

TOMTOM FÜR  
**OPEL**  
FÜR EIN BESSERES ANKOMMEN //

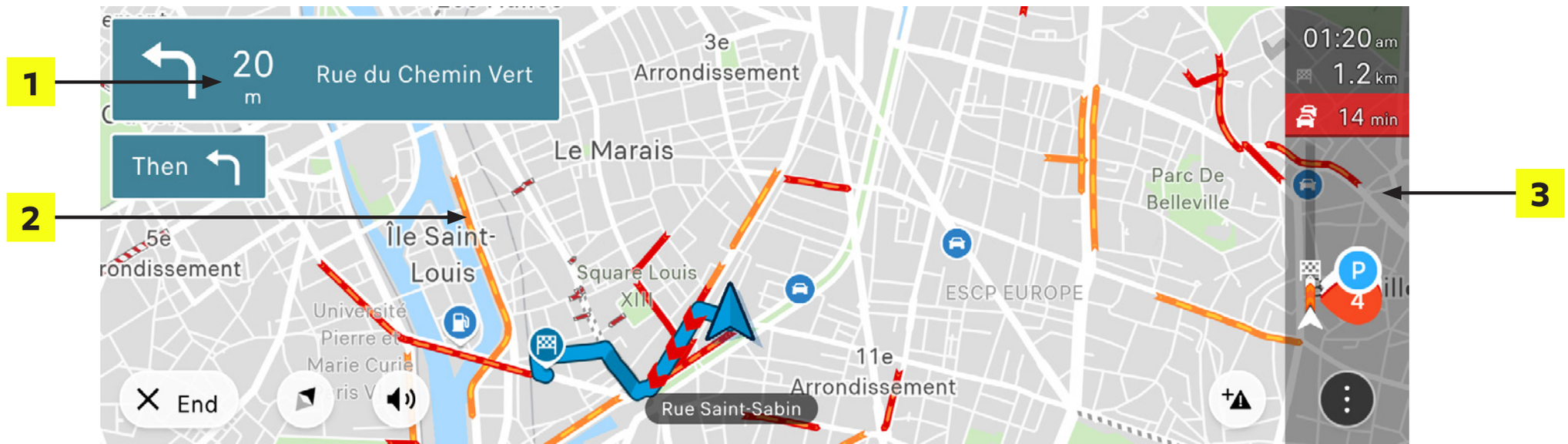
Das volldigitale Cockpit Pure Panel® ist im neuen Astra mit einem von TomTom entwickelten Connected Navigation System erhältlich. Immer smart unterwegs, dank den vernetzten Navigationsdiensten im Navigation Pack Plus inklusive Over-the-air Kartenupdates.



O P E L

**TOMTOM** 

# ANZEIGEN AUF DEM DISPLAY //



## 1. NÄCHSTES FAHRMANÖVER

Hiermit erhalten Sie Angaben zum nächsten Manöver, den Straßennamen und die Entfernung bis zur Kreuzung. Direkt darunter wird außerdem eine Kurzinfo zur nächsten Kreuzung angezeigt..

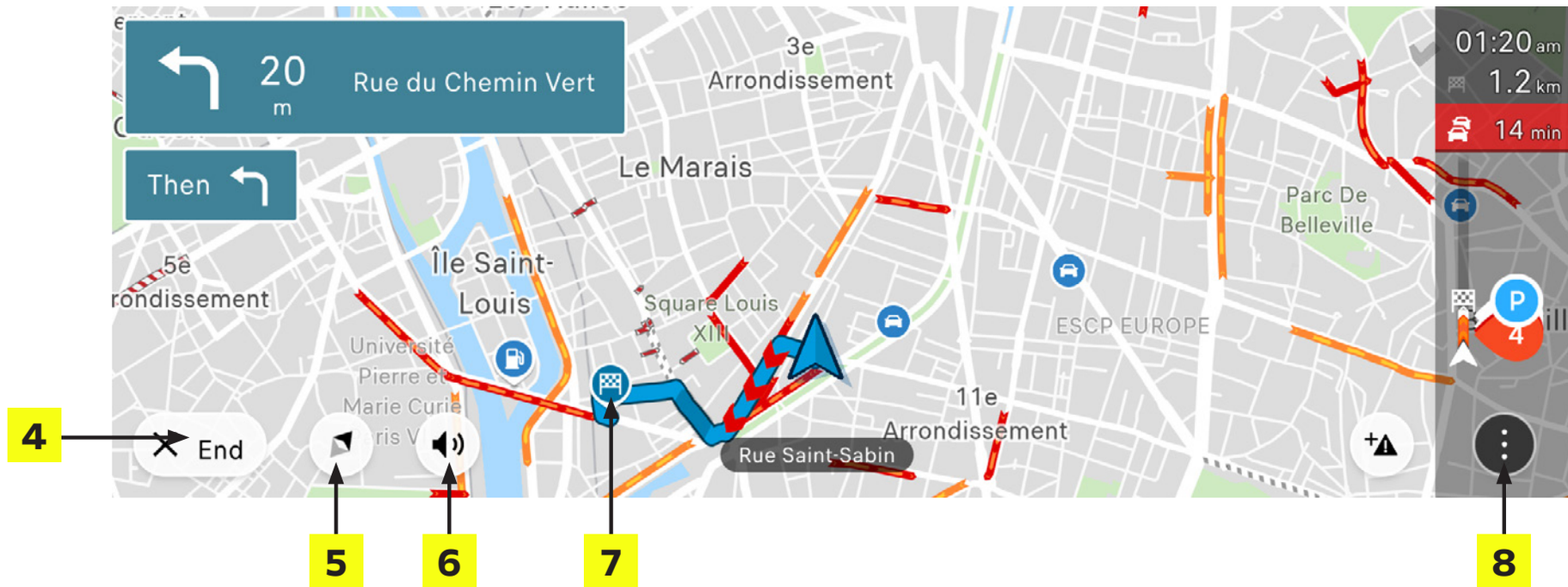
## 2. VERKEHR

Verkehrsinformationen werden auf der Karte in drei verschiedenen Farben dargestellt:

- leichtes Verkehrsaufkommen
- mäßiges Verkehrsaufkommen
- Stau

## 3. ROUTEN-ANZEIGENLEISTE

Sobald eine Route aktiv ist, erscheinen alle relevanten Informationen in der Anzeigenleiste. Neben der Ankunftszeit werden dort Informationen zu Verkehrsverzögerungen, Gefahrenstellen und Sonderzielen entlang der Route angezeigt. In der Kartenansicht kann die Anzeigenleiste ausgeblendet werden.



#### 4. NAVIGATION BEENDEN

Durch Tippen auf diese Schaltfläche und anschließende Bestätigung kann die Routenführung beendet werden.

#### 5. WECHSELN DER KARTENANSICHT

Wählen Sie die Taste zum Wechseln der Kartenansicht zwischen "3D", "2D in Fahrtrichtung" und "2D" aus.

#### 6. STUMMSCHALTEN

Tippen Sie auf diese Taste, um anzugeben, ob Sie alle Anweisungen, nur Warnungen oder gar keine Anweisungen hören möchten.

#### 7. ENDE DER ROUTE

Dieses Symbol markiert das Ende der aktuellen Route.

#### 8. DIE TASTE „OPTIONEN“

Klicken Sie auf diese Taste, um die Routenoptionen aufzurufen. Dort können Sie Ihre aktuelle Route ändern und erhalten einen Routenüberblick.

# KLASSENBESTE NAVIGATION

## ÜBERBLICK

---

### Wichtigste Vorteile

#### Connected Navigation Pack Plus<sup>1)</sup>:

- Over-the-air Kartenupdates
- Ladestation-Suche<sup>2)</sup>
- TomTom Online-Verkehrsinform
- POI-Suche
- Online-Routenführung
- Parkplätze
- Kraftstoffpreise
- Echtzeitwetterberichte
- Sprachsteuerung auf Basis natürlicher Sprache

1) Verfügbarkeit kann je nach Markt variieren

2) Abhängig von der Fahrzeugspezifikation

#### MyOpel-App

- Ziel an Fahrzeug senden
- Last Mile Navigation

Dank der weitreichenden Erfahrung von TomTom in puncto Benutzeroberfläche und Navigationstechnologie profitieren Fahrer von einem vollständig integrierten System. Diese bedienungsfreundliche, intuitive Lösung reagiert schnell auf Befehle und Eingaben und kennt die wechselnden Verkehrsbedingungen auf der Route.

Das Connected Navigation Pack Plus ist für drei Jahre nach Aktivierung kostenfrei verfügbar.



# WICHTIGSTE VORTEILE /

## 1. EIN EINZIGARTIGES ERLEBNIS – GERÄTEÜBERGREIFEND

Durch das nahtlose Zusammenspiel der MyOpel-App und des Opel-Navigationssystems können Sie die Navigation an Bord ebenso einfach nutzen wie außerhalb des Fahrzeugs.

## 2. UNBESCHWERT UNTERWEGS

Kein Problem in Sachen Reichweite: Sie sind bereits vor Beginn Ihrer Fahrt über den Ladestand Ihres Autos und die entsprechenden Möglichkeiten auf Ihrer Route informiert. Anders als beim Mobiltelefon funktionieren Suche und Routenführung auch ohne Internetverbindung: Das System wechselt einfach zu Onboard-Kartendaten.

## 3. PERSONALISIERUNGSMÖGLICHKEITEN

Optimieren Sie den Homescreen nach Ihren Anforderungen, indem Sie die gewünschten Anwendungen hinzufügen.

## 4. DARSTELLUNG AUF DEM FAHRERINFODISPLAY

Es werden Warnungen zu Gefahrenstellen und Geschwindigkeitsbegrenzungen, umfassende Spurführung und Schritt-für-Schritt-Anweisungen angezeigt.

## 5. BENUTZERFREUNDLICH UND REAKTIONSSCHNELL

Dank klarer Informationen ohne Ablenkungen wissen Sie immer, was Sie auf Ihrer Strecke erwartet, und verpassen keine Abfahrt oder Abbiegung. Einfach und sicher: Das System berücksichtigt automatisch die Verkehrsregeln des jeweiligen Landes – so haben Sie immer und überall alles im Griff.

## 6. INTUITIV UND VORAUSSCHAUEND

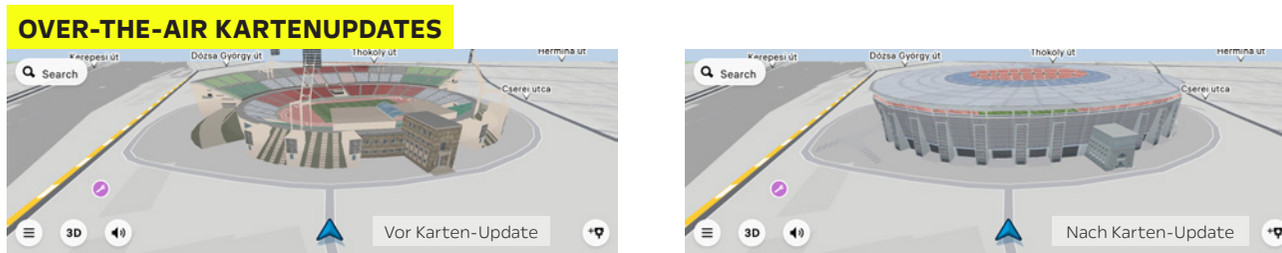
Die Navigation unterstützt Vielfahrer, indem basierend auf dem Fahrprotokoll Zielvorschläge gemacht werden. Anstatt dass Sie Ziele immer wieder manuell eingeben müssen (z. B. Heimat- oder Arbeitsadresse), schlägt das Navigationssystem zu Beginn der Fahrt relevante Ziele vor. Wenn Sie das vorgeschlagene Ziel bestätigen, informiert das Navigationssystem Sie über die Ankunftszeit und die Verkehrslage auf der Route, die Sie normalerweise zu diesem Ziel nehmen.

## 7. NAVIGATION MIT SPRACHSTEUERUNG

Es nutzt eine intuitive Sprachsteuerung auf Basis natürlicher Sprache für die Suche nach Adressen oder Sonderzielen. Sagen Sie einfach „Hey Opel“ oder aktivieren Sie die Funktion durch Drücken der Taste.

# CONNECTED NAVIGATION PACK PLUS VON TOMTOM

Das Connected Navigation Pack Plus liefert nützliche Informationen für ein besseres Ankommen.

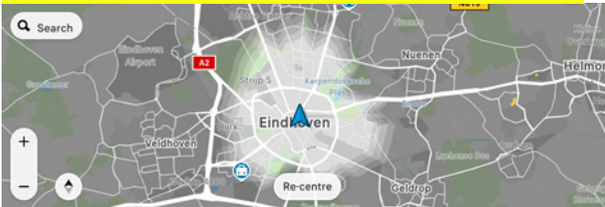


Die Karte der Region, in der sie vorwiegend unterwegs sind, wird über-the-air in regelmäßigen Abständen aktualisiert. So ist das System stets auf dem neuesten Stand; es bleibt reaktionsschnell und Sie müssen nicht manuell eingreifen.



# DIENSTE FÜR ELEKTROFAHRZEUGE

## DYNAMISCHE REICHWEITENABBILDUNG



Kein Problem in Sachen Reichweite: Sie sind bereits vor Beginn Ihrer Fahrt über den Ladestand Ihres Autos und die entsprechenden Möglichkeiten auf Ihrer Route informiert.

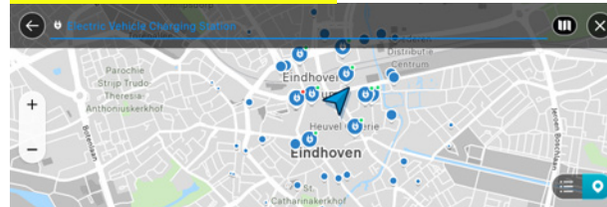
Die dynamische Anzeige der Reichweite auf dem großen Infotainment-Display zeigt auf der Karte die Reichweite des Fahrzeugs in Echtzeit sowie die nächstgelegene Ladestation an.

Bei niedrigem Akkuladestand werden Sie aufgefordert, nach einer Ladestation zu suchen.



**DYNAMIC  
RANGE  
MAPPING**

## LADESTATION-SUCHE



Fahrer von Elektrofahrzeugen können hier verfügbare Ladestationen finden und somit besser entscheiden, wann und wo sie den Akku ihres Fahrzeugs aufladen. Das System liefert automatisch eine Liste der Ladestationen, die mit Ihrem Fahrzeug kompatibel\* sind.

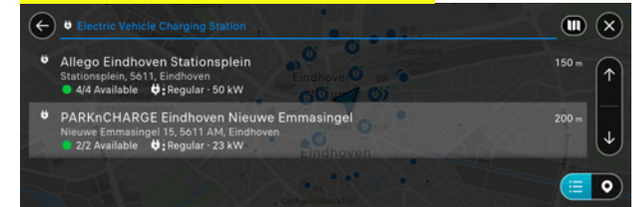
- Echtzeitinformationen zur Verfügbarkeit von Elektrofahrzeug-Ladestationen
- Flexibilität bei der Auswahl Ihrer bevorzugten Ladestationen



**EV  
STATIONS**

\* Die Verfügbarkeit von Elektrofahrzeugservices hängt vom Fahrzeugmodell ab.

## ECHTZEITVERFÜGBARKEIT VON LADEPUNKTEN



- Schnelle Darstellung der Verfügbarkeit von Ladestationen
  - nicht verfügbar
  - verfügbar
- Name der Marke und des Betreibers
- Adresse, Öffnungszeiten, Zahlungsmethode für die Ladestation
- Suche entlang der Route, grenzübergreifende Berechnung

# ONLINE-VERKEHRSINFO

## TOMTOM ONLINE-VERKEHRSINFO



Updates alle  
30 Sekunden



99%  
Straßenabdeckung



Große  
Community



Erkennung von  
Verkehrsstörungen  
auf bis zu 100 m  
Entfernung

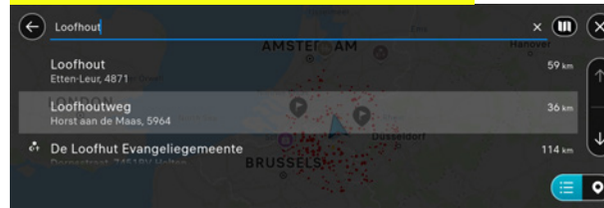
Dank garantiertem Zugriff auf die aktuellsten und genauesten Verkehrsinformationen erreichen Sie jedes Ihrer Ziele schneller, sicherer und pünktlicher.

Das Navigationssystem empfängt regelmäßig Informationen zu Änderungen der Verkehrssituation. Falls auf Ihrer aktuellen Route Staus, starke Niederschläge oder Verkehrsstörungen vorliegen, bietet das Navi eine Neuberechnung Ihrer Route an, damit Sie Verzögerungen vermeiden können.



**ONLINE-VERKEHRSINFO  
VON TOMTOM**

## ONLINE-SUCHE FÜR ADRESSEN UND SONDERZIELE



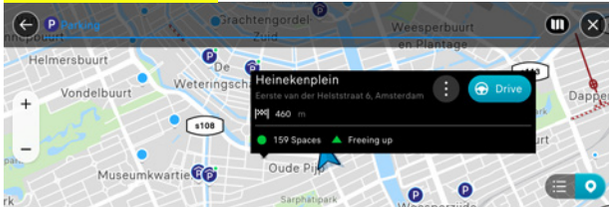
Mehrere Möglichkeiten zum Suchen nach Sonderzielen:

- Nach Namen, Kategorie oder Ort suchen
- Nach einer Adresse, einer Postleitzahl oder einem Ziel in der Nähe suchen
- Die Datenbank wird in Echtzeit aktualisiert



**SEARCH**

## PARKPLÄTZE



Sie sehen Parkplätze in Ihrer Nähe, entlang Ihrer Route und in der Nähe Ihres Ziels sowie:

- Echtzeitverfügbarkeit
- Öffnungszeiten
- Verfügbare Services
- Preise\*

\* Verfügbarkeit abhängig vom jeweiligen Land.



## KRAFTSTOFFPREISE



Sie können Tankstellen auf dem Weg zum Ziel oder auf der gesamten Karte suchen und sich anzeigen lassen.

- Informationen zu Preisen, Ort, Marke und Öffnungszeiten
- Ansicht der Reichweite auf der Karte bei niedrigem Tankfüllstand



## LOKALES WETTER



Es umfasst tägliche und stündliche Wetterberichte mit den folgenden Inhalten:

- Fünf-Tage-Wettervorhersagen für Ortschaften und Städte
- Tageshöchst- und Tiefsttemperaturen, Windrichtung und -geschwindigkeit sowie Niederschlagsmenge



# SO AKTIVIEREN SIE IHRE .. KONNEKTIVITÄTSDIENSTE /



## 1. EIN KONTO ERSTELLEN

Es stehen Ihnen drei verschiedene Plattformen zur Verfügung:  
OpelConnect-Store  
MyOpel-Web  
MyOpel-App

## 2. FAHRZEUG ÜBER DIE FIN HINZUFÜGEN

## 3. KONNEKTIVITÄTSDIENSTE AKTIVIEREN

Mehr:

<https://connect.opel.de>

# ENTDECKEN SIE DIE MYOPEL APP

Gelangen Sie einfacher ans Ziel als je zuvor. Mit der MyOpel-App wissen Sie stets, wo sich Ihr Auto befindet. Sie können nach beliebigen Sonderzielen suchen (z. B. Ladestationen, Parkplätze, Restaurants, Sehenswürdigkeiten) und diese dann als Ziel an Ihr Fahrzeug senden.

Auch die Aktivierung der OpelConnect Dienste kann über diese App erfolgen.



**TOMTOM** 

