

## Ovi Karten für Mobilgeräte

Ausgabe 1

**Karten - Übersicht 3****Eigene Position 3**

Anzeigen Ihrer Position und der Karte	3
Kartenansicht	4
Ändern der Kartendarstellung	4
Herunterladen und Aktualisieren von Karten	5
Verwenden des Kompasses	5
Informationen über Standortbestimmungsmethoden	6

**Suchen nach Orten 7**

Suchen nach Orten	7
Anzeigen von Ortsdaten	7

**Favoriten 8**

Speichern von Orten und Routen	8
Anzeigen und Organisieren von Orten oder Routen	8
Senden von Orten an Ihre Freunde	9
Synchronisieren Ihrer Favoriten	9

**Freigeben von Standorten 10****Fahren und gehen 10**

Navigieren mit Sprachführung	10
Ansteuern Ihres Ziels	11
Navigationsansicht	12
Abrufen von Verkehrs- und Sicherheitsinformationen	12
Ansteuern des Ziels zu Fuß	12

## Karten - Übersicht



Wählen Sie **Menü** > **Karten**.

Willkommen zum Programm „Karten“.

Karten zeigt, was in der Nähe ist, hilft beim Planen Ihrer Route und führt Sie zum Ziel.

- Finden Sie Orte, Straßen und Services.
- Erreichen Sie mit Richtungsanweisungen Ihr Ziel.
- Synchronisieren Sie Ihre Lieblingsorte und -routen zwischen Ihrem Mobilgerät und dem Internetdienst Ovi Karten.
- Zeigen Sie Wettervorhersagen und andere lokale Informationen an (falls verfügbar).

**Hinweis:** Das Herunterladen von Inhalten wie Karten, Satellitenbilder, Sprachdateien, Reise- oder Verkehrsinformationen kann bedeuten, dass große Datenmengen übertragen werden (Netzdienst).

Einige Dienste sind möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar oder werden nur in bestimmten Sprachen angeboten. Die Verfügbarkeit von Diensten ist netzabhängig. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Netzanbieter.

Fast alle digitalen Kartenwerke sind zu einem gewissen Grad ungenau und unvollständig. Sie sollten sich aus diesem Grund niemals ausschließlich auf die Karten verlassen, die Sie für die Verwendung in diesem Gerät herunterladen.

Inhalte wie Satellitenbilder, Reise-, Wetter- und Verkehrsinformationen sowie die zugehörigen Dienste werden von Drittanbietern, die nicht mit Nokia in Verbindung stehen, bereitgestellt. Diese Inhalte sind möglicherweise ungenau oder unvollständig und abhängig von der Verfügbarkeit des Dienstes. Verlassen Sie sich deshalb niemals ausschließlich auf diese Inhalte und die zugehörigen Dienste.

## Eigene Position

### Anzeigen Ihrer Position und der Karte

Zeigen Sie Ihre derzeitige Position auf der Karte an, und durchsuchen Sie Karten anderer Städte und Länder.

Wählen Sie **Menü** > **Karten** und **Eigene Position**.

Wenn die GPS-Verbindung aktiv ist, wird Ihre derzeitige oder letzte bekannte Position auf der Karte mit  gekennzeichnet. Wenn die Farben des Symbols schwach sind, steht kein GPS-Signal zur Verfügung.

Wenn eine Bestimmung nur anhand der Funkzellenidentität möglich ist, gibt ein roter Kreis um das Positionssymbol das Gebiet an, in dem Sie sich vermutlich befinden. Die Genauigkeit der Schätzung ist in dicht besiedelten Gebieten höher.

### Navigieren auf der Karte

Ziehen Sie die Karte mit dem Finger in die gewünschte Richtung. Standardmäßig ist die Karte nach Norden ausgerichtet.

## Anzeigen Ihrer aktuellen oder letzten bekannten Position

Wählen Sie .

## Vergrößern oder Verkleinern

Wählen Sie + oder -.

Wenn eine aktive Datenverbindung besteht, werden beim Ansteuern eines Gebiets, das sich nicht auf Karten befindet, die auf Ihrem Gerät gespeichert sind, automatisch neue Karten heruntergeladen.

Die Kartenabdeckung variiert je nach Land und Region.

## Kartenansicht



- 1 Gewählter Standort
- 2 Anzeigebereich
- 3 Sehenswürdigkeit (zum Beispiel Bahnhof oder Museum)
- 4 Informationsbereich

## Ändern der Kartendarstellung

Zeigen Sie die Karte in unterschiedlichen Modi an, um Ihre Position gut zu erkennen.

Wählen Sie **Menü > Karten** und **Eigene Position**.

Wählen Sie  und eine der folgenden Optionen:

**Kartenansicht** — In der Standardkartenansicht sind Einzelheiten wie Ortsnamen oder Autobahnnummern gut zu erkennen.

**Satellitenansicht** — Verwenden Sie für eine detaillierte Ansicht Satellitenbilder.

**Geländeansicht** — Sehen Sie auf einen Blick Geländetyp und Höhe. Dies ist beispielsweise nützlich, wenn Sie im Gelände fahren.

**3D** — Ändern Sie die Perspektive der Karte, um eine realistischere Darstellung zu sehen.

**3D-Gebäude** — Zeigen Sie auf der Karte hervorstechende Gebäude und Sehenswürdigkeiten an.

**Nachtmod.** — Dämpft die Farben der Karte. Wenn Sie nachts reisen, kann die Karte in diesem Modus besser gelesen werden.

### Herunterladen und Aktualisieren von Karten

Um mobile Übertragungskosten zu vermeiden, können Sie die neuesten Karten und Dateien zur Sprachführung mithilfe des Programms Nokia Map Loader auf Ihren Computer herunterladen und anschließend auf Ihr Gerät übertragen.

Um Nokia Map Loader herunterzuladen und auf einem kompatiblen Computer zu installieren, gehen Sie zu [www.nokia.com/maps](http://www.nokia.com/maps), und folgen Sie den Anweisungen.

**Tip:** Speichern Sie neue Karten vor Antritt einer Reise auf Ihrem Gerät, damit Sie die Karten während des Auslandsaufenthalts ohne Internetverbindung durchsuchen können.

Sie müssen mindestens einmal im Programm „Karten“ Karten durchsucht haben, ehe Sie Nokia Map Loader nutzen können.

### Herunterladen von Karten mit Nokia Map Loader

- 1 Schließen Sie Ihr Gerät mit einem kompatiblen USB-Datenkabel oder via Bluetooth an einem kompatiblen Computer an. Wenn Sie ein Datenkabel verwenden, wählen Sie PC Suite als USB-Verbindungsmethode aus.
- 2 Öffnen Sie Nokia Map Loader auf dem Computer.
- 3 Wenn eine neue Kartenversion oder neue Sprachdateien für Ihr Gerät verfügbar sind, werden Sie zur Aktualisierung der Daten aufgefordert.
- 4 Wählen Sie einen Kontinent und ein Land aus. Für größere Länder gibt es möglicherweise mehrere Teilkarten, sodass Sie nur die für Sie interessantesten herunterladen müssen.
- 5 Wählen Sie die Karten, und laden Sie sie für die Installation auf Ihr Gerät herunter.

### Verwenden des Kompasses

Falls Ihr Gerät einen Kompass besitzt und dieser aktiviert ist, drehen sich der Kompass und die Karte automatisch in die Richtung, in die die obere Seite des Geräts zeigt.

Wählen Sie **Menü > Karten und Eigene Position**.

### Aktivieren des Kompasses

Wählen Sie .

## Deaktivieren des Kompasses

Wählen Sie erneut . Die Karte wird nach Norden ausgerichtet.

Der Kompass ist aktiv, wenn er grün umrandet ist. Wenn der Kompass kalibriert werden muss, hat er eine rote oder gelbe Umrandung. Drehen Sie zum Kalibrieren des Kompasses das Gerät unter ständiger Bewegung um alle Achsen.

Der Kompass verfügt nur über eine begrenzte Genauigkeit. Elektromagnetische Felder, Metallgegenstände und andere äußere Umstände können die Genauigkeit des Kompasses weiter beeinflussen. Der Kompass muss stets ordnungsgemäß kalibriert sein.

## Informationen über Standortbestimmungsmethoden

Karten zeigt Ihre Position auf der Karte mithilfe einer Methode an, die auf GPS, A-GPS oder Funkzellenidentität basiert.

GPS (Global Positioning System) ist ein satellitengestütztes Navigationssystem, das zur Berechnung Ihrer Position verwendet wird. Assisted GPS (A-GPS) ist ein Netzwerkdienst, der Ihnen GPS-Daten sendet und so Geschwindigkeit und Genauigkeit der Standortbestimmung erhöht.

Bei der erstmaligen Verwendung des Programms „Karten“ werden Sie gebeten, einen Internet-Zugangspunkt für das Herunterladen von Karteninformation anzugeben, oder A-GPS zu verwenden..

 gibt die Stärke des Satellitensignals an. Eine Leiste steht für einen Satelliten. Während das Gerät nach Satellitensignalen sucht, ist die Leiste gelb. Wenn ausreichend Daten vorhanden sind, um Ihren Standort berechnen zu können, wird die Leiste grün dargestellt. Je mehr grüne Balken angezeigt werden, desto zuverlässiger ist die Standortberechnung.

Das GPS (Global Positioning System) wird von der Regierung der Vereinigten Staaten von Amerika betrieben, die allein für die Genauigkeit und Wartung des Systems verantwortlich sind. Die Genauigkeit der Positionsdaten kann durch Korrekturen der US-Behörden an den GPS-Satelliten beeinträchtigt werden und unterliegt Änderungen gemäß der zivilen GPS-Richtlinie des US-Verteidigungsministeriums und dem Federal Radionavigation Plan. Die Genauigkeit kann zudem durch eine schlechte Satellitengeometrie beeinträchtigt werden. Die Verfügbarkeit sowie die Qualität der GPS-Signale kann durch Ihren Standort, Gebäude, natürliche Hindernisse und Wetterbedingungen beeinflusst werden. GPS-Signale können in Gebäuden oder unterhalb der Erdoberfläche möglicherweise nicht empfangen werden. Auch Materialien wie Beton oder Metall können den Empfang beeinträchtigen.

Setzen Sie GPS nicht für genaue Positionsbestimmungen ein, und verlassen Sie sich bei der Positionsbestimmung oder der Navigation niemals ausschließlich auf die Positionsdaten des GPS-Empfängers oder von Mobilfunknetzen.

Da der Tageskilometerzähler nur eine begrenzte Genauigkeit hat, können Rundungsfehler auftreten. Die Genauigkeit kann

ebenfalls durch die Verfügbarkeit und Qualität von GPS-Signalen beeinflusst werden.

Bei der Bestimmung anhand der Funkzellenidentität wird der Standort durch den Funkmast ermittelt, mit dem Ihr Mobilgerät zurzeit verbunden ist.

Je nach verfügbarer Standortbestimmungsmethode kann die Genauigkeit zwischen wenigen Metern und mehreren Kilometern schwanken.

## Suchen nach Orten

### Suchen nach Orten

Mit Karten können Sie bestimmte Orte und Arten von Geschäften finden.

Wählen Sie **Menü > Karten und Orte suchen**.

- 1 Geben Sie Suchbegriffe wie Straße oder Postleitzahl ein. Wählen Sie zum Löschen des Suchfelds .
- 2 Wählen Sie .
- 3 Wählen Sie einen Eintrag aus der Liste der Vorschläge. Der Ort wird auf der Karte angezeigt. Wählen Sie einen der Pfeile neben dem Informationsbereich , um die anderen Orte in der Ergebnisliste auf der Karte anzuzeigen.

### Rückkehr zur Liste der Vorschläge

Wählen Sie **Liste**.

## Suchen nach verschiedenartigen Orten in der Nähe

Wählen Sie **Kategorien durchsuchen** und eine Kategorie wie Geschäfte, Unterkunft oder Verkehrsmittel.

Überprüfen Sie die Rechtschreibung der Suchbegriffe, wenn nichts gefunden wird. Wenn Sie online suchen, können auch Probleme mit Ihrer Internetverbindung das Ergebnis beeinflussen.

Um Datenübertragungskosten zu vermeiden, können Sie Suchergebnisse auch ohne aktive Internetverbindung erhalten, falls Karten des durchsuchten Gebiets auf Ihrem Gerät gespeichert sind. Wählen Sie im Hauptmenü  > **Internet > Verbindung > Offline**, um sicherzustellen, dass Ihr Gerät nicht die Internetverbindung verwendet.

## Anzeigen von Ortsdaten

Zeigen Sie zusätzliche Informationen über bestimmte Orte, wie Hotels und Restaurants, an (falls verfügbar).

Wählen Sie **Menü > Karten und Eigene Position**.

## Zeigt Detailinformationen zu einem Ort an.

Wählen Sie einen Ort und seinen Informationsbereich  und anschließend **Details anzeigen**.

## Bewerten eines Ortes

Wählen Sie einen Ort, seinen Informationsbereich , **Details anzeigen** und anschließend die Bewertung. Um zum Beispiel einen Ort mit 3 von 5 Sternen zu bewerten, wählen

Sie den dritten Stern. Zur Bewertung eines Ortes benötigen Sie eine aktive Internetverbindung.

Wenn Sie einen nicht vorhandenen Ort oder einen Ort finden, der unangemessen ist oder unzutreffende Angaben, wie etwa falsche Kontaktinformationen oder einen falschen Standort, enthält, wird empfohlen, dies Nokia mitzuteilen.

### Melden von unzutreffenden Informationen

Wählen Sie einen Ort und seinen Informationsbereich (i), und wählen Sie dann **Details anzeigen** > **Diesen Ort melden** und die entsprechende Option. Zur Meldung eines Ortes benötigen Sie eine aktive Internetverbindung.

Es können unterschiedliche Optionen zur Auswahl stehen.

## Favoriten

### Speichern von Orten und Routen

Speichern Sie Adressen, Sehenswürdigkeiten und Routen, damit sie später schnell verwendet werden können.

Wählen Sie **Menü** > **Karten**.

### Speichern eines Ortes

- 1 Tippen Sie in der Kartenansicht auf den Ort. Wählen Sie **Suchen**, um nach einer Adresse oder einem Ort zu suchen.
- 2 Tippen Sie auf den Informationsbereich des Ortes (i).
- 3 Wählen Sie **Ort speich..**

### Speichern einer Route

- 1 Tippen Sie in der Kartenansicht auf den Ort. Wählen Sie **Suchen**, um nach einer Adresse oder einem Ort zu suchen.
- 2 Tippen Sie auf den Informationsbereich des Ortes (i).
- 3 Wählen Sie **Zu Route hinzufügen**, um einen weiteren Routenpunkt hinzuzufügen.
- 4 Wählen Sie **Neuen Routenpkt. hinzuf.** und die entsprechende Option.
- 5 Wählen Sie **Route anzeigen** > **Optionen** > **Route speichern**.

### Anzeigen Ihrer gespeicherten Orte und Routen

Wählen Sie **Favoriten** > **Orte** oder **Routen**.

### Anzeigen und Organisieren von Orten oder Routen

Verwenden Sie die Favoriten, um schnell auf gespeicherte Orte und Routen zuzugreifen.

Fassen Sie die Orte und Routen zum Beispiel bei der Planung einer Reise in einer Sammlung zusammen.

Wählen Sie **Menü** > **Karten** und **Favoriten**.

### Anzeigen eines gespeicherten Ortes auf der Karte

- 1 Wählen Sie **Orte**.
- 2 Navigieren Sie zu dem Ort.
- 3 Wählen Sie **Karte**.

Wählen Sie **Liste**, um zur Liste der gespeicherten Orte zurückzukehren.

### Erstellen einer Sammlung

Wählen Sie **Neue Sammlung erstellen**, und geben Sie einen Namen für die Sammlung ein.

### Hinzufügen eines gespeicherten Ortes zu einer Sammlung

- 1 Wählen Sie **Orte** und den Ort.
- 2 Wählen Sie **Samml. organisieren**.
- 3 Wählen Sie **Neue Sammlung** oder eine vorhandene Sammlung.

Wenn Sie Orte oder Routen löschen oder einer Sammlung eine Route hinzufügen möchten, besuchen Sie den Internetdienst Ovi Karten unter [www.ovi.com](http://www.ovi.com).

### Senden von Orten an Ihre Freunde

Wenn Sie Ortsinformationen mit Ihren Freunden teilen möchten, können Sie diese direkt auf deren Geräte senden.

### Senden eines Ortes an das kompatible Gerät eines Freundes

Wählen Sie auf der Karte einen Ort, tippen Sie auf den Informationsbereich des Ortes (i), und wählen Sie **Senden**.

### Synchronisieren Ihrer Favoriten

Planen Sie auf Ihrem PC auf der Ovi Karten-Website eine Reise, synchronisieren Sie die gespeicherten Orte, Routen und Sammlungen mit Ihrem Mobilgerät, und greifen Sie unterwegs auf den Plan zu.

Um Orte, Routen oder Sammlungen zwischen Ihrem Mobilgerät und dem Internetdienst Ovi Karten synchronisieren zu können, benötigen Sie ein Nokia Konto. Wenn Sie noch keines haben, wählen Sie in der Hauptansicht **Konten > Nokia Konto > Neues Konto einrichten**.

### Synchronisieren gespeicherter Orte, Routen und Sammlungen

Wählen Sie **Favoriten > Mit Ovi synchronisieren**. Falls Sie kein Nokia Konto besitzen, werden Sie gebeten, eines zu erstellen.

### Einstellen des Geräts zum automatischen Synchronisieren von Favoriten

Wählen Sie  und **Synchronisation > Synchronisation > Bei Start u. Beend.** Das Gerät beginnt die Synchronisierung, wenn Sie das Programm „Karten“ öffnen oder schließen.

Zur Synchronisierung wird eine aktive Internetverbindung benötigt. Dabei werden möglicherweise große Datenmengen über das Netz des Diensteanbieters übertragen. Wenden Sie sich bezüglich der Preise für die Datenübertragung an Ihren Diensteanbieter.

Besuchen Sie [www.ovi.com](http://www.ovi.com), um den Internetdienst Ovi Karten zu verwenden.

## Freigeben von Standorten

Veröffentlichen Sie Ihren aktuellen Standort samt Text und Foto bei Facebook. Ihre Facebook-FreundInnen können dann Ihren Standort auf einer Karte sehen.

Wählen Sie **Menü > Karten und Standort freigeben**.

Um Ihren Standort freigeben zu können, benötigen Sie ein Nokia Konto und ein Facebook-Konto.

- 1 Wählen Sie **Standort freigeben**.
- 2 Melden Sie sich bei Ihrem Nokia Konto an. Oder wählen Sie **Neues Konto einrichten**, falls Sie noch kein Nokia Konto haben.
- 3 Melden Sie sich bei Ihrem Facebook-Konto an.
- 4 Wählen Sie Ihren derzeitigen Standort.
- 5 Aktualisieren Sie Ihren Status.
- 6 Wählen Sie **Foto hinzufügen**, um der Mitteilung ein Foto beizufügen.
- 7 Wählen Sie **Standort freigeben**.

### Verwalten Ihres Facebook-Kontos

Wählen Sie in der Hauptansicht **Konten > Einstellungen für Standortfreigabe > Facebook**.

Zum Freigeben Ihres Standorts und Anzeigen des Standorts anderer Personen ist eine Internetverbindung erforderlich. Dabei können große Datenmengen übertragen werden, die entsprechende Übertragungskosten verursachen.

Für die Freigabe Ihres Standorts bei Facebook gelten die entsprechenden Facebook-Nutzungsbedingungen. Machen Sie sich mit den Facebook-Nutzungsbedingungen und den Datenschutzbestimmungen vertraut, und berücksichtigen Sie diese, bevor Sie Ihre Standortdaten anderen bekannt geben oder die Standorte anderer Personen anzeigen.

Überlegen Sie vor der Freigabe stets genau, für wen Sie die Daten freigeben. Überprüfen Sie die Einstellungen des verwendeten sozialen Netzwerks in Bezug auf den Schutz der Privatsphäre, weil Ihr Standort möglicherweise sehr vielen Personen bekannt wird.

## Fahren und gehen

### Navigieren mit Sprachführung

Wenn für Ihre Sprache Sprachführung verfügbar ist, können Sie damit ein Ziel einfacher ansteuern. Die Reise verläuft so wesentlich komfortabler.

Wählen Sie **Menü > Karten** und danach **Fahren** oder **Gehen**.

Bei der erstmaligen Verwendung der Navigation zum Fahren oder Gehen werden Sie gebeten, die Sprache der Sprachführung zu wählen und die entsprechenden Dateien herunterzuladen.

Wenn Sie eine Sprache wählen, zu der Straßennamen gehören, werden auch die Straßennamen angesagt. Sprachführung ist möglicherweise für Ihre Sprache nicht verfügbar.

### Ändern der Sprachführungssprache

Wählen Sie in der Hauptansicht  und **Navigation** > **Fahrzeug-Sprachführung** oder **Fußgänger-Sprachführung** und die entsprechende Option.

Wenn Sie zu Fuß unterwegs sind, kann Ihr Gerät Sie außer mit Sprachführung auch mit Tönen und Vibration führen.

### Verwenden von Tönen und Vibration

Wählen Sie in der Hauptansicht  und **Navigation** > **Fußgänger-Sprachführung** > **Töne und Vibration**.

### Wiederholen der Sprachführung bei Fahrzeugnavigation

Wählen Sie in der Navigationsansicht **Optionen** > **Wiederh..**

### Anpassen der Lautstärke der Sprachführung bei der Fahrzeugnavigation

Wählen Sie in der Navigationsansicht **Optionen** > **Lautstärke**.

### Ansteuern Ihres Ziels

Wenn Sie beim Fahren Richtungsanweisungen benötigen, unterstützt Karten Sie beim Erreichen Ihres Ziels.

Wählen Sie **Menü** > **Karten und Fahren**.

### Ansteuern eines Ziels

Wählen Sie **Ziel auswählen** und die entsprechende Option.

### Nach Hause fahren

Wählen Sie **Nach Hause fahren**.

Wenn Sie das erste Mal **Nach Hause fahren** oder **Nach Hause gehen** wählen, werden Sie gebeten, Ihre Privatanschrift anzugeben. Gehen Sie wie folgt vor, um diese später zu ändern:

- 1 Wählen Sie in der Hauptansicht die Option .
- 2 Wählen Sie **Navigation** > **Heimatadresse** > **Neu festlegen**.
- 3 Wählen Sie die entsprechende Option.

**Tipp:** Wählen Sie **Karte**, ohne ein bestimmtes Ziel zu fahren. Ihr Standort wird ständig in der Kartenmitte angezeigt.

### Ändern von Ansichten während der Navigation

Schieben Sie den Bildschirm, und wählen Sie **2D**, **3D**, **Pfeilansicht** oder **Routenübersicht**.

Beachten Sie alle vor Ort geltenden Gesetze. Die Hände müssen beim Fahren immer für die Bedienung des Fahrzeugs frei sein. Die Verkehrssicherheit muss beim Fahren immer Vorrang haben.

## Navigationansicht



- 1 Route
- 2 Ihr Ort und Ihre Richtung
- 3 Kompass
- 4 Informationsleiste (Geschwindigkeit, Entfernung, Zeit)

## Abfragen von Verkehrs- und Sicherheitsinformationen

Erhöhen Sie den Fahrkomfort durch Echtzeitinformationen über Verkehrsstörungen, Fahrspurassistent und Warnungen bei Geschwindigkeitsbegrenzungen (sofern für Ihr Land oder Ihre Region verfügbar).

Wählen Sie **Menü > Karten und Fahren**.

## Anzeigen von Verkehrsstörungen auf der Karte

Wählen Sie während der Navigation **Optionen > Verkehrsinfo**. Die Störungen werden als Dreiecke und Linien angezeigt.

## Aktualisieren von Verkehrsinformationen

Wählen Sie **Optionen > Verkehrsinfo > Verk.-infos aktual..**

Bei der Planung einer Route können Sie das Gerät so einstellen, dass Störungen wie Staus oder Straßenbauarbeiten umfahren werden.

## Umfahren von Verkehrsstörungen

Wählen Sie in der Hauptansicht **Werkzeug und Navigation > Wegen Verkehr umleiten**.

Während der Fahrt werden möglicherweise Geschwindigkeitskontrollen angezeigt, sofern diese Funktion aktiviert ist. Aufgrund gesetzlicher Regelungen ist die Verwendung von Positionsdaten für Geschwindigkeitskontrollen in einigen Ländern verboten oder Einschränkungen unterworfen. Nokia ist nicht verantwortlich für die Genauigkeit oder die Konsequenzen im Zusammenhang mit der Verwendung von Positionsdaten für Geschwindigkeitskontrollen.

## Ansteuern des Ziels zu Fuß

Wenn Sie Anweisungen zum Folgen einer Route zu Fuß benötigen, führt Karten Sie über Plätze, durch Parks, Fußgängerzonen oder sogar Einkaufszentren.

Wählen Sie **Menü > Karten**.

## Ansteuern eines Ziels zu Fuß

Wählen Sie **Ziel auswählen** und die entsprechende Option.

## Nach Hause gehen

Wählen Sie **Nach Hause gehen**.

Wenn Sie das erste Mal **Nach Hause fahren** oder **Nach Hause gehen** wählen, werden Sie gebeten, Ihre Privatanschrift anzugeben. Gehen Sie wie folgt vor, um diese später zu ändern:

- 1 Wählen Sie in der Hauptansicht die Option .
- 2 Wählen Sie **Navigation > Heimatadresse > Neu festlegen**.
- 3 Wählen Sie die entsprechende Option.

**Tipp:** Wählen Sie **Karte**, ohne ein bestimmtes Ziel zu gehen. Ihr Standort wird ständig in der Kartenmitte angezeigt.

## Planen einer Route

Planen Sie Ihre Reise, erstellen Sie Ihre Route, und zeigen Sie sie auf der Karte an, bevor Sie starten.

Wählen Sie **Menü > Karten**.

## Erstellen einer Route

- 1 Tippen Sie in der Kartenansicht auf einen Ort. Wählen Sie **Suchen**, um nach einer Adresse oder einem Ort zu suchen.
- 2 Tippen Sie auf den Informationsbereich des Ortes .
- 3 Wählen Sie **Zu Route hinzufügen**.

- 4 Wählen Sie zum Hinzufügen eines weiteren Routenpunkts **Neuen Routenpkt. hinzuf.** und anschließend die entsprechende Option.

## Ändern der Reihenfolge der Routenpunkte

- 1 Wählen Sie einen Routenpunkt.
- 2 Wählen Sie **Verschieben**.
- 3 Tippen Sie auf die Stelle, an die der Routenpunkt verschoben werden soll.

## Bearbeiten des Ortes eines Routenpunkts

Tippen Sie auf den Routenpunkt, und wählen Sie **Bearbeiten** und anschließend die entsprechende Option.

## Anzeigen der Route auf der Karte

Wählen Sie **Route anzeigen**.

## Navigieren zum Ziel

Wählen Sie **Route anzeigen > Optionen > Losfahren** oder **Losgehen**.

## Ändern der Einstellungen einer Route

Die Routeneinstellungen beeinflussen die Navigationsführung und die Darstellung der Route auf der Karte.

- 1 Öffnen Sie in der Routenplaneransicht die Registerkarte **Einstellungen**. Wählen Sie **Optionen > Routenpunkte** oder **Liste der Routenpunkte**, um von der Navigationsansicht zur Routenplaneransicht zu wechseln.

- 2 Stellen Sie die Art der Fortbewegung auf **Fahren** oder **Gehen** ein. Wenn Sie **Gehen** wählen, werden Einbahnstraßen wie normale Straßen behandelt, und es können Wege durch Parks und Einkaufszentren usw. verwendet werden.
- 3 Wählen Sie die entsprechende Option.

#### **Wählen der Fortbewegungsart Gehen**

Öffnen Sie die Registerkarte Einstellungen, und wählen Sie **Gehen** > **Bevorzugte Route** > **Straßen** oder **Luftlinie**. **Luftlinie** ist im Gelände nützlich, weil damit die Gehrichtung angezeigt wird.

#### **Verwenden der schnelleren oder kürzeren Route**

Öffnen Sie die Registerkarte Einstellungen, und wählen Sie **Fahren** > **Routenauswahl** > **Schnellere Route** oder **Kürzere Route**.

#### **Verwenden der optimierten Route**

Öffnen Sie die Registerkarte Einstellungen, und wählen Sie **Fahren** > **Routenauswahl** > **Optimiert**. Die optimierte Route kombiniert die Vorteile der kürzeren und der schnelleren Route.

Sie können auch festlegen, ob Autobahnen, gebührenpflichtige Straßen, Fähren usw. berücksichtigt werden sollen oder nicht.

Nokia und Nokia Connecting People sind Marken oder eingetragene Marken der Nokia Corporation. Andere in diesem Handbuch erwähnte Produkt- und Firmennamen können Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber sein.

Der Inhalt dieses Dokuments darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch Nokia in keiner Form, weder ganz noch teilweise, vervielfältigt, weitergegeben, verbreitet oder gespeichert werden. Nokia entwickelt seine Produkte ständig weiter. Nokia behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung an jedem der in dieser Dokumentation beschriebenen Produkte Änderungen und Verbesserungen vorzunehmen.

Portions of the Nokia Maps software are ©1996-2009 The FreeType Project. All rights reserved.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

IN DEM NACH GELTENDEM RECHT GRÖSSTMÖGLICHEN UMFANG SIND NOKIA ODER SEINE LIZENZGEBER UNTER KEINEN UMSTÄNDEN VERANTWORTLICH FÜR JEDWEDEN VERLUST VON DATEN ODER EINKÜNFTE ODER FÜR JEDWEDE BESONDEREN, BEILÄUFIGEN, FOLGE- ODER MITTELBAREN SCHÄDEN, WIE AUCH IMMER DIESE VERURSACHT WORDEN SIND.

FÜR DEN INHALT DIESES DOKUMENTS WIRD KEINE HAFTUNG ÜBERNOMMEN. SOWEIT NICHT DURCH DAS ANWENDBARE RECHT VORGESCHRIEBEN, WIRD WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH KONKLUDENT IRGEND EINE GARANTIE ODER GEWÄHRLEISTUNG FÜR DIE RICHTIGKEIT, VERLÄSSLICHKEIT ODER DEN INHALT DIESES DOKUMENTS ÜBERNOMMEN, EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF DIE STILLSCHWEIGENDE GARANTIE DER MARKTTAUGLICHKEIT UND DER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. NOKIA BEHÄLT SICH DAS RECHT VOR, JEDERZEIT OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG ÄNDERUNGEN AN DIESEM DOKUMENT VORZUNEHMEN ODER DAS DOKUMENT ZURÜCKZUZIEHEN.

Einige Nutzungsszenarien und Funktionen sind von der SIM-Karte und/oder vom Netz abhängig, vom MMS-Dienst oder von der Kompatibilität der Geräte und den unterstützten Inhaltsformaten. Für einige Dienste fallen zusätzliche Gebühren und Datenübertragungskosten an.

© 2010 Nokia. Alle Rechte vorbehalten.

/Ausgabe 1 DE