







# Mioov M300/M400 Benutzerhandbuch

---

# Wichtige Sicherheitshinweise

## VOR DER INSTALLATION DES PRODUKTS IN EINEM FAHRZEUG BITTE AUFMERKSAM DURCHLESEN

	Dies ist das Symbol für Sicherheitswarnungen. Es weist auf potenzielle Verletzungsgefahren hin. Befolgen Sie jegliche Sicherheitshinweise nach diesem Symbol, um mögliche Gefahren für Leib und Leben zu vermeiden.
	WARNUNG weist auf potenziell gefährliche Situationen hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen könnten.
	VORSICHT weist auf potenziell gefährliche Situationen hin, die zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen könnten.
	VORSICHT ohne das Symbol für Sicherheitswarnungen weist auf potenziell gefährliche Situationen hin, die zu Schäden führen könnten.



Das Entfernen von Originalteilen, das Hinzufügen von Zubehör oder das Modifizieren des Fahrzeugs kann die Fahrzeugsicherheit beeinträchtigen oder dazu führen, dass dessen Betrieb in einigen Rechtssprechungen unzulässig ist.

Befolgen Sie sämtliche Produkthanleitungen sowie alle Anweisungen in der Bedienungsanleitung Ihres Fahrzeugs bezüglich Zubehör und Modifikationen.

Beachten Sie jegliche in Ihrem Land/Gebiet geltenden Bestimmungen bezüglich des Betriebs von Fahrzeugen mit Zubehör bzw. modifizierten Fahrzeugen.

Sie sind allein dafür verantwortlich, dass der Mio in einem Fahrzeug so angebracht, befestigt und verwendet wird, dass Unfälle, Verletzungen oder Schäden ausgeschlossen sind. Achten Sie stets auf eine sichere Fahrweise.

Befestigen Sie den Mio nicht auf eine Weise, die das sichere Führen des Fahrzeugs, die Funktion der Airbags oder sonstiger Sicherheitsausstattungen beeinträchtigt.

Bedienen Sie den Mio nicht während der Fahrt.

Bevor Sie den Mio zum ersten Mal einschalten, machen Sie sich mit dem Gerät und seinem Betrieb vertraut.

Die vom Mio berechnete Entfernung bis zu einer Ausfahrt auf Überlandstraßen kann länger als die auf Verkehrsschildern angegebene Entfernung sein. Während Verkehrsschilder die Entfernung bis zum Beginn einer Ausfahrt wiedergeben, gibt der Mio die Entfernung bis zur nächsten Kreuzung bzw. Einmündung an, d.h. bis zum Ende der Ausfahrtstraße. Folgen Sie stets den Informationen auf den Verkehrsschildern, um sich auf das Verlassen der Straße vorzubereiten.

Die Nutzung von Informationen hinsichtlich Standorten von Radaren bzw. Geschwindigkeitskameras kann je nach Land gesetzlich geregelt sein. Es unterliegt Ihrer Verantwortung sicherzustellen, dass Sie zur Nutzung derartiger Informationen in Ihrem Land bzw. in dem Land, in dem diese Informationen genutzt werden sollen, berechtigt sind.



Verwenden Sie den Mio nicht, während er heiß ist. Lassen Sie ihn zuvor abkühlen (ohne direkte Sonneneinstrahlung).

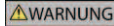


Setzen Sie den Mio nicht im unbeaufsichtigten Fahrzeug direkter Sonneneinstrahlung aus. Überhitzung kann das Gerät beschädigen.

**Hinweis:** Um Diebstahl vorzubeugen, lassen Sie den Mio nicht sichtbar im unbeaufsichtigten Fahrzeug.

---

## Netzadapter - spezifische Sicherheitshinweise



Um Ihren Mio über das Stromnetz aufzuladen, verwenden Sie den Netzadapter/das Wechselstrom-Kit (Modell: MII050100; Eingang: 100-240 V AC 50-60 Hz; Ausgang: 5 V DC 1 A Max.), der/das von Mio als Zubehör erhältlich ist (kann separat verkauft werden). Die Verwendung anderer Netzadapter mit Ihrem Mio könnte zu schweren Verletzungen oder Sachschäden führen.

Verwenden Sie den Adapter in keinem Fall, wenn der Stecker oder das Kabel beschädigt ist.

Setzen Sie den Adapter keiner Feuchtigkeit oder Nässe aus. Verwenden Sie den Adapter nicht in Umgebungen mit hoher Feuchtigkeit. Der Kontakt mit Wasser kann zur Funken- oder Brandbildung führen.

Berühren Sie den Adapter nicht mit feuchten Händen oder Füßen.

Achten Sie bei der Verwendung des Adapters zum Bedienen des Mio oder zum Laden der internen Batterie des Mio auf ausreichende Belüftung. Bedecken Sie den Adapter nicht mit Papier oder einem anderen Material, das die Belüftung beeinträchtigt. Verwenden Sie den Adapter nicht, während er sich in einer Tragetasche oder einem anderen Behälter befindet.

Vergewissern Sie sich, dass der Adapter mit einem geeigneten Stecker und der korrekten Spannung an eine Stromquelle angeschlossen wird. Die erforderliche Spannung ist am Gehäuse und/oder der Verpackung des Adapters angegeben.

Führen Sie nicht selbst Wartungsarbeiten am Adapter durch, da dies zu Verletzungen führen könnte. Verwenden Sie einen anderen Adapter, falls der Adapter beschädigt oder mit hoher Feuchtigkeit in Berührung gekommen ist.

## Interne Batterie - spezifische Sicherheitshinweise



Der Mio enthält eine interne Lithium-Polymerbatterie, die nicht entnommen werden kann. Die Batterie könnte bei fehlerhafter Handhabung platzen oder explodieren und gefährliche Chemikalien freisetzen. Unterlassen Sie es zur Reduzierung des Risikos von Bränden oder Verbrennungen, die Batterie auseinander zu nehmen, zu zerdrücken oder zu durchstechen.

Führen Sie die Batterie dem Recycling zu, bzw. entsorgen Sie sie sicher und entsprechend den vor Ort geltenden Bestimmungen. Werfen Sie die Batterie nicht in Feuer oder Wasser.



Laden Sie die interne Batterie des Mio ausschließlich mit dem dafür vorgesehenen Netzadapter (separat erhältlich) oder dem von Mio gelieferten Fahrzeug-Netzadapter auf.

Verwenden Sie die interne Batterie des Mio ausschließlich mit der Mio-Einheit.

Die Mio-Batterie wird aufhören zu laden, wenn die Raumtemperatur unter 0 °C (32 °F) oder höher als 40 °C (104 °F) ist.

**Die Missachtung dieser Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen könnte zum Tod, zu schweren Verletzungen oder zu Schäden führen. Mio lehnt jede Haftung für Installationen oder Verwendungen des Mio ab, die zum Tod, zu Verletzungen oder zu Schäden führen oder gegen jegliches Recht verstoßen.**

---

## Pflege Ihres Mio-Geräts

Wenn Sie Ihren Mio gut pflegen, ist ein störungsfreier Betrieb gewährleistet, und das Risiko, Ihren Mio zu beschädigen, verringert sich.

- Setzen Sie Ihren Mio nicht starker Feuchtigkeit und extremen Temperaturen aus.
- Vermeiden Sie es, Ihren Mio längere Zeit direktem Sonnenlicht oder starkem UV-Licht auszusetzen.
- Stellen Sie nichts oben auf Ihren Mio und lassen Sie auch keine Objekte auf ihn fallen.
- Lassen Sie Ihren Mio nicht fallen und setzen Sie ihn auch keinen starken Erschütterungen aus.
- Setzen Sie Ihren Mio keinen plötzlichen und starken Temperaturschwankungen aus. Hierbei könnte sich Kondenswasser im Mio ansammeln, wodurch er beschädigt werden könnte. Warten Sie bei der Bildung von Feuchtigkeit oder Kondenswasser, bis der Mio vollkommen trocken ist.
- Die Oberfläche des Bildschirms ist anfällig für Kratzer. Berühren Sie ihn nicht mit scharfkantigen Gegenständen. Sie können einen nichthaftenden, allgemeinen Bildschirmschutz verwenden, der speziell für tragbare Geräte mit LCD-Bildschirmen entwickelt wurde, um den Bildschirm vor kleinen Kratzern zu schützen.
- Reinigen Sie Ihren Mio nie, wenn er eingeschaltet ist. Wischen Sie den Bildschirm und die Außenseite Ihres Mio mit einem weichen, fusselfreien Tuch ab.
- Wischen Sie den Bildschirm nicht mit Papiertüchern ab.
- Versuchen Sie nie, Ihren Mio zu zerlegen, zu reparieren oder Änderungen an ihm vorzunehmen. Ein Zerlegen, Ändern oder ein Reparaturversuch können Ihren Mio beschädigen, Sie dabei sogar verletzen oder Ihr Eigentum beschädigen, außerdem verfällt Ihr Garantieanspruch.
- Lagern bzw. tragen Sie keine entzündbaren Flüssigkeiten, Gase oder Explosivstoffe im gleichen Fach wie Ihren Mio, seine Teile oder sein Zubehör.

---

# Inhalt

---

Wichtige Sicherheitshinweise .....	2
Netzadapter - spezifische Sicherheitshinweise .....	3
Interne Batterie - spezifische Sicherheitshinweise .....	3
Pflege Ihres Mio-Geräts .....	4
Willkommen .....	9
Wichtige Informationen zur Verwendung dieses Handbuchs .....	9
Wie installiere ich meinen Mio? .....	10
Montage der Moov M300-Serie in einem Fahrzeug .....	10
Montage der Moov M400-Serie in einem Fahrzeug .....	11
TMC-Informationen empfangen .....	11
Kennenlernen Ihres Mio-Geräts .....	12
Moov M300-Serie .....	12
Moov M400-Serie .....	13
Ein- und Ausschalten .....	14
Ausschalten und Hardware-Reset .....	14
Wie erkenne ich den Batteriestatus? .....	14
Wie lade ich die Batterie auf? .....	14
Laden des Akkus über das USB-Kabel .....	15
Navigieren im Bildschirm .....	16
Wie kann ich die Lautstärke regeln? .....	16
Wie fange ich an? .....	17
Wie schalte ich meinen Mio zum ersten Mal ein? .....	17
Welches sind die wichtigsten Bildschirme? .....	19
Bildschirm <i>Hauptmenü</i> .....	19
Karten-Bildschirme .....	19
Wie navigiere ich mit GPS? .....	21
Wie empfängt der Mio GPS-Signale? .....	21
Wie kann ich meinen GPS-Status ansehen? .....	21
Wie gelange ich von A nach B? .....	22
Und wenn ich eine Abbiegung verpasse? .....	22
Wie suche ich nach einer Adresse? .....	23
Fallstudie: Wie suche ich nach einer Adresse? .....	23
Verwenden des Bildschirms <i>Tastatur</i> .....	26
Verwenden des Bildschirms <i>Zieleingabe</i> .....	26
Wie kann ich eine Fahrt mit mehreren Zwischenstationen erstellen? .....	27
Fallstudie: Wie kann ich zu mehreren Adressen navigieren? .....	27
Wie kann ich einen Wegpunkt in einer Multistopp-Route überspringen? .....	30
Wie kann ich nach einem Sonderziel (POI) suchen? .....	31
Fallstudie: Wie kann ich nach einem Sonderziel (POI) suchen? .....	31
Wie speichere ich Favoriten und Mein Zuhause? .....	34
Kann ich einem Favoriten ein NavPix™-Foto zuweisen? .....	34
Wie speichere ich einen Favoriten oder Mein Zuhause? .....	34
Wie navigiere ich zu einem Favoriten? .....	35
Wie navigiere ich zu Mein Zuhause? .....	35
Option 1 - Über das <i>Hauptmenü</i> .....	35

Option 2 - Vom Bildschirm <i>Favoriten-Ziele</i> aus .....	35
Wie kann ich den Namen eines Favoriten ändern? .....	36
Wie lösche ich einen Favoriten? .....	37
Wie kann ich zu einer kürzlich angesteuerten Position navigieren? .....	38
Wie kann ich meine Route anzeigen? .....	39
Bildschirm 3D-Karte .....	39
Bildschirm 2D-Karte .....	41
Bildschirm Verkehrsübersicht (nur Modelle wählen) .....	43
Bildschirm Routenübersicht .....	45
Bildschirm Turn-by-Turn .....	47
Wie verwende ich das Kartenmenü? .....	49
Zeigt den Bildschirm <i>Kartenmenü</i> an .....	49
Optionen des Kartenmenüs .....	49
Wie kann ich ein Gebiet vermeiden? .....	50
Wie kann ich ein gesperrtes Gebiet hinzufügen? .....	50
Wie kann ich ein gesperrtes Gebiet löschen? .....	50
Wie kann ich alle gesperrten Gebiete löschen? .....	50
Wie kann ich die Vorschau einer Route anzeigen? .....	51
Wie kann ich meine Routenstatistik anzeigen? .....	52
Wie kann ich Statistiken über meine aktuelle Route anzeigen? .....	52
Wie kann ich Statistiken zu allen bisherigen Fahrten anzeigen? .....	53
Wie kann ich meine Fahrtprotokolle ansehen? .....	54
Wie kann ich <b>NavPix™</b> verwenden? .....	55
Wie kann ich meine <b>NavPix™</b> -Fotos verwalten? .....	55
Albumverwaltung .....	55
<b>NavPix™</b> -Verwaltung .....	57
Wie navigiere ich zu einem <b>NavPix™</b> -Foto? .....	59
Wie navigiere ich zu einem kürzlich verwendeten <b>NavPix™</b> -Foto? .....	59
Wie navigiere ich zu einem <b>NavPix™</b> , das ich aufgenommen oder heruntergeladen habe oder das vorinstalliert war? .....	59
Wie speichere ich ein <b>NavPix™</b> -Foto als Favoriten? .....	60
Wie speichere ich ein <b>NavPix™</b> -Foto als Sonderziel? .....	60
Was ist Mio Connect (Local Search)? .....	62
Wie kann ich mit Mio Connect nach einem POI suchen? .....	62
Wie erhalte ich aktuelle Verkehrsinformationen? (nur Modelle wählen) .....	63
Wie empfängt der Mio Verkehrsinformationen? .....	63
Verkehrstatus .....	63
Woran erkenne ich, dass eine Verkehrsmeldung erscheint? .....	64
Wie zeige ich eine Liste aller Verkehrsergebnisse auf meiner Route an? .....	65
Wie kann ich mir neueste Verkehrsinformationen anschauen? .....	66
Woran sehe ich, dass es eine Umleitungsempfehlung gibt? .....	67
Wie umfahre ich eine Verkehrsstörung auf meiner Route? .....	67
Wie mache ich das Umfahren eines Ereignisses auf meiner Route rückgängig? .....	67
Wie vermeide ich automatisch alle Verkehrsergebnisse und Freigaben auf meiner Route? .....	67
Verkehrsmeldungen .....	68
Was kann ich anpassen? .....	69
Routenoptionen .....	70
Routenberechnung 1/5 .....	70
Straßentypen 2/5 .....	71

Straßentypen 3/5.....	72
Fahreralarme 4/5.....	73
Datenerfassung 5/5.....	74
Landkartenanzeige.....	75
Kartenanzeige 1/3.....	75
Kartenanzeige 2/3.....	76
Karte auswählen 3/3.....	77
Karten-Sonderziele.....	78
Lautstärke.....	79
Bildschirmanzeige.....	80
POI-Warnungen.....	81
GPS.....	82
GPS-Status.....	82
Einstellen des GPS-Modus.....	83
Sprache.....	84
Verkehr.....	85
Verkehrssystemstatus.....	85
Verkehrseignissenachrichtigung.....	86
Art der Ereignissortierung auswählen.....	87
Energie.....	88
Tastatur.....	89
Wie funktioniert die Texterkennung (abc, def ...)?.....	89
Einheiten.....	90
Einheiten 1/2.....	90
Einheiten 2/2.....	91
Start.....	92
Gespeicherte Informationen.....	93
Lernprogramm.....	94
Info.....	95
Shop Demo-Modus.....	95
Was ist MioMore Desktop?.....	96
Wie kann ich MioMore Desktop auf meinem Computer installieren?.....	96
MioMore Desktop-Funktionen.....	98
Wie halte ich MioMore Desktop auf dem aktuellen Stand?.....	99
Wie aktualisiere ich MioMore Desktop?.....	99
MioMore Desktop-Einstellungen.....	99
Mio-Online.....	99
Mio Connect.....	100
Wie kann ich mit Mio Connect nach einem POI suchen?.....	100
Wie installiere ich POIs von meinem Computer auf meinen Mio?.....	101
Wie kann ich ein POI von meinem Mio löschen?.....	101
Meine Karten.....	102
Wie kann ich Karten auf meinem Mio installieren?.....	102
Wie installiere ich Karten von einer DVD?.....	103
Wie entferne ich Karten von meinem Mio?.....	104
Wie weiß ich, welche Karte einen bestimmten Ort enthält?.....	105
Meine Karten Einstellungen.....	105
Was sind Basiskarten?.....	106
Meine Abonnements.....	107
Alarme.....	107
Wie installiere ich Radar-Informationen?.....	107
Woher weiß ich, dass Radarinformationen verfügbar sind?.....	107
Erwerben Sie ein Abonnement.....	107
Aktivieren Sie Ihr Abonnement.....	107
Wie kann ich die Radarinformationen auf meinem Mio aktualisieren?.....	108

---

Bildersuche.....	109
Wie kann ich <b>NavPix™</b> -Fotos aus dem Internet herunterladen? .....	109
Wie importiere ich ein <b>NavPix™</b> -Foto in das Photo Album? .....	109
Photo Album.....	110
Symbolleisten .....	111
Wie kann ich <b>NavPix™</b> oder Alben von meinem Mio auf das Photo Album kopieren? .....	111
Wie übertrage ich Bilder aus dem Photo Album auf meinen Mio? .....	111
Wie kann ich Fotos oder Alben auf meinem Computer anzeigen und bearbeiten? .....	112
Was kann ich sonst noch mit den Fotos und Alben auf meinem Computer tun? .....	112
Photo Album-Einstellungen .....	113
Benutzerdefinierte POIs .....	114
Wie installiere ich benutzerdefinierte Sonderziele? .....	114
Wie kann ich eine benutzerdefinierte POI-Datei vom Mio löschen? .....	115
Spritverbrauch.....	116
Wie gebe ich meine ersten Streckendaten ein?.....	116
Wie kann ich einen Benzinverbrauchsbericht exportieren?.....	117
Wie kann ich Fahrprotokolle von meinem Mio löschen? .....	117
Spritverbrauch-Einstellungen .....	117
Sprachübertragung.....	118
Wie installiere ich eine Sprachdatei?.....	118
Wie entferne ich eine Sprachdatei?.....	118
Wie führe ich eine Datensicherung für meinen Mio aus? .....	119
Wie sichere ich die Daten meines Mio? .....	119
Wie stelle ich eine Datensicherung im Mio wieder her? .....	119
Wie lösche ich eine Datensicherung?.....	119
Referenz .....	120
Fehlerbehebung .....	120
Kategorien für Sonderziele.....	120
Markierte Sonderziele .....	122
Sonderzielkategorien von Mio .....	122
Abonnierte Kategorien für Sonderziele.....	122
Verkehr und andere TMC-Ereignisse .....	122
Radar POIs .....	123
Haftungsausschlussklärung.....	123
Konformitätserklärung .....	123
Urheberrecht .....	124
Für weitere Informationen.....	125



---

# Willkommen

Vielen Dank, dass Sie sich für diesen Mio entschieden haben. Dieses Benutzerhandbuch begleitet Sie durch die Bedienung Ihres Mio – von der ersten Einrichtung bis zum Alltags Einsatz. Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Inbetriebnahme des Mio sorgfältig durch. Bewahren Sie das Handbuch an einem sicheren Ort auf und nutzen Sie es als primäre Informationsquelle.

## Wichtige Informationen zur Verwendung dieses Handbuchs

Sie sollten sich unbedingt mit der in diesem Handbuch verwendeten Bezeichnungen und dem typografischen Gebrauch machen.

### Formatierung

Konvention	Informationstyp
<b>Fettdruck</b>	Bildschirmelemente des Mio, wie z. B. Tasten, Überschriften, Feldnamen und Optionen.
<i>Kursivdruck</i>	Name des Bildschirms

### Begriffe

Zur Beschreibung von Benutzerhandlungen werden in diesem Handbuch folgende Begriffe verwendet.

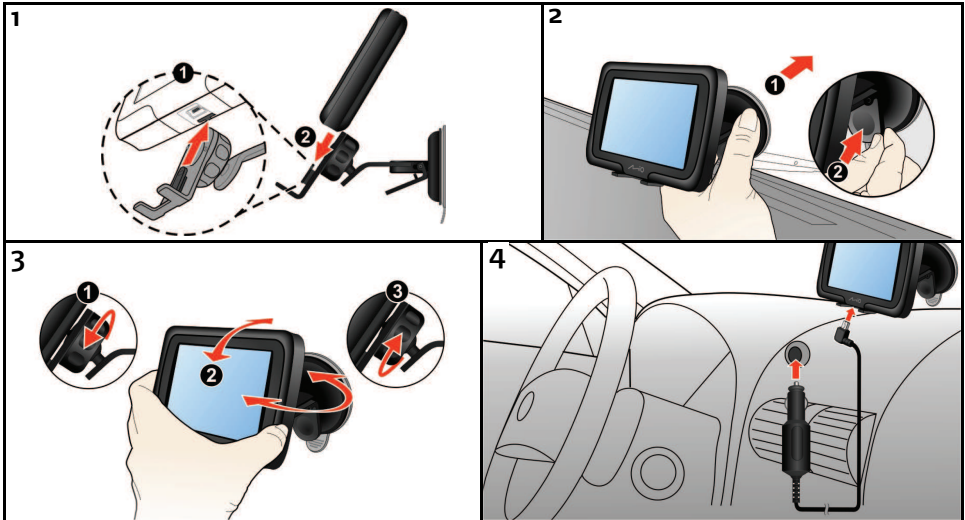
Begriff	Beschreibung
Tippen	Drücken und anschließendes Loslassen eines Elements auf dem Touchscreen.
Tippen und halten	Drücken und halten eines Elements auf dem Touchscreen für 2 -3 Sekunden.
Wählen	Drücken auf ein in der Liste aufgeführtes Symbol oder einen Menübefehl.

## Wie installiere ich meinen Mio?

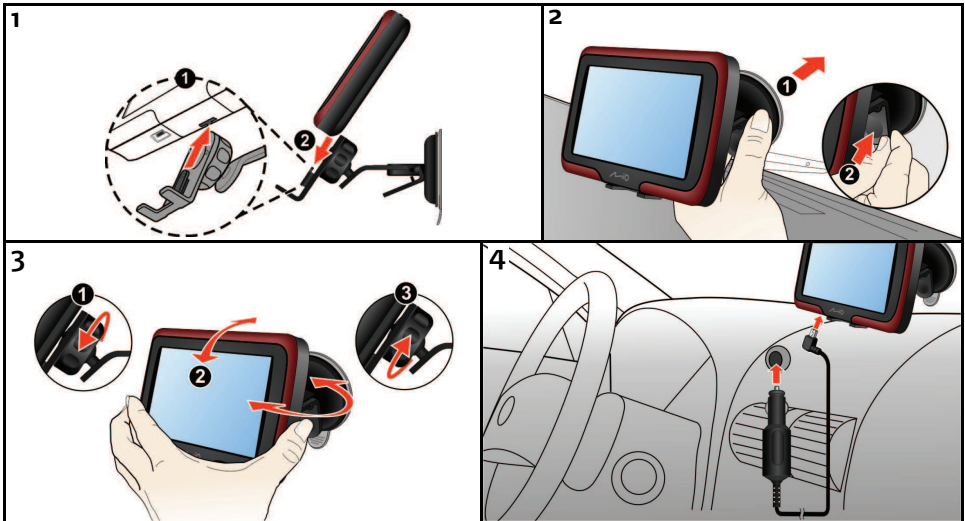
### ACHTUNG:

- Wählen Sie eine geeignete Stelle für die Befestigung des Mio in einem Fahrzeug. Bringen Sie den Mio nie dort an, wo er das Sichtfeld des Fahrers einschränkt.
- Ist die Windschutzscheibe des Fahrzeugs aufgrund einer reflektierenden Beschichtung getönt, kann sich dies athermisch auswirken und den GPS-Empfang beeinträchtigen. Montieren Sie in diesem Fall den Mio dort, wo eine "klare Sicht" vorhanden ist.
- Zum Schutz Ihres Mio gegen plötzliche Überspannung schließen Sie das Kfz-Ladegerät nur an, wenn das Fahrzeug bereits angelassen ist.

## Montage der Moov M300-Serie in einem Fahrzeug



## Montage der Moov M400-Serie in einem Fahrzeug



## TMC-Informationen empfangen

**Hinweis:** Nicht auf allen Modellen verfügbar.

Mithilfe von optionalem Verkehrszubehör können Sie auf Ihrem Mio aktuelle Verkehrsinformationen empfangen. Um Verkehrsinformationen empfangen zu können, müssen Sie Ihren Mio mit dem Auto-Ladegerät verbinden.

TMC-Daten werden von der Navigationssoftware überwacht. Gleich nach Empfang dieser Daten können Sie sie auf Ihrem Gerät sehen, wobei Verkehrssymbole in der Kartenansicht angezeigt werden. Bestimmte Straßen mit hohem Verkehrsaufkommen werden hervorgehoben und Sie haben die Wahl, diese Straßen zu vermeiden, woraufhin automatisch eine andere Strecke als Alternative berechnet wird. Für weitere Informationen siehe "Wie empfängt der Mio Verkehrsinformationen?" auf Seite 63.

---

# Kennenlernen Ihres Mio-Geräts

## Moov M300-Series



- 1** Netztaaste
- 2** Anschluss für Fahrzeug-Ladegerät, USB-Kabel und Heimpladegerät (separat erhältlich) und TMC-Zubehör (kann separat erworben werden)
- 3** Lautsprecher
- 4** Buchse für die Basisstation

---

## Moov M400-Series

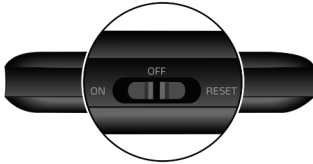


- ❶ Netztaete
- ❷ Anschluss für Fahrzeug-Ladegerät, USB-Kabel und Heimladegerät (separat erhältlich) und TMC-Zubehör (kann separat erworben werden)
- ❸ Buchse für die Basisstation
- ❹ Lautsprecher

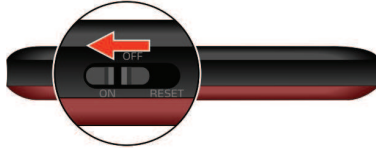
---

## Ein- und Ausschalten

Während eines normalen Betriebs schalten Sie Ihren Mio dadurch aus, indem Sie den Netzschalter auf **OFF** schieben. Ihr Mio wechselt in einen Ruhezustand. Um das Gerät wieder in Betrieb zu nehmen, schieben Sie den Netzschalter auf **ON**. Ihr Mio kehrt dorthin zurück, wo sie ihn ausgeschaltet haben.



Moov M300-Serie



Moov M400-Serie

## Ausschalten und Hardware-Reset

Gelegentlich müssen Sie ein Hardware-Reset ausführen, wenn Ihr Mio nicht mehr reagiert oder er "blockiert" bzw. "gesperrt" zu sein scheint. Sie führen ein Hardware-Reset dadurch aus, indem Sie Ihren Mio aus- und wieder einschalten. Um Ihren Mio auszuschalten, schieben Sie den Netzschalter auf **RESET**. Um den Mio nach dem Ausschalten wieder einzuschalten, schieben Sie den Netzschalter auf **ON**.




**HINWEIS:** Durch Umschalten auf die **Reset-Position** schaltet sich das Gerät aus. Wir empfehlen Ihnen, den Schalter in diese Position zu schieben, wenn Sie Ihren Mio über einen längeren Zeitraum nicht benutzen möchten.

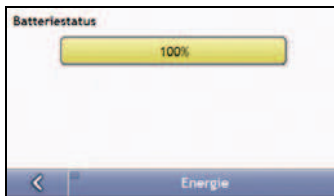
## Wie erkenne ich den Batteriestatus?

Der Mio verfügt über eine interne Batterie, die bei voller Ladung im Normalfall bis zu 3 Stunden hält.

Den Ladezustand der Batterie können Sie auf dem Bildschirm *Energie* ablesen.



**Hinweis:** Der Akku ist bei erstmaliger Inbetriebnahme Ihres Mio möglicherweise nicht vollständig aufgeladen.

Sie können auf den Bildschirm *Energie* zugreifen, tippen Sie  →  → .



## Wie lade ich die Batterie auf?

Während des Ladevorgangs wird auf dem Balken **Batteriestatus Externe Stromversorgung** angezeigt. Wenn die Batterie vollständig aufgeladen ist, wird auf dem Balken **Batteriestatus 100 %** angezeigt.


- Schließen Sie zum Aufladen des Mio in einem Fahrzeug das Fahrzeugladegerät wie im Abschnitt „Wie installiere ich meinen Mio?“ am -Anschluss auf der Unterseite des Mio und das andere Ende am Zigarettenanzünder des Fahrzeugs an.
- Informationen zum Aufladen des Mio über den Computer erhalten Sie in einem späteren Abschnitt.
- Schließen Sie zum Aufladen des Mio über eine haushaltsübliche Steckdose das Netzkabel des Ladegerätes am -Anschluss auf der Unterseite des Mio und das Ladepack an einer Steckdose an.

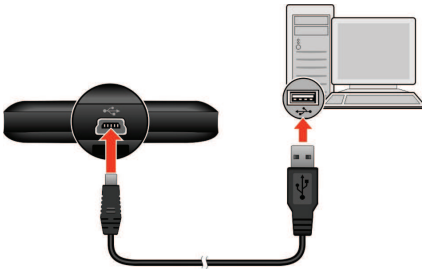
**Hinweis:** Das Netzladegerät ist nicht im Lieferumfang aller Modelle enthalten und muss eventuell separat erworben werden.

---

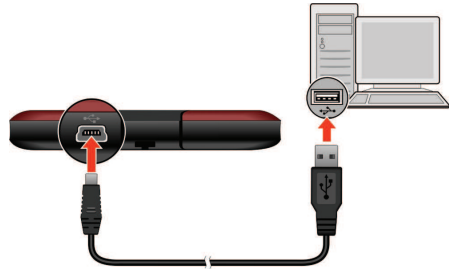
## Laden des Akkus über das USB-Kabel

Möchten Sie Ihren Mio auf diese Weise aufladen, schalten Sie ihn aus, damit sich der Akku schneller auflädt.

1. Schalten Sie den Computer ein.
2. Verbinden Sie das Mini-USB-Ende des USB-Kabels mit der  Unterseite Ihres Mio und das andere Ende mit einem USB-Anschluss Ihres Computers.



Moov M300-Serie



Moov M400-Serie

**Hinweis:** Ist Ihr Mio beim Anschluss an einen Computer eingeschaltet, blendet sich ein Bildschirm ein, der Sie daran hindert, Ihren Mio zu verwenden.

**Hinweis:** Ist Ihr Mio an einen Computer angeschlossen, wird er als ein externes Massenspeichergerät erkannt. Löschen Sie keine Dateien, die auf dem Mio vorinstalliert wurden. Wenn Sie Dateien löschen, deren Funktion unbekannt ist, könnten Programme oder Funktionen nicht mehr richtig laufen.

**ACHTUNG:** Für optimale Leistung des Lithium-Akkus:

- Laden Sie den Akku nicht dort, wo hohe Temperaturen herrschen (z.B. bei direkter Sonnenbestrahlung).
- Vor dem Laden braucht der Akku nicht komplett entladen zu werden. Sie können den Akku aufladen, bevor er sich entladen hat.
- Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht in Betrieb haben, müssen Sie den Akku mindestens alle zwei Wochen einmal ganz aufladen. Übermäßiges Entladen des Akkus kann seine Ladeleistung beeinträchtigen.

---

## Navigieren im Bildschirm

Berühren Sie den Bildschirm mit Ihrer Fingerspitze, um Ihren Mio zu bedienen. Sie können folgende Handlungen ausführen:



Moov M300-Serie



Moov M400-Serie

- **Tippen**  
Berühren Sie den Bildschirm einmal mit Ihrer Fingerspitze, um Objekte zu öffnen oder Schaltflächen bzw. Optionen auf dem Bildschirm auszuwählen.
- **Ziehen**  
Halten Sie Ihre Fingerspitze auf den Bildschirm gedrückt und ziehen Sie sie nach oben/unten/links/rechts oder quer über den Bildschirm. (Nicht alle Anwendungen unterstützen diese Bedienungsweise.)
- **Tippen und Halten**  
Tippen Sie mit der Fingerspitze und halten Sie sie gedrückt, bis eine Handlung abgeschlossen ist, ein Ergebnis oder ein Menü angezeigt wird. (Nicht alle Anwendungen unterstützen diese Bedienungsweise.)

## Wie kann ich die Lautstärke regeln?

Die Lautstärke auf Ihrem Mio kann mit dem Lautstärkeregler auf dem Einstellungsbildschirm *Lautstärke* angepasst werden.

Zur Stummschaltung auf den Kartenbildschirmen, tippen Sie  und tippen und halten Sie dann .

Für weitere Informationen über das Regeln der Lautstärke Ihres Mio. siehe "Lautstärke" auf Seite 79.



---

## Wie fange ich an?

**Wichtiger Hinweis:** Wenn Sie zum ersten Mal mit Ihrem Mio navigieren, kann die Herstellung der GPS-Verbindung mehrere Minuten in Anspruch nehmen. Weitere Informationen über GPS finden Sie im Handbuch GPS Navigation - Häufig gestellte Fragen auf der MioMore Desktop -Oberfläche.

### Wie schalte ich meinen Mio zum ersten Mal ein?

Gehen Sie bei der ersten Inbetriebnahme wie folgt vor:

1. **Lesen Sie die wichtigen Sicherheitshinweise siehe Seite 2.**
2. **Positionieren Sie Ihren Mio**

Folgen Sie den Anleitungen auf Seite 10.

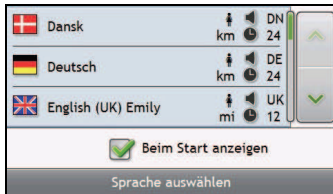
**Hinweis:** Stellen Sie sicher, dass der Mio dem Fahrer nicht die Sicht versperrt oder die Airbags und Sicherheitseinrichtungen des Fahrzeugs behindert.

3. **Schalten Sie den Mio ein**

Schieben Sie den Netzschalter in die **ON** (Ein-) Position. Ihr Mio wird eingeschaltet und zeigt den Bildschirm *Sprache* an.

4. **Wählen Sie die gewünschte Sprache aus.**

Tippen Sie auf dem Bildschirm *Sprache auswählen* auf Ihre bevorzugte Sprache.





- Damit der Bildschirm *Sprache auswählen* nicht bei jedem Einschalten angezeigt wird, tippen Sie auf das Kontrollkästchen *Beim Start anzeigen*.
- Sie können die Sprache während des Betriebs des Mio (siehe "Sprache" auf Seite 84) ändern.

5. **Lesen Sie den Warnhinweis**

Sobald Sie Ihre bevorzugte Sprache eingestellt haben, wird der Bildschirm *Warnhinweis* angezeigt. Lesen Sie den Warnhinweis. Zur Bestätigung Ihrer Kenntnisnahme tippen Sie bitte auf **Annehmen**. Das *Lernprogramm* wird angezeigt.

6. **Sehen Sie sich das Lernprogramm an.**

Wenn Sie den Warnhinweis bestätigt haben, wird das *Lernprogramm* angezeigt.

- Deaktivieren Sie das Tutorial beim Start, indem Sie das Häkchen des „Tutorial beim Start anzeigen“-Kontrollkästchens entfernen.
- Um im Lernprogramm zu den nächsten Bildschirmen zu gelangen, tippen Sie auf . Um zum vorherigen Bildschirm zurück zu gelangen, tippen Sie auf .
- Sie können das Lernprogramm während der Verwendung des Mio (siehe "Lernprogramm" auf Seite 94) erneut anzeigen.

---


**Hinweis:** Wenn Sie Karten von mehreren Kontinenten installiert haben, werden Sie eventuell aufgefordert, die benötigten Karten auszuwählen. Um zu einem späteren Zeitpunkt Karten von einem anderen Kontinent zu verwenden, können Sie auf dem Bildschirm *Eine Karte auswählen* in den Einstellungen (siehe "Karte auswählen 3/3" auf Seite 77) der *Kartenanzeige* einen anderen Kontinent auswählen.

Wenn Sie das Lernprogramm abgeschlossen haben, erscheint der Bildschirm *3D-Karte*. Bei vorhandenem GPS-Fix wird Ihre aktuelle Position auf der Karte angezeigt.

# Welches sind die wichtigsten Bildschirme?

## Bildschirm *Hauptmenü*

Der Bildschirm *Hauptmenü* ist Ihr Ausgangspunkt zum Suchen eines Fahrtziels. Das *Hauptmenü* ermöglicht Ihnen, die Adresse Ihres Zieles einzugeben und die Präferenzen anzupassen.

Sie können auf den Bildschirm *Hauptmenü* über die Kartenbildschirme zugreifen, indem Sie auf  tippen oder auf die Statusleiste am unteren Rand tippen, die Bestandteil aller Bildschirme ist.





**Hinweis:** Die *Hauptmenü*-Bildschirme können sich, abhängig von Ihrem Mio-Modell, von den oben dargestellten unterscheiden.

## Karten-Bildschirme

Zur Anzeige der Zielroute stehen fünf Kartenbildschirme zur Verfügung:

- 3D-Karte
- 2D-Karte
- Verkehrsübersicht (Nicht bei allen Modellen verfügbar)
- Routenübersicht
- Turn-by-Turn

Sie können über das *Hauptmenü* auf die Kartenbildschirme zugreifen, indem Sie auf  tippen.

Sie können durch die unterschiedlichen Kartenbildschirme blättern, indem Sie auf einem beliebigen Kartenbildschirm  drücken (der Name des Kartenbildschirms wird während des Blätterns kurz eingeblendet).



- 
- Für weitere Informationen über die Karten-Bildschirme siehe "Wie kann ich meine Route anzeigen?" auf Seite 39.
  - Für weitere Informationen über die Verwendung des *Kartenmenüs* über die Bildschirme *3D-Karte* und *2D-Karte* siehe "Wie verwende ich das Kartenmenü?" auf Seite 49.

---



## Wie navigiere ich mit GPS?

Das Globale Positionierungs-System (GPS) steht jederzeit gebührenfrei zur Verfügung und arbeitet auf 5 m genau. Die GPS-Navigation wird durch ein Netz aus Satelliten ermöglicht, die in rund 20.200 km Höhe um die Erde kreisen. Jeder Satellit überträgt einen Bereich von Signalen, die von GPS-Empfängern wie dem Mio verwendet werden, um eine exakte Ortsbestimmung durchzuführen. Ein GPS-Empfänger kann jederzeit Signale von bis zu 12 Satelliten empfangen. Zur Bestimmung einer Position, dem so genannten "GPS-Fix" (geografische Länge und Breite), für die Fahrzeugnavigation sind jedoch nur vier Signale erforderlich.

### Wie empfängt der Mio GPS-Signale?

Der Mio empfängt GPS-Signale über die interne GPS-Antenne. Um eine optimale GPS-Signalstärke zu erzielen, verwenden Sie den Mio im Freien bzw. im Fahrzeug und gewähren Sie der GPS-Antenne eine freie Sicht zum Himmel. Der GPS-Empfang wird normalerweise nicht durch die Wetterbedingungen beeinträchtigt. Allerdings können sich sehr starker Regen oder Schneefall negativ auf den Empfang auswirken.

### Wie kann ich meinen GPS-Status ansehen?

Sie können Ihren GPS-Status jederzeit auf den Kartenbildschirmen oder dem Bildschirm Sucher abfragen. Das  -Symbol erscheint grün, sobald ein GPS-Fix besteht. Ist es **rot**, ist kein GPS-Fix vorhanden. Zur Anzeige der Empfangsstärke eines GPS-Fix zeigt das Symbol  mindestens einen und höchstens vier **grüne** vertikale Balken an.

- Um mehr Details des GPS-Status anzuzeigen, (siehe "GPS-Status" auf Seite 82).
- Um den GPS-Modus festzulegen, (siehe "Einstellen des GPS-Modu" auf Seite 83).
- Weitere Informationen über GPS finden Sie im Handbuch *GPS Navigation – Häufig gestellte Fragen* auf der MioMore Desktop-DVD.

---

## Wie gelange ich von A nach B?

Ihr Mio enthält Karten, die Details für eine Navigation von Tür zu Tür sowie zu Sonderzielen (POIs) wie Hotels, Parkmöglichkeiten, Tankstellen, Bahnhöfen und Flughäfen bieten.

Wenn Sie ...	Dann ...
die Adresse Ihres Fahrtziels kennen	geben Sie über den Adresseingabe-Assistenten eine Adresse ein, siehe Seite 23.
mehrere Zwischenstationen wünschen	geben Sie über den Bildschirm Multistopp-Tourplaner mehrere Zwischenstationen ein, siehe Seite 27.
einen bestimmten Ort, ein Landschaftsmerkmal oder eine öffentliche Einrichtung nach Namen suchen	suchen Sie nach einem Sonderziel, siehe Seite 31.
sie nach aktuellen POI-Informationen suchen möchten	nach einem POI mithilfe von Mio Connect suchen, siehe Seite 62.
zur Position eines NavPix™-Fotos fahren möchten	verwenden Sie den Bildschirm Gehe zu NavPix™, um zu einem vorinstallierten NavPix™ -Foto ein, siehe Seite 59.

**WARNUNG:** Geben Sie die Fahrtzielinformationen zu Ihrer eigenen Sicherheit vor der Fahrt ein. Geben Sie keine Fahrtziele während der Fahrt ein.

## Und wenn ich eine Abbiegung verpasse?

### Back-On-Track™ Automatische Umleitung

Sie werden umgeleitet, falls Sie falsch abbiegen. Am oberen Bildschirmrand erscheint eine Meldung, dass Ihre Route neu berechnet wird.

Um die Neuberechnung der Route abzubrechen, tippen Sie auf . Eine Warnung wird angezeigt und fordert Sie auf, den Abbruch zu bestätigen. Bei Bestätigung werden sowohl die neu berechnete Route als auch die bisher gültige Route abgebrochen.

---


## Wie suche ich nach einer Adresse?

Geben Sie über die Bildschirme *Zieleingabe*, *Tastatur* und *Vorschau* ein Fahrtziel ein. Alle drei Bildschirme gemeinsam bilden zudem einen Adresseingabe-Assistenten.

Der folgende Abschnitt enthält eine Fallstudie, die Sie schrittweise durch die Einstellung Ihres Fahrtziels führt.

**Hinweis:** In einigen Ländern können Sie mithilfe der Postleitzahl nach Ihrem Ziel suchen. Wenn Sie sich in Großbritannien befinden und die Postleitzahl Ihres Ziels kennen, können Sie im Bildschirm *Fahrtziel-Suche* danach suchen, indem Sie auf **Postleitzahl** tippen und dann die Postleitzahl mit bis zu 8 Zeichen eingeben.

### Kurzanleitung

1. Rufen Sie den Bildschirm *Zieleingabe* auf.
2. Wählen Sie das Land
3. Suchen Sie die Stadt bzw. das Gebiet
4. Suchen Sie die Straße
5. Suchen Sie die Hausnummer
6. Tippen Sie auf 

### Fallstudie: Wie suche ich nach einer Adresse?

Die Fallstudie zeigt Ihnen, wie Sie eine Adresse eingeben und zu dieser navigieren. In diesem Beispiel wird die folgende Adresse verwendet:

Mio Street 1  
13593 Berlin  
Berlin  
Deutschland

**Hinweis:** Die oben stehende Adresse ist fiktiv und wird lediglich als Beispiel verwendet.

**Tipp:** Bevor Sie die Zieladresse eingeben, müssen Sie sicherstellen, dass Sie die Routeneinstellungen vorgenommen haben. Für weitere Informationen siehe "Routenoptionen" auf Seite 70.

1. **Rufen Sie den Bildschirm *Zieleingabe* auf.**



Der Bildschirm *Zieleingabe* wird angezeigt.

**Hinweis:** Wenn Sie Ihr Fahrtziel zum ersten Mal einstellen und Landkarten von mehreren Ländern installiert und ausgewählt haben, wird anstelle des Bildschirms *Zieleingabe* der Bildschirm *Land auswählen* angezeigt. Fahren Sie direkt mit Schritt 2b fort. Wenn Sie diesen Schritt erneut durchführen, wird der Bildschirm *Zieleingabe* direkt angezeigt.

2. **Wählen Sie das Land**

**Hinweis:** Wenn Sie nur die Landkarte eines Landes installiert und ausgewählt haben, wird dieses Land standardmäßig als Fahrtziel ausgewählt und kann nicht geändert werden. Fahren Sie mit Schritt 3 fort.

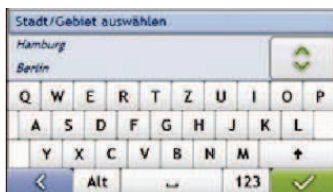
- a) Tippen Sie auf dem Bildschirm *Zieleingabe* auf . Der Bildschirm *Eine Karte auswählen* wird angezeigt.



- b) Wählen Sie **Deutschland** aus der Liste. Der Bildschirm *Zieleingabe* wird angezeigt.

### 3. Suchen Sie die Stadt bzw. das Gebiet.

- a) Tippen Sie auf dem Bildschirm *Zieleingabe* auf Stadt/Gebiet. Der Bildschirm *Tastatur* wird angezeigt.

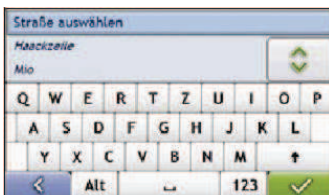


- b) Suchen Sie auf dem Bildschirm *Tastatur* nach der gewünschten Stadt bzw. dem Gebiet, d. h. nach **Berlin, Berlin**. Der Bildschirm *Zieleingabe* wird angezeigt.



### 4. Suchen Sie den Straßennamen und die Hausnummer

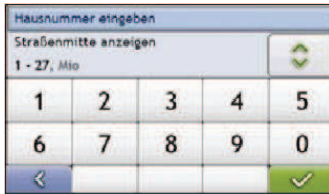
- a) Tippen Sie auf dem Bildschirm *Zieleingabe* auf **Straße**. Der Bildschirm *Tastatur* wird angezeigt.




- b) Geben Sie auf dem Bildschirm *Tastatur* **Mio Street** als Straße das Fahrtziel ein und tippen Sie auf das Suchergebnis.

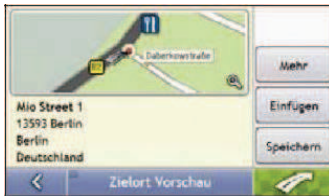
**Hinweis:** Für einen Straßennamen kann es mehrere Treffer geben. Lange Straßen, die durch mehrere benachbarte Gebiete verlaufen, sowie gebräuchliche Straßennamen werden nach dem Namen ihrer Stadt bzw. ihres Gebiets geordnet angezeigt.






- c) Geben Sie auf dem Bildschirm Tastatur 1 als Hausnummer des Fahrtziels ein und tippen Sie auf das Suchergebnis.

Hinweis: Wenn Hausnummern verfügbar sind, Sie die gewünschte Nummer aber nicht finden können, versuchen Sie dieselbe Straße in einem benachbarten Gebiet. Drücken Sie  und wählen Sie ein anderes Suchergebnis aus. Wenn für den ausgewählten Bereich der Straße keine Hausnummern verfügbar sind, wird der Bildschirm Vorschau angezeigt.



- d) Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
zu Ihrem Fahrtziel navigieren möchten	tippen Sie auf  . Nun wird die Route berechnet und auf dem Bildschirm <i>3D-Karte</i> dargestellt.
die Position auf dem Bildschirm Karte anzeigen möchten	tippen Sie auf die Karte, um die Position auf dem Bildschirm <i>2D-Karte</i> anzuzeigen.
mehr Informationen über Ihr Fahrtziel anzeigen möchten	tippen Sie auf <b>Mehr</b> . Der Bildschirm <i>Fahrtziel-Details</i> wird angezeigt.
das Fahrtziel zu einer Multistopp-Route hinzufügen möchten	tippen Sie auf <b>Einfügen</b> . Der Bildschirm <i>Multistopp-Routenplaner</i> wird angezeigt. Die Adresse wird als Wegpunkt in der Multistopp-Route gelistet.
Ihr Fahrtziel als "Mein Zuhause" speichern möchten	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Bildschirm <i>Neuer Favorit</i> wird angezeigt. tippen Sie auf <b>Zuhause speichern</b> .
Ihr Fahrtziel als Favoriten speichern möchten	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Bildschirm <i>Neuer Favorit</i> wird angezeigt. tippen Sie auf <b>Favorit speichern</b> .


## Verwenden des Bildschirms *Tastatur*


Der Bildschirm *Tastatur* wird angezeigt, wenn Sie Text eingeben müssen, beispielsweise wenn Sie einen Straßennamen suchen. Die Suchergebnisse werden in der Reihenfolge ihrer Übereinstimmung mit den Suchkriterien angezeigt. Es werden höchstens 99 Ergebnisse angezeigt.

Der Bildschirm *Tastatur* kann mit mehreren Belegungen angezeigt werden, z. B. Alphabetisch, Ziffer/Symbol, Sonderzeichen und in diversen Kombinationen angezeigt werden, die sich nach den Informationen richten, die Sie eingeben müssen.

Sie können außerdem den bevorzugten Tastaturtyp auswählen: Alphabetisch, QWERTZ und Tastatur. Für weitere Informationen siehe "Tastatur" auf Seite 89.



Beim Auswählen der einzelnen Zeichen werden die drei ersten Ergebnisse angezeigt. Tippen Sie auf  und blättern Sie, um weitere Suchergebnisse anzuzeigen.

- Um ein Zeichen oder ein Suchergebnis anzuzeigen, tippen Sie darauf.
- Um ein Zeichen zu löschen, tippen Sie auf .
- Wenn Sie weitere Zeichen anzeigen möchten, tippen Sie auf 123, alt oder abc, sofern verfügbar.

## Verwenden des Bildschirms *Zieleingabe*

Auf dem Bildschirm *Zieleingabe* wählen Sie Ihr Fahrtziel nach Gebiet, Straße, PLZ, Sonderziel, Kreuzung, Ort, Gebiet, Bundesland oder Land aus.



Beim Auswählen der einzelnen Bestandteile der Adresse werden diese am oberen Rand des Bildschirms angezeigt.

Die verfügbaren Optionen ändern sich in Übereinstimmung mit den Adressbestandteilen, die noch eingegeben werden müssen.

---


## Wie kann ich eine Fahrt mit mehreren Zwischenstationen erstellen?

Auf dem Bildschirm *Multistopp-Route* können Sie mehrere Stopps/Wegpunkte für Ihre Fahrt auswählen. Bei der Berechnung Ihrer Route werden diese Punkte in der angegebenen Reihenfolge berücksichtigt.

Wegpunkte können Sie über den Bildschirm *Multistopp-Route* auswählen. Andernfalls drücken Sie auf den Bildschirmen 2D-Karte oder 3D-Karte im Popup-Menü Landkarte auf **Position** und dann auf **Zur Tour hinzufügen**. Sie können bis zu 198 Multistopp-Routen mit jeweils bis zu 14 Wegpunkten einrichten.

**Hinweis:** Wenn Sie Wegpunkte nach dem Losfahren hinzufügen, ändern oder löschen, hat das keinen Einfluss auf die Route der begonnenen Multistopp-Route.

### Kurzanleitung

1. Starten Sie die Multistopp-Route
2. Wählen Sie das Land
3. Suchen Sie die Stadt bzw. das Gebiet
4. Suchen Sie den Straßennamen und die Hausnummer
5. Fügen Sie weitere Wegpunkte hinzu
6. Tippen Sie auf 

### Fallstudie: Wie kann ich zu mehreren Adressen navigieren?

Diese Fallstudie veranschaulicht, wie Sie eine Multistopp-Route festlegen, indem Sie mehrere Wegpunkte eingeben.

In diesem Beispiel wird die folgende Adresse verwendet:

Mio Street 1  
13593 Berlin  
Berlin  
Deutschland

**Hinweis:** Die oben stehende Adresse ist fiktiv und wird lediglich als Beispiel verwendet.

**Tipp:** Bevor Sie die Zieladresse eingeben, müssen Sie sicherstellen, dass Sie die Routeneinstellungen vorgenommen haben. Für weitere Informationen siehe "Routenoptionen" auf Seite 70.

1. Rufen Sie den Bildschirm *Multistopp-Route* auf.



Der Bildschirm *Multistopp-Route* wird eingeblendet.



- a) Tippen Sie auf **Hinzufügen**. Das Menü *Zur Tour hinzufügen* wird angezeigt.



- b) Tippen Sie auf **Adresse**. Der Bildschirm *Zieleingabe* wird angezeigt.

**Hinweis:** Sie können auch mit Favoriten, kürzlich angefahrenen Zielen, Sonderzielen und NavPix™-Fotos in der Umgebung Wegpunkte hinzufügen.

## 2. Wählen Sie das Land

**Hinweis:** Wenn Sie nur die Landkarte eines Landes installiert und ausgewählt haben, wird dieses Land standardmäßig als Fahrtziel ausgewählt und kann nicht geändert werden. Fahren Sie mit Schritt 3 fort.

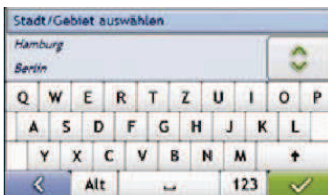
- a) Tippen Sie auf dem Bildschirm *Zieleingabe* auf . Der Bildschirm *Eine Karte auswählen* wird angezeigt.



- b) Wählen Sie **Deutschland** aus der Liste. Der Bildschirm *Zieleingabe* wird angezeigt.

## 3. Suchen Sie die Stadt bzw. das Gebiet.

- a) Tippen Sie auf dem Bildschirm *Zieleingabe* auf **Stadt/Gebiet**. Der Bildschirm *Tastatur* wird angezeigt.

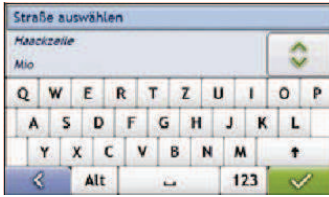


- b) Suchen Sie auf dem Bildschirm *Tastatur* nach der gewünschten Stadt bzw. dem Gebiet, d. h. nach **Berlin, Berlin**. Der Bildschirm *Zieleingabe* wird angezeigt.



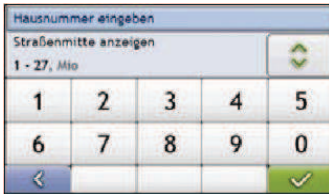
## 4. Suchen Sie den Straßennamen und die Hausnummer

- a) Tippen Sie auf dem Bildschirm *Zieleingabe* auf **Straße**. Der Bildschirm *Tastatur* wird angezeigt.



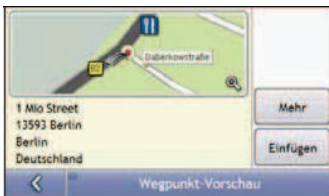
- b) Geben Sie auf dem Bildschirm *Tastatur Mio Street* als Straße das Fahrtziel ein und tippen Sie auf das Suchergebnis.

**Hinweis:** Für einen Straßennamen kann es mehrere Treffer geben. Lange Straßen, die durch mehrere benachbarte Gebiete verlaufen, sowie gebräuchliche Straßennamen werden nach dem Namen ihrer Stadt bzw. ihres Gebiets geordnet angezeigt.



- c) Geben Sie auf dem Bildschirm *Tastatur 1* als Hausnummer des Fahrtziels ein und tippen Sie auf das Suchergebnis.

**Hinweis:** Wenn Hausnummern verfügbar sind, Sie die gewünschte Nummer aber nicht finden können, versuchen Sie dieselbe Straße in einem benachbarten Gebiet. Drücken Sie  und wählen Sie ein anderes Suchergebnis aus. Wenn für den ausgewählten Bereich der Straße keine Hausnummern verfügbar sind, wird der Bildschirm *Vorschau* angezeigt.





- d) Tippen Sie auf **Hinzufügen**. Der Wegpunkt wird automatisch gespeichert und der Bildschirm *Multistopp-Route* wird angezeigt.



- e) Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
einen Wegpunkt hinzufügen möchten <b>Hinweis:</b> Nach Beginn einer <i>Multistopp-Route</i> werden hinzugefügte Wegpunkte nicht in die aktuelle Route aufgenommen.	tippen Sie auf <b>Hinzufügen</b> . Der Bildschirm <i>Multistopp-Route</i> wird angezeigt. Gehen Sie zurück zu Schritt 1a.

Wenn Sie ...	Dann ...
zu Ihrem Fahrtziel navigieren möchten	tippen Sie auf  . Der Bildschirm <i>Multistopp-Vorschau</i> wird angezeigt. tippen Sie auf  . Auf dem Bildschirm <i>Karte</i> wird die berechnete Route eingeblendet.
die Reihenfolge der Wegpunkte ändern möchten	tippen Sie auf einen Zielpunkt, um ihn zu verschieben. Der Bildschirm <i>Wegpunkt-Vorschau</i> wird angezeigt. tippen Sie auf <b>Nach oben</b> oder <b>Nach unten</b> . Der Bildschirm <i>Multistopp-Route</i> wird angezeigt.
alle Wegpunkte löschen möchten	tippen Sie auf <b>Löschen</b> .
einen Wegpunkt löschen möchten	tippen Sie auf einen Zielpunkt. Der Bildschirm <i>Wegpunkt-Vorschau</i> wird angezeigt. tippen Sie auf <b>Löschen</b> . Der Bildschirm <i>Multistopp-Route</i> wird angezeigt.

## Wie kann ich einen Wegpunkt in einer Multistopp-Route überspringen?

So lassen Sie einen Wegpunkt während einer Multistopp-Route aus:

1. Tippen Sie auf die Karte. Das Fadenkreuz erscheint und das *Kartenmenü* wird angezeigt.



2. Tippen Sie auf **Route** und dann auf **Wegpunkt auslassen**. Der nächste Wegpunkt wird nun ausgelassen und die Route zum nachfolgenden Wegpunkt neu berechnet.

---

## Wie kann ich nach einem Sonderziel (POI) suchen?


Ein POI ist eine Sehenswürdigkeit, ein Wahrzeichen oder ein öffentliches Gebäude und kann als Symbol auf der Landkarte angezeigt werden. POIs werden nach ihrem Typ sortiert, z. B. Tankstellen, Parkplätze, Strände und Museen.

Geben Sie auf den Bildschirmen Zieleingabe, Tastatur und Vorschau ein Sonderziel ein. Alle drei Bildschirme bilden zusammen einen Sonderziel-Eingabeassistenten.

**Tip:** Sie können auch je nach aktueller Position schnell nach bestimmten POIs über die Hauptmenü-Bildschirme suchen.

Der folgende Abschnitt enthält eine Fallstudie, die Sie schrittweise durch die Festlegung eines Sonderziels ans Fahrtziel führt.

### Kurzanleitung

1. Rufen Sie den Bildschirm *Zieleingabe* auf.
2. Wählen Sie das Land
3. Suchen Sie die Stadt bzw. das Gebiet
4. Suchen Sie ein Sonderziel
5. Tippen Sie auf 

### Fallstudie: Wie kann ich nach einem Sonderziel (POI) suchen?

Die Fallstudie zeigt Ihnen, wie Sie eine Adresse eingeben und zu dieser navigieren. In diesem Beispiel wird die folgende Adresse verwendet:

Brandenburg Tor Unter den Linden 10117 Berlin Berlin Deutschland
------------------------------------------------------------------------------

**Tip:** Bevor Sie die Zieladresse eingeben, müssen Sie sicherstellen, dass Sie die Routeneinstellungen vorgenommen haben. Für weitere Informationen siehe "Routenoptionen" auf Seite 70.

1. Rufen Sie den Bildschirm *Zieleingabe* auf.



Der Bildschirm *Zieleingabe* wird angezeigt.

**Hinweis:** Wenn Sie Ihr Fahrtziel zum ersten Mal einstellen und Karten von mehreren Ländern installiert haben, wird anstelle des Bildschirms *Zieleingabe* der Bildschirm *Eine Karte auswählen* angezeigt. Fahren Sie direkt mit Schritt 2b fort. Wenn Sie diesen Schritt erneut durchführen, wird der Bildschirm *Zieleingabe* wie erwartet geöffnet.

## 2. Wählen Sie das Land

**Hinweis:** Wenn Sie nur die Landkarte eines Landes installiert und ausgewählt haben, wird dieses Land standardmäßig als Fahrtziel ausgewählt und kann nicht geändert werden. Fahren Sie mit Schritt 3 fort.

- a) Tippen Sie auf dem Bildschirm *Zieleingabe* auf . Der Bildschirm *Eine Karte auswählen* wird angezeigt.



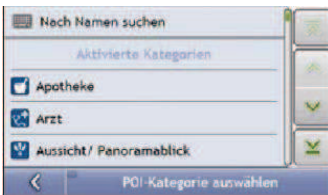
- b) Wählen Sie **Deutschland** aus der Liste. Der Bildschirm *Zieleingabe* wird angezeigt.

## 3. Suchen Sie die Stadt bzw. das Gebiet.

- a) Tippen Sie auf dem Bildschirm *Zieleingabe* auf **Stadt/Gebiet**. Der Bildschirm *Tastatur* wird angezeigt.



- b) Suchen Sie auf dem Bildschirm *Tastatur* nach der gewünschten Stadt bzw. dem Gebiet, d. h. nach **Berlin, Berlin**. Der Bildschirm *POI-Kategorie auswählen* wird angezeigt.



**Tipp:** Die Liste der Kategorien ist in **Aktivierte Kategorien**, die ein Symbol auf den Kartenbildschirmen anzeigen, und **Andere POI-Kategorien** unterteilt, die kein Symbol anzeigen.

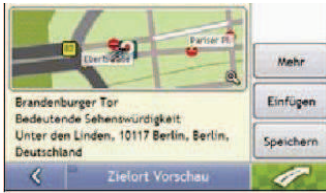
## 4. Suchen Sie ein Sonderziel

- a) Tippen Sie auf **Nach Namen suchen**, um in allen Sonderzielkategorien zu suchen, oder wählen Sie eine Kategorie in der Liste aus. Der Bildschirm *Tastatur* wird angezeigt.




- b) Verwenden Sie den Bildschirm *Tastatur* zur Suche nach **Brandenburger Tor** und tippen Sie auf das Suchergebnis. Der Bildschirm *Vorschau* wird angezeigt.





c) Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
zu Ihrem Fahrtziel navigieren möchten	tippen Sie auf  . Nun wird die Route berechnet und auf dem Bildschirm <i>3D-Karte</i> dargestellt.
die Position auf dem Bildschirm Karte anzeigen möchten	tippen Sie auf die Karte, um die Position auf dem Bildschirm <i>2D-Karte</i> anzuzeigen.
mehr Informationen über Ihr Fahrtziel anzeigen möchten	tippen Sie auf <b>Mehr</b> . Der Bildschirm <i>Fahrtziel-Details</i> wird angezeigt.
das Fahrtziel zu einer Multistopp-Route hinzufügen möchten	tippen Sie auf <b>Einfügen</b> . Der Bildschirm <i>Multistipp-Routenplaner</i> wird angezeigt. Die Adresse wird als Wegpunkt in der Multistopp-Route gelistet.
Ihr Fahrtziel als "Mein Zuhause" speichern möchten	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Bildschirm <i>Neuer Favorit</i> wird angezeigt. tippen Sie auf Zuhause speichern.
Ihr Fahrtziel als Favoriten speichern möchten	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Bildschirm <i>Neuer Favorit</i> wird angezeigt. tippen Sie auf Favorit speichern.

## Wie speichere ich Favoriten und Mein Zuhause?

Sie können maximal 200 Fahrtziele als Favoriten und eines als Mein Zuhause speichern.

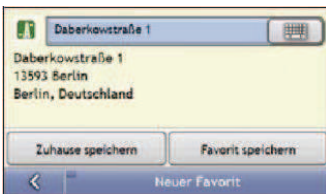
Sie können einen Favoriten auf dem Bildschirm Vorschau oder über das Menü *Karten* auf den Bildschirmen *3D-Karte* oder *2D-Karte* speichern. Für weitere Informationen siehe "Wie verwende ich das Kartenmenü?" auf Seite 49.


### Kann ich einem Favoriten ein NavPix™-Foto zuweisen?

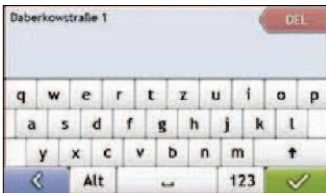
Allen vorhandenen Favoriten kann ein NavPix™-Foto zugewiesen werden. Für weitere Informationen siehe "Wie navigiere ich zu einem NavPix™-Foto?" auf Seite 59.


### Wie speichere ich einen Favoriten oder Mein Zuhause?

1. Suchen Sie eine Adresse, bis der Bildschirm *Fahrtziel-Vorschau* angezeigt wird.
2. Tippen Sie auf **Speichern**. Der Bildschirm *Neuer Favorit* wird angezeigt.



3. Um den Namen des Favoriten zu ändern, tippen Sie auf . Der Bildschirm *Tastatur* wird angezeigt.

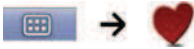


4. Wenn Sie einen Namen für den Favoriten eingegeben haben, tippen Sie auf . Der Bildschirm *Neuer Favorit* wird angezeigt.
5. Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

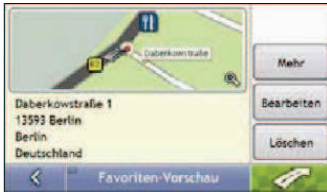
Wenn Sie ...	Dann ...
als Favoriten speichern möchten	tippen Sie auf <b>Als Favorit speichern</b> . Der Favorit wird gespeichert. Der <i>Favoritenvorschau</i> -Bildschirm wird angezeigt.
als "Mein Zuhause" speichern möchten	tippen Sie auf <b>Als Mein Zuhause speichern</b> . Der Favorit wird als Mein Zuhause gespeichert. Der <i>Mein Zuhause</i> -Vorschau-Bildschirm wird angezeigt.


---

## Wie navigiere ich zu einem Favoriten?



1. Tippen Sie auf das Favoriten-Ziel, das Sie ansteuern möchten. Der *Favoritenvorschau* Bildschirm wird angezeigt.

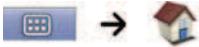


2. Tippen Sie . Ihr Mio wird die Route von Ihrem derzeitigen Standort berechnen. Der Bildschirm *3D-Karte* wird angezeigt.

## Wie navigiere ich zu Mein Zuhause?

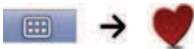
Wenn Sie noch keine Adresse als *Mein Zuhause* abgespeichert haben, werden Sie beim ersten Versuch, *Mein Zuhause* anzusteuern, aufgefordert, mit dem Adresseingabe-Assistenten eine Adresse zu suchen.

### Option 1 - Über das *Hauptmenü*




Ihr Mio berechnet die Route von Ihrem derzeitigen Standort aus. Der Bildschirm *3D-Karte* wird angezeigt.

### Option 2 - Vom Bildschirm *Favoriten-Ziele* aus

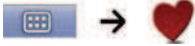


1. Wählen Sie auf dem Bildschirm *Favoriten-Ziele* Mein Zuhause aus. Der *Mein Zuhause*-Vorschau-Bildschirm wird angezeigt.



2. Tippen Sie . Ihr Mio wird die Route von Ihrem derzeitigen Standort berechnen. Der Bildschirm *3D-Karte* wird angezeigt.

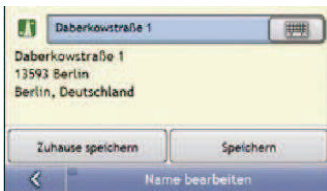
## Wie kann ich den Namen eines Favoriten ändern?





1. Wählen Sie auf dem Bildschirm *Favoriten-Ziele* einen Favoriten aus, um ihn zu bearbeiten. Der Bildschirm *Vorschau* wird angezeigt.



2. Tippen Sie auf **Bearbeiten**. Der Bildschirm *Namen bearbeiten* wird angezeigt.

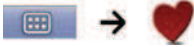


3. Um den Namen des Favoriten zu bearbeiten, tippen Sie auf .
4. Nachdem Sie den Namen des Favoriten bearbeitet haben, tippen Sie auf .
5. Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
den Namen des Favoriten ändern möchten	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Favorit wird gespeichert. Der Bildschirm <i>Favoriten-Vorschau</i> wird eingeblendet.
als "Mein Zuhause" speichern möchten	tippen Sie auf <b>Zuhause speichern</b> . Der Favorit wird als Mein Zuhause gespeichert. Der Bildschirm <i>Zuhause – Vorschau</i> erscheint.

---

## Wie lösche ich einen Favoriten?



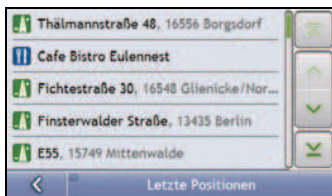
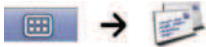
1. Wählen Sie auf dem Bildschirm *Favoriten-Ziele* einen Favoriten zum Löschen aus. Der Bildschirm *Vorschau* wird eingeblendet.



2. Tippen Sie auf **Löschen**. Sobald sich das „Achtung“-Fenster öffnet, tippen Sie zur Bestätigung auf „Ja“. Der Favorit wird gelöscht. Der Bildschirm *Favoriten-Ziele* wird angezeigt.

## Wie kann ich zu einer kürzlich angesteuerten Position navigieren?

Um die Navigation zu vereinfachen, speichert Ihr Mio automatisch alle Ihre Ausgangspositionen und Fahrtziele in einer Liste der letzten Positionen.



1. Tippen Sie auf eine der letzten Positionen. Der Bildschirm *Letzte Ziele* wird angezeigt.




2. Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
die Strecke berechnen und den Bildschirm <i>3D-Karte</i> öffnen möchten	tippen Sie auf . Der Bildschirm <i>3D-Karte</i> wird angezeigt.
die vollständige Adresse der letzten Position anzeigen möchten	tippen Sie auf <b>Mehr</b> . Der Bildschirm <i>Letzte Position, Details</i> wird angezeigt.
die letzte Position als Mein Zuhause abspeichern möchten	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Bildschirm <i>Neuer Favorit</i> wird angezeigt. tippen Sie auf <b>Als Mein Zuhause speichern</b> .
Position unter den Favoriten speichern möchten	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Bildschirm <i>Neuer Favorit</i> wird angezeigt. tippen Sie auf <b>Als Favoriten speichern</b> .

## Wie kann ich meine Route anzeigen?

Nachdem eine Route berechnet wurde, wird der Bildschirm *3D-Karte* angezeigt. Sprachansagen und visuelle Hinweise führen Sie zu Ihrem Ziel.

 Die Taste Karte blättert zwischen den Bildschirmen *3D-Karte*, *2D-Karte*, *Verkehrsüberblick* (sofern bei Ihrem Modell verfügbar), *Routenüberblick* und *Turn-by-Turn*.


### Bildschirm *3D-Karte*









Der Bildschirm *3D-Karte* zeigt Ihre aktuelle Position an und folgt Ihrer Fahrtrichtung.

- Mit Tippen und Ziehen bewegen Sie sich über die Karte.
- Tippen Sie auf die Karte, um das *Kartenmenü* siehe "Wie verwende ich das Kartenmenü?" auf Seite 49 anzuzeigen.



**Hinweis:** Abhängig von dem Land, in dem Sie reisen, kann die Farbe für die Richtungs- und Entfernungstasten vom obigen Beispiel abweichen.

	Element	Beschreibung
<b>1</b>	Nächste Anweisung	Die Richtung und der Name der Straße, in die Sie einbiegen sollen.
<b>2</b>	Richtung und Entfernung bis zur nächsten Abbiegung	Die Richtung und die Entfernung der nächsten Abbiegung. <b>Hinweis:</b> Um die Ansage der nächsten Abbiegung zu wiederholen, tippen Sie auf den Abbiegepfel.
<b>3</b>	Route	Ihre aktuelle Route ist hervorgehoben. Für weitere Informationen siehe "Fahreralarme 3/4" auf Seite 72.
<b>4</b>	Aktuelle Position	Ihre aktuelle Position ist wie folgt markiert:  .
<b>5</b>	Geschwindigkeitsanzeige	Wird angezeigt, wenn Sie die Höchstgeschwindigkeit überschreiten.
<b>6</b>	Statuszeile	Zeigt eine der folgenden Optionen an: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Den Namen der Straße, in der Sie sich befinden</li> <li>• Geschwindigkeitswarnungen</li> <li>• Aktive POIs</li> </ul> Tippen Sie, um das Hauptmenü anzuzeigen. <b>Hinweis:</b> Die Statuszeile wird durch aktuelle Verkehrsmeldungen ersetzt, wenn das Modul aktiviert ist. Für weitere Informationen siehe "Woran erkenne ich, dass eine Verkehrsmeldung erscheint?" auf Seite 64.

	Element	Beschreibung
7	Hauptmenü	Das <b>Hauptmenü</b> ermöglicht Ihnen, die Adresse Ihres Zieles einzugeben und die Präferenzen anzupassen.
8	Entfernungs- und Zeitinformationen	Tippen Sie, um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeit</li> <li>• km/h oder mph (Geschwindigkeit)</li> <li>• TTG (Reisezeit bis Ziel)</li> <li>• ZIEL (Entfernung zum Ziel)</li> <li>• VA (Voraussichtliche Ankunftszeit)</li> </ul> Tippen Sie, um in den Optionen zu blättern.
9	Route abbrechen	Bricht die aktuelle Route ab.
10	Zoom	Tippen Sie zur Anzeige der Zoomoptionen auf  . Tippen Sie zum Verkleinern auf  . Tippen Sie zum Vergrößern auf  .
11	Karte	Mit der Schaltfläche <b>Karte</b> können Sie durch mehrere Kartenbildschirme blättern.
12	Stummschaltung ein-/ausschalten, TMC*, Batterie und GPS-Informationen.	Tippen Sie auf  , um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden: <ul style="list-style-type: none"> <li> Stummschaltung ein/aus.</li> <li> TMC-Verkehrszustandsanzeige. Für weitere Informationen siehe "Wie empfängt der Mio Verkehrsinformationen?" auf Seite 63.</li> <li> Ladestandsanzeige.</li> <li> Anzeige des GPS-Signalstatus. Das Symbol erscheint <b>grün</b>, sobald ein GPS-Fix besteht. Ist es <b>rot</b>, ist kein GPS-Fix vorhanden. Zur Anzeige der Empfangsstärke eines GPS-Fix werden mindestens ein und höchstens vier <b>grüne</b> vertikale Balken eingeblendet.</li> </ul>

\* Die TMC-Funktion ist nicht bei allen Modellen verfügbar.



## Bildschirm 2D-Karte









Der Bildschirm *2D-Karte* zeigt Ihre aktuelle Position (wenn ein GPS-Fix aktiv ist) und die Straßennamen der Umgebung an. Wenn eine Route berechnet wurde, werden Route und Abbiegungen hervorgehoben angezeigt. Der Bildschirm *2D-Karte* folgt Ihrer Fahrtrichtung, sofern die Einstellung *Kartenanzeige* nicht auf Norden (siehe "Kartenanzeige 2/3" auf Seite 76) gesetzt ist.

- Mit Tippen und Ziehen bewegen Sie sich über die Karte.
- Tippen Sie auf die Karte, um das *Kartenmenü* siehe "Wie verwende ich das Kartenmenü?" auf Seite 49 anzuzeigen.



**Hinweis:** Abhängig von dem Land, in dem Sie reisen, kann die Farbe für die Richtungs- und Entfernungstasten vom obigen Beispiel abweichen.

	Element	Beschreibung
1	Nächste Anweisung	Die Richtung und der Name der Straße, in die Sie einbiegen sollen.
2	Richtung und Entfernung bis zur nächsten Abbiegung	Die Richtung und die Entfernung der nächsten Abbiegung. <b>Hinweis:</b> Um die Ansage der nächsten Abbiegung zu wiederholen, tippen Sie auf den Abbiegepfel.
3	Route	Ihre aktuelle Route ist hervorgehoben.
4	Aktuelle Position	Ihre aktuelle Position ist wie folgt markiert: 🚗.
5	Statuszeile	Zeigt eine der folgenden Optionen an: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Den Namen der Straße, in der Sie sich befinden</li> <li>• Geschwindigkeitswarnungen</li> <li>• Aktive POIs</li> </ul> Tippen Sie, um das Hauptmenü anzuzeigen. <b>Hinweis:</b> Die Statuszeile wird durch aktuelle Verkehrsmeldungen ersetzt, wenn das Modul aktiviert ist. Für weitere Informationen siehe "Woran erkenne ich, dass eine Verkehrsmeldung erscheint?" auf Seite 64.
6	Hauptmenü	Das <b>Hauptmenü</b> ermöglicht Ihnen, die Adresse Ihres Zieles einzugeben und die Präferenzen anzupassen.
7	Entfernungs- und Zeitinformationen	Tippen Sie, um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeit</li> <li>• km/h oder mph (Geschwindigkeit)</li> <li>• TTG (Reisezeit bis Ziel)</li> <li>• ZIEL (Entfernung zum Ziel)</li> </ul>

	Element	Beschreibung
		<ul style="list-style-type: none"> <li>VA (Voraussichtliche Ankunftszeit)</li> </ul> Tippen Sie, um in den Optionen zu blättern.
8	Route abbrechen	Bricht die aktuelle Route ab.
9	Zoom	Tippen Sie zur Anzeige der Zoomoptionen auf  . Tippen Sie zum Verkleinern auf  . Tippen Sie zum Vergrößern auf  .
10	Karte	Mit der Schaltfläche <b>Karte</b> können Sie durch mehrere Kartenbildschirme blättern.
11	Stummschaltung ein-/ausschalten, TMC*, Batterie und GPS-Informationen.	Tippen Sie auf  , um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden:  Stummschaltung ein/aus.  TMC-Verkehrsstatusanzeige. Für weitere Informationen siehe "Wie empfängt der Mio Verkehrsinformationen?" auf Seite 63.  Ladestandanzeige.  Anzeige des GPS-Signalstatus. Das Symbol erscheint <b>grün</b> , sobald ein GPS-Fix besteht. Ist es <b>rot</b> , ist kein GPS-Fix vorhanden. Zur Anzeige der Empfangsstärke eines GPS-Fix werden mindestens ein und höchstens vier <b>grüne</b> vertikale Balken eingeblendet.

\* Die TMC-Funktion ist nicht bei allen Modellen verfügbar.

## Bildschirm Verkehrsübersicht (nur Modelle wählen)






**Hinweis:** Je nach Mio-Modell können die Verkehrsinformationen nicht verfügbar sein oder erfordern eine Verkehrsstation.

Ihr Bildschirm Verkehrsübersicht bietet eine allgemeine Übersicht über die Verkehrssituation auf Ihrer gewählten Route, einschließlich aller Verkehrsmeldungen in unmittelbarer Umgebung.

- Mit Tippen und Ziehen bewegen Sie sich über die Karte.
- Tippen Sie auf die Karte, um das *Kartenmenü* siehe "Wie verwende ich das Kartenmenü?" auf Seite 49 anzuzeigen.



	Element	Beschreibung
1		Ihr endgültiges Fahrtziel.
2	Meldungssymbol	Zeigt das Symbol zur Anzeige der Verkehrsmeldungsart an.
3	Aktuelle Position	Ihre aktuelle Position ist wie folgt markiert:
4		Tippen Sie, um den Bildschirm Meldungsliste anzuzeigen.
5	Statuszeile	<p>Zeigt eine der folgenden Optionen an:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Den Namen der Straße, in der Sie sich befinden</li> <li>• Geschwindigkeitswarnungen</li> <li>• Aktive POIs</li> </ul> <p>Tippen Sie, um das Hauptmenü anzuzeigen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Die Statuszeile wird durch aktuelle Verkehrsmeldungen ersetzt, wenn das Modul aktiviert ist. Für weitere Informationen siehe "Woran erkenne ich, dass eine Verkehrsmeldung erscheint?" auf Seite 64.</p>
6		Tippen Sie, um den Bildschirm Verkehr-Systemstatus anzuzeigen.
7	Route abbrechen	Bricht die aktuelle Route ab.
8	Zoom	<p>Tippen Sie zur Anzeige der Zoomoptionen auf </p> <p>Tippen Sie zum Verkleinern auf </p> <p>Tippen Sie zum Vergrößern auf </p>
9	Karte	Mit der Schaltfläche <i>Karte</i> können Sie durch mehrere Kartenbildschirme blättern.

<p><b>10</b></p>	<p><b>Stummschaltung ein-/ausschalten, TMC*, Batterie und GPS-Informationen.</b></p>	<p>Tippen Sie auf , um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Stummschaltung ein/aus.</li> <li> TMC-Verkehrsstatusanzeige. Für weitere Informationen siehe "Wie empfängt der Mio Verkehrsinformationen?" auf Seite 63.</li> <li> Ladestandanzeige.</li> <li> Anzeige des GPS-Signalstatus. Das Symbol erscheint <b>grün</b>, sobald ein GPS-Fix besteht. Ist es <b>rot</b>, ist kein GPS-Fix vorhanden. Zur Anzeige der Empfangsstärke eines GPS-Fix werden mindestens ein und höchstens vier <b>grüne</b> vertikale Balken eingeblendet.</li> </ul>
------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

\* Die TMC-Funktion ist nicht bei allen Modellen verfügbar.

## Bildschirm Routenübersicht



Auf dem Bildschirm *Routenübersicht* wird Ihre Route aus der Vogelperspektive angezeigt.









**Hinweis:** Bevor dieser Bildschirm eingeblendet werden kann, muss eine Route berechnet werden.

- Mit Tippen und Ziehen bewegen Sie sich über die Karte.
- Tippen Sie auf die Karte, um das *Kartenmenü* siehe "Wie verwende ich das Kartenmenü?" auf Seite 49 anzuzeigen.



**Hinweis:** Abhängig von dem Land, in dem Sie reisen, kann die Farbe für die Richtungs- und Entfernungstasten vom obigen Beispiel abweichen.

	Element	Beschreibung
1	Nächste Anweisung	Die Richtung und der Name der Straße, in die Sie einbiegen sollen. <b>Hinweis:</b> Um die Ansage der nächsten Abbiegung zu wiederholen, tippen Sie auf den Abbiegepfel.
2	Richtung und Entfernung bis zur nächsten Abbiegung	Die Richtung und die Entfernung der nächsten Abbiegung. <b>Hinweis:</b> Um die Ansage der nächsten Abbiegung zu wiederholen, tippen Sie auf den Abbiegepfel.
3		Ihr endgültiges Fahrtziel.
4	Route	Ihre aktuelle Route ist hervorgehoben.
5	Aktuelle Position	Ihre aktuelle Position ist wie folgt markiert:  .
6	Maßstabszeile	Zeigt den Kartenmaßstab an.
7	Hauptmenü	Das <b>Hauptmenü</b> ermöglicht Ihnen, die Adresse Ihres Zieles einzugeben und die Präferenzen anzupassen.
8	Statuszeile	Zeigt eine der folgenden Optionen an: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Den Namen der Straße, in der Sie sich befinden</li> <li>• Geschwindigkeitswarnungen</li> <li>• Aktive POIs</li> </ul> Tippen Sie, um das Hauptmenü anzuzeigen. <b>Hinweis:</b> Die Statuszeile wird durch aktuelle Verkehrsmeldungen ersetzt, wenn das Modul aktiviert ist. Für weitere Informationen siehe "Woran erkenne ich, dass eine Verkehrsmeldung erscheint?" auf Seite 64.

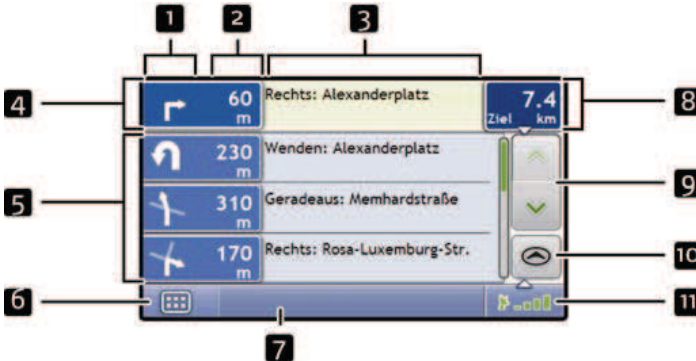
	Element	Beschreibung
9	Entfernungs- und Zeitinformationen	<p>Tippen Sie, um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeit</li> <li>• km/h oder mph (Geschwindigkeit)</li> <li>• TTC (Reisezeit bis Ziel)</li> <li>• ZIEL (Entfernung zum Ziel)</li> <li>• VA (Voraussichtliche Ankunftszeit)</li> </ul> <p>Tippen Sie, um in den Optionen zu blättern.</p>
10	Route abbrechen	Bricht die aktuelle Route ab.
11	Zoom	<p>Tippen Sie zur Anzeige der Zoomoptionen auf .</p> <p>Tippen Sie zum Verkleinern auf .</p> <p>Tippen Sie zum Vergrößern auf .</p>
12	Karte	Mit der Schaltfläche <b>Karte</b> können Sie durch mehrere Kartenbildschirme blättern.
13	Stummschaltung ein-/ausschalten, TMC*, Batterie und GPS-Informationen.	<p>Tippen Sie auf , um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Stummschaltung ein/aus.</li> <li> TMC-Verkehrstatusanzeige. Für weitere Informationen siehe "Wie empfängt der Mio Verkehrsinformationen?" auf Seite 63.</li> <li> Ladestandanzeige.</li> <li> Anzeige des GPS-Signalstatus. Das Symbol erscheint <b>grün</b>, sobald ein GPS-Fix besteht. Ist es <b>rot</b>, ist kein GPS-Fix vorhanden. Zur Anzeige der Empfangsstärke eines GPS-Fix werden mindestens ein und höchstens vier <b>grüne</b> vertikale Balken eingeblendet.</li> </ul>

\* Die TMC-Funktion ist nicht bei allen Modellen verfügbar.

## Bildschirm Turn-by-Turn






Auf dem Bildschirm *Turn-by-Turn* werden die nächsten vier Abbiegungen Ihrer Route, die Abbiegungsrichtung, der Straßenname und die Entfernung bis zur Abbiegung angezeigt. Sie können alle Abbiegungen der Liste anzeigen, indem Sie die Pfeile nach oben und unten verwenden. Bevor dieser Bildschirm eingeblendet werden kann, muss eine Route berechnet werden.

**Hinweis:** Bevor dieser Bildschirm eingeblendet werden kann, muss eine Route berechnet werden.



**Hinweis:** Abhängig von dem Land, in dem Sie reisen, kann die Farbe für die Richtungs- und Entfernungstasten vom obigen Beispiel abweichen.

	Element	Beschreibung
<b>1</b>	<b>Richtung der nächsten Abbiegung</b>	Die Richtung der Abbiegung. Die nächste Abbiegung wird hervorgehoben angezeigt. <b>Hinweis:</b> Um die Ansage der nächsten Abbiegung zu wiederholen, tippen Sie auf den Abbiegepfeil.
<b>2</b>	<b>Entfernung bis zur nächsten Abbiegung</b>	Die Entfernung bis zur nächsten Abbiegung. Die nächste Abbiegung wird hervorgehoben angezeigt.
<b>3</b>	<b>Anweisung</b>	Die Richtung und der Name der Straße, in die Sie einbiegen sollen. Die nächste Abbiegung wird hervorgehoben angezeigt.
<b>4</b>	<b>Nächste Abbiegung</b>	Die nächste Abbiegung wird am Anfang der Liste angezeigt.
<b>5</b>	<b>Nächste Abbiegungen</b>	Die Richtung und die Entfernung der nächsten Abbiegungen.
<b>6</b>	<b>Hauptmenü</b>	Das <b>Hauptmenü</b> ermöglicht Ihnen, die Adresse Ihres Zieles einzugeben und die Präferenzen anzupassen.
<b>7</b>	<b>Statuszeile</b>	Zeigt eine der folgenden Optionen an: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Den Namen der Straße, in der Sie sich befinden</li> <li>• Geschwindigkeitswarnungen</li> <li>• Aktive POIs</li> </ul> Tippen Sie, um das Hauptmenü anzuzeigen.
<b>8</b>	<b>Entfernungs- und Zeitinformationen</b>	Tippen Sie, um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeit</li> <li>• km/h oder mph (Geschwindigkeit)</li> <li>• TTG (Reisezeit bis Ziel)</li> <li>• ZIEL (Entfernung zum Ziel)</li> </ul>

	Element	Beschreibung
		<ul style="list-style-type: none"> <li>VA (Voraussichtliche Ankunftszeit)</li> </ul> Tippen Sie, um in den Optionen zu blättern.
9	Bildlauf-tasten	Zur Anzeige der verschiedenen Abbiegungen, indem Sie hinauf- und hinunterblättern.
10	Karte	Mit der Schaltfläche <b>Karte</b> können Sie durch mehrere Kartenbildschirme blättern.
11	Stummschaltung ein-/ausschalten, TMC*, Batterie und GPS-Informationen.	Tippen Sie auf  , um zu erweitern und folgende Optionen einzublenden: <ul style="list-style-type: none"> <li> Stummschaltung ein/aus.</li> <li> TMC-Verkehrsstatusanzeige. Für weitere Informationen siehe "Wie empfängt der Mio Verkehrsinformationen?" auf Seite 63.</li> <li> Ladestandanzeige.</li> <li> Anzeige des GPS-Signalstatus. Das Symbol erscheint <b>grün</b>, sobald ein GPS-Fix besteht. Ist es <b>rot</b>, ist kein GPS-Fix vorhanden. Zur Anzeige der Empfangsstärke eines GPS-Fix werden mindestens ein und höchstens vier <b>grüne</b> vertikale Balken eingeblendet.</li> </ul>

\* Die TMC-Funktion ist nicht bei allen Modellen verfügbar.




## Wie verwende ich das Kartenmenü?

Mit dem *Karten-Menü* können Sie von den Bildschirmen *3D-* und *2D-Karte* die Navigationsfunktionen aufrufen.



### Zeigt den Bildschirm *Kartenmenü* an.

1. Tippen Sie auf , um den Bildschirm *3D-Karte* oder *2D-Karte* anzuzeigen.
2. Mit Tippen und Ziehen bewegen Sie sich über die Karte an die gewünschte Position.
3. Tippen Sie auf die Karte. Das *Kartenmenü* wird angezeigt.

### Optionen des Kartenmenüs

Folgende Optionen stehen im *Kartenmenü* zur Auswahl:

Menüoption	Beschreibung
Navigieren zu	Berechnet die Route ab der aktuellen Position (sobald ein GPS-Fix vorliegt).
Details anzeigen	Zeigt den Bildschirm Vorschau an, der folgende Möglichkeiten bietet: Details der Position anzeigen, Den Punkt zu einer Multistopp-Route hinzufügen, Position unter den Favoriten speichern, Zur Position navigieren. <b>Hinweis:</b> Wenn die Fadenkreuze über einem Verkehrseignis positioniert sind, wird mit Details anzeigen stattdessen der Bildschirm Verkehrsmeldungsdetails angezeigt. Für weitere Informationen siehe "Wie zeige ich eine Liste aller Verkehrseignisse auf meiner Route an?" auf Seite 65.
Nächstgelegener POI	Zeigt den Bildschirm <i>POI-Kategorie</i> auswählen an. Wählen Sie die Kategorie aus, danach <i>POI suchen</i> und danach das Sonderziel aus, zu dem Sie navigieren möchten. Für weitere Informationen siehe "Wie kann ich nach einem Sonderziel (POI) suchen?" auf Seite 31.
Gebiet umfahren	Fügt ein gesperrtes Gebiet hinzu, dessen Größe Sie festlegen können.
Gebiet nicht sperren	Löscht das ausgewählte gesperrte Gebiet.
Zur Tour hinzufügen	Fügt den Punkt zu einer Multistopp-Route hinzu
Route	Zeigt den Bildschirm <i>Route</i> an, der folgende Möglichkeiten bietet: <b>Als Start einstellen.</b> Legt die Position als Ausgangspunkt fest. <b>Demonstrieren.</b> Startet die Routensimulation, die Navigation von Ihrer aktuellen Position oder Ihrem Ausgangspunkt zum Fahrtziel zeigt. <b>Demonstration stoppen.</b> Hält die Routen-Simulation an. <b>Wegpunkt auslassen.</b> Lässt den nächsten Halt auf einer Tour mit mehreren Zielen aus. <b>Zusammenfassung anzeigen.</b> Zeigt eine Übersicht Ihrer Route an, einschließlich Abfahrtsort und Fahrtziel sowie gesamter Distanz und voraussichtlicher Fahrtzeit. <b>Umleitung.</b> Umleitung für Ihre Route, um die nächsten 1, 2, 5, 10 oder 20 Kilometer zu umfahren.

---

## Wie kann ich ein Gebiet vermeiden?

Der Mio kann eine Route berechnen, bei der ein bestimmter Bereich der Landkarte gesperrt wird. Gesperrte Bereiche werden schattiert angezeigt.



### ACHTUNG:

- Wenn keine alternative Route um das gesperrte Gebiet vorhanden ist, schlägt die Routenberechnung fehl.
- Falls Ihr Ziel unter die Kategorie „Bereich umfahren“ fällt, führt Ihr Mio Sie dennoch zu diesem Punkt.

## Wie kann ich ein gesperrtes Gebiet hinzufügen?

1. Tippen Sie auf die Karte, um das *Menü Landkarte* anzuzeigen.
2. Wählen Sie *Gebiet umfahren*.
3. Tippen Sie auf die Karte und ziehen Sie das gesperrte Gebiet auf die korrekte Größe und Position. Das gesperrte Gebiet wird hinzugefügt.

## Wie kann ich ein gesperrtes Gebiet löschen?

1. Markieren Sie das gesperrte Gebiet, das Sie löschen möchten.
2. Tippen Sie auf das gesperrte Gebiet, um das *Menü Landkarte* anzuzeigen.
3. Wählen Sie **Sperrung aufheben**. Das gesperrte Gebiet wird gelöscht.

## Wie kann ich alle gesperrten Gebiete löschen?



Der Bildschirm *Gespeicherte Informationen* wird angezeigt.

1. Tippen Sie auf *Gesperrte Gebiete löschen*.
2. Wenn eine Warnung angezeigt wird, tippen Sie zur Bestätigung auf **Ja**. Alle gesperrten Gebiete werden gelöscht.

---

## Wie kann ich die Vorschau einer Route anzeigen?

Mit der Routendemonstration können Sie:

- die Vorschau einer Route anzeigen.
- eine Route ohne GPS-Fix planen, beispielsweise in einem Gebäude.

Mit den folgenden Schritten können Sie die Vorschau einer Route anzeigen.

### 1. Abfahrtsort wählen

- a) Wenn Sie einen GPS-Fix haben, müssen Sie den Abfahrtsort nur dann festlegen, wenn die errechnete Route an einem anderen Punkt beginnen soll.
- b) Tippen Sie bei Ihrem Abfahrtsort auf den Bildschirm *3D-Karte* oder auf *2D-Karte*. Das *Menü Landkarte* wird angezeigt.



- c) Tippen Sie auf **Route**. Das Untermenü *Route* wird angezeigt.
- d) Tippen Sie auf **Als Start definieren**. Das *Menü Landkarte* wird geschlossen und der gewählte Ort wird als Ihr Abfahrtsort eingestellt.

### 2. Zielpunkt auswählen

- a) Wählen Sie Ihr Fahrtziel entweder über den Adresseingabe-Assistenten oder das *Kartenmenü*:
- b) Suchen Sie Ihr Fahrtziel aus.
- c) Tippen Sie auf Ihr Fahrtziel, um das *Kartenmenü* anzuzeigen.
- d) Wählen Sie **Navigieren zu**. Das *Kartenmenü* wird geschlossen und der Bildschirm Karte zeigt die errechnete Route an.

### 3. Route demonstrieren

- a) Sobald die Route errechnet wurde, können Sie die Route demonstrieren:
- b) Tippen Sie auf die *Karte* und halten Sie sie zur Anzeige des Menüs *Landkarte*.
- c) Wählen Sie **Route**. Das Untermenü *Route* wird angezeigt.
- d) Wählen Sie **Simulieren**. Auf dem Bildschirm *Karte* wird die berechnete Route als Demonstration angezeigt.

---

## Wie kann ich meine Routenstatistik anzeigen?

**Hinweis:** Nicht auf allen Modellen verfügbar.

Im Mio sind folgende Informationen abrufbar:

- zurückgelegte Distanz
- Durchschnittsgeschwindigkeit
- Höchstgeschwindigkeit
- gesamte Fahrzeit
- Aufenthaltszeit

Die Informationen werden auf zwei Arten dargestellt:

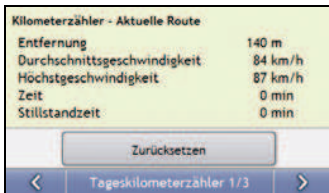
- Informationen über die aktuelle Fahrt
- Informationen über alle bisherigen Fahrten bzw. seit dem letzten Zurücksetzen des Kilometerzählers.

## Wie kann ich Statistiken über meine aktuelle Route anzeigen?


Der Bildschirm *Tageskilometerzähler – Aktuelle Route* zeigt statistische Informationen über Ihre aktuelle Fahrt an.



Der Bildschirm *Tageskilometerzähler - Aktuelle Route* wird angezeigt.



Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
Statistiken für alle bisherigen Fahrten anzeigen möchten	tippen Sie auf  , zur Anzeige des Bildschirms <i>Tageskilometerzähler - allgemein</i> .
den Kilometerzähler zurücksetzen möchten	tippen Sie auf <b>Zurücksetzen</b> . Tippen Sie zum Zurücksetzen auf <b>Ja</b> . Der Bildschirm <i>Tageskilometerzähler - Aktuelle Route</i> wird angezeigt.

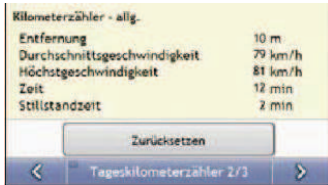
---

## Wie kann ich Statistiken zu allen bisherigen Fahrten anzeigen?



Auf dem Bildschirm *Tageskilometerzähler - allgemein* finden Sie statistische Informationen für alle bisherigen Fahrten bzw. seit dem letzten Zurücksetzen des Kilometerzählers.



Der Bildschirm *Tageskilometerzähler - allgemein* wird angezeigt.



Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
Statistiken für meine Fahrtprotokolle ansehen	tippen Sie auf  , zur Anzeige des Bildschirms <i>Fahrtenschreiber</i> .
Statistiken für Ihre aktuelle Route anzeigen möchten	tippen Sie auf  , um den Bildschirm <i>Tageskilometerzähler – Aktuelle Route</i> anzuzeigen.
den Kilometerzähler zurücksetzen möchten	tippen Sie auf <b>Zurücksetzen</b> . Ein Warnhinweis wird angezeigt. Tippen Sie zum Zurücksetzen auf <b>Ja</b> . Der Bildschirm <i>Tageskilometerzähler - allgemein</i> wird angezeigt.

---

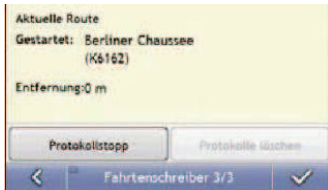
## Wie kann ich meine Fahrprotokolle ansehen?

**Hinweis:** Der Fahrtschreiber ist nur bei einigen Modellen verfügbar.


Der Bildschirm Fahrtschreiber wird zur Aufnahme und zur Ansicht von Fahrprotokollen Ihrer aktuellen Fahrt verwendet. Der Fahrtschreiber speichert Protokolle nur, wenn Sie die Speicherung der Protokolle ausgewählt haben.



Der Bildschirm *Fahrtschreiber* wird angezeigt.



Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
Statistiken für alle bisherigen Fahrten anzeigen möchten	tippen Sie auf  , zur Anzeige des Bildschirms <i>Kilometerzähler - allgemein</i> .
die Speicherung Ihrer Fahrprotokolle beenden möchten	tippen Sie auf <b>Protokollstopp</b> .
Ihre Fahrprotokolle löschen möchten	tippen Sie auf <b>Protokollstopp</b> . tippen Sie dann auf <b>Protokolle löschen</b> , um die Protokolle zu entfernen.

# Wie kann ich NavPix™ verwenden?

**Hinweis:** Die NavPix™-Funktion ist nur bei einigen Modellen verfügbar.

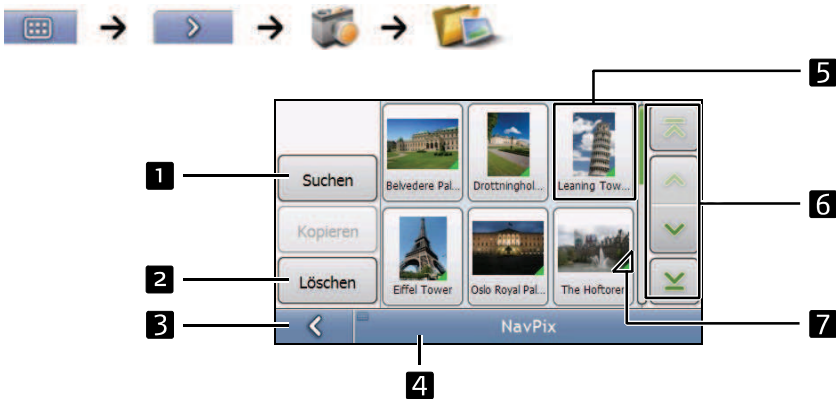
Fotos, die mit einem GPS-Fix erstellt werden, werden NavPix™ genannt und können zur Navigation zum fotografierten Standort verwendet werden.

## Wie kann ich meine NavPix™-Fotos verwalten?

### Albumverwaltung

Die Alben enthalten alle NavPix™-Fotos und zeigen sie als Miniaturansichten an. Sie können Ihre NavPix™-Fotos in anpassbaren Alben im internen Speicher des Mio oder auf Ihrer Speicherkarte ablegen.

**Hinweis:** Wenn Sie ein NavPix™-Foto aufnehmen, wird es immer zunächst im NavPix™-Album im internen Speicher des Mio abgespeichert. Sie können es dann in ein anderes Album oder auf eine Speicherkarte kopieren.



	Element	Beschreibung
1	Durchsuchen	Zeigt den Bildschirm <i>Album auswählen</i> an, in dem Sie ein anderes Album auswählen können.
2	Löschen	Löscht die ausgewählten NavPix™-Fotos aus dem angezeigten Album.
3		Zeigt den vorherigen Bildschirm an.
4	Albumtitel	Der Name des Albums.
5	NavPix™-Miniaturansicht	<p>Eine NavPix™-Miniaturansicht im angezeigten Fotoalbum.</p> <p>Um ein NavPix™-Foto auszuwählen, tippen Sie auf die Miniaturansicht. Der Bildschirm NavPix™-Details wird angezeigt.</p> <p>Um mehrere NavPix™-Fotos auszuwählen, tippen Sie auf die erste Miniaturansicht und ziehen sie über die anderen. Nachdem NavPix™-Foto ausgewählt wurde, wird es grün umrandet dargestellt.</p> <p><b>Hinweis:</b> Wenn dem NavPix™-Foto ein Name gegeben wurde, wird er unter dem NavPix™-Foto angezeigt. Wenn dem NavPix™-Foto kein Name gegeben wurde, wird der Dateiname des NavPix™-Fotos angezeigt.</p>
6	Bildlaufasten	Verwenden Sie die Bildlaufasten, um in den NavPix™-Fotos zu blättern.
7		Wird angezeigt, wenn das Foto ein NavPix™-Foto ist; mit integrierten GPS-Koordinaten.

---

## Wie kann ich meine NavPix™-Fotos kopieren?

Sie können NavPix™-Fotos von den Alben auf der Festplatte Ihres Mio auf Ihre Speicherkarte kopieren und umgekehrt.

**Hinweis:** Beim ersten Kopieren eines NavPix™-Fotos auf die Speicherkarte wird dort ein Ordner mit der Bezeichnung NavPix™ angelegt.

1. Tippen Sie auf dem Bildschirm *Album* auf **Suchen**. Der Bildschirm *Album auswählen* wird angezeigt.
2. Wählen Sie das Album aus, das Sie betrachten möchten.
3. Tippen und halten Sie die zu kopierenden NavPix™-Fotos und ziehen Sie diese über den Bildschirm. Wenn ein NavPix™-Foto ausgewählt ist, wird es rot umrandet.  
Um eine Auswahl zu verwerfen, tippen und ziehen Sie erneut über das NavPix™ -Foto.
4. Wenn Sie mit der Auswahl fertig sind, tippen Sie auf **Kopieren**.
5. Eine Warnung mit der Aufforderung zur Bestätigung bzw. zum Abbruch des Vorgangs wird angezeigt. Wenn Sie bestätigen, werden die NavPix™-Fotos kopiert.

## Wie kann ich NavPix™-Fotos aus einem Album löschen?

Sie können NavPix™-Fotos aus dem Album auf der Festplatte Ihres Mio oder auf Ihrer Speicherkarte löschen.

**Hinweis:** Wenn Sie ein NavPix™-Foto als Favoriten gespeichert haben, so wird der Favorit nicht gemeinsam mit dem NavPix™-Foto gelöscht.

1. Tippen Sie auf dem Bildschirm *Album* auf **Suchen**. Der Bildschirm *Album auswählen* wird angezeigt.
2. Wählen Sie das Album aus, das Sie betrachten möchten.
3. Tippen und halten Sie die zu löschenden NavPix™-Fotos und ziehen Sie diese über den Bildschirm. Wenn ein NavPix™-Foto ausgewählt ist, wird es rot umrandet. Um eine Auswahl zu verwerfen, tippen und ziehen Sie erneut über das NavPix™-Foto.
4. Wenn Sie mit der Auswahl fertig sind, tippen Sie auf **Löschen**.
5. Eine Warnung mit der Aufforderung zur Bestätigung bzw. zum Abbruch des Vorgangs wird angezeigt. Wenn Sie bestätigen, werden die NavPix™-Fotos gelöscht.


**Tipp:** Auf dem Bildschirm *Foto-Details* können Sie auch ein einzelnes NavPix™-Foto löschen.



## NavPix™-Verwaltung

Der Bildschirm **NavPix™-Details** zeigt Informationen zu Ihrem **NavPix™-Foto** an. Tippen Sie auf ein **NavPix™-Foto**, um den Bildschirm **Foto-Details** anzuzeigen.



	Element	Beschreibung
1	Miniatursicht	Eine Miniaturansicht des <b>NavPix™-Fotos</b> . Tippen Sie hierauf, um das <b>NavPix™-Foto</b> im Vollbildmodus anzuzeigen.
2	<b>NavPix™-Titel</b>	Der Titel des <b>NavPix™-Fotos</b> . Tippen Sie auf <b>Bearbeiten</b> , um einen Titel anzugeben oder den vorhandenen zu bearbeiten.
3	Auf Karte anzeigen	Ist diese Option ausgewählt, wird an der Position, an der das <b>NavPix™-Foto</b> aufgenommen wurde, ein Symbol auf der Karte angezeigt. <b>Hinweis:</b> Auf Karte anzeigen ist nur dann verfügbar, wenn es sich um ein <b>NavPix™-Foto</b> mit integrierten GPS-Koordinaten handelt.
4		Tippen Sie, um zum Album zurückzugelangen.
5	Datum/Uhrzeit und Koordinaten der Position	Zeigt die Uhrzeit und das Datum des <b>NavPix™-Fotos</b> an. Zeigt die GPS-Koordinaten an, sofern verfügbar.
6		Tippen Sie, um durch das Album zu blättern.
7	Zuweisen	Wenn dem <b>NavPix™-Foto</b> GPS-Koordinaten zugewiesen sind, können Sie hiermit das <b>NavPix™-Foto</b> einem vorhandenen Favoriten zuweisen.
8	Bearbeiten	Ermöglicht Ihnen, den Namen des <b>NavPix™-Fotos</b> mithilfe des Bildschirms <i>Tastatur</i> zu bearbeiten.
9	Löschen	Löscht ein <b>NavPix™-Foto</b> aus dem Album Ihres Mio oder von der Speicherkarte.
10		Die Route wird berechnet und auf dem Bildschirm <i>3D-Karte</i> angezeigt. <b>Hinweis:</b> Diese Schaltfläche ist nur dann verfügbar, wenn es sich um ein <b>NavPix™-Foto</b> mit integrierten GPS-Koordinaten handelt.







## Wie kann ich ein NavPix™-Foto im Vollbildmodus anzeigen?

1. Tippen Sie auf dem Bildschirm **NavPix™-Details** auf die Miniaturansicht des **NavPix™**-Fotos. Das **NavPix™**-Foto wird im Vollbildmodus angezeigt.



**Hinweis:** Die Symbole verschwinden nach ein paar Sekunden; tippen Sie auf den Bildschirm, damit sie wieder erscheinen.

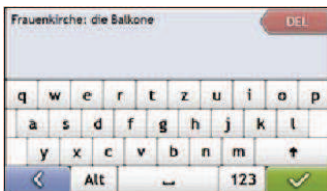
2. Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
das <b>NavPix™</b> -Foto vergrößern möchten	tippen Sie auf  .
das <b>NavPix™</b> -Foto verkleinern möchten	tippen Sie auf  .
das <b>NavPix™</b> -Foto drehen möchten	tippen Sie auf  . Das <b>NavPix™</b> -Foto wird bei jedem Tippen auf  eine Vierteldrehung gegen den Uhrzeigersinn gedreht. Das <b>NavPix™</b> -Foto wird separat abgespeichert.
Teile des <b>NavPix™</b> -Fotos außerhalb der Bildschirmgrenzen anzeigen möchten	tippen und halten Sie das <b>NavPix™</b> -Foto und ziehen Sie es über den Bildschirm.
durch die <b>NavPix™</b> -Fotos blättern möchten	tippen Sie auf  .
zum Bildschirm <b>NavPix™-Details</b> zurückkehren möchten	tippen Sie auf  .

## Wie kann ich eine NavPix™-Beschreibung bearbeiten oder hinzufügen?

Sie können Ihrem **NavPix™**-Foto eine Beschreibung zuweisen oder eine vorhandene Beschreibung ändern. Die Beschreibung darf maximal bis zu 34 Zeichen lang sein.

1. Tippen Sie auf dem Bildschirm **NavPix™-Details** auf **Bearbeiten**. Der Bildschirm **Tastatur** wird angezeigt.
2. Tippen Sie auf die jeweiligen Zeichen. Die Beschreibung erscheint am oberen Bildschirmrand.



3. Wenn der Name vollständig ist, tippen Sie auf . Der Bildschirm **NavPix™-Details** wird mit der neuen Beschreibung unter der **NavPix™**-Miniaturansicht angezeigt.

**Hinweis:** Eine Beschreibung kann zu Ihrem **NavPix™** hinzugefügt werden und eine bestehende Beschreibung kann geändert werden, aber nur dann, wenn Sie das **NavPix™** als POI oder als Favorit gespeichert haben. Für weitere Informationen, siehe "Wie speichere ich ein **NavPix™**-Foto als Favoriten?" auf Seite 60 oder siehe "Wie speichere ich ein **NavPix™**-Foto als Sonderziel?" auf Seite 60.

---

## Wie navigiere ich zu einem NavPix™-Foto?

Ihr Mio enthält vorinstallierte NavPix™-Fotos, zu denen Sie navigieren können. Wenn Sie noch kein NavPix™-Foto angesteuert haben, werden drei der vorinstallierten NavPix™-Fotos auf dem Bildschirm Go To NavPix™ angezeigt. Andernfalls werden die drei zuletzt verwendeten NavPix™-Fotos eingeblendet.


**Hinweis:** Zum Navigieren zu einer NavPix™-Position muss entweder ein GPS-Fix vorhanden sein, wenn das NavPix™-Foto aufgenommen wird, oder GPS-Koordinaten wurden mithilfe von MioMap hinzugefügt.

### Wie navigiere ich zu einem kürzlich verwendeten NavPix™-Foto?

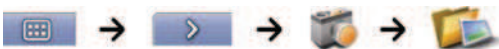


1. Tippen Sie auf das NavPix™-Foto, das Sie ansteuern möchten. Der Bildschirm *Vorschau* wird angezeigt.




2. Tippen Sie . Ihr Mio wird die Route von Ihrem derzeitigen Standort berechnen. Der Bildschirm *3D-Karte* wird angezeigt.

### Wie navigiere ich zu einem NavPix™, das ich aufgenommen oder heruntergeladen habe oder das vorinstalliert war?



1. Wählen Sie auf dem Bildschirm *Album* ein NavPix™-Foto aus und tippen Sie auf das Foto. Der Bildschirm *NavPix™-Details* wird angezeigt.





2. Tippen Sie . Ihr Mio wird die Route von Ihrem derzeitigen Standort berechnen. Der Bildschirm *3D-Karte* wird angezeigt.

## Wie speichere ich ein NavPix™-Foto als Favoriten?

**Hinweis:** Wenn Sie ein NavPix™-Foto einem vorhandenen Favoriten zuweisen, wird nur das Bild und nicht dessen GPS-Koordinaten dem Favoriten zugewiesen.



1. Wählen Sie auf dem Bildschirm *Album* ein NavPix™-Foto aus und tippen Sie auf das Foto. Der Bildschirm *NavPix™-Details* wird angezeigt.
2. Tippen Sie auf dem Bildschirm *NavPix™-Details* auf **Speichern**. Der Bildschirm *Foto zuweisen* wird angezeigt.
3. Gehen Sie wie folgt vor:

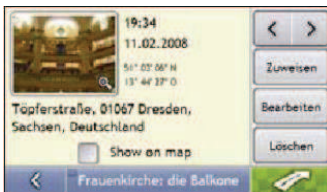
Wenn Sie ...	Dann ...
den Namen des Favoriten bearbeiten möchten	tippen Sie auf  . Der Bildschirm <i>Tastatur</i> wird angezeigt. Geben Sie einen Namen für Ihren Favoriten ein und tippen Sie auf  .
das NavPix™-Foto als Favoriten speichern möchten (wenn GPS-Koordinaten dem Foto zugeordnet sind)	tippen Sie auf <b>Favorit speichern</b> und wählen Sie einen neuen Favoriten in der Liste aus. Das NavPix™-Foto wird als neuer Favorit abgespeichert und der Bildschirm <i>Foto-Details</i> wird angezeigt. <b>Hinweis:</b> Sie können ein NavPix™-Foto nicht als Favoriten speichern, wenn keine GPS-Koordinaten vorhanden sind.
ein Foto unter einer Adresse speichern möchten	tippen Sie auf <b>Favorit speichern</b> und wählen Sie einen Favoriten in der Liste aus. Das NavPix™-Foto wird einem Favoriten zugewiesen und der Bildschirm <i>Foto-Details</i> wird angezeigt.

## Wie speichere ich ein NavPix™-Foto als Sonderziel?

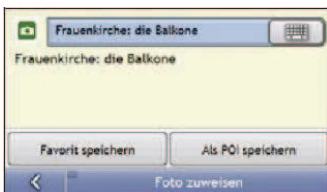
**Hinweis:** Nur NavPix™-Fotos mit integrierten GPS-Koordinaten können als Sonderziel gespeichert werden.



1. Wählen Sie auf dem Bildschirm *Album* ein NavPix™-Foto aus und tippen Sie auf das Foto. Der Bildschirm *NavPix™-Details* wird angezeigt.








2. Tippen Sie auf dem Bildschirm *NavPix™-Details* auf **Speichern**. Der Bildschirm *Foto zuweisen* wird angezeigt.



3. Tippen Sie auf **Als POI speichern**. Der Bildschirm POI-Kategorie auswählen wird angezeigt.

4. Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
den Namen des Sonderziels bearbeiten möchten	tippen Sie auf  . Der Bildschirm Tastatur wird angezeigt. geben Sie einen Namen für das Sonderziel ein und tippen Sie danach auf  .
das NavPix™-Foto als Sonderziel speichern möchten (wenn GPS-Koordinaten dem Foto zugeordnet sind)	tippen Sie auf <b>Als POI speichern</b> und wählen Sie eine <i>POI-Kategorie</i> in der Liste aus, tippen Sie danach auf  . <b>Hinweis:</b> Sie können ein NavPix™-Foto nicht als Favoriten speichern, wenn keine GPS-Koordinaten vorhanden sind.
eine neue angepasste POI-Kategorie erstellen und ein NavPix™-Foto als Sonderziel speichern möchten	tippen Sie auf <b>Neue Kategorie</b> , um eine angepasste POI-Kategorie zu erstellen. Der Bildschirm <i>Tastatur</i> wird eingeblendet. geben Sie einen Namen für das Sonderziel ein, tippen Sie danach auf  . Der Bildschirm <i>POI-Kategorie auswählen</i> zeigt die neue POI-Kategorie an. wählen Sie die <b>POI-Kategorie</b> in der Liste aus und tippen Sie auf  .

# Was ist Mio Connect (Local Search)?

**Hinweis:** Nicht auf allen Modellen verfügbar.

Mit Hilfe von „Mio Verbinden“ können Sie nach POIs, die Sie mit MioMore Desktop heruntergeladen haben, suchen und diese ansteuern.

## Wie kann ich mit Mio Connect nach einem POI suchen?




1. Tippen Sie auf **MioMore Speicherorte**.  
Der Bildschirm *Ergebnisliste* wird angezeigt.



2. Tippen Sie auf ein POI.  
Der Bildschirm *Vorschau* wird angezeigt.



3. Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
zu Ihrem Fahrtziel navigieren möchten	tippen Sie auf  . Nun wird die Route berechnet und auf dem Bildschirm <i>3D-Karte</i> dargestellt.
Ihre Position auf dem Bildschirm Karte anzeigen möchten	tippen Sie auf die Karte, um die Position auf dem Bildschirm <i>2D-Karte</i> anzuzeigen.
mehr Informationen über Ihre POI erhalten	tippen Sie auf <b>Mehr</b> . Der Bildschirm <i>Fahrtziel-Details</i> wird angezeigt.
den POI einer Fahrt mit mehreren Stopps hinzufügen	tippen Sie auf <b>Einfügen</b> . Der Bildschirm <i>Multistipp-Routenplaner</i> wird angezeigt. Die Adresse wird als Wegpunkt in der Multistopp-Route gelistet.
den POI als „Mein Zuhause“ speichern	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Bildschirm <i>Neuer Favorit</i> wird angezeigt. tippen Sie auf Zuhause speichern.
den POI als Favorit speichern	tippen Sie auf <b>Speichern</b> . Der Bildschirm <i>Neuer Favorit</i> wird angezeigt. tippen Sie auf Favorit speichern.

# Wie erhalte ich aktuelle Verkehrsinformationen? (nur Modelle wählen)

**Hinweis:** Verkehrsinformationen sind nur bei ausgewählten Modellen und nur in bestimmten Ländern verfügbar.

Der Mio kann aktuelle Verkehrsinformationen für alle Hauptverbindungsstraßen und Autobahnen empfangen, so dass Sie Verzögerungen auf Ihrer Route vermeiden können. Ereignismeldungen und Verkehrssymbole werden angezeigt, wenn sie auftreten. Wenn eine Ereignismeldung Ihre aktuelle Position verdeckt, wird die Karte angepasst, um sowohl die Meldung als auch Ihre Position anzuzeigen.

## Wie empfängt der Mio Verkehrsinformationen?



Mithilfe von optionalem Verkehrszubehör können Sie auf Ihrem Mio aktuelle Verkehrsinformationen empfangen. Der TMC-Service ist kostenlos.

**Hinweis:** Um Verkehrsinformationen empfangen zu können, müssen Sie Ihren Mio mit dem Auto-Ladegerät verbinden.




Der Traffic Message Channel (TMC) überträgt -Verkehrs- und Wetterinformationen über das FM Radio Data System (RDS). UKW-Sender übertragen TMC-Daten in einem mehrminütigen Zyklus. Dabei werden Hunderte von Ereignissen an TMC-Empfänger wie das Mio-Verkehrsmodul übertragen.

## Verkehrstatus

Der aktuelle Verkehrstatus wird durch die Farbe auf dem TMC-Symbol unten rechts auf den Kartenbildschirmen angegeben.

Sie können den aktuellen Verkehrstatus über die Kartenbildschirme anzeigen, indem Sie auf  und danach auf  tippen.

Die Tabelle enthält die drei verschiedenen Verkehrstatussymbole:

Verkehrstatus	Beschreibung
	Der TMC-Status erscheint <b>grau</b> , wenn das Modul aus einem der folgenden Gründe nicht aktiv ist: Der Mio baut gerade eine Verbindung zum TMC-Dienst auf. Der Mio kann keine TMC-Daten empfangen. Dies kann durch einen schlechten Funkempfang der Umgebung bedingt sein. Sie befinden sich in einem Land, das das Verkehrsmodul von Mio nicht abdeckt. Tippen Sie, um den Bildschirm <i>Verkehrsübersicht</i> anzuzeigen.
	Wenn der TMC-Status <b>orange</b> ist, liegt einer der folgenden Umstände vor: Sie sind in einem Land, das der Mio nicht unterstützt, es werden aber noch Verkehrsmeldungen auf der <i>Meldungsliste</i> angezeigt. Der Mio ist nicht mehr an das Mio-Verkehrsmodul angeschlossen, oder dieses erhält keine Stromversorgung mehr, es werden aber noch Verkehrsmeldungen auf dem Bildschirm <i>Meldungsliste</i> angezeigt. Tippen Sie, um den Bildschirm <i>Verkehrsübersicht</i> anzuzeigen.
	Wenn der TMC-Status <b>grün</b> ist, sind der Mio oder das Verkehrsmodul aktiv und empfangen Verkehrsmeldungen. Tippen Sie, um den Bildschirm <i>Verkehrsübersicht</i> anzuzeigen.

Der Verkehrstatus wird detaillierter auf dem Bildschirm *Verkehr-Systemstatus* angezeigt.

---

## Woran erkenne ich, dass eine Verkehrsmeldung erscheint?

Eingehende Meldungen werden entsprechend den Verkehrseinstellungen behandelt. Für weitere Informationen siehe "Verkehr" auf Seite 85.

Wenn Sie in einem Gebiet unterwegs sind, in dem Sie den Verkehrsstatus empfangen können, decodiert der Mio die Meldungen und zeigt sie auf dem Bildschirm an. Ein Symbol zeigt die Position des Verkehrsproblems auf den Kartenbildschirmen an. Wenn das Verkehrsproblem auf Ihrer Route liegt, wird ein akustisches Signal ausgegeben. Wenn das Ereignis eine bestimmte Länge einer Strecke betrifft, wird die Straße hervorgehoben und die Fahrrichtung mit Pfeilen angegeben.




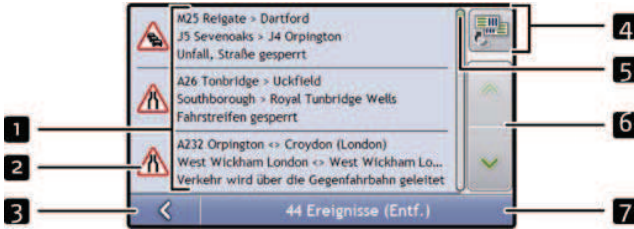
Am unteren Bildschirmrand Ihrer Strecke erscheint eine Meldung mit dem Namen und dem Abschnitt der betroffenen Straße sowie der Art des Ereignisses. Die Meldung wird für acht Sekunden angezeigt und dann der *Meldungsliste* hinzugefügt.





## Wie zeige ich eine Liste aller Verkehrseignisse auf meiner Route an?

Der Mio fügt alle eintretenden Verkehrsmeldungen nach ihrem Auftreten einer Liste hinzu, die auf dem Bildschirm Meldungsliste angezeigt wird. Dieser Bildschirm kann nur angezeigt werden, wenn das TMC-Symbol grün oder orangefarben ist.

Tippen Sie auf dem Bildschirm *Verkehrsübersicht* auf .




	Element	Beschreibung
1	Meldungsbeschreibung	Anzeige der Meldungsdetails, darunter: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Name der Straße, an der das Ereignis eingetreten ist.</li> <li>• Anfangs- und Endort des Ereignisses. &gt; zeigt ein Ereignis von einem Ort zu einem anderen Ort an. &lt;&gt; zeigt ein Ereignis zwischen Orten an.</li> <li>• Art der Meldung.</li> </ul>
2	Meldungssymbol	Zeigt das Symbol zur Anzeige der Verkehrsmeldungsart an. Für weitere Informationen siehe "Verkehr und andere TMC-Ereignisse" auf Seite 122.
3		Tippen Sie, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.
4		Tippen Sie, um den Bildschirm Art der <i>Ereignissortierung auswählen</i> anzuzeigen, auf dem Sie die Ereignisse nach Entfernung, Straßenname oder Zeit sortieren können.
5	Positionsmelder	Anzeige Ihrer Position auf dem Bildschirm <i>Meldungsliste</i> .
6	Bildlaufastern	Ermöglicht die Anzeige aller Verkehrsmeldungen, indem Sie hinauf- und hinunterblättern
7	Anzahl der Meldungen	Zeigt die Anzahl der Verkehrsmeldungen in der aktuellen Liste an






## Wie kann ich mir neueste Verkehrsinformationen anschauen?


Die Details einer vom Mio empfangenen Verkehrsmeldung können auf mehrere Arten angezeigt werden.

Wählen Sie eine der folgenden Optionen:

Ort	Option
Von jedem der Bildschirme, der Ihre Strecke anzeigt	tippen Sie auf die angezeigte Verkehrsmeldung. Der Bildschirm <i>Meldungsdetails</i> erscheint.
Auf dem Bildschirm <i>Verkehrsübersicht</i>	tippen Sie auf  . Der Bildschirm <i>Ereignisliste</i> erscheint. Wählen Sie die Verkehrsmeldung aus, die angezeigt werden soll, und tippen Sie auf die Meldung. Der Bildschirm <i>Meldungsdetails</i> erscheint.
Auf dem Bildschirm <i>Kartenmenü</i>	tippen Sie auf das Verkehrssymbol, das den Ort der Verkehrsmeldung anzeigt, und halten Sie es gedrückt. Das Menü <i>MAP-Ansicht</i> erscheint. tippen Sie auf <b>Details anzeigen</b> . Der Bildschirm <i>Meldungsdetails</i> erscheint.



	Element	Beschreibung
1	Meldungsbeschreibung	Uhrzeit, zu der die Verkehrsmeldung empfangen bzw. zuletzt aktualisiert wurde. <ul style="list-style-type: none"> <li>Name der Straße, an der das Ereignis eingetreten ist.</li> <li>Anfangs- und Endort des Ereignisses. &gt; zeigt ein Ereignis von einem Ort zu einem anderen Ort an. &lt;&gt; zeigt ein Ereignis zwischen Orten an.</li> <li>Art der Meldung.</li> </ul>
2	Meldungssymbol	Zeigt Symbol zur Anzeige der Verkehrsmeldungsart an.
3	Angaben zu Umleitungen	Anzeige der bestehenden Umleitungsempfehlungen, falls es welche gibt. Für weitere Informationen siehe "Woran sehe ich, dass es eine Umleitungsempfehlung gibt?" auf Seite 67.
4		Tippen Sie, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.
5		Tippen Sie auf  , um die nächste Verkehrsmeldung in der Liste anzuzeigen. Tippen Sie auf  , um die vorherige Verkehrsmeldung der Liste anzuzeigen.
6	Anzahl der Meldungen	Zeigt die Zahl der Verkehrsmeldungen, die aktuell dargestellt werden, und die gesamte Anzahl der Verkehrsmeldungen in der Liste an.
7		Tippen Sie, um eine neue Route zu initiieren und das Ereignis zu umfahren. Nur verfügbar,


	Element	Beschreibung
		<p>wenn eine Umleitung oder eine neue Route verfügbar sind.</p> <p><b>Hinweis:</b> Ein nicht gesperrtes Gebiet wird durch  dargestellt und wird angezeigt, nachdem eine Umleitung berechnet wurde.</p>


## Woran sehe ich, dass es eine Umleitungsempfehlung gibt?

Wenn ein Verkehrereignis oder eine Freigabe auf einer Route eintritt, wird immer eine Umleitung empfohlen. Die Umleitungsmeldung erscheint in der Statuszeile auf den Bildschirmen, auf denen Ihre Route erscheint. An der Ereignisposition auf den Bildschirmen 3D- und 2D-Karte erscheint ein Umleitungssymbol.

**Hinweis:** Umleitungen für Verkehrereignisse oder Freigaben werden nur für vorberechnete Routen empfohlen.

## Wie umfahre ich eine Verkehrsstörung auf meiner Route?

Tippen Sie auf dem Bildschirm *Verkehrsübersicht* auf .

1. Tippen Sie auf dem Bildschirm *Ereignisliste* auf das Ereignis, das umfahren werden soll. Der Bildschirm *Meldungsdetails* erscheint.
2. Wenn eine Umleitung berechnet wurde, damit ein Ereignis auf der Route umfahren werden kann, kann die Option  gewählt werden. Tippen Sie, um die neue Route zu akzeptieren und das Ereignis zu umfahren. Der Bildschirm *3D-Karte* erscheint.

## Wie mache ich das Umfahren eines Ereignisses auf meiner Route rückgängig?

Wenn Sie das Umfahren eines Ereignisses gewählt haben und eine neue Route berechnet worden ist, können Sie die Umleitung rückgängig machen und zur alten Route zurückkehren.

1. Klicken Sie auf dem Bildschirm *Ereignisliste* auf das Ereignis, das nicht umfahren werden soll. Der Bildschirm *Meldungsdetails* erscheint.
2. Die Angaben zur neuen Route erscheinen am unteren Bildschirmrand.

Wenn eine Umleitung berechnet wurde, kann die Option  gewählt werden. Tippen Sie, um die neue Route zu akzeptieren. Der Bildschirm *3D-Karte* erscheint.

## Wie vermeide ich automatisch alle Verkehrereignisse und Freigaben auf meiner Route?

Um alle Verkehrereignisse und Freigaben automatisch zu vermeiden, siehe "Verkehrereignisbenachrichtigung" auf Seite 86.

---

## Verkehrsmeldungen

Auf dem Bildschirm *Meldungsdetails* erscheinen Angaben zum Umleitungsstatus.

### Meldungen Umleitung nicht verfügbar

Wenn eine Umleitung nicht verfügbar ist, erscheint eine der folgenden Meldungen:

Meldung	Beschreibung
Diese Verkehrsmeldung kann nicht gefunden werden. Diese Freigabe kann nicht gefunden werden.	Für die Verkehrsmeldung kann keine spezifische Position bestimmt werden.
Diese Verkehrsmeldung hat keine Auswirkung auf Ihre Route. Diese Freigabe hat keine Auswirkung auf Ihre Route.	Die Verkehrsstörung befindet sich nicht auf dem aktuellen Abschnitt Ihrer Route oder liegt hinter Ihrer aktuellen Position.
Diese Verkehrsstörung wird umfahren. Sie haben diese Freigabe akzeptiert.	Die Verkehrsstörung befindet sich nicht auf dem aktuellen Abschnitt Ihrer Route.
Sie sind zu weit entfernt für eine neue Strecke. Sie sind zu weit entfernt, um diese Freigabe zu akzeptieren.	Die Verkehrsstörung ist gegenwärtig zu weit entfernt, um Ihre Fahrt zu beeinflussen.
Umleitung nicht gefunden Freigaberoute nicht gefunden	Es konnte keine Umleitung/neue Strecke berechnet werden.

### Meldungen Empfohlene Umleitung

Wenn eine Umleitung empfohlen wird, erscheint eine der folgenden Meldungen:

Meldung	Beschreibung
Umleitung suchen.... Route neu berechnen....	Der Mio berechnet eine neue Route. Während der Routenberechnung erscheint der Fortschritt in %. <b>Hinweis: Durch Verlassen des Bildschirms vor vollständiger Berechnung der neuen Route wird die Operation abgebrochen.</b>
Entfernung der Umleitung.... Änderung der Freigabe	Es wurde eine Umleitung berechnet. Der Unterschied zwischen dem Abstand Ihrer gegenwärtigen und der vorgeschlagenen neuen Route wird angezeigt.



---

## Was kann ich anpassen?

Zur Verbesserung Ihres Navigationserlebnisses stehen verschiedene Einstellungsbildschirme zur Verfügung.



**Hinweis:** Die *Einstellungen*-Bildschirme können sich, abhängig von Ihrem Mio-Modell, von den oben dargestellten unterscheiden.

- Um zu den *Einstellungen*-Bildschirmen zu gelangen, tippen Sie auf .
- Um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren, tippen Sie auf .

---

## Routenoptionen

Die Navigation lässt sich durch Ändern einzelner Aspekte von Routen und Routenberechnungen verbessern. Die Routenoptionen sind eine Auswahl von vier Bildschirmen.

### Routenberechnung 1/5



Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
den Routentyp ändern möchten	verschieben Sie den <b>Routentyp</b> -Regler in Richtung <b>Schnellste Route</b> , damit die schnellste Route stärker bei der Berechnung der Route berücksichtigt wird. verschieben Sie den <b>Routentyp</b> -Regler in Richtung <b>Kürzeste Strecke</b> , damit die kürzeste Entfernung stärker bei der Berechnung der Route berücksichtigt wird. <b>Hinweis:</b> Die Auswahl der Kürzesten Entfernung statt der Schnellsten Route kann eine viel längere Reisezeit zur Folge haben.
die Einstellung für Autobahnen ändern möchten	verschieben Sie den Regler für <b>Autobahn bevorzugt</b> in Richtung <b>Selten</b> , damit nach Möglichkeit andere Straßen als Autobahnen bei der Berechnung der Route berücksichtigt werden. <b>Hinweis:</b> Damit werden Autobahnen nicht vollständig aus der Routenberechnung ausgeschlossen. verschieben Sie den Regler für <b>Autobahn bevorzugt</b> in Richtung <b>Häufig</b> , damit nach Möglichkeit Autobahnen bei der Berechnung der Route berücksichtigt werden.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

## Straßentypen 2/5



Legen Sie Routeneinstellungen für die folgenden Straßenarten fest:

	Vermeiden	Warnen
Mautstraßen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Unbefestigte Straßen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Strecken mit Fähren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

< Straßentypen 2/5 >

Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
gebührenpflichtige Straßen umgehen möchten eine Warnung erhalten möchten, wenn Ihre Route gebührenpflichtige Straßen enthält	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Mautstraßen</b> in der Spalte <b>Vermeiden</b> . aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Mautstraßen</b> in der Spalte <b>Warnen</b> . Die Warnung wird am Anfang jeder Fahrt angezeigt, die eine gebührenpflichtige Straße enthält.
unbefestigte Straßen umgehen möchten eine Warnung erhalten möchten, wenn Ihre Route unbefestigte Straßen enthält	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Unbefestigte Straßen</b> in der Spalte <b>Vermeiden</b> . aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Unbefestigte Straßen</b> in der Spalte <b>Warnen</b> . Die Warnung wird am Anfang jeder Fahrt angezeigt, die unbefestigte Straßen enthält.
Fähren umgehen möchten eine Warnung erhalten möchten, wenn Ihre Route Strecken mit Fähren enthält	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Strecken mit Fähren</b> in der Spalte <b>Vermeiden</b> . <b>Hinweis:</b> Wenn Sie die Fahrrouten umgehen möchten, kann es sein, dass Sie dadurch an der Navigation zwischen Ländern gehindert werden, auch wenn Brücken oder Tunnels bestehen. aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Strecken mit Fähren</b> in der Spalte <b>Warnen</b> . Die Warnung wird am Anfang aller Fahrten angezeigt, die eine Strecke mit Fähren enthalten.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Straßentypen 3/5



Legen Sie Routeneinstellungen für die folgenden Straßenarten fest:

	Vermeiden	Warnen
Besonderer Bereich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

< Straßentypen 3/5 >

Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
einen bestimmten Bereich umfahren eine Warnung erhalten, wenn Ihre Route einen bestimmten Bereich beinhaltet	wählen Sie das „ <b>Bestimmter Bereich</b> “-Kontrollkästchen in der „ <b>Umfahren</b> “-Spalte. wählen Sie „ <b>Bestimmter Bereich</b> “ in der „ <b>Warnen</b> “-Spalte. Die Warnung wird zu Beginn jeder Fahrt angezeigt, die den festgelegten Bereich beinhaltet.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.



## Fahreralarme 4/5



**Warnungen**

Warnung! Verwenden Sie Ihren Mio nicht während der Fahrt

Geschwindigkeitswarnung aktivieren. Wenn keine Höchstgeschwindigkeiten

110 km/h

Fahreralarme 4/5

Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
eine visuelle Warnung aktivieren möchten, wenn der Bildschirm <i>Hauptmenü</i> während der Fahrt aufgerufen wird	aktivieren Sie das Kontrollkästchen Warnung! Verwenden Sie Ihren Mio nicht während der Fahrt.
eine akustische Warnung aktivieren möchten, wenn Sie eine bestimmte Geschwindigkeit erreicht oder überschritten haben	aktivieren Sie das Kontrollkästchen Alarm bei Geschwindigkeitsüberschreitung.
Ihre bevorzugte Geschwindigkeit festlegen möchten	geben Sie die gewünschte <b>Geschwindigkeit</b> im Feld km/h ein.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Datenerfassung 5/5



**GPS-Protokollierung**

GPS-Datenprotokollierung aktivieren

Streckenaufzeichnung aktivieren

< Datenaufnahme 5/5 ✓

Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
ein GPS-Protokoll Ihrer Fahrten aufzeichnen möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>GPS-Datenprotokollierung aktivieren</b> .
den Spritverbrauch aufzeichnen, der zur Erstellung von Spesenberichten in MioMore Desktop importiert werden soll	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Streckenaufzeichnung aktivieren</b> . <b>Hinweis:</b> Diese Option ist nicht bei allen Modellen verfügbar.

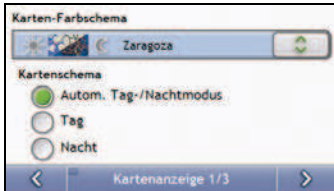
Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Landkartenanzeige

Sie können das Aussehen und das Verhalten der *Karten*-Bildschirme durch die Anpassung der Einstellungen der *Kartenanzeige* ändern.

### Kartenanzeige 1/3

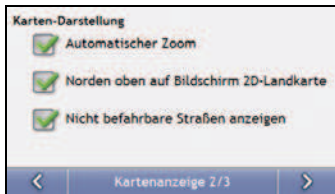


Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
das Farbschema ändern möchten	wählen Sie Ihr bevorzugtes Farbschema im Dropdownfeld <b>Kartenschema</b> .
den Bildschirmkontrast automatisch einstellen möchten	wählen Sie die Option <b>Autom. Tag-/Nachtmodus</b> .
den Bildschirmkontrast bei hellen oder dunklen Bedingungen verbessern möchten	wählen Sie entweder die Option <b>Tag</b> oder <b>Nacht</b> aus, um den Kontrast manuell einzustellen.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

## Kartenanzeige 2/3



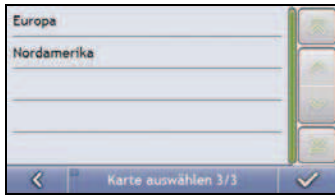
Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
während der Navigation das automatische Zoomen einschalten möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Automatischer-Zoom am Hauptkarten-Bildschirm</b> . Wenn diese Option aktiviert ist, werden die Bildschirme <i>3D-Karte</i> , abhängig von Ihrer Geschwindigkeit, zum optimalen Anzeigen der Route automatisch vergrößert oder verkleinert.
Norden oben auf dem Bildschirm <i>2D-Karten</i> anzeigen möchten	aktivieren Sie Norden oben auf Bildschirm <i>2D-Karte</i> . <b>Hinweis:</b> Wenn diese Option nicht aktiviert ist, wird Ihre Fahrtrichtung am oberen Rand des Bildschirms <i>2D-Karte</i> eingeblendet.
Einfahrt verboten-Symbole für gesperrte Straßen auf den Bildschirmen <i>2D-Karte</i> und <i>3D-Karte</i> anzeigen möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Nicht befahrbare Straßen anzeigen</b> .

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Karte auswählen 3/3



Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
Karten von einem anderen Kontinent verwenden möchten	wählen Sie einen anderen Kontinent. Danach werden die Karten für den neuen Kontinent geladen und der Bildschirm <i>3D-Karte</i> wird angezeigt.

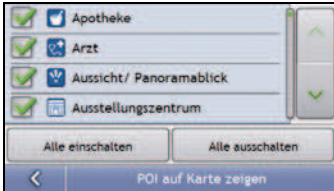
Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Karten-Sonderziele

Sonderziele (POIs) werden in Kategorien zusammengefasst. Sie können angeben, ob Sie die Symbole aller POI-Kategorien auf den Kartenbildschirmen ein- (oder aus)blenden oder nur Symbole ausgewählter Kategorien anzeigen möchten.

Möglicherweise interessieren Sie sich ausschließlich für kulturelle Einrichtungen und möchten daher andere Kategorien, z. B. Schulen, deaktivieren.



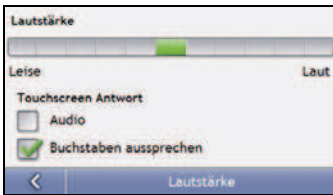
Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
alle POI-Symbole anzeigen möchten	tippen Sie auf <b>Alle einschalten</b> .
keine POI-Symbole anzeigen möchten	tippen Sie auf <b>Alle ausschalten</b> .
eine spezielle POI-Kategorie auswählen möchten, die auf den Kartenbildschirmen angezeigt werden soll	aktivieren Sie das Kontrollkästchen der gewünschten POI-Kategorie. wiederholen Sie dies, bis alle gewünschten Kategorien ausgewählt sind.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Lautstärke



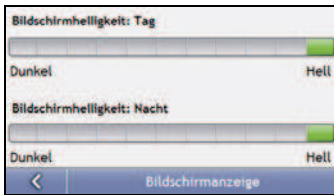
Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
die Lautstärke erhöhen oder vermindern möchten	bewegen Sie den Schieber <b>Lautstärke</b> in Richtung <b>Laut</b> , um die Lautstärke zu erhöhen. bewegen Sie den Schieber <b>Lautstärke</b> in Richtung <b>Leise</b> , um die Lautstärke zu verringern.
einen Ton hören möchten, wenn Sie auf den Touchscreen tippen	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Audio</b>
Tastatur-Buchstaben ausgesprochen werden sollen	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Buchstaben aussprechen</b> .

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Bildschirmanzeige



Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
die Bildschirmhelligkeit ändern möchten	<p>bewegen Sie den Schieber <b>Bildschirmhelligkeit</b> in Richtung <b>Hell</b>, um die Helligkeit zu erhöhen. bewegen Sie den Schieber <b>Bildschirmhelligkeit</b> in Richtung <b>Dunkel</b>, um die Helligkeit zu verringern.</p> <p><b>Warnung:</b> Der Mio kann zu heiß werden, wenn der Wert der Helligkeitsanzeigeleiste auf über 70 % gesetzt wird, d. h. wenn mehr als sieben Rechtecke farbig sind. Aus diesem Grund sollten Sie nach Möglichkeit eine niedrigere Helligkeitseinstellung verwenden.</p>

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.



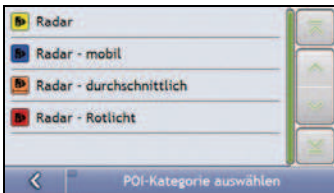
## POI-Warnungen

Die Einstellungen für POI-Warnungen ermöglichen es Ihnen, sicherheitsrelevante Warnhinweise für benutzerdefinierte POI-Kategorien einzustellen, die Sie über MioMore Desktop installiert haben (Benutzerdefinierte POIs). Sie können eventuell auch Warnungen für bestimmte POI-Kategorien einstellen, die auf Ihrem Mio vorinstalliert waren oder per Abonnement verfügbar sind, z. B. Radarstandortdaten.

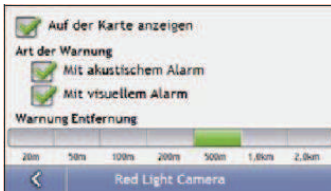
**Hinweis:** in Deutschland, Österreich und der Schweiz ist dieser Dienst auf rechtlichen Gründen nicht verfügbar.

Wenn eine Route festgelegt wurde, werden die Warnungen ausgelöst, wenn Sie sich in einer bestimmte Entfernung (festgelegt durch die Einstellung **Warnungsentfernung**) zu Ihrem POI auf der Route befinden.

Wenn Sie keine Route festgelegt haben, erhalten Sie die Warnungen, sobald Sie sich in der Nähe des POIs befinden.



1. Tippen Sie auf eine benutzerdefinierte Kategorie. Die Aktivierungseinstellungen für die ausgewählte Kategorie werden angezeigt.



2. Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
Orte dieser Kategorie auf der Karte anzeigen möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Auf der Karte anzeigen</b> .
einen akustischen Warnhinweis einschalten möchten, wenn ein Ort dieser Kategorie in der Nähe ist	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Mit akustischem Alarm</b> .
einen visuellen Warnhinweis einschalten möchten, wenn ein Ort dieser Kategorie in der Nähe ist	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Mit visuellem Alarm</b> .
die Entfernung festlegen möchten, bei der die Warnungen ausgelöst werden	verschieben Sie den Regler <b>Warnungsentfernung</b> , um die Entfernung auszuwählen, bei der die Warnungen eingeschaltet werden.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

# GPS

## GPS-Status

Signale werden von Satelliten des Global Positioning Systems (GPS) übertragen, welche die Erde umkreisen. Der Bildschirm *GPS-Status* bietet eine visuelle Darstellung der empfangenen Informationen.

Neben einem nach Norden gerichteten Kompass werden Längen- und Breitengrad, die die Orientierung in Grad und die Geschwindigkeit angezeigt. Die Signalstärke der einzelnen Satelliten wird auf einem Balkendiagramm veranschaulicht.



Die an Ihrer aktuellen Position verfügbaren Satelliten werden als graue, rote und grüne Balken angezeigt.

Balkenfarbe	Beschreibung
Grau	Kein Signal.
Rot	Ein gültiges Signal, das aber nicht zur Bestimmung Ihrer Position verwendet wird.
Grün	Ein gültiges Signal, das zur Bestimmung Ihrer Position verwendet wird.

## Neueinstellung Ihres GPS-Fix

Gelegentlich muss ein GPS-Fix rückgesetzt werden. Dies kann auftreten, wenn der Empfänger seit seiner letzten Verwendung über eine große Entfernung transportiert wurde, etwa in ein anderes Land, und noch immer versucht, die vorherige Position zu ermitteln.

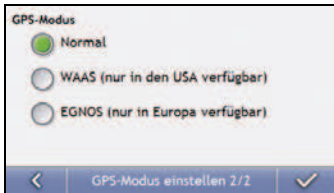
Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
das GPS zurücksetzen möchten	tippfen Sie GPS zurücksetzen.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Einstellen des GPS-Modus



Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
GPS verwenden möchten	wählen Sie die Option <b>Normal</b> .
WAAS verwenden möchten	wählen Sie die Option WAAS (nur in den USA verfügbar).
EGNOS verwenden möchten	wählen Sie die Option EGNOS (nur in Europa verfügbar).

**Hinweis:** WAAS (Wide Area Augmentation System) ist ein Navigationssystem, das von der Federal Aviation Administration (FAA - Luftfahrtbundesamt) für die zivile Luftfahrt entworfen wurde, einer Abteilung des Verkehrsministeriums der USA (DOT). EGNOS (European Geostationary Navigation Overlay Service) ist ein satellitenbasiertes Verbesserungssystem (SBAS), das von der Europäischen Raumfahrtbehörde, der Europäischen Kommission und EUROCONTROL entwickelt wird.

**Tipp:** Sie sollten die Standardeinstellungen nur dann ändern, wenn der GPS-Empfang schlecht ist.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

# Sprache



Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
die Sprachsteuerung aktivieren möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Sprachansage aktivieren</b> .
die Bildschirmsprache ändern möchten	wählen Sie auf dem Bildschirm <b>Sprache</b> Ihre bevorzugte Sprache und tippen Sie auf <b>Ja</b> . Ihre Spracheinstellung wurde gespeichert und der Bildschirm Landkarte wird angezeigt.
das Sprachschema ändern möchten	wählen Sie das bevorzugte Sprachschema in <b>Sprachansage</b> . <b>Hinweis:</b> Nur Sprachschemata, die mit der gewählten Sprache kompatibel sind, werden angezeigt.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Verkehr

**Hinweis:** Verkehrsinformativen sind nur bei ausgewählten Modellen und nur in bestimmten Ländern verfügbar.

Sie können den aktuellen Verkehrssystemstatus anzeigen und die Optionen ändern, indem Sie die Verkehrseinstellungen anpassen.

### Verkehrssystemstatus



#### ODER

Auf dem Bildschirm *Verkehrsübersicht*:



Im Abschnitt **Empfang** werden Name und Frequenz der Funkstation angezeigt, von der die Verkehrsmeldungen gerade empfangen werden. Ein Balken zeigt die Stärke des eingehenden Signals an, je mehr grüne Kreise erscheinen, desto stärker ist das Signal.

Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
Ihren bevorzugten Radiosender ändern möchten	wählen Sie Ihren bevorzugten Radiosender im Dropdownfeld <b>Bevorzugter Sender</b> aus.

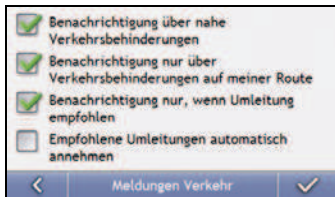
Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

## Verkehrereignisbenachrichtigung



### ODER

Auf dem Bildschirm *Verkehrsübersicht*:



Gehen Sie wie folgt vor:

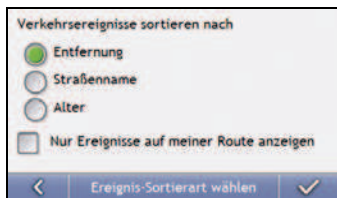
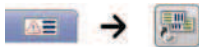
Wenn Sie ...	Dann ...
die Benachrichtigung über Verkehrsmeldungen ein-ausschalten möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Benachrichtigung über nahe Verkehrsbehinderungen</b> , um Benachrichtigungen über Verkehrsbehinderungen zu erhalten.  deaktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Benachrichtigung über nahe Verkehrsbehinderung</b> , um keine Benachrichtigungen über Verkehrsbehinderungen zu erhalten.  <b>Hinweis: Ereignissymbole werden weiterhin auf den Bildschirmen 3D- und 2D-Karte angezeigt.</b>
über Verkehrsmeldungen informiert werden wollen, die Ihre aktuelle Route betreffen	aktivieren Sie das Kontrollkästchen Benachrichtigung nur über Verkehrsbehinderungen auf meiner Route.
informiert werden wollen, wenn es eine Umleitungsempfehlung gibt	aktivieren Sie das Kontrollkästchen Benachrichtigung nur, wenn Umleitung empfohlen.
automatisch empfohlene Umleitungen akzeptieren und die geänderte Route berechnen wollen	aktivieren Sie das Kontrollkästchen Empfohlene Umleitungen automatisch annehmen.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Art der Ereignissortierung auswählen

Auf dem Bildschirm *Verkehrsübersicht*:



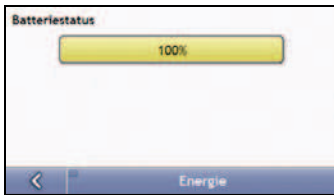
Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
Ereignisse nach Entfernung sortieren möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Entfernung</b> .
Ereignisse nach Straßenname sortieren möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Straßenname</b> .
Ereignisse nach Zeit sortieren möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Alter</b> .
nur Ereignisse sehen möchten, die Ihre Route betreffen	aktivieren Sie das Kontrollkästchen Nur Ereignisse auf meiner Route anzeigen.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Energie



Der Balken **Batteriestatus** zeigt den Prozentsatz der Ladung, die noch in der Mio-Batterie vorhanden ist; **Externe Stromversorgung** wird angezeigt, wenn die Batterie von einer externen Stromquelle aufgeladen wird.

Um die Batterie aufzuladen, siehe "Wie erkenne ich den Batteriestatus?" auf Seite 14.

Gehen Sie wie folgt vor:

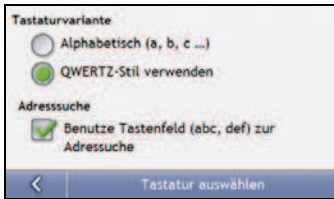
Wenn Sie ...	Dann ...
die Zeit ändern möchten, nach der das Gerät ausgeschaltet wird, wenn Sie Batteriestrom verwenden.	tippen Sie auf das Feld <b>Batteriestrom</b> und wählen Sie die Zeit, nach der das Gerät ausschaltet. Wählen Sie <b>Nie</b> für den Mio, um das Gerät erst dann automatisch auszuschalten, wenn der Batteriestrom sehr schwach ist. <b>Hinweis: Wenn Sie Nie ausgewählt haben, wird der Mio ausgeschaltet, wenn der Batteriestrom sehr schwach ist.</b>
die Zeit ändern möchten, nach der das Gerät ausgeschaltet wird, wenn Sie eine externe Stromversorgung verwenden.	tippen Sie auf das Feld <b>externe Stromversorgung</b> und wählen Sie die Zeit, nach der das Gerät ausgeschaltet wird. Wählen Sie <b>Nie</b> , damit der Mio nie automatisch ausgeschaltet wird.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.



---

## Tastatur



Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
eine alphanumerische Tastatur für die Eingabe der Adresse verwenden möchten	wählen Sie die Option Alphabetisch (a, b, c ...).
eine QWERTZ-Tastatur für die Eingabe der Adresse verwenden möchten	wählen Sie die Option <b>QWERTZ-Stil verwenden</b> .
eine kleine Tastatur für die Eingabe der Adresse verwenden möchten	wählen Sie die Option Benutze Tastenfeld (abc, def ...).

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

### Wie funktioniert die Texterkennung (abc, def ...)?

Die Texterkennung ermöglicht die Suche nach Adressen durch einen einzelnen Tastendruck für jeden Buchstaben, im Gegensatz zum mehrfachen Drücken von Tasten. Wenn Sie einen Buchstaben einer Adresse eingeben, wird Ihr Mio alle möglichen Kombinationen mit der von Ihnen installierten Karte vergleichen und bestimmen, welche Adresse Sie eingeben möchten.

Zum Beispiel:

Um **London** einzugeben, tippen Sie **JKL MNO MNO DEF MNO MNO**.

Ihr Mio wird alle möglichen Kombinationen vergleichen und "London" als Suchergebnis anzeigen. Sie können weitere Buchstaben eingeben, um die Suche einzuschränken.

---

## Einheiten

Sie können die von Ihrem Mio verwendeten Einheiten ändern, indem Sie die Einheiteneinstellungen anpassen.

### Einheiten 1/2



Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
das Uhrzeitformat ändern möchten	wählen Sie entweder das Zeitformat <b>12 Stunden</b> oder <b>24 Stunden</b> aus.
die Entfernungseinheiten ändern möchten	wählen Sie den bevorzugten Entfernungs-Maßeinheitstyp aus den <b>Entfernungseinheiten</b> -Optionen aus.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

**Hinweis:** Entfernungseinheiten: Nur verfügbar, wenn australisches, britisches, oder US-Englisch ausgewählt ist.

---

## Einheiten 2/2



Positionsformat

Dezimalgrad

Grad, Minuten und Sekunden

< Einheiten 2/2 ✓

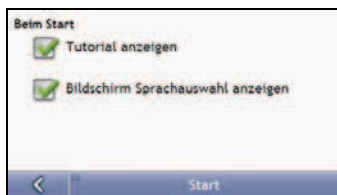
Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
das Breiten-Längenpositionsformat ändern möchten	wählen Sie entweder die Option <b>Dezimalgrad</b> oder die Option <b>Grad, Minuten, Sekunden</b> aus.

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Start



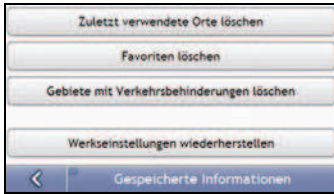
Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
das Lernprogramm anzeigen möchten, wenn Sie den Mio einschalten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Tutorial anzeigen</b> .
den Bildschirm Sprachauswahl anzeigen möchten, wenn Sie den Mio einschalten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen Bildschirm <b>Bildschirm Sprachauswahl anzeigen</b> .

Ihre Einstellungen werden automatisch gespeichert.

---

## Gespeicherte Informationen



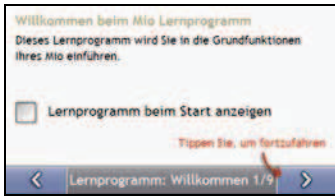
Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
zuletzt verwendete Orte löschen möchten	tippen Sie auf Zuletzt verwendete Orte löschen.
Favoriten löschen möchten	tippen Sie auf Favoriten löschen.
gesperrte Gebiete löschen möchten	tippen Sie auf Gebiete mit Verkehrsbehinderungen löschen.
Werkseinstellungen wiederherstellen möchten	tippen Sie auf Werkseinstellungen wiederherstellen. <b>Hinweis:</b> Die Option Werkseinstellungen wiederherstellen löscht nicht die Letzten Positionen oder gespeicherte Favoriten-Ziele.
alle Einstellungen löschen möchten; zum Beispiel in einem Mietwagen	führen Sie alle oben genannten Schritte durch.

Wenn eine Warnung angezeigt wird, tippen Sie auf **Ja**.



---

## Lernprogramm



Das Lernprogramm wird angezeigt, sobald Sie den Mio einschalten, sofern das Kontrollkästchen **Beim Start anzeigen** nicht deaktiviert wurde.

Das *Lernprogramm* kann jederzeit angezeigt werden:

- Damit der Bildschirm *Lernprogramm* nicht bei jedem Start angezeigt wird, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Beim Start anzeigen**.
- Um im *Lernprogramm* zu den nächsten Bildschirmen zu gelangen, tippen Sie auf . Um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren, tippen Sie auf .

---

## Info



Diese Einstellung enthält Copyright- und Markeninformationen.

## Shop Demo-Modus



Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
eine Smart-Shop-Demo von MioMap wiedergeben möchten	tippen Sie auf dem Bildschirm Einstellung auf <b>Shop-Demo</b> . Nach einer kurzen Verzögerung wird die Route angezeigt.

---

## Was ist MioMore Desktop?

MioMore Desktop besteht aus mehreren Tools, die Sie für eine bessere Funktionsweise und den Zugriff auf Produktinformationen über Ihren Computer verwenden können.

MioMore Desktop ermöglicht Ihnen:

- Softwareaktualisierungen
- Karten zu verwalten
- Benutzerdefinierte POIs zu verwalten
- Abonnements von Radarstandortdaten zu verwalten
- den Spritverbrauch aufzuzeichnen
- Fotos mit Photo Album vom Mio zu übertragen
- die Mio-Website nach Sonderangeboten zu durchsuchen

**Hinweis:** Wenn Sie mit Windows 2000 und XP arbeiten, wird Microsoft .NET 2.0 als Teil der MioMore Desktop-Installation auf Ihrem Computer installiert.

## Wie kann ich MioMore Desktop auf meinem Computer installieren?

**ACHTUNG:** Bevor Sie beginnen: Stellen Sie sicher, dass Ihr Computer die Mindestsystemvoraussetzungen für MioMore Desktop erfüllt, insbesondere sollten Sie sicherstellen:

- dass Internet Explorer 6 oder höher auf dem Computer installiert ist, bevor Sie MioMore Desktop installieren, auch wenn dies nicht Ihr Standard-Browser ist.
- Wenn Sie Windows XP verwenden, stellen Sie sicher, dass Windows XP Service Pack 2 oder höher installiert ist, bevor Sie MioMore Desktop installieren.

1. Schließen Sie alle geöffneten Programme auf dem Computer.
2. Legen Sie die MioMore Desktop-Anwendungs-DVD in das DVD-Laufwerk Ihres Computers ein. Der Installationsassistent von MioMore Desktop wird gestartet.

Wenn Ihr Computer die DVD nicht automatisch startet, starten Sie die Installation manuell:  
*Start → Ausführen.*

Geben Sie **D:\Install.exe** ein, wobei D für den Laufwerksbuchstaben Ihres DVD-Laufwerks steht. Klicken Sie auf **OK**.



3. Wählen Sie die bevorzugte Sprache für MioMore Desktop aus.
4. Klicken Sie auf MioMore Desktop installieren.
5. Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um MioMore Desktop zu installieren:
  - Lesen und akzeptieren Sie den Lizenzvertrag für den MioMore Desktop, wenn Sie dazu aufgefordert werden.



- 
- Wählen Sie einen Zielordner für den MioMore Desktop aus, wenn Sie dazu aufgefordert werden.
  - Wenn die Installation abgeschlossen ist, klicken Sie auf Fertigstellen. MioMore Desktop wird geöffnet.
6. Wenn Sie aufgefordert werden, den Mio an den Computer anzuschließen, gehen Sie wie folgt vor:
- Stecken Sie den breiteren Stecker des USB-Kabels direkt in einen USB-Anschluss Ihres Computers ein (nicht in einen USB-Hub). Schließen Sie den kleineren Stecker an den USB-Anschluss an der Unterseite des Mio an.

**Tip:** Stecken Sie das USB-Kabel nach Möglichkeit in einen passenden USB-Anschluss an der Rückseite des Computers ein.

- Schieben Sie den Netzschalter in die Ein-Position, um Ihren Mio einzuschalten. Der folgende Bildschirm wird auf Ihrem Mio angezeigt werden:



7. Wenn Sie aufgefordert werden Ihre Mio-Software zu aktualisieren, folgen Sie den Eingabeaufforderungen auf dem Bildschirm.

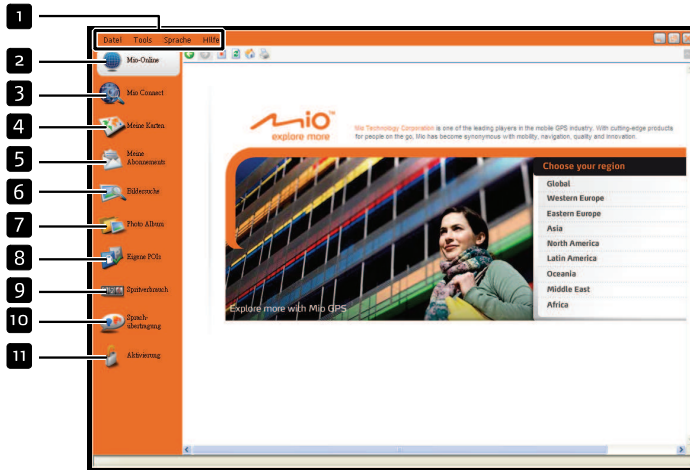
Sie können jetzt mit MioMore Desktop Karten auf dem Mio installieren.

## MioMore Desktop-Funktionen

**Hinweis:** Abhängig von Ihrem Mio-Modell, könnten bestimmte MioMore Desktop-Funktionen nicht funktionsfähig sein.

**Tipp:** Nachdem MioMore Desktop auf Ihrem Computer installiert wurde, können Sie die Anwendung über das Menü **Start** von Windows aufrufen:

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop



	Element	Beschreibung
1	Menüleiste	Menüs, die Zugriff auf grundlegende Funktionen von MioMore Desktop bieten.
2	Mio online	Zeigt die Mio-Website an.
3	Mio Connect	Die Anwendung wird zur Suche und zum Installieren lokaler POIs für eine Route verwendet. <b>Hinweis:</b> Nicht auf allen Modellen verfügbar.
4	Meine Karten	Anwendung, die zur Installation und Verwaltung von Karten verwendet wird.
5	Mein Abonnement	Informationen über aktuelle Abonnements, einschl. Abonnements von Radarstandortdaten.
6	Bildersuche	NavPix™ auf einer Website suchen und herunterladen. <b>Hinweis:</b> Diese Funktion wird von Flickr bereitgestellt.
7	Photo Album	Anwendung, die zum Übertragen von NavPix™-Fotos vom Mio zum Computer verwendet wird. Die Anwendung ermöglicht Ihnen Folgendes: Alben verwalten. Kopieren, Löschen, NavPix™-Fotos oder Alben zwischen der NavPix™-Bibliothek und dem Mio und der NavPix™-Bibliothek auf Ihrem Computer zu verschieben.
8	Benutzerdefinierte POIs	Anwendung, die es Ihnen ermöglicht, benutzerdefinierte POIs zu importieren.
9	Spritverbrauch	Verwendet die Datenaufzeichnung auf Ihrem Mio, die es Ihnen ermöglicht, Spesenberichte über den Kilometerstand/den geschätzten Spritverbrauch Ihrer Route zu generieren.
10	Sprachübertragungen	Anwendung, die es Ihnen ermöglicht, Sprachdateien auf dem Mio zu installieren oder zu entfernen.

	Element	Beschreibung
11	Aktivierung	Anwendung, mit deren Hilfe ein Produktschlüssel erstellt wird, wenn Sie ein Abonnement kaufen.

## Wie halte ich MioMore Desktop auf dem aktuellen Stand?

Wir empfehlen, dass Sie mithilfe von MioMore Desktop regelmäßig auf dem Mio-Server nach MioMore Desktop-Softwareaktualisierungen suchen.

### Wie aktualisiere ich MioMore Desktop?

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Tools → Optionen → Generell

Klicken Sie auf **Update verfügbar**. Eine Aktualisierung für MioMore Desktop bedeutet, dass die neuesten Servicepacks und Patches vom Mio-Server heruntergeladen und auf Ihrem Mio installiert werden.

**Hinweis:** Ein Upgrade von MioMore Desktop bedeutet, dass Sie eine komplett neue Version von MioMore Desktop erwerben und anschließend auf Ihrem Mio installieren.

### MioMore Desktop-Einstellungen

Tools → Optionen → Generell

Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
automatisch nach Softwareaktualisierungen suchen möchten	Aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Automatische Suche</b> nach Updates. Wenn ein Software-Update verfügbar ist, führen Sie Schritt 3 weiter oben aus.
ein Upgrade einer früheren Version von MioMore Desktop durchführen möchten	Folgen Sie den Anweisungen im Installationshandbuch oder im Upgrade-Handbuch des MioMore Desktop-Upgrades.
die Einheiten von MioMore Desktop in metrische Einheiten ändern möchten.	Aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Metrische Einheiten verwenden</b> .
die Einheiten von MioMore Desktop in Dezimale ändern möchten.	Aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Dezimalgrade verwenden</b> .

## Mio-Online

**Hinweis:** Vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer mit dem Internet verbunden ist.

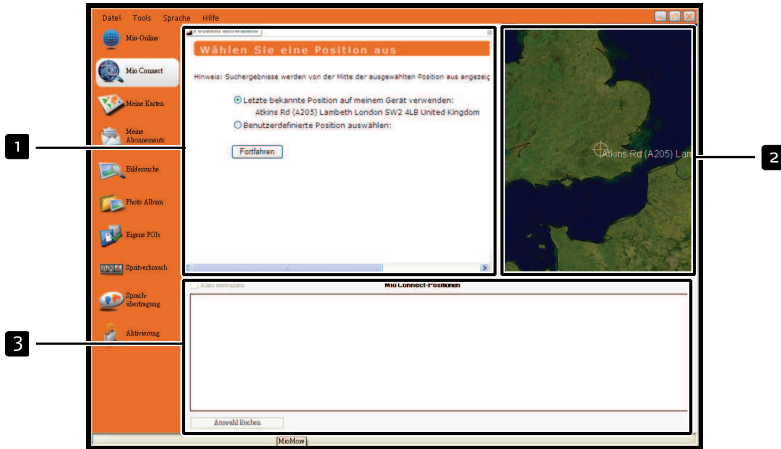
Wenn Sie links auf die Schaltfläche **Mio-Online** klicken, wird die offizielle Website der Firma im eingebetteten Browser-Fenster angezeigt. Sie können den eShop von Mio auf weiteres Zubehör oder zusätzliche Karten prüfen.

# Mio Connect

**Hinweis:** Nicht auf allen Modellen verfügbar.

Mio Connect ist eine MioMore Desktop Anwendung, die es Ihnen ermöglicht, nach lokalen POI Informationen zu suchen und sie von Ihrem Computer auf Ihren Mio zu installieren.

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Mio Connect



	Element	Beschreibung
1	Adresssuche	Zeigt die Suchfelder an.
2	Globus	Zeigt den gewählten Ort auf der Karte an.
3	Gespeicherte Mio Verbinden“-Orte	Zeigt eine Liste von POIs an, die auf Ihrem Mio installiert sind.

## Wie kann ich mit Mio Connect nach einem POI suchen?


1. Wählen Sie den zuletzt bekannten Ort auf Ihrem Mio oder einen benutzerdefinierten Ort, klicken Sie auf „Fortfahren“.
2. Bei benutzerdefinierten Orten: Führen Sie die Schritte 3 bis 6 zum Einrichten Ihres gewünschten Ortes durch.
3. Wählen Sie im Dropdownfeld Land ein **Land aus**.
4. Wählen Sie im Dropdownfeld Region/Staat, wenn notwendig, eine **Region oder einen Staat** aus.
5. Geben Sie im Feld Ortsname die ersten paar Buchstaben einer Stadt ein und wählen Sie dann die gewünschte aus.
6. Klicken Sie auf **Fortfahren**. Die Seite Verfügbare Dienste wird angezeigt.
7. Wählen Sie Ihren bevorzugten Suchdienst aus. Die ausgewählte Dienste-Seite wird angezeigt.

**Hinweis:** Abhängig vom Land, in dem Sie navigieren, können sich die Suchdienste unterscheiden.

**Hinweis:** In einigen Ländern ist es notwendig, dass Sie die Nutzungsbedingungen akzeptieren.

- 
8. Geben Sie Ihren Suchbegriff für die Suche ein und klicken Sie auf **Suchen**. Eine Liste mit Suchergebnissen wird angezeigt.

### Wie installiere ich POIs von meinem Computer auf meinen Mio?

1. Folgen Sie den Schritten 1 bis 8 von "Wie kann ich mit Mio Connect nach einem POI suchen?" auf Seite 100.
2. Klicken Sie auf  neben dem POI, das Sie auf Ihren Mio importieren möchten.

**Hinweis:** Sie können maximal 200 POIs auf Ihrem Mio mit Mio Connect installieren.

### Wie kann ich ein POI von meinem Mio löschen?

1. Aktivieren Sie in **Gespeicherte Mio Verbinden"-Orte** das Häkchen beim Kästchen des POIs, das Sie löschen möchten.
2. Klicken Sie auf **Auswahl löschen**. Das POI wird von Ihrem Mio gelöscht.
3. Wiederholen Sie Schritt 1 und 2, um weitere POIs auf Ihrem Mio zu löschen.

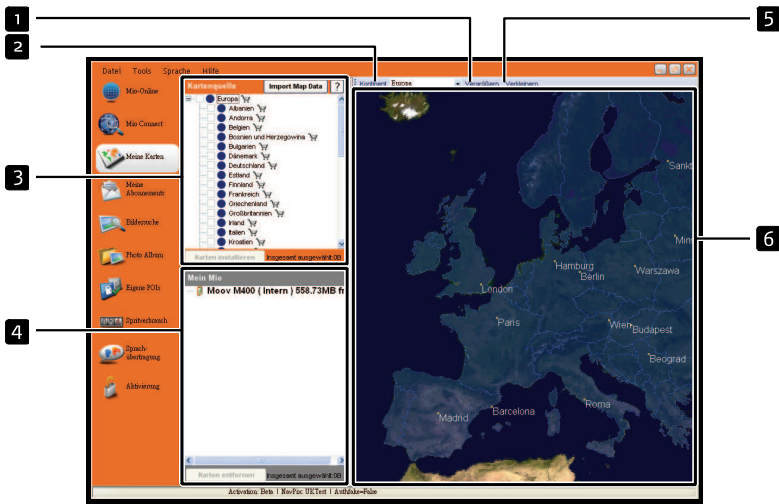
**Hinweis:** Um alle POIs zu löschen, die auf Ihrem Mio installiert sind, wählen Sie das Kontrollkästchen **Alles auswählen** und klicken Sie dann auf **Auswahl löschen**.

# Meine Karten

Die Anwendung Meine Karten gestattet Ihnen, neue Karten zu installieren, Karten vom Mio zu entfernen und neue Karten zu kaufen.

**Hinweis:** Sie können neue Karten direkt beim Mio-eShop kaufen. Klicken Sie dazu einfach auf "Mio Online" oder die "Eine Karte vom Mio-Online-Shop kaufen"-Verknüpfung im unteren Bereich. Achten Sie darauf, dass Ihr Computer mit dem Internet verbunden ist.

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Meine Karten



	Element	Beschreibung
<b>1</b>	Vergrößern	Klicken Sie, um zu vergrößern.
<b>2</b>	Kontinent	Eine Dropdownliste der Kontinente mit Karten für Ihren Mio.
<b>3</b>	Kartenquelle	Eine Liste der Karten auf der DVD oder von Karten, die über die Mio Shop-Website gekauft werden können.
<b>4</b>	Mein Mio	Eine Liste der auf dem Mio installierten Karten.
<b>5</b>	Verkleinern	Klicken Sie, um zu verkleinern.
<b>6</b>	Globus	Eine Weltkarte oder eine Karte eines Kontinents mit den folgenden Karten: auf der aktuellen DVD, auf Ihrem Mio oder der Speicherkarte installiert oder bei Mio erhältlich.

## Wie kann ich Karten auf meinem Mio installieren?

Der Mio wird mit mehreren Karten ausgeliefert, die bereits auf dem Mio vorinstalliert sind. Zum Lieferumfang Ihres Mio gehört eine bereits aktivierte Landkarte.

Sie können Karten von den beiliegenden DVDs auf eine Speicherkarte oder die internen Festplatte des Mio installieren. Es kann jedoch sein, dass Sie dazu zuerst einen Kartenproduktschlüssel kaufen "müssen", um die Karten zu aktivieren.

---

## Welche Karte installiere ich am besten?

Wenn Sie nicht sicher sind, welche Karte den Ort enthält, der installiert werden soll, können Sie mithilfe des Fensters Ort suchen die passende Karte suchen. Für weitere Informationen, siehe "Wie weiß ich, welche Karte einen bestimmten Ort enthält?" auf Seite 105.

## Wie installiere ich Karten von einer DVD?

1. Öffnen Sie MioMore Desktop, sofern noch nicht gestartet:  
*Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop*
2. Klicken Sie auf **Meine Karten**. Die Anwendung *Meine Karten* wird gestartet.
3. Legen Sie die Karten-DVD in das DVD-Laufwerk Ihres Computers ein.
  - Bereits auf Ihrem Mio installierte Karten werden grün angezeigt.
  - Entsperrte Karten, die zur Installation auf dem Mio bereit sind, werden gelb angezeigt.
  - Karten, die aktiviert werden müssen, bevor sie auf dem Mio installiert werden, werden rot angezeigt.
  - Karten, die für Mio gekauft werden können, werden blau angezeigt.

**Hinweis:** Wenn beim Einlegen der DVD Windows Explorer geöffnet wird, schließen Sie dieses Fenster.



4. Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn die zu installierende Karte in folgender Farbe dargestellt ist ...	Dann ...
Gelb	fahren Sie mit Schritt 7 fort.
Rot	muss die Karte vor der Installation per Internet aktiviert werden; fahren Sie mit Schritt 5 fort.

5. Folgen Sie der Eingabeaufforderung, um den Kartenproduktschlüssel zu aktivieren:
  - Geben Sie den Kartenproduktschlüssel ein, wenn Sie dazu aufgefordert werden
  - Ihr Computer stellt eine Internet-Verbindung her und aktiviert den Kartenproduktschlüssel.
  - Sobald die Aktivierung abgeschlossen ist, wird die Karte in gelb dargestellt, fahren Sie nun mit Schritt 7 fort.



- 
6. Klicken Sie auf die Karte, die Sie auf dem Mio installieren möchten. Die Farbe der Karte wird auf **Dunkelgrün** geändert, um anzuzeigen, dass sie ausgewählt wurde.

Um die Auswahl einer Karte aufzuheben, klicken Sie erneut auf die Karte.

**Hinweis:** Eventuell müssen Sie mehrere Landkarten installieren, um den gewünschten geografischen Bereich abzudecken.

7. Gehen Sie wie folgt vor:

Wenn Sie ...	Dann ...
eine <b>gelbe</b> Karte auswählen möchten	fahren Sie mit Schritt 7 fort.
eine <b>rote</b> Karte auswählen möchten	muss die Karte vor der Installation zunächst per Internet aktiviert werden; fahren Sie mit Schritt 5 fort.
die ausgewählten Karten auf Ihrem Mio installieren möchten	fahren Sie mit Schritt 9 fort.

8. Wählen Sie das Zielmedium für die ausgewählten Karten aus und klicken Sie auf **Übertrage jetzt**. Die ausgewählten Karten werden installiert. Ihre Farbe wird auf **grün** geändert.



9. Um den Mio zu verwenden, trennen Sie das USB-Kabel.

**WARNUNG:** Ziehen Sie erst dann das USB-Kabel aus dem USB-Anschluss des Mio, wenn der Globus aktualisiert wurde und die Farbe der installierten Karte(n) auf Gelb geändert wurde.

## Wie entferne ich Karten von meinem Mio?

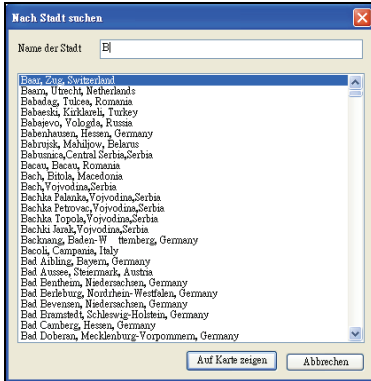
1. Klicken Sie auf **Meine Karten**. Die Anwendung *Meine Karten* wird gestartet.
2. Aktivieren Sie im Feld *Mein Mio* das Kontrollkästchen neben der Karte, die entfernt werden soll.
3. Klicken Sie auf Karten **Entfernen**, um die ausgewählten Karten zu entfernen.
4. Bestätigen Sie das Entfernen der ausgewählten Karte, wenn Sie dazu aufgefordert werden. Die Karte wird vom Mio entfernt.



## Wie weiß ich, welche Karte einen bestimmten Ort enthält?

Mithilfe des Fensters *Ort suchen* können Sie feststellen, welche Karte einen bestimmten Ort enthält.

1. Klicken Sie auf **Meine Karten**. Die Anwendung *Meine Karten* wird gestartet.
2. Wählen Sie im Menü **Meine Karten** die Option **Ort suchen**. Das Fenster *Ort suchen* wird geöffnet.



3. Geben Sie den Namen der Stadt oder des Ortes in das Feld **Ortsname** ein. Die Liste der verfügbaren Städte oder Orte wird gemäß Ihrer Suche eingegrenzt.
4. Wählen Sie den Namen der Stadt oder des Ortes und klicken Sie auf **Auf Karte anzeigen**. Der Globus dreht sich und wird auf der ausgewählten Stadt oder dem Ort zentriert.

## Meine Karten Einstellungen

Tools → Optionen → Meine Karten

Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
die Kartendaten in einem Ordner auf Ihrem Computer ablegen.	klicken Sie zum Zuweisen eines Ordners für die Kartendaten auf „ <b>Ändern</b> “. <b>Hinweis:</b> Klicken Sie zum Deaktivieren der Benachrichtigungen über kostenlose Kartenangebote einfach auf das „ <b>Mitteilungen über kostenlose Kartenangebote ausblenden</b> “-Kontrollkästchen.

---

## Was sind Basiskarten?

**Hinweis:** Die Navigation zwischen einzelnen Ländern ist nicht auf allen Modellen verfügbar.

### Fortlaufende Navigation

Mithilfe einer Karte mit den wichtigsten Fernstraßen können Sie nahtlos zwischen installierten Landkarten navigieren, ohne sämtliche Karten entlang Ihrer Strecke installieren zu müssen. Jede Basiskarte deckt einen großen Bereich ab, etwa Westeuropa oder Kanada und die kontinentale USA, und enthält die Hauptverbindungsstraßen zwischen Städten und Orten. Als Ausgangspunkt oder Fahrtziel können Sie eine Straße oder ein Sonderziel auf der Karte mit den wichtigsten Fernstraßen auswählen.

Alle Basiskarten:

- enthalten Straßen und Fährverbindungen, die im Inland und auf internationaler Ebene sehr wichtig sind.
- beanspruchen weniger Speicher, als für die Installation der entsprechenden detaillierten Landkarten erforderlich wäre.
- enthalten keine kleineren Straßen und bieten weniger geografische Details.

### Wie kann ich eine Basiskarte installieren oder erneut installieren?

Basiskarten können mithilfe von MioMore Desktop auf einer neuen Speicherkarte installiert oder auf der Mio-Festplatte erneut installiert werden. Für weitere Informationen, siehe "Wie installiere ich Karten von einer DVD?" auf Seite 103.

---

## Meine Abonnements

**Hinweis:** Radarinformationen sind nur für ausgewählte Länder verfügbar.

Ihr Mio enthält vorinstallierte Radarinformationen. Um die aktuellen Mio-Radarinformationen zu abonnieren, installieren Sie mit der beigelegten DVD die MioMore Desktop-Software auf Ihrem Computer.

Für die aktuelle Radarabdeckung, zum Abonnieren der Radarinformationen und für unsere neuesten Angebote, besuchen Sie [www.mio.com](http://www.mio.com).

Jedes Land besitzt einen farbigen Kreis, der den Status Ihres Abonnements anzeigt.

### Alarme

Radarstandorte können so eingestellt werden, dass ein akustischer oder visueller Warnhinweis ausgegeben wird, wenn Sie sich auf Ihrer Route (siehe "POI-Warnungen" auf Seite 81) befinden.

### Wie installiere ich Radar-Informationen?

Führen Sie folgende Schritte zur Installation der Radarinformationen auf Ihrem Mio durch:

1. Erwerben Sie ein Abonnement.
2. Aktivieren Sie Ihr Abonnement.

### Woher weiß ich, dass Radarinformationen verfügbar sind?

*Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Mein Abonnement*

1. Wählen Sie im Abschnitt **Verfügbares Abonnement** das Land aus, für das Sie ein Abonnement kaufen möchten.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie **Mein Abonnement aktivieren**. Das Fenster *Aktivierung* wird angezeigt.

**Hinweis:** Abonnements sind nur für die Länder verfügbar, für die Sie Karten gekauft haben.

3. Geben Sie einen Produktschlüssel ein und folgen Sie den Anleitungen, um Ihr Abonnement zu aktivieren.

### Erwerben Sie ein Abonnement

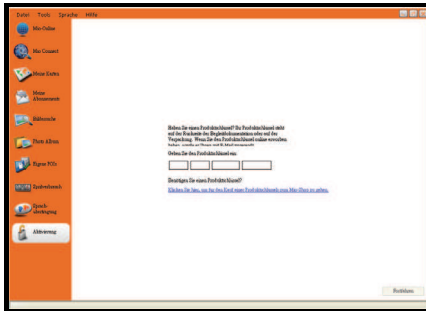
1. Um ein Abonnement für Radarstandortinformationen zu kaufen, wählen Sie im Menü **Abonnements** das Land aus, für das Sie die Informationen kaufen möchten, und wählen Sie dann **Aktivierungsschlüssel im Mio-Shop kaufen** aus. Die Mio-Shop-Website wird geöffnet.
2. Folgen Sie den Eingabeaufforderungen, um Ihr Abonnement zu erwerben.

Ein Produktschlüssel wird Ihnen nach der Bestellung per E-Mail zugesendet. Sie benötigen diesen Produktschlüssel, um Ihr Abonnement zu aktivieren.

### Aktivieren Sie Ihr Abonnement

*Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop*

1. Wählen Sie im Abschnitt **Verfügbare Abonnements** das Land aus, für das Sie das Abonnement aktivieren möchten.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie **Mein Abonnement aktivieren**. Das Fenster *Aktivierung* wird angezeigt.



3. Geben Sie den Abonnement-Produktschlüssel im Feld **Produktschlüssel** ein.
4. Klicken Sie auf **Weiter**. Folgen Sie den Eingabeaufforderungen, um Ihr Abonnement zu aktualisieren. Ihre Software wird automatisch aktualisiert.

### Wie kann ich die Radarinformationen auf meinem Mio aktualisieren?

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Mein Abonnement

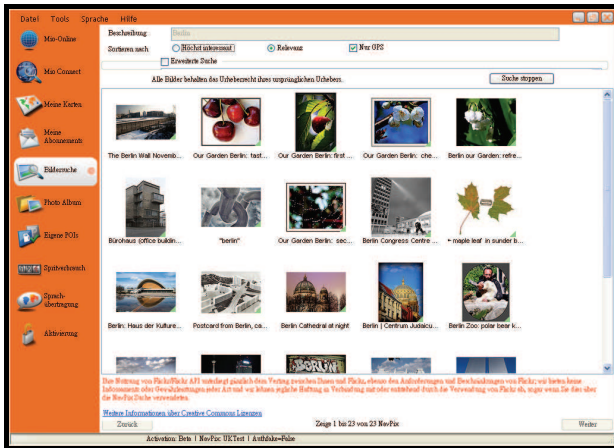
Im Abschnitt Mein Mio wird eine Liste der Abonnements angezeigt, die bereits auf dem Gerät installiert sind.

Symbol	Beschreibung
Rot	Abgelaufene Abonnements. Klicken Sie mit der rechten Maustaste, um ein neues Abonnement zu kaufen.
Gelb	Verfügbare Abonnements. Klicken Sie mit der rechten Maustaste, um zu aktualisieren und ein neues Abonnement zu kaufen.
Grün	Aktive Abonnements. <b>Hinweis:</b> Für diese Abonnements sind keine Aktualisierungen verfügbar.

## Bildersuche

Bildersuche ist eine von Flickr™ bereitgestellte MioMore Desktop-Anwendung, die es Ihnen gestattet, Fotos herunterzuladen und in das Photo Album zu importieren. Sie können das Foto dann auf die NavPix™-oder Flickr-Website hochladen, Fotos auf den Mio übertragen, Fotos nach Google Earth exportieren oder andere NavPix™-Fotos in der Nähe Ihres NavPix™-Fotos suchen.

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Bildersuche



### Wie kann ich NavPix™-Fotos aus dem Internet herunterladen?

1. Geben Sie in das Feld **Beschreibung** eine Suchbeschreibung des Fotos ein, das Sie suchen.
2. Wählen Sie eine der folgenden **Sortieren nach**-Optionen.
3. Klicken Sie auf **Suchen**. Die Miniaturvorschau der NavPix™ -Fotos wird im NavPix™ Anzeigebereich angezeigt.

**Hinweis:** Sie können die Suche eingrenzen, indem Sie das Kontrollkästchen **Erweiterte Suche** auswählen und danach in der Dropdownliste eine Stadt auswählen oder die Länge und die Breite eingeben.

### Wie importiere ich ein NavPix™-Foto in das Photo Album?

1. Wählen Sie im NavPix™-Anzeigebereich ein Foto oder eine Gruppe von Fotos aus, die Sie in Ihr Photo Album hochladen möchten.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie **Import auf das Photo Album** aus. Im Abschnitt **Desktop Alben** von Photo Album wird ein neues Album erstellt.

Für weitere Informationen siehe "Photo Album" auf Seite 106.

# Photo Album

Hinweis: Abhängig von Ihrem Mio-Modell, könnten bestimmte Photo Album-Funktionen nicht funktionsfähig sein.

Das Fotoalbum ist eine MioMore Desktop-Anwendung, die es Ihnen ermöglicht, Fotos oder Alben zwischen der NavPix™-Sammlung auf Ihrem Mio und der NavPix™-Sammlung auf Ihrem Computer zu kopieren, zu löschen oder zu verschieben.

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Photo Album



Element	Beschreibung	
1	NavPix™-Menü	Ermöglicht den Zugriff auf die Fotoalbum-Funktionen.
2	Desktop Alben	Zeigt eine Liste aller Alben an, die in der NavPix™-Sammlung auf Ihrem Computer gespeichert sind. Klicken Sie auf ein Album, um dessen Inhalt im <b>Album Anzeigebereich</b> darzustellen. Klicken Sie auf die Schaltfläche <b>Zeige alle Fotos</b> , um alle gespeicherten Fotos in der NavPix™-Sammlung auf Ihrem Computer anzuzeigen.
3	Meine Mio Alben	Zeigt eine Liste von Alben an, die auf der Festplatte des Mio und auf der Speicherkarte, falls eingelegt, gespeichert sind. Klicken Sie auf ein Album, um dessen Inhalt im <b>Album Anzeigebereich</b> darzustellen.
4	Album Anzeigebereich	Zeigt die Miniaturvorschau von Fotos im ausgewählten Album an.
5	Ausgewähltes Bild	Wenn eine Miniaturvorschau ausgewählt wurde, wird sie blau umrandet dargestellt.
6	Suche	Optionen zur Suche nach einem NavPix™-Foto nach Namen.
7	Symbolleiste	Wenn ein Foto ausgewählt ist, sind die Symbole, die verwendet werden können, aktiv.

## Symbolleisten



Folgende Optionen stehen in der Symbolleiste zur Auswahl:

	Schaltfläche	Beschreibung
1	Neues Album erstellen	Klicken Sie, um ein neues Album in der NavPix™-Sammlung, die Sie betrachten, zu erstellen.
2	Links drehen	Dreht das ausgewählte Foto um 90° nach links.
3	Rechts drehen	Dreht das ausgewählte Foto um 90° nach rechts.
4	Übertrage auf Ihren Mio oder Übertragung auf Ihren Computer	Wenn Sie Fotos in der NavPix™-Sammlung auf Ihrem Computer betrachten, wird dies als <b>Übertrage auf Ihren Mio</b> angezeigt. Klicken Sie, um das ausgewählte Foto auf Ihren Mio zu übertragen. Wenn Sie Fotos in der Mio-Sammlung auf Ihrem Computer betrachten, wird dies als <b>Übertragung auf Ihren Computer</b> angezeigt. Klicken Sie, um das ausgewählte Foto/die Fotos auf die NavPix™-Sammlung Ihres Computers zu übertragen.
5	NavPix™ importieren	Importieren Sie Fotos von Ihrem Computer auf die NavPix™-Sammlung auf Ihrem Computer.
6	Detailansicht	Klicken Sie, um das ausgewählte Foto zu betrachten und um Fotodetails zu bearbeiten, einschließlich: Name des Fotos, Breitengrad, Längengrad, Beschreibung
7	Exportiere auf Datenträger	Klicken Sie, um die Fotos auf Ihren Computer oder ein Netzwerklaufwerk zu speichern.
8	NavPix™ löschen	Klicken Sie, um die ausgewählten Fotos zu löschen.

### Wie kann ich NavPix™ oder Alben von meinem Mio auf das Photo Album kopieren?

Ihr Mio enthält einige vorinstallierte NavPix™, die auf Ihrem Computer gespeichert, ausgedruckt, an Freunde geschickt oder mit anderen NavPix™-Benutzern weltweit geteilt werden können.

1. Wählen Sie im Abschnitt **Mein Mio** das Album aus, in dem sich die gewünschten NavPix™ befinden. Miniaturen der NavPix™ im ausgewählten Album werden im **Albumanzeigebereich** angezeigt.
2. Sie können das gewünschte NavPix™ anklicken und zu einem Album in den Abschnitt **Desktop-Alben** ziehen oder das Symbol **Übertragung auf Ihren Computer** in der Symbolleiste anklicken.  
**Hinweis:** Wurde kein Album im Abschnitt **Desktop-Alben** ausgewählt, werden Sie aufgefordert, ein Album auszuwählen oder ein neues Album zu erstellen.
3. Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2, um NavPix™ von einem anderen Album zu kopieren

### Wie übertrage ich Bilder aus dem Photo Album auf meinen Mio?

Sie können Fotos von Ihrem Computer auf Ihren Mio übertragen, auch NavPix™-Fotos. Sie können jedes JPEG-Foto (.jpg) in das Photo Album importieren, GPS-Informationen hinzufügen oder bearbeiten und dann das Foto auf Ihren Mio kopieren.

1. Wählen Sie im Abschnitt **Symbolleiste NavPix importieren** aus. Das Dialogfeld Öffnen wird geöffnet.

2. Wählen Sie ein **NavPix™**-Foto aus dem Album auf Ihrem Computer aus, und klicken Sie auf **Öffnen**. Die Miniaturvorschau der **NavPix™**-Fotos wird im **Album Anzeigebereich** angezeigt.
3. Sie können das gewünschte **NavPix™** anklicken und zu einem Album in den Abschnitt **Mein Mio** ziehen oder das Symbol **Übertrage auf Ihren Mio** in der Symbolleiste anklicken.

**Hinweis:** Wenn Sie ein **NavPix™** mit GPS-Koordinaten verschoben haben, können Sie zu der Position navigieren, an der das Foto aufgenommen wurde.

## Wie kann ich Fotos oder Alben auf meinem Computer anzeigen und bearbeiten?

Wenn Sie ...	Dann ...
ein Foto nach links drehen möchten	wählen Sie das Foto im Album-Anzeigebereich aus. klicken Sie in der Symbolleiste auf <b>Links drehen</b> .
ein Foto nach rechts drehen möchten	wählen Sie das Foto im Album-Anzeigebereich aus. klicken Sie in der Symbolleiste auf <b>Rechts drehen</b> .
Fotodetails einsehen möchten	wählen Sie das Foto im Album-Anzeigebereich aus. klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie <b>Detailansicht</b> aus, oder klicken Sie in der Symbolleiste auf <b>Detailansicht</b> .
GPS-Informationen bearbeiten möchten	wählen Sie das Foto im Album-Anzeigebereich aus. doppelklicken Sie auf das Foto, oder klicken Sie in der Symbolleiste auf <b>Detailansicht</b> . Die folgenden Informationen werden angezeigt: Name, Breite und Länge, Beschreibung Wählen Sie die Details aus, die Sie ändern möchten. Klicken Sie auf <b>OK</b> , um die Änderungen zu speichern.
ein Foto löschen möchten	wählen Sie das Foto im Album-Anzeigebereich aus. klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie <b>Löschen</b> aus, oder klicken Sie in der Symbolleiste auf <b>Löschen</b> .

## Was kann ich sonst noch mit den Fotos und Alben auf meinem Computer tun?

In der **NavPix™**-Sammlung auf Ihrem Computer können Sie:

- ein Foto zu einem anderen Album hinzufügen
- Fotos aus einem Album entfernen
- Details eines ausgewählten
- Fotos betrachten und bearbeiten
- Fotos auf Flickr™ hochladen
- auf Datenträger exportieren
- an Google Earth™ exportieren
- Fotos suchen
- alle Fotos in der Sammlung betrachten

Wenn Sie ...	Dann ...
ein Foto zu einem anderen Album hinzufügen möchten	wählen Sie im Abschnitt <b>Desktop</b> -Alben das Album mit dem <b>NavPix™</b> -Foto aus, das Sie in ein anderes Album einfügen möchten wählen Sie das <b>NavPix™</b> -Foto aus und ziehen es in das andere Album. <b>Hinweis:</b> Das ausgewählte <b>NavPix™</b> -Foto ist im neuen Album enthalten, es wurde aber nicht verschoben, d. h. ein Exemplar des <b>NavPix™</b> -Fotos in der Sammlung kann in verschiedene Alben integriert werden.



Wenn Sie ...	Dann ...
Fotos aus einem Album entfernen möchten	wählen Sie im Abschnitt <b>Desktop</b> -Alben das Album mit dem <b>NavPix™</b> -Foto aus, das Sie löschen möchten wählen Sie das <b>NavPix™</b> -Foto aus, klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie <b>Aus Album entfernen</b> . <b>Hinweis:</b> Klicken Sie in der Symbolleiste auf das Symbol <b>Löschen</b> , wenn Sie das <b>NavPix™</b> -Foto aus allen Alben löschen möchten.
Fotodetails betrachten und bearbeiten möchten	wählen Sie das Foto aus und klicken Sie dann auf das Symbol <b>Detailansicht</b> in der Symbolleiste. ändern Sie die Felder wie gewünscht.
Fotos auf die Flickr™-Website hochladen möchten	wählen Sie im Abschnitt <b>Desktop</b> -Alben das Album mit dem <b>NavPix™</b> -Foto aus, das Sie hochladen möchten. wählen Sie das <b>NavPix™</b> -Foto aus, klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie <b>Hochladen auf Flickr</b> . <b>Hinweis:</b> Sie benötigen ein Flickr-Konto, um <b>NavPix™</b> -Fotos hochzuladen. Sie können ein Flickr-Konto auf <a href="http://www.flickr.com">www.flickr.com</a> einrichten.
ein Foto auf dem Computer speichern möchten	wählen Sie das Foto im Album-Anzeigebereich aus. klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie <b>Exportiere auf Datenträger</b> aus, oder klicken Sie in der Symbolleiste auf <b>Export auf Datenträger</b> .
nach Google Earth exportieren möchten (nur <b>NavPix™</b> mit GPS-Koordinaten können nach Google Earth exportiert werden)	wählen Sie im Abschnitt <b>Desktop</b> -Alben das Album mit dem <b>NavPix™</b> -Foto aus, das Sie auf Google Earth hochladen möchten. wählen Sie das <b>NavPix™</b> -Foto aus, klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie <b>An Google Earth exportieren</b> . <b>Hinweis:</b> Sie müssen Google Earth auf dem Computer installieren, um die Datei anzuzeigen, die Sie erstellt haben. Sie können die Anwendung Google Earth von <a href="http://www.earth.google.com">www.earth.google.com</a> herunterladen.
andere <b>NavPix™</b> -Fotos suchen möchten	Sie können andere <b>NavPix™</b> -Fotos in der Nähe der Länge und Breite Ihrer <b>NavPix™</b> -Fotos suchen.
alle Fotos in der Sammlung betrachten möchten	klicken Sie auf die Schaltfläche <b>Zeige alle Fotos</b> unten im Abschnitt des <b>Desktop-Albums</b> .

## Photo Album-Einstellungen

Tools → Optionen → Photo Album

Wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Wenn Sie ...	Dann ...
den Ablageort der <b>NavPix™</b> -Fotos auf dem Computer ändern möchten	klicken Sie auf <b>Ändern</b> . Das Dialogfeld <b>Speichern</b> unter wird geöffnet. wählen Sie einen Ablageort für die <b>NavPix™</b> -Sammlung aus. klicken Sie auf <b>Speichern</b> . Eine Warnung wird angezeigt und Sie werden aufgefordert, den Schritt zu bestätigen. Die <b>NavPix™</b> -Sammlung wird an den neuen Ablageort verschoben.
eine Warnung erhalten möchten, bevor Sie ein Foto von Ihrem Gerät löschen	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Warnung</b> , bei dauerhafter Löschung eines Bildes von meinem Mio.
eine Warnung erhalten möchten, bevor Sie ein Foto aus Ihrer <b>NavPix™</b> -Sammlung löschen	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Warnung</b> , bei dauerhafter Löschung eines Bildes aus meiner Sammlung.

Wenn Sie ...	Dann ...
erstellen Sie jedes Mal, wenn Sie neue Bilder importieren, einen neuen Ordner	Aktivieren Sie das Kontrollkästchen bei <b>Fotos in ein neues Album importieren</b> .
betrachten Sie NavPix™ auf Ihrer Route	Aktivieren Sie auf der Karte das Kontrollkästchen <b>NavPix™ zeigen</b> .

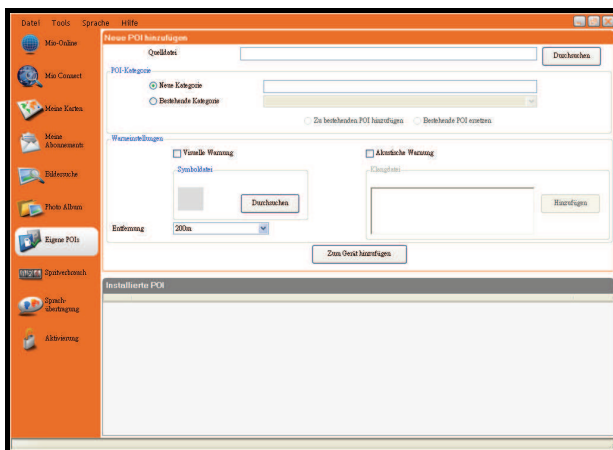
## Benutzerdefinierte POIs

**Hinweis:** Die Funktion benutzerdefinierte POIs ist nicht bei allen Modellen verfügbar.

Die Anwendung Benutzerdefinierte POIs gestattet es Ihnen, eigene POI-Dateien zu erstellen oder zu importieren. Diese werden benutzerdefinierte POIs genannt. Anders als vorinstallierte POIs können benutzerdefinierte vom Mio entfernt werden. Außerdem ist es möglich, ihnen akustische und visuelle Alarme zuzuweisen.

### Wie installiere ich benutzerdefinierte Sonderziele?

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Benutzerdefinierte POIs



**Hinweis:** Auf den Websites von Drittanbietern stehen zahlreiche POI-Dateien kostenlos oder gegen Gebühr zur Verfügung. Stellen Sie sicher, dass die heruntergeladenen Dateien im .csv-Format (durch Komma getrennt) vorliegen.

**Hinweis:** Mio ist nicht verantwortlich für den Inhalt oder die Genauigkeit der Information oder die Zuverlässigkeit oder Verfügbarkeit dieser Website. Die Nutzung der Information bezüglich der Standorte der Sicherheitskameras kann der geltenden Gesetzgebung im Nutzungsland unterliegen. Sie sind verantwortlich dafür, sich zu vergewissern, dass Sie die Information in Ihrem Land bzw. in dem Nutzungsland verwenden dürfen.

1. Klicken Sie im Abschnitt *Neue POI hinzufügen* auf **Durchsuchen**, um eine Quelldatei auszuwählen. Das Dialogfeld Öffnen wird angezeigt.
2. Wählen Sie die Datei auf Ihrem lokalen oder Netzwerklaufwerk aus und klicken Sie auf Öffnen.
3. Im Abschnitt **POI-Kategorie**:

Wenn Sie ...	Dann ...
eine vorhandene benutzerdefinierte POI-Kategorie verwenden möchten	wählen Sie die Option <b>Bestehende Kategorie</b> und danach den Typ in der Dropdownliste aus.

Wenn Sie ...	Dann ...
eine neue benutzerdefinierte POI-Kategorie erstellen möchten	wählen Sie die Option <b>Neue Kategorie</b> aus und geben Sie einen Namen für die POI-Kategorie ein.

#### 4. Setzen Sie die Alarmeinrichtung wie gewünscht.

Wenn Sie ...	Dann ...
ein Symbol auf den Kartenbildschirmen für POI dieser Kategorie anzeigen möchten	klicken Sie auf <b>Durchsuchen</b> , um die Symboldatei auf einem lokalen oder Netzwerklaufwerk auszuwählen. Markieren Sie die gewünschte Symboldatei, und klicken Sie auf <b>Öffnen</b> .  Die Symboldatei muss im Bitmap-Format (.bmp) mit einer Mindestgröße von 6 x 6 Pixel und einer maximalen Größe von 32 x 32 Pixel vorliegen. <b>Hinweis:</b> Wenn Sie kein benutzerdefiniertes Symbol auswählen, wird ein Standardsymbol angezeigt.
einen visuellen Warnhinweis einschalten möchten, wenn ein POI dieser Kategorie in der Nähe ist,	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Visuelle Warnung</b> .
einen akustischen Warnhinweis einschalten möchten, wenn ein POI dieser Kategorie in der Nähe ist,	aktivieren Sie das Kontrollkästchen <b>Akustische Warnhinweise</b> .
die Entfernung vom Sonderziel auswählen möchten, bei der die visuelle Warnung angezeigt oder die Audiowarnung ausgegeben wird,	nach einem POI mithilfe von Mio Connect suchen, siehe Seite 62.
zur Position eines NavPix™-Fotos fahren möchten	wählen Sie die Entfernung im Feld <b>Entfernung aus</b> . <b>Hinweis:</b> Um die Einheiten für die Messung der Entfernung für diese POI-Kategorie zu ändern, klicken Sie im Menü <b>Tools</b> auf <b>Optionen</b> und aktivieren Sie unter <b>Generelles</b> das Kontrollkästchen <b>Metrische Einheiten verwenden</b> .
eine benutzerdefinierte Klangdatei wiedergeben möchten, sobald ein POI dieser Kategorie in der Nähe ist	Wählen Sie eine Klangdatei in der Liste oder Klicken Sie auf <b>Hinzufügen</b> , um eine Klangdatei (.WAV-Format) auf einem lokalen oder Netzwerklaufwerk auszuwählen. Markieren Sie die gewünschte Datei, und klicken Sie auf <b>Öffnen</b> . <b>Hinweis:</b> Falls Sie keine benutzerdefinierte Klangdatei auswählen, wird eine standardmäßige Audiowarnung verwendet.

#### 5. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Zum Gerät hinzufügen**, um das Sonderziel zum Mio hinzuzufügen.

**Hinweis:** Jede Datei entspricht einer POI-Kategorie; die Datei **Hotels.csv** wird also in der Kategorie **Hotels** Ihres Mio aufgeführt.

### Wie kann ich eine benutzerdefinierte POI-Datei vom Mio löschen?

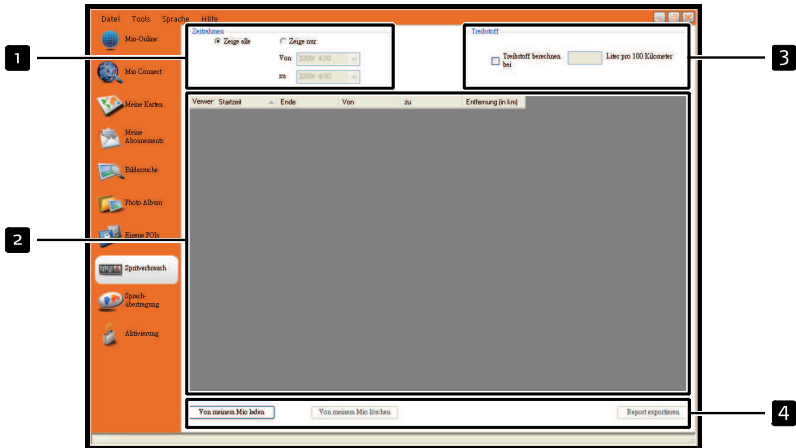
1. Klicken Sie im Abschnitt **Installierte POI** neben dem Namen der Datei auf **Löschen**. Die Datei wird aus der Liste entfernt, wurde aber nicht gelöscht.
2. Bestätigen Sie den Warnhinweis. Die ausgewählte Datei wird gelöscht.

# Spritverbrauch

**Hinweis:** Der Spritverbrauch ist nicht bei allen Modellen verfügbar.

Spritverbrauch ist eine MioMore Desktop-Funktion, mit der Sie Spesenabrechnungen (.csv format) auf der Grundlage des Kilometerstands und des geschätzten Spritverbrauchs, die der Mio aufgezeichnet hat, erstellen können.

Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Spritverbrauch



	Element	Beschreibung
1	Zeitraumen	gibt die Zeit an, für die der Spritverbrauchsbericht erstellt wird. wählen Sie <b>Zeige alle</b> , um alle erfassten Angaben zu berücksichtigen.
2	Verzeichnis	zeigt Ihre Streckenprotokolle an.
3	Treibstoff	Wählen Sie diese Option, um die geschätzte Spritmenge für den erfassten Kilometerstand zu berücksichtigen. Wenn Sie diese Option auswählen, geben Sie die Anzahl der pro Liter gefahrenen Kilometer oder pro Gallone gefahrenen Meilen an.
4	Berichtsdaten-Schaltflächen	klicken Sie, um Daten von Ihrem Mio zu melden oder einen Bericht zu exportieren (.csv).

Um Streckenerfassungseinstellungen auf dem Mio festzulegen, siehe "Datenerfassung 4/4" auf Seite 74.

## Wie gebe ich meine ersten Streckendaten ein?

1. Wählen Sie **Zeige alle** im Abschnitt **Zeitraumen**.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Treibstoff berechnen**, um die gefahrenen Kilometer pro Liter oder Meilen pro Gallone einzugeben.
3. Klicken Sie auf **Von Gerät laden** im Abschnitt **Berichtsdaten**. Die Verlaufsleiste **Übertragungsprotokoll** wird angezeigt.

Alle Streckenprotokolle können nun im Abschnitt **Verzeichnis** eingesehen werden

---

## Wie kann ich einen Benzinverbrauchsbericht exportieren?

1. Wählen Sie ein Tourprotokoll im Abschnitt Verzeichnis aus.
2. Klicken Sie auf **Bericht exportieren** im Abschnitt **Berichtsdaten**. Das Dialogfeld *Öffnen* wird angezeigt.
3. Wählen Sie einen Ablageort für die Datei auf Ihrem lokalen oder einem Netzwerklaufwerk aus, geben Sie einen Namen für den Benzinverbrauchsbericht ein und klicken Sie danach auf **Speichern**.

**Hinweis:** Der Benzinverbrauchsbericht wird im *.csv-Format* gespeichert.

Sie können ihn einsehen, indem Sie auf die Datei klicken.

## Wie kann ich Fahrprotokolle von meinem Mio löschen?

1. Wählen Sie ein Streckenprotokoll im Abschnitt Verzeichnis aus.
2. Klicken Sie auf **Vom Gerät löschen** im Abschnitt *Berichtsdaten-Schaltfläche*.
3. Klicken Sie auf **Ja**, um alle Fahrprotokolle zu löschen.

## Spritverbrauch-Einstellungen

Tools → Optionen → Spritverbrauch

Wenn Sie ...	Dann ...
eine Warnung erhalten möchten, bevor Sie ein Spritverbrauchsprotokoll von Ihrem Gerät löschen möchten	aktivieren Sie das Kontrollkästchen Warnung anzeigen, wenn alle Protokolldateien von meinem Mio gelöscht werden.
die Spritspareinstellung nach Entfernung pro Menge berechnen möchten	wählen Sie die Option <b>Entfernung pro Menge</b> .
die Spritspareinstellung nach Menge pro Entfernung berechnen möchten	wählen Sie die Option <b>Menge pro Entfernung</b> .

---

## Sprachübertragung

Die Anwendung Sprachübertragung ist Bestandteil von MioMore Desktop und gestattet es Ihnen, Sprachdateien zu installieren oder zu entfernen.

Sprachdateien beanspruchen Platz im internen Speicher des Mio. Wenn Sie keine Sprachdateien verwenden, können Sie entfernen, um Speicherplatz freizumachen. Sie diese können sie später bei Bedarf erneut auf Ihrem Mio installieren.

*Start → Alle Programme → Mio → MioMore Desktop → Sprachübertragung*

### Wie installiere ich eine Sprachdatei?

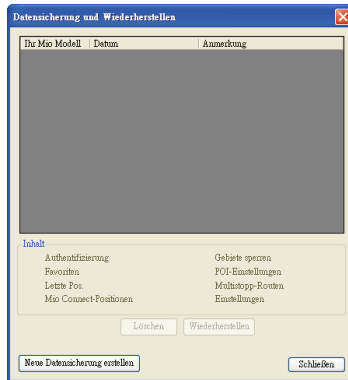
Klicken Sie im Abschnitt *Verfügbare Sprachdateien* auf die Sprachdatei, die Sie installieren möchten, und klicken Sie danach auf **Ausgewählte Stimmen installieren**.

### Wie entferne ich eine Sprachdatei?

Klicken Sie im Abschnitt *Verfügbare Sprachdateien* auf die Sprachdatei, die Sie entfernen möchten, und klicken Sie danach auf **Ausgewählte Stimmen entfernen**.

---

## Wie führe ich eine Datensicherung für meinen Mio aus?



Sie können die folgenden Informationen sichern, um sie später im Mio wiederherzustellen:

- Favoriten und Mein Zuhause
- Einstellungen, einschließlich für Sonderziele und NavPix™-Fotos
- Multistopp-Routen
- Letzte Positionen.

### Wie sichere ich die Daten meines Mio?

1. *Tools* → *Datensicherung und Wiederherstellen*.  
Das Fenster *Datensicherung und Wiederherstellen* wird geöffnet.
2. Klicken Sie auf **Neue Datensicherung erstellen**. Das Fenster *Neue Datensicherung erstellen* wird aufgerufen.
3. Wählen Sie die Daten aus, die Sie sichern möchten, und geben Sie eine Beschreibung der Datensicherung in das Feld **Beschreibung** ein.
4. Klicken Sie auf **OK**. Das Fenster *Neuer Backup* wird geschlossen, und die Datensicherung wird auf dem Computer gespeichert. Die Datensicherung wird im Fenster *Datensicherung und Wiederherstellen* aufgeführt.

### Wie stelle ich eine Datensicherung im Mio wieder her?

1. *Tools* → *Datensicherung und Wiederherstellen*.  
Das Fenster *Datensicherung und Wiederherstellen* wird geöffnet.
2. Wählen Sie die Datensicherung in der Liste aus, klicken Sie auf **Wiederherstellen** und danach auf **OK**. Die Datensicherung wird auf dem Mio wiederhergestellt.

### Wie lösche ich eine Datensicherung?

1. *Tools* → *Datensicherung und Wiederherstellen*.  
Das Fenster *Datensicherung und Wiederherstellen* wird geöffnet.
2. Wählen Sie die Datensicherung in der Liste aus, die gelöscht werden soll.
3. Klicken Sie auf **Löschen** und danach auf **OK**. Die Datensicherung wurde gelöscht.

# Referenz

## Fehlerbehebung

















































**Hinweis:** Wenn ein Problem auftritt, das Sie nicht lösen können, bitten Sie ein autorisiertes Kundendienstcenter um Unterstützung.

Probleme	Korrekturmaßnahmen
Das Gerät schaltet sich bei Verwendung von Akkustrom nicht ein.	Die restliche Akkuladung könnte zu niedrig sein, um Ihren Mio einzuschalten. Laden Sie den Akku auf.
Der Bildschirm reagiert sehr langsam.	Prüfen Sie, ob Ihr Mio noch mit Akkustrom versorgt wird. Bleibt das Problem weiterhin bestehen, setzen Sie Ihren Mio zurück (Hardware-Reset).
Der Bildschirm ist blockiert.	Setzen Sie Ihren Mio zurück. (Informationen hierzu finden Sie in "Ausschalten und Hardware-Reset".)
Der Bildschirm ist kaum lesbar.	Vergewissern Sie sich, dass das Hintergrundlicht der Anzeige hell genug eingestellt ist.
Es kann keine Verbindung mit einem Computer aufgebaut werden.	Vergewissern Sie sich, dass Ihr Mio und der Computer beide eingeschaltet sind, bevor Sie eine Verbindung herstellen.
	Prüfen Sie, ob das Kabel ordnungsgemäß mit dem USB-Anschluss Ihres Computers und des Mio verbunden ist. Schließen Sie das USB-Kabel direkt an den Computer an—verwenden Sie keinen USB-Hub als Zwischengerät.
	Setzen Sie Ihren Mio zurück, bevor Sie das Kabel anschließen. Vor dem Neustart des Computers muss Ihr Mio stets abgesteckt werden.

## Kategorien für Sonderziele

Symbol	Beschreibung	Symbol	Beschreibung
	Zugang Fluggesellschaft		Flughafen
	Vergnügungspark		Kunst- oder Kulturzentrum
	Bank		Strand
	Anlegestelle		Reparaturwerkstatt
	Gebäude		Campingplatz
	Autohändler		Wohnwagenpark, Wohnwagenabstellplatz
	Geldautomat		Kasino
	Ortsmitte		Religiöse Stätte, Kirche
	Kino		Stadtzentrum
	Hochschule, Fachhochschule oder Universität		Unternehmen
	Konzerthalle, Musikzentrum, Oper		Konferenzzentrum, Messezentrum
	Gericht		Kulturzentrum
	Zahnarzt		Arzt







Symbol	Beschreibung	Symbol	Beschreibung
	Getränkemarkt		Botschaft
	Notarzt		Fährterminal
	Feuerwehr		Grenzübergang
	Allgemeine Sonderziele		Golfplatz
	Regierungsgebäude		Krankenhaus/Klinik
	Hotel/Motel		Eislaufbahn
	bedeutende Sehenswürdigkeit		Freizeitzentrum, Sportzentrum
	Bibliothek		Militärfriedhof
	Denkmal		Gebirgspass
	Gipfel		Museum
	Nachtleben		offener Parkplatz, Parkhaus
	Park und Erholungsgelände		Tankstelle
	Apotheke		religiöse Stätte
	Polizei		Postamt
	Bahnhof		Parkplatz Autovermietung
	Rastplatz		Restaurant
	Aussicht oder Panoramablick		Schule
	Geschäft		Einkaufszentrum
	Stadion		Schwimmbad
	Tennisplatz		Theater
	Fremdenverkehrsbüro		Reisebüro
	Fahrzeugzubehörgeschäft		Tierarzt
	Wassersport		Winzerei
	Jachthafen		Zoo





## Markierte Sonderziele

Markierte POIs sind auf einigen Karten verfügbar. Diese sind unter anderem namhafte Restaurants, Unterkunftgeber, Sehenswürdigkeiten, Tankstellen, usw. Das Symbol wird gewöhnlich das Logo des Unternehmens anzeigen.

### Sonderzielkategorien von Mio

Symbol	Beschreibung	Symbol	Beschreibung
	Favoriten-Ziele		Mein Zuhause
	Multistopp-Reoutenplaner		NavPix™



















### Abonnierte Kategorien für Sonderziele

Symbol	Beschreibung	Symbol	Beschreibung
	Radarfalle		Radar - durchschnittlich
	Radar - mobil		Radarfalle - Rotlicht





## Verkehr und andere TMC-Ereignisse

**Hinweis:** Verkehrsinformatinen sind nur bei ausgewählten Modellen und nur in bestimmten Ländern verfügbar.

Jedes TMC-Ereignis wird einer der folgenden neun Kategorien zugewiesen. Wenn ein Ereignis gemeldet wird, erscheint eines der folgenden Symbole:

Ereignis	Umfahrendes Ereignis	Meldungstyp	Ereignisbeschreibung
		Gefahr	Gefährliche Situation auf der Route, z. B. befinden sich Personen auf der Fahrbahn.
		Verkehr	Ein Ereignis, das zu einer Verzögerung auf der Route führt.
		Wetter	Die Witterung beeinträchtigt die Route, z. B. kann die Fahrbahn vereist sein.
		Warnungen	Ereignis auf der Route, dessen Sie sich bewusst sein sollten. Allerdings ist es nicht schwerwiegend genug, um als gefährlich eingestuft zu werden. Möglicherweise handelt es sich um einen kleineren Unfall.
		Vorhersage	Ein Ereignis auf der Route wird erwartet.
		Einschränkungen	Der Verkehrsfluss auf der Route ist eingeschränkt, z. B. wurde eine Fahrbahn auf einer Autobahn gesperrt.
		Freigabe	Das Verkehrsereignis wurde inzwischen beseitigt.
		Informationen	Alle anderen Ereignisse.
		Baustelle	Baustellen auf einer Route.

Wenn es für ein Verkehrs- oder Freigabeereignis eine Umleitungsempfehlung gibt, erscheinen folgende Symbole:

Ereignis	Umfahrenes Ereignis	Meldungstyp	Ereignisbeschreibung
		Verkehrsumleitung	Ein Verkehrereignis, für das es eine Umleitungsempfehlung gibt.
		Freigabe Umleitung	Ein Freigabeereignis, für das eine neue Route empfohlen wird.

**Hinweis:** Symbole für umfahrene Ereignisse werden nur auf den 2D- & 3D-Karten am Ereignisort angezeigt.

## Radar POIs

**Hinweis:** Dieser Service ist in Deutschland, Österreich und der Schweiz nicht verfügbar

Die Produkte von Mio wurden entwickelt, um als Unterstützung für ein sicheres Fahren verwendet zu werden. Sie können Nachrichten empfangen, die Sie vor Radarstandplätzen warnen, was Ihnen die Kontrolle Ihrer Geschwindigkeit in diesen Gebieten ermöglicht. Mio garantiert nicht, dass alle Arten und Standplätze der Radargeräte verfügbar sind, da Kameras entfernt, umgestellt oder neue Kameras aufgestellt werden können. Mio duldet keine Geschwindigkeitsüberschreitungen oder andere Nichteinhaltungen der regionalen Verkehrsgesetze. Es unterliegt Ihrer Verantwortung, jederzeit innerhalb der angegebenen Geschwindigkeitsbegrenzungen zu fahren und vorsichtig zu fahren. Mio übernimmt KEINE Haftung, was auch immer Sie an Bußgeldern wegen Geschwindigkeitsüberschreitung oder an Punkten in Ihrem Führerschein durch Verwendung dieses Gerätes erhalten. Mio garantiert die Datengenauigkeit, die in dieser Datenbank entweder enthalten oder impliziert ist, nicht. Falls Sie eine Geldstrafe oder eine andere Strafe aufgrund von Geschwindigkeitsüberschreitungen oder Gesetzesverstößen gegen irgendein Verkehrsgesetz erhalten, oder in einen Unfall verwickelt sind, ist Mio für keinerlei Schadensersatz jeglicher Art verantwortlich. In einigen Ländern könnten die Dateninformationen bezüglich Radargeräten in Widerspruch mit den örtlichen Gesetzen und/oder Vorschriften stehen. Es unterliegt Ihrer Verantwortung sicher zu stellen, dass Ihre Verwendung der Daten gesetz- und/oder vorschriftsmäßig ist. Verwendung auf eigene Gefahr.

## Haftungsausschlussklärung

Aufgrund der Weiterentwicklung des Produkts können die Informationen ohne Ankündigung geändert werden. Mio gewährleistet nicht, dass dieses Dokument fehlerfrei ist. Die in diesem Benutzerhandbuch enthaltenen Bildschirmabbildungen und anderen Darstellungen müssen nicht mit den tatsächlichen Abbildungen und Darstellungen des Produkts identisch sein. Hierbei handelt es sich jedoch nur um geringfügige Unterschiede. Das Produkt stellt die beschriebene Funktionalität wie in diesem Handbuch beschrieben in jeder Hinsicht bereit.

## Konformitätserklärung

**Hinweis:** Aus kontrollbehördlichen Gründen wurde der Moov M300-Serie die Modellnummer N254 und der Moov M400-Serie die Modellnummer N255 zugewiesen.



Produkte mit der CE-Kennzeichnung entsprechen der Richtlinie (1999/5/EC) über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen (R&TTE), der Richtlinie (2004/108/EC) über elektromagnetische Verträglichkeit und der Richtlinie (2006/95/EC) über niedrige Spannungsgrenzen - herausgegeben von der Kommission der Europäischen Gemeinschaft. Die Übereinstimmung mit diesen Richtlinien beinhaltet die Konformität mit den folgenden europäischen Normen:

**EN 301 489-1:** Elektronische Verträglichkeit und Funkpektrumangelegenheiten (ERM), elektromagnetische Verträglichkeit (EMC) Norm für Funkausrüstung und -dienstleistungen; Teil 1: Allgemeine technische Anforderungen

---

**EN 301 489-17:** Elektronische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM), elektromagnetische Verträglichkeit (EMC) Norm für Funkausrüstung und -dienstleistungen; Teil 17: Spezielle Bedingungen für 2,4 GHz Breitband-Übertragungssysteme und 5 GHz Hochleistungs-RLAN-Ausrüstung

**EN 55022:** Funkstörungseigenschaften

**EN 55024:** Immunitätseigenschaften

**EN 61000-3-2:** Grenzwerte für harmonische Stromemissionen

**EN 61000-3-3:** Beschränkung der Spannungsschwankung und Flackern im Niederspannungs-Versorgungssystem

**IEC 60950-1:2001:** Produktsicherheit

Der Hersteller wird nicht für Änderungen, die vom Nutzer durchgeführt wurden, und den Folgen daraus haften, wodurch die Konformität des Produkts mit der CE-Kennzeichnung verändert werden kann.

Hiermit erklärt Mio Technology, dass sich das Gerät N254/N255 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Diese Software beruht in Teilen auf der Independent JPEG Group (Arbeit der JPEG Group).

Die Softwareanwendung arbeitet mit modifizierten Versionen der Minimal XML Library, Flickr Library und Python Library. Die Bibliotheken und Ihre Verwendung fallen unter die GNU Lesser General Public-Lizenz ([www.gnu.org/licenses/lgpl.html](http://www.gnu.org/licenses/lgpl.html)).

Der modifizierte Quellcode ist unter den folgenden Adressen erhältlich:

- Minimal XML Library: <http://download.mio.com/opensource/gnu/mxml.zip>
- Flickr Library: <http://download.mio.com/opensource/gnu/FlickrNet.zip>
- Python Library: <http://download.mio.com/opensource/gnu/python25.zip>

## Urheberrecht

© 2009 MiTAC International Corporation. Mio ist eine eingetragene Marke von MiTAC International Corporation und wird unter Lizenz von Mio Technology Limited verwendet. Alle Rechte vorbehalten.

Die Software enthält Informationen, die Eigentum von MiTAC International Corporation sind. Sie wird im Rahmen eines Lizenzvertrages bereitgestellt, der Nutzungs- und Preisgebeneinschränkungen enthält und durch Urhebergesetze geschützt ist. Die Vervielfältigung oder das Kopieren der Software ist untersagt.

Ohne die vorherige schriftliche Zustimmung von Mio darf diese Dokumentation weder ganz noch in Auszügen reproduziert, in einem Abfragesystem gespeichert noch in irgendeiner Form elektronisch, mechanisch, durch Fotokopie, Aufzeichnung oder anderweitig übertragen werden.

Back-On-Track, Drive-Away, MioMore Desktop, Mio Connect, **NavPix™**, MioMap und Turn-by-Turn sind eingetragene Warenzeichen bzw. Marken der MiTAC International Corporation und werden unter Lizenz von Mio Technology Limited verwendet. Alle Rechte vorbehalten.

Microsoft Windows, Windows Vista und Microsoft Internet Explorer sind entweder eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle Rechte vorbehalten.

Location Identifiers © 2005 International Air Transport Association.

POI Data © 2007 InfoUSA.

RDS-TMC Traffic Information Services France © ViaMichelin 2008

Alle anderen Marken und Registrierungen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Veröffentlicht in Neuseeland.

---

## Für weitere Informationen

### Online Unterstützung

Für Hilfe und Unterstützung bei den Mio-Produkten rund um die Uhr gehen Sie auf unsere technische Support-Website: [www.mio.com](http://www.mio.com)

### Mio Club

Sie können Ihren Mio im Mio-Club registrieren - ein Bereich unserer Website, der ausschließlich den Eigentümern von Mio-Navigationsprodukten vorbehalten ist. [www.mio.com](http://www.mio.com)

Als registriertes Mio Clubmitglied werden Sie Zugang zur Radardatenbank, Software-Aktualisierungen, einem regelmäßigen Newsletter, Tipps, FAQs und noch viel mehr haben.