aşağıda-ki bilgileri gösterilmesi için seçebilirsiniz:

- **Trafik**
- **Sık Kullanılanlar**
- **Adlar**
- **Koordinatlar**
- **İÇN**

Hangi İÇN'lerin haritada görüntüleneceğini seçmek için **İÇN Çeşitleri**'ne dokunun.

---

## 9. İlgi Çekici Noktalar (İÇN'ler)

---

İlgi Çekici Noktalar ya da İÇN'ler haritadaki yararlı yerlerdir.

İşte bazı örnekler:

- Restoranlar
- Oteller
- Müzeler
- Otoparklar
- Benzin istasyonları

TomTom app cihazınızda İÇN'leri kullanabileceğiniz çeşitli yerler vardır:

- Bir rota planlarken hedefinizi seçme.
- Ana Menü'den bir İÇN'yi arama.
- Haritada hangi İÇN'lerin gösterileceğini seçme.

### Bir İÇN seçmek

Bir İÇN'yi hedefiniz olarak seçebilirsiniz. Örneğin, bilmediğiniz bir şehire seyahat ederken bir restoran bulmak için İÇN arama düğmesini kullanabilirsiniz.

Telefon numarasını gösteren düğmeye dokunarak bir İÇN konumunu arayabilirsiniz. Cihazınızın bir telefon bağlantısı yoksa başka bir telefon kullanarak aramayı yapmanız için telefon numarası yine de gösterilir.

Bir İÇN'yi ararken ya da bir İÇN'ye doğru giderken İÇN'yi aynı şekilde seçersiniz:

1. Ana Menü'yü ekrana getirmek için ekrana dokununuz.
2. **Şuraya Git...** 'e veya Ana Menüde **İÇN'yi Ara**'ya dokununuz ve sonra **İlgi Çekici Nokta**'ya dokununuz.
3. İÇN'nin bulunduğu alanı seçerek İÇN seçiminizi daraltınız.

Şu seçenekler kullanılabilir:



**Yakınımda bir İÇN**

Geçerli konumunuzun yakınındaki İÇN'ler listesinden seçim yapmak için bu düğmeye dokununuz.



**Şehirde İÇN**

Özel bir şehir ya da kasabada İÇN bulmak için bu düğmeye dokununuz.

---



### Ev yakınlarında İÇN

Ev konumunuzun yakınındaki İÇN'ler listesinden seçim yapmak için bu düğmeye dokununuz.

Bu seçenekler, bir rota planlanmışken kullanılabilir:



### Rota Üzerinde İÇN

Planlanan rotanız üzerinde bir İÇN bulmak için bu düğmeye dokununuz.



### Hedefin Yakınında İÇN

Planlanan hedefiniz yakınında bir İÇN bulmak için bu düğmeye dokununuz.

4. Eğer **Şehirde İÇN**'yi seçtiyseniz, ziyaret etmek istediğiniz şehrin adını yazın ve listede görüntülediğinizde şehri seçin.

5. İÇN kategorisini seçin.

İsme göre İÇN aramak için **Ara**'ya dokununuz. Tüm kategorilerdeki tüm İÇN'ler aranır.

Gösteriliyorsa, İÇN kategorisini tıklayın.

Kategorilerin tam listesinden seçim yapmak için **Daha Fazla**'ya dokununuz. Listedeki kategoriye seçin.

6. Gösterilen İÇN'lerin listesinden gitmek istediğiniz İÇN'yi seçin.

Aşağıdaki tablo, her İÇN'ye olan uzaklığı listelemektedir.

Yakınızdaki İÇN	Geçerli konumunuzdan olan uzaklık
Şehirde İÇN	Şehir merkezinden uzaklık
Ev Yakınlarında İÇN	Ev konumundan uzaklık
Rota Üzerinde İÇN	Geçerli konumunuzdan uzaklık
Hedefin Yakınında İÇN	Hedefinizden uzaklık

Eğer bir rota planladıysanız, her İÇN'nin yanında bir de sembol görüntülenir.



İÇN rotanız üzerinde



İÇN rotanıza yakın



İÇN rotanıza oldukça yakın.



İÇN rotanız dışında.

Bir İÇN seçildikten sonra telefon numarası ve kısa bir açıklama gibi detaylı bilgileri görüntülemek için bilgi düğmesine dokunun.

Bu İÇN'ye bir rota planlamak istediğinizi doğrulamak için **Seç** ögesine dokunun.

İÇN'yi aramak için **Ara**'ya dokunun.

## Harita üzerinde İÇN'leri gösterme

İÇN'ler aynı zamanda Sürüş Görünümü'ndeki ve Harita Tarayıcısı'ndaki haritada gösterilebilir.

Sürüş Görünümü'nde İÇN'leri göstermek için, aşağıdakileri yapın:

1. Ana Menü'de **Ayarları Değiştir** ögesine dokunun.
2. **Harita** ögesine dokunun.
3. **Haritada İÇN'ler** ayarının seçili olduğundan emin olun.

Harita Tarayıcısı'nda harita üzerinde İÇN'leri göstermek için, aşağıdakileri yapın:

1. Ana Menü'de **Haritaya Göz At** ögesine dokunun.
2. Ekranın sağ alt köşesindeki bilgi düğmesine dokunun.
3. **İÇN** ayarının seçili olduğundan emin olun.

## Haritada hangi İÇN'lerin gösterileceğini seçmek

Gösterilen İÇN'lerin kategorisini seçebilirsiniz, örneğin: petrol istasyonları, restoranlar ve oteller.

Yaptığınız seçim iki harita için de kullanılır.

Ayarlar menüsünde gösterilen İÇN kategorilerini değiştirmek için, aşağıdakileri yapın:

1. Ana Menü'de **Ayarları Değiştir** ögesine dokunun.
2. **Harita** ögesine dokunun.
3. **İÇN Türlerine** ögesine dokunun.
4. Haritada hangi İÇN'lerin gösterilmesini istediğinizi seçin.

Harita Tarayıcı'da gösterilen İÇN kategorilerini değiştirmek için aşağıdakileri yapın:

1. Ana Menü'de **Haritaya göz at** ögesine dokunun.
2. Ekranın sağ alt köşesindeki bilgi düğmesine dokunun.
3. **İÇN Türlerine** ögesine dokunun.
4. Haritada hangi İÇN'lerin gösterilmesini istediğinizi seçin.

## 10. Bana Yardım Et

**Bana yardım et** acil durum servis merkezlerine ve diğer uzmanlık servislerine gitmek ve buralara telefonla iletişim kurmak için kolay bir yol sağlar.

Örneğin, bir araba kazası geçirdiyse, en yakın hastaneyi aramak için **Bana yardım et**'i kullanabilir ve tam konumunuzu söyleyebilirsiniz.

### Yerel bir servisi aramak için Yardım'ı kullanma

Bir servis merkezini aramak, telefonla iletişim kurmak ve geçerli konumunuzu tam ayrıntılarıyla ilgili merkeze bildirmek için **Bana Yardım Et**'i kullanabilirsiniz.

Bir servis merkezi aradığınızda, yakındaki konumların bir listesi gösterilir. Adresini ve telefon numarasını ve haritadaki geçerli konumunuzu görüntülemek için listedeki merkezlerden birini seçin.

Bir servis merkezini bulmak, merkezle telefonla bağlantı kurmak ve geçerli konumunuzdan merkeze gitmek üzere **Bana Yardım Et**'i kullanmak için şunları yapın:

1. Ana Menü'yü ekrana getirmek için ekrana dokununuz.
2. **Bana Yardım Et**'e dokununuz.
3. **Yardım telefonu** öğesine dokununuz.
4. İsteddiğiniz servis türünü seçin, örneğin En yakın hastane.
5. Çevirmek için listeden bir merkez seçin, listenin üstünde en yakın yer gösterilir.

Cihazınızın telefon özelliği varsa, anında arama yapmak için telefon numarasını gösteren düğmeye dokunabilirsiniz. Cihazınızın telefon özelliği yoksa, başka bir cihaz kullanarak arama yapmanız için telefon numarası görüntülenir.

Arama yanıtlandığında, geçerli konumunuzu anlatmak için tekrar TomTom app cihazını açın ve **Bana Yardım Et**'e dokununuz. Geçerli konumunuz görüntülenir. Metni kopyalamak için açıklamaya dokununuz. Daha sonra açıklamayı metin mesajına veya e-postaya yapıştırabilirsiniz.

6. Merkeze araba ile gitmek için **Yardım'a Git**'e dokununuz.

TomTom app ürününüz hedefinize doğru size yol gösterir.

## 11. Sık Kullanılanlar

Sık Kullanılanlar, sık sık ziyaret ettiğiniz yerlerdir. Sık Kullanılanlar oluşturabilirsiniz, böylece o adrese her gitmek istediğinizde adres girmek zorunda kalmazsınız.

Sık kullanılan yerler ve hatta sıkça ziyaret ettiğiniz konumlar olmalarına gerek yok, sadece faydalı adresler koleksiyonu olarak görülebilirler.

### Sık Kullanılan Oluşturma

Bir Sık Kullanılan yaratmak için Ana Menü'deki **Sık Kullanılanları Yönet** öğesine dokunun ve daha sonra **Sık Kullanılan Ekle** öğesine dokunup adresi girin. Sık Kullanılan'ı kaydetmek için **Bitti** öğesine dokunun.

Sık Kullanılana kolay hatırlanacak bir ad verin. TomTom app cihazınız daima bir ad önerir, bu ad genellikle Sık Kullanılanın adresidir. Önerilen adı beğenmediyseniz, silin ve yeni bir ad girin.

Sık Kullanılan'ın konumunu seçmek için aşağıdaki düğmelerden birine dokunun:



Ev

Ev konumunuzu Sık Kullanılan olarak eklemek için bu düğmeye dokunun. Bunu Ev Konumunuzu değiştirmek ama mevcut Ev Konumunu bir Sık Kullanılan olarak saklamak istiyorsanız yapabilirsiniz.



Sık Kullanılan

Başka bir Sık Kullanılandan bir Sık Kullanılan yaratmak için bu düğmeye dokunun.

Bir Sık Kullanılan'ı yeniden adlandırmak için, Sık Kullanılan'a dokunun ve sonra **Ad**'a dokunun ve yeni bir ad girin.



Adres

Belirli bir adresi Sık Kullanılan olarak girmek için bu düğmeye dokunun.



Fotoğrafa git

iPhone galerinizden bir fotoğraf seçmek için bu düğmeye dokunun ve bir sık kullanılan oluşturmak için konumu kullanın.








**Not:** *Yalnızca konum verileri içeren fotoğraflar kullanılabilir. Bu özellik iPhone Camera uygulamasında etkinleştirilebilir.*



Son Hedef

Son zamanlarda hedef olarak kullandığınız yerlerin listesinden bir Sık Kullanılan konum seçmek için bu düğmeye dokunun.

---

 <b>Yerel Arama</b>	Yerel bölge için İnternet araması yapmak amacıyla bu düğmeye dokunun ve arama sonuçlarından birinin konumunu Sık Kullanılan olarak kullanın.
 <b>İlgi Çekici Nokta</b>	Bir İlgi Çekici Noktayı (İÇN) Sık Kullanılan olarak eklemek için bu düğmeye dokunun.
 <b>Kişi</b>	Bir kişi adresini Sık Kullanılan olarak girmek için bu düğmeye dokunun.
 <b>Posta Kodu</b>	Bir posta kodunu Sık Kullanılan olarak girmek için bu düğmeye dokunun. <b>Not:</b> Posta kodları hakkındaki bilgiler sadece İngiltere ve Hollanda'daki adresler için kullanılabilir.
 <b>Konumum</b>	Mevcut konumunuzu Sık Kullanılan olarak eklemek için bu düğmeye dokunun. Örneğin, ilginç bir yerde durursanız, Sık Kullanılan oluşturmak için orada bulunduğunuz sırada bu düğmeye dokunabilirsiniz.
 <b>Haritada nokta</b>	Harita Tarayıcı'yı kullanarak Sık Kullanılan oluşturmak için bu düğmeye dokunun. İmleci kullanarak Sık Kullanılanın konumunu seçin, sonra <b>Seç</b> öğesine dokunun.
 <b>Koordinatlar</b>	Harita üzerindeki bir konumun harita koordinatlarını Sık Kullanılan olarak girmek için bu düğmeye dokunun.

---

## Sık Kullanılanı kullanma

Normalde bir Sık Kullanılanı, bir konuma adres girmek zorunda kalmadan gitmek için kullanırsınız. Bir Sık Kullanılanı gitmek için aşağıdakileri yapın:

1. Ana Menü'yü ekrana getirmek için ekrana dokunun.
2. **Git... öğesine dokunun.**
3. **Sık Kullanılan** öğesine dokunun.
4. Listedeki bir Sık Kullanılanı seçin.

TomTom app cihazınız rotayı sizin için hesaplayacaktır.

5. **Bitti** öğesine dokunun.

TomTom app cihazı anında sözlü talimatları ve ekran direktiflerini kullanarak sizi hedefinize anında yönlendirmeye başlar.

## Bir Sık Kullanılanın adını değiştirme.

1. Ana Menü'yü ekrana getirmek için ekrana dokunun.
2. **Sık Kullanılanları Yönet** öğesine dokunun.
3. Yeniden adlandırmak istediğiniz Sık Kullanılanı dokununuz.

4. **Ad**'a dokunun.
5. Sık kullanılan için yeni adı girin.
6. **Bitti** ögesine dokunun.  
Sık Kullanılan, yeniden adlandırıldı.

#### **Bir Sık Kullanılanı silme**

1. Ana Menü'yü ekrana getirmek için ekrana dokunun.
2. **Sık Kullanılanları Yönet** ögesine dokunun.
3. **Düzenle**'ye dokunun. Her Sık Kullanılanın yanında kırmızı bir simge görüntülenir.
4. Silmek istediğiniz Sık Kullanılanın yanındaki kırmızı sembole dokunun.

Bu Sık Kullanılan için bir **Silme** düğmesi görüntülenir.

5. **Sil**'e dokunun.  
Sık Kullanılan silindi.

## 12. Trafik bilgileri

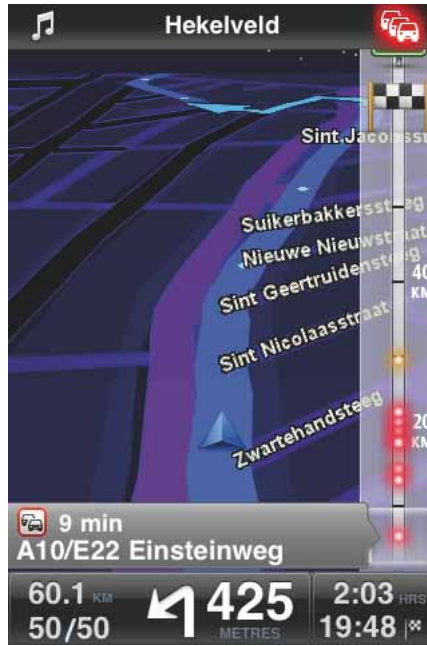
### TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic, gerçek zamanlı trafik bilgisi sunan eşsiz bir TomTom servisi. En güncel trafik bilgilerini IQ Routes ile birlikte kullanmak. TomTom HD Traffic, hedefiniz için ideal rotayı planlamanıza yardımcı olur. TomTom servisleri ve abonelikleri hakkında daha fazla bilgi için [iphone.tomtom.com](http://iphone.tomtom.com) adresine gidin.



**Önemli:** TomTom Trafik ve iPhone için TomTom App sadece iPhone ile kullanımı destekler ve iPod touch ile kullanımı desteklemez.

TomTom Trafik servisini kullanmak için sürekli bir veri bağlantısına (GPRS, EDGE, UMTS veya CDMA) ihtiyacınız vardır. Mobil operatörünüz, kablosuz veri bağlantısı kullanımını ücrete tabi tutabilir.



TomTom app, düzenli olarak değişen trafik koşulları hakkında bilgi toplar. Trafik sıkışıklıkları veya diğer olaylar rotanızda bulunur, TomTom app trafik gecikmelerini en aza indirmek için rotanızı yeniden planlayabilir.

---

**İpucu:** TomTom app, otomatik olarak trafik güncellemelerini indirir ve yurt dışında seyahat ederken mobil dolaşım ücretleri gerektirebilir.

Bunu engellemek için Ana Menü'deki **Ayarları Değiştir** ögesine dokununuz ve daha sonra **Gelişmiş** ögesine dokunup **Trafik** ögesine ininiz ve hizmeti kapatmak için düğmeye dokununuz.

---

## Bölgesel kullanılabilirlik

**Not:** Yurtdışına seyahat ederken TomTom servislerini kullanabilirsiniz, ama rota planlarken her servisin her ülkede kullanılabilir olmadığını göz önünde bulundurmanız gerekir.

Kullanılabilir servisler hakkında daha fazla bilgi için **iphone.tomtom.com** adresine gidiniz.

## Yeni bir Trafik aboneliği satın alma

Yeni bir abonelik satın almak için aşağıdakileri yapınız:

1. TomTom app cihazınızı başlatınız.
2. Aşağıdaki düğmelerden birine dokunarak TomTom Mağazası'na gidiniz:
  - Ana Menü'de **TomTom Mağazası** seçeneğine dokununuz.
  - Sürüş Görünümünün sağ üst köşesindeki araba simgesine dokununuz.



- Harita Tarayıcı'daki araba düğmesine dokununuz.



3. Kullanılabilir trafik servisleri listesinden bir abonelik seçiniz.

Yeni bir TomTom hesabı oluşturmayı talep ettiniz.

4. Yeni bir TomTom hesabı oluşturunuz.
5. Yeni TomTom hesabınızın oturumunu açınız.

Apple App Mağazası'nı kullanarak yaptığınız satın alma işlemi tamamlanmıştır. Ödeme başarılı olursa Trafik, TomTom app cihazınızda birkaç dakika içinde başlar.

---

**İpucu:** Zaten bir TomTom navigasyon cihazınız varsa, farklı bir e-posta adresi kullanarak iPhone'nunuz için yeni bir TomTom hesabı açmanızı tavsiye ediyoruz.

MyTomTom hesapları hakkında daha fazla bilgi için **tomtom.com/mytomtom** adresine gidiniz.

---

## Trafik aboneliğinizi kontrol etme

Aboneliğinizin durumunu Ana Menü'deki **TomTom Mağazası** ögesine dokunarak herhangi bir zamanda kontrol edebilirsiniz.

TomTom app cihazınız, aboneliğiniz yenileme tarihine yaklaştığında da sizi uyarır.

## Trafik aboneliğinizi yenileme

Sona erdikten sonra Trafik aboneliğinizi yenileyebilirsiniz veya son kullanma tarihine gelmeden uzatabilirsiniz.

Varolan bir aboneliği uzatmak için, Ana Menü'de **TomTom Mağazaları**'na dokunun ve sonra aboneliğinizi ne kadar uzatmak istediğinizi seçin.

Sona eren bir aboneliği yenilemek için aşağıdaki adımları takip edin:

1. Aşağıdaki düğmelerden birine dokunarak TomTom Store'a gidin:
  - Ana Menü'de **TomTom Mağazası** seçeneğine dokunun.
  - Sürüş Görünümü'nün sağ üst köşesindeki araba simgesine dokunun.



- Harita Tarayıcı'daki araba düğmesine dokunun.



Trafik aboneliğinin geçerli durumu gösterilir.

2. Yenilemek istediğiniz servise dokunun.

TomTom app cihazınız aboneliğinizi yenilemek istediğinizi onaylar.

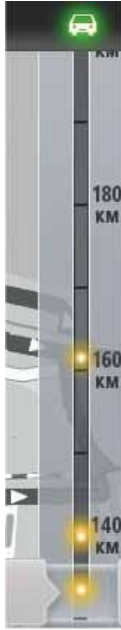
3. **Evet**'e dokunun.

Apple App Mağazası'nı kullanarak yaptığınız satın alma işlemi tamamlanmıştır.

## Trafik bilgisi kullanımı

Trafik kenar çubuğunu göstermek için Sürüş Görünümü'nün sağ üst köşesindeki araba simgesine dokunun.

Trafik kenar çubuğu tüm önemli trafik olaylarını oldukları anda rotanızda gösterir. Parlayan noktalar, rota üzerinde olayların nerede olduğunu gösterir.



Trafik kenar çubuğunun üstündeki araba, rotadaki olaylardan kaynaklanan toplam gecikme süresini gösterir.

Trafik kenar çubuğunun orta bölümü, rotanızdaki oluşma sırasına göre trafik kazalarını gösterir.

Trafik kenar çubuğunun en altı geçerli konumunuzu temsil eder.

Rotanızdaki tüm trafik olaylarını görmek için parmağınız ile trafik kenar çubuğunu aşağı ve yukarı kaydırın.

Trafik kenar çubuğu kayarken bir sonraki olaya ulaştığında hareket etmeyi bırakın.

Trafik kenar çubuğunun daha rahat anlaşılması için bazı ufak olaylar gösterilmeyebilir.

Rotanızdaki trafik olaylarından kaynaklanan toplam gecikme, trafik kenar çubuğunun üst kısmında farklı renkli arabalar kullanılarak gösterilir.



**Rotanızda gecikme yok.**



Rotanızda 15 dakikadan az gecikme.



Rotanızda 15 dakikadan fazla gecikme.



Trafik servisi güncelleniyor.



Rota planlanmamış, trafik güncel.



TomTom Trafik aboneliği yok.



Trafik servisi kullanılabilir değil.

### Bir olay hakkında daha fazla bilgi alınıyor

Haritada bir trafik olayı gösterildiğinde olayın başlangıç noktası bir trafik sembolü ile gösterilir.



Trafik kenar çubuğunu yukarı ve aşağı kaydırdıkça, durum çubuğunun üzerindeki panel her olay hakkında size daha fazla bilgi gösterir. Bu, yol çalışmaları gibi olayın türünü ve bu olayın neden olduğu gecikmeyi içerir.

Olay hakkında daha fazla bilgi görüntülemek için panele dokununuz.



Rotanızda oluş sıralarına göre ayrı ayrı olayları görüntülemek için yukarı ve aşağı ok düğmelerine dokununuz.

Alternatif bir rota kullanarak zaman kazanıp kazanamayacağınızı kontrol etmek için **Gecikmeyi En Aza İndir** ögesine dokununuz.

### En hızlı rotadan gitme

TomTom app, rotanızdaki trafikteki değişiklikleri sürekli takip eder ve hedefinize giden daha hızlı bir rota olup olmadığını kontrol eder. Daha hızlı bir rota bulunursa, daha hızlı rotayı kullanmak isteyip istemediğiniz sorulur.

En hızlı rotayı kullanıp kullanmadığınızı kontrol etmek için şunu yapın:

1. Ana Menü'yü açmak için ekranı tıklayın.
2. **Rota Seçenekleri**'ne dokununuz.
3. **Gecikmeleri azalt** ögesine dokununuz.

Daha hızlı bir rota bulunursa, yeni rotayı kullanmak isteyip istemediğiniz sorulur.

### Bölgenizdeki trafik olaylarını denetleme

Bölgenizdeki trafik olaylarına genel bir bakış ve detayları görüntülemek için aşağıdaki adımları takip edin:

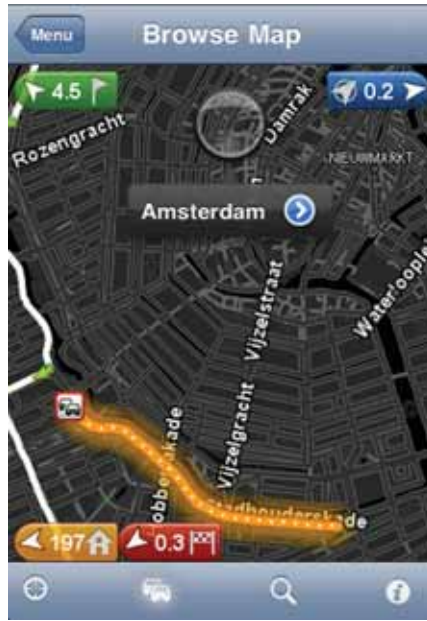
1. Ana Menü'de **Haritaya göz at** ögesine dokununuz.

Harita gösterilir.

2. Haritada trafik olaylarını göstertmek için durum çubuğundaki trafik düğmesine dokununuz.
3. Harita geçerli konumunuzu göstermezse, geçerli konumunuzu haritada ortalamak için bu düğmeye dokununuz.



Harita, bölgenizdeki trafik olaylarını gösterir.



4. Detaylı bilgi için bir trafik olayına dokunun.

Olay görüntüleyici ayrıntılı bilgileri açar ve gösterir.







### Trafik olayları

Trafik olayları ve uyarıları haritada, Sürüş Görünümünde ve Trafik kenar çubuğunda gösterilir.

İki tür olay ve uyarı işareti vardır:

- Kırmızı bir kare içinde gösterilen semboller trafik olaylarıdır. TomTom app, trafik olaylarından kaçınmak için rotanızı yeniden planlayabilir.
- Kırmızı üçgen içerisinde gösterilen semboller hava koşullarıyla ilgili olaylardır. TomTom app, bu uyarılardan kaçınmak için rotanızı yeniden planlayamaz.

Trafik olayı sembolleri:

	<b>Kaza</b>
	<b>Yol çalışması</b>
	<b>Bir veya daha fazla şerit kapalı</b>
	<b>Yol kapalı</b>
	<b>Trafik olayı</b>
	<b>Trafik sıkışması</b>

Havayla ilgili semboller:

---



**Sis**

---



**Yağmur**

---



**Rüzgar**

---



**Buz**

---



**Kar**

---

## 13. Google ile TomTom Yerel Arama

Mağazalar, iş yerleri bulmak ve mağaza veya ofis konumuna rota planlamak için Yerel Arama'yı kullanabilirsiniz.



**Not:** Yerel Arama bir WiFi ağı veya kablosuz bir veri bağlantısı (GPRS, EDGE, UMTS veya CDMA) gerektirir. Mobil operatörünüz, kablosuz veri bağlantısı kullanımını ücrete tabi tutabilir. Yurtdışına seyahat ederken Yerel Arama'yı kullanmak ülkenizde bulunduğunuzdan size daha pahalıya mal olabilir.

### Yerel aramayı kullanma

Bir rota planlamak amacıyla yerel aramayı kullanmak için aşağıdakileri yapın:

Bu örnekte, geçerli konumunuzun yakınında bir restoran arayacaksınız.

1. Ana Menü'yü açmak için ekrana dokunun, sonra **Git** düğmesine dokunun.
2. **Yerel Arama**'ya dokunun.
3. **Yakınımda ara** öğesine dokunun.
4. 'Restoran' yazın, sonra **Bitti**'ye dokunun.

Aramanızla eşleşen konumlar bir listede gösterilir.

5. Listedeki konumlardan birine dokunun.

Konum haritada adres, Google derecelendirmesi ve telefon numarasıyla birlikte gösterilir.

Bu konum hakkında daha fazla bilgi görmek için adres alanında herhangi bir yere dokununuz.

6. Konuma bir rota planlamak için **Seç**'e dokununuz.

TomTom app, konuma bir rota planlar.

Aynı zamanda telefon numarasına dokunarak restoranı arayabilirsiniz.

---

**İpucu:** Arama yapmak için bir telefon numarası seçtiğinizde, TomTom uygulaması birden fazla görevin aynı anda yapılmasını desteklemeyen cihazları kapatacaktır.

---

## 14. 'TomTom Cihazına Ekle'

### 'TomTom Cihazına Ekle' hakkında



'TomTom Cihazına Ekle' düğmesi; süpermarketler, sinemalar ve turistik yerler gibi web sitelerinde gösterilir.

Bir web sitesinde 'TomTom Cihazına Ekle' düğmesini gördüğünüzde, TomTom uygulamasındaki konumu görüntülemek için düğmeye basabilirsiniz.

Örneğin, eğer favori restoranınızın web sitesinde 'TomTom Cihazına Ekle' düğmesi varsa, haritada restoran konumunu görüntülemek için bu düğmeye basın.

### 'TomTom'a Ekle' düğmesini kullanarak

1. iPhone'unuzu kullanarak 'TomTom'a Ekle' düğmesine sahip bir web sitesine gidin.

2. 'TomTom'a Ekle' düğmesini tıklayın.

TomTom app başlatılır.

Daha sonra olacaklar 'TomTom cihazına ekle' düğmesinin ne için tasarlandığına bağlıdır.

3. Aşağıdaki eylemlerden birini seçin.

- Haritada konum gösterme.
- Geçerli konumunuzdan rota hesaplama.
- Konumu, Sık Kullanılan veya İlgi Çekici Nokta olarak ekleme.

TomTom app seçili eylemi gerçekleştirir.

## 15. Ek

### Önemli Güvenlik İkazları ve Uyarıları

#### Global Konumlandırma Sistemi

Global Konumlandırma Sistemi (GPS), tüm dünyada konum ve zaman bilgileri veren uydu tabanlı bir sistemdir. GPS, kullanılabilirliği ve doğruluğundan sorumlu Amerika Birleşik Devletleri Hükümetinin sorumluluğunda işletilir ve denetlenir. GPS'in kullanılabilirliği ve doğruluğundaki değişiklikler veya ortam koşulları TomTom yazılımınızın çalışmasını etkileyebilir. TomTom, GPS'in kullanılabilirliği ve doğruluğuyla ilgili herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

#### Dikkatli kullanın

Navigasyon için TomTom yazılımı ve cihazları kullanıyor olsanız dahi, aracınızı dikkatli ve tedbirli kullanmanız gerekir.

#### Uçak ve Hastaneler

Antenli cihazların kullanılması çoğu uçak, hastane ve daha birçok yerde yasaktır. TomTom yazılım ve cihazları bu ortamlarda kullanılmamalıdır.

### KALİFORNİYA VE MİNNESOTA'DA ARAÇ KULLANMAYLA İLGİLİ ÖZEL UYARI

Kaliforniya Araç Kanunu Kısım 26708 (a) (1), "Hiç kimse ön cam veya yan ya da arka camlara bir nesne veya malzeme yerleştirilmiş, takılmış, eklenmiş veya uygulanmış olarak herhangi bir motorlu araç kullanamaz" ifadesini içerir. Kaliforniya'daki sürücüler ön cam, yan veya arka camlarda vantuzlu montaj kiti kullanmamalıdır.

Not: Kaliforniya Araç Kanununun bu kısmı yalnızca Kaliforniya'da yaşayanlar için değil, Kaliforniya'da araç kullanan herkes için geçerlidir.

Minnesota Eyaleti Yasama Meclisi Kanunu Kısım 169.71, alt bölüm 1, kısım 2'de "Sürücü ve ön cam arasında asılı güneşlik, dikiz aynası ve otomatik geçiş sistemi cihazı dışında herhangi bir nesne ile araç kullanılamaz veya çalıştırılmaz" ifadesi yer almaktadır.

Not: bu Minnesota Kanunu yalnızca Minnesota'da yaşayanlar için değil, Minnesota'da araç kullanan herkes için geçerlidir.

TomTom Inc. bu uyarının dikkate alınmaması sonucunda maruz kalınan herhangi bir para cezası, ceza veya zarardan dolayı sorumluluk kabul etmez.

#### Bu Belge

Bu kılavuzun hazırlanmasında büyük özen gösterilmiştir. Ürünlerin sürekli olarak geliştirilmesi nedeniyle bazı bilgiler güncel olmayabilir. Bu belgedeki bilgiler, herhangi bir bildirimde bulunmaksızın değiştirilebilir.

TomTom, buradaki teknik veya basım hatalarından ya da eksikliklerden veya bu materiyalde açıklananların yerine getirilmesi veya kullanımından kaynaklanan arıza veya doğrudan hasarlardan sorumlu değildir. Bu belgedeki bilgiler telif hakkıyla korunmaktadır. Bu

belgenin herhangi bir parçası TomTom N.V. tarafından yazılı onay alınmadıkça kopyalanamaz veya çoğaltılamaz

## 16. Copyright notices

---

© 2010 TomTom N.V., The Netherlands. TomTom®, and the "two hands" logo, among others, are Trademarks owned by TomTom N.V. or one of its subsidiaries. Please see [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) for warranties and end user licence agreements applying to this product.

© 2010 TomTom N.V., Niederlande. TomTom®, das 'Zwei Hände'-Logo usw. sind registrierte Marken von TomTom N.V. oder eines zugehörigen Tochterunternehmens. Die für dieses Produkt geltenden Garantien und Endnutzerlizenzvereinbarungen finden Sie unter [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Pays-Bas. TomTom® et le logo composé de « deux mains », entre autres, font partie des marques commerciales appartenant à TomTom N.V. ou l'une de ses filiales. L'utilisation de ce produit est régie par notre garantie limitée et le contrat de licence utilisateur final, que vous pouvez consulter à l'adresse suivante : [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal)

© 2010 TomTom N.V., Nederland. TomTom® en het logo met twee handen zijn onder andere handelsmerken die eigendom zijn van TomTom N.V. of een van haar dochterondernemingen. Ga naar [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) voor garanties en licentieovereenkomsten voor eindgebruikers die van toepassing zijn op dit product.

© 2010 TomTom N.V., The Netherlands TomTom® e il logo delle "due mani", fra gli altri, sono marchi registrati di proprietà di TomTom N.V. o di una delle sue filiali. Consultare [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) per le garanzie e i contratti di licenza per l'utente finale applicabili a questo prodotto.

© 2010 TomTom NV, Países Bajos. TomTom™ y el logotipo "dos manos" son marcas comerciales, aplicaciones o marcas registradas de TomTom NV. Nuestra garantía limitada y nuestro acuerdo de licencia de usuario final para el software integrado son de aplicación para este producto; puede consultar ambos en [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Països Baixos. TomTom®, i el logotip amb les "dues mans", entre altres, formen part de les marques comercials de TomTom N.V. o d'una de les seves filials. Visiteu [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) per a obtenir informació sobre les garanties i els acords de llicència d'usuari final d'aquest producte.

© 2010 TomTom N.V., Holanda. TomTom® e o logótipo das "duas mãos", entre outras, são marcas comerciais detidas pela TomTom N.V. ou por uma das suas subsidiárias. Vá a [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) para consultar as garantias e o contratos de licença do utilizador final aplicáveis a este produto.

© 2010 TomTom NV, Holland. TomTom™ og logoet med "de to hænder" er blandt de varemærker, produkter og registrerede varemærker, der tilhører TomTom International B.V. Vores begrænsede garanti og slutbrugerlicensaftale for indlejret software gælder for dette produkt; begge dokumenter findes på [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Alankomaat. Muun muassa TomTom® ja kaksi kättä -logo ovat TomTom N.V.:n tai sen tytäryhtiöiden omistamia tavaramerkkejä. Katso osoitteesta [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) tätä tuotetta koskevat takuut ja käyttöehtosopimukset.

© 2010 TomTom N.V., Nederland. TomTom®, og de "to hender"-logoen, blant andre, er varemerker eid av TomTom N.V. eller en av deres underleverandører. Vennligst se [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) for gjeldende garantier og lisensavtaler for sluttbrukere for dette produktet.

© 2010 TomTom NV, Nederländerna. TomTom™ och logotypen "två händer" tillhör de varumärken, programvaror eller registrerade varumärken som ägs av TomTom International B.V. Vår begränsade garanti och vårt slutanvändarlicensavtal för inbyggd programvara kan gälla för denna produkt. Du kan läsa dem båda på [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Nizozemsko. TomTom® a logo „dvou rukou“ jsou, mimo jiné, ochranné známky společnosti TomTom N.V. nebo jejích poboček. Navštivte prosím adresu [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal), kde naleznete informace o zárukách a licenčních smlouvách s koncovým uživatelem vztahujících se k tomuto výrobku.

© 2010 TomTom N.V., Hollandia. A TomTom®, és a „két kéz” embléma, többek között, a TomTom N.V. vagy leányvállalatai védjegye. A termékre vonatkozó garanciáról és a végfelhasználói licencszerződésekről részleteket a [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) oldalon olvashat.

© 2010 TomTom N.V., Holandia. TomTom™ i logo z dwiema dłońmi, oraz inne, są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy TomTom N.V. lub jednej z jej spółek zależnych. Informacje o gwarancjach i umowach licencyjnych dla końcowego użytkownika tego produktu znajdują się na stronie [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Holandsko. TomTom® a logo „dve ruky“ sú okrem ďalších ochranné známky, ktoré vlastní spoločnosť TomTom N.V. alebo jedna z jej dcérskych spoločností. Pozrite si stránku [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal), ak chcete informácie o zárukách a dohody o licencií pre koncového používateľa týkajúce sa tohto produktu.

© 2010 TomTom N.V., Madalmaad. TomTom® ja "kahe käe" logo kuuluvad nende kaubamärkide hulka, mille omanikuks on TomTom N.V. või mõni selle filiaal. Tootele kehtivad garantiid ja lõppkasutaja litsentsilepingud leiad aadressilt [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Nyderlandai. TomTom® ir "dviejų plaštakų" formos logotipas, kaip ir daugelis kitų, priklauso TomTom N.V. arba kuriai nors dukterinei įmonei. Apie šiam produktui taikomas garantijas ir licencijavimo galutiniam vartotojui sutartis skaitykite internete adresu [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Nyderlandai. TomTom® ir "dviejų plaštakų" formos logotipas, kaip ir daugelis kitų, priklauso TomTom N.V. arba kuriai nors dukterinei įmonei. Apie šiam produktui taikomas garantijas ir licencijavimo galutiniam vartotojui sutartis skaitykite internete adresu [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Hollanda. TomTom® ve diğer logolar ile birlikte "iki el" logosunun mülkiyeti, TomTom N.V. veya bağlı şirketlerine aittir. Bu ürün için geçerli garanti ve son kullanıcı lisans sözleşmeleri için [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) sayfasına bakın.

© 2010 TomTom N.V., Holanda. TomTom® e o logotipo "duas mãos" entre outros, são marcas comerciais de propriedade da TomTom N.V. ou de uma de suas subsidiárias. Consulte [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal) para obter garantias e contratos de licença de usuário final que se aplicam a este produto.

© 2010 TomTom N.V., Ολλανδία. Το όνομα TomTom® και το λογότυπο "δύο χέρια", μεταξύ άλλων, είναι εμπορικά σήματα ιδιοκτησίας της TomTom N.V. ή κάποιας από τις θυγατρικές της. Για πληροφορίες σχετικά με τις εγγυήσεις και τις άδειες χρήσης τελικού χρήστη που ισχύουν γι' αυτό το προϊόν, ανατρέξτε στη διεύθυνση [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom N.V., Нидерланды. TomTom® и логотип "с двумя руками", наряду с другими, являются товарными знаками компании TomTom N.V. или одной из ее дочерних компаний. Гарантии и лицензионные соглашения для конечного пользователя, применяемые к данному продукту, см. на странице [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

© 2010 TomTom International BV, Nederland. TomTom™ en die "twee hande"-logo is onder die handelsmerke, toepassings of geregistreerde handelsmerke wat deur TomTom International B.V. besit word. Ons beperkte waarborg en eindgebruikerlisensieooreenkoms vir ingebedde sagteware geld vir hierdie produk, hoewel die beperkte waarborg in sommige markte deur ons plaaslike verspreider hanteer word. Kry gerus meer inligting by [www.tomtom.com/legal](http://www.tomtom.com/legal).

#### *Data Source*

© 2010 Tele Atlas N.V. Based upon:

*Topografische ondergrond Copyright © dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2006.*

© Ordnance Survey of Northern Ireland.

© IGN France.

© Swisstopo.

© BEV, GZ 1368/2003.

© Geonext/DeAgostini.

© Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration / © Mapsolutions.

© DAV, violation of these copyrights shall cause legal proceedings.

*This product includes mapping data licensed from Ordnance Survey with the permission of the Controller of Her Majesty's Stationery Office. © Crown copyright and/or database right 2010. All rights reserved. Licence number 100026920.*

© Roskartographia

#### *Data Source*

© 2010 Tele Atlas North America, Inc. All rights reserved.

#### *Compatible with all iPhone models*

*"Works with iPhone" means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPhone and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.*

*Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards.*

*iPhone is a registered trademark of Apple Inc.*

*Some images are taken from NASA's Earth Observatory.*

*The purpose of NASA's Earth Observatory is to provide a freely-accessible publication on the Internet where the public can obtain new satellite imagery and scientific information about our home planet.*

*The focus is on Earth's climate and environmental change: [earthobservatory.nasa.gov/](http://earthobservatory.nasa.gov/)*