

BECKER

Bedienungsanleitung

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ INHALTSVERZEICHNIS

	Inhaltsverzeichnis	2	Übersicht Traffic Assist	12	Grundlagen zu den Menüs	23
\rightarrow D	Sicherheitshinweise	5	Allgemeine Bedienung	15	Das Hauptmenü	23
	Das Traffic Assist	7	Wartung und Pflege	15	Eingaben mit dem Eingabemenü	24
ightarrow GB	Inhalt der Bedienungsanleitung	7	Akku-Qualitätserklärung	16	Zeichen eingeben	25
	Verwendung	7	Display-Qualitätserklärung	16	Vorschläge übernehmen	25
\rightarrow F	Navigation	7	Inbetriebnahme	16	In den Listen blättern	25
\rightarrow 1	Telefon*	8	Stromversorgung	16	Sonderzeichen und Umlaute	26
<i>2</i> 1	Traffic Assist auspacken	8	Versorgung über Akku	17	Andere Zeichensätze	26
\rightarrow E	Lieferung überprüfen	8	Anschluss an den Zigarettenanzünder	17	Zahlen eingeben	27
	Lieferumfang	8	Anschluss an die Steckdose	18	Umschaltung Groß-/Kleinschreibung	2/
\rightarrow P	Bei Reklamationen	9	Stromversorgung herstellen	18	Leichen loschen	2/
N MI	Umgang mit der Verpackung	9	TMC-Antenne*	18	Leerzeichen einfugen	2/
→NL	Gerätebeschreibung	9	GPS-Antenne	18	Contont Managar	20
→ DK	Traffic Assist – Basisgerät	9	Geräteantenne	18	Content Manager	20
	Kabel für Spannungsversorgung über		Speicherkarte	19	Content Manager installeren	20
→S	Zigarettenanzünder	10	Speicherkarte einsetzen	19	Dei Stämmeren	29
	Akku	10	Speicherkarte auswerfen	19		50
$\rightarrow N$	USB-Verbindungskabel	10	Gerätehalterung	19	Navigationsbetrieb	31
	Gerätehalter	10	Gerätehalterung anbringen	20	Was ist Navigation?	31
7 FIN	Optionales Zubehör	10	An der Windschutzscheibe	20	Navigation auswahlen	32
\rightarrow TR	Netzteil Steckdose	10	Gerätehalterung verstellen	21	Der Schnellzugriff	32
<i>y</i> 110	Hinweise zur Dokumentation	11	Traffic Assist aufsetzen	21	Aufbau des Schnellzugriffs	32
\rightarrow GR	Quick Start Guide	11	Traffic Assist abnehmen	21	Die Zielliste Verward der Jahren	22 22
	Bedienungsanleitung	11	Traffic Assist ein-/ausschalten	21	Verwendete Icons	22
\rightarrow PL	Registrierung	11	Einschalten	21	Mit work and day any Ziel starter	22
107	Reparatur	11	Ausschalten	22	Iviii vornanaenem Ziel starten Iva Zielet eichen blätteme	33
⇒ι∠	Emissionen und Entsorgung	11	Grundlagen zum Touchscreen	23	Tiel anzeigen oder editieren	33
\rightarrow H			Bedienung	23	Heimatadresse	34
			Kalibrierung	23	Zieleinoahemenii aufrufen	34
\rightarrow SK						21

2

INHALTSVERZEICHNIS

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Das Zieleingabemenü	34	Navigations-Einstellungen	51	Aufrufen der Kartenanzeige	68	
Aufbau des Zieleingabemenüs	35	Die Taste Zielführung	52	Aufbau der Kartenanzeige	68	$\rightarrow \square$
Adresse eingeben	35	Die Taste Routenoptionen	53	Kartenanzeige ohne Zielführung	68	
Sonderziel eingeben	35	Zeitabhängige Routenführung*	53	Kartenanzeige mit Zielführung	68	\rightarrow GB
Eigene Ziele	35	Straßenarten vermeiden	54	Geteilter Bildschirm mit Zielführung	70	
Kontakte	35	Die Taste TMC*	54	Zielführung mit Pfeildarstellung	71	\rightarrow F
Auf Karte wählen	35	Die Taste Kartenansicht	55	Kartenanzeige mit Junction View	71	
Geo-Koordinaten eingeben	35	Autozoom	57	Bedienung der Kartenanzeige	72	\rightarrow I
Routenplanung	35	POI Kategorien einstellen	57	Letzte Ansage wiederholen	72	
Adresse eingeben	35	Die Taste Warnungen	58	Ansagelautstärke ändern	72	76
Land wählen	36	Fahrerwarnungen einstellen*	58	Karte zoomen	72	$\rightarrow P$
Adresse wählen und Zielführung		Tempolimits einstellen	59	Karte verschieben	73	21
starten	36	Die Taste Sprachansagen	60	Optionen der Kartenanzeige	73	\rightarrow NL
Sonderziele	41	Sprecher einstellen	61	Sonderziel auf der Route	74	
Sonderziel in der Nähe	41	Lautstärke einstellen	61	TMC auf der Route*	75	\rightarrow DK
Sonderziel nahe einer Adresse	42	Die Taste Format	61	Zielführung abbrechen	75	
Sonderziel in Zielnähe	43	Die Taste Zeit	62	Routenoptionen verändern	75	⇒s
Sonderziel direkt eingeben	43	Die Taste Gesperrte Straßen	62	Strecke sperren	76	N M
Sonderziel-Telefonnummer anrufen*	43	Die Taste Zurücksetzen	64	Kartendarstellung umschalten	76	
Zusätzliche Sonderziel Informationen	44	Verkehrsmeldungen über TMC*	64	Kartenausrichtung verändern	77	\rightarrow FIN
Ziel aus Eigene Ziele wählen	44	Darstellung von TMC-Meldungen	01	Fahrtenrechner*	77	2111
Eigene Ziele bearbeiten	44	in der Karte*	65	Tag-/Nachtanzeige einstellen	79	\rightarrow TR
Ziel aus Kontakte wählen	45	TMC verwenden*	65	Ziel eingeben	79	
Routenplanung	46	Moldung loom*	66	Zwischenziel eingeben/löschen	79	\rightarrow GR
Neue Route anlegen	48	Wieuung iesen Batroffana Stralla in dan Kanta	00	Komplette Route anzeigen	80	
Route bearbeiten	48	Detrojjene Strujse in der Karte	66	Zielliste anzeigen	82	\rightarrow PL
Route optimieren	49	Maldungan für die	00	Ziel überspringen	<i>83</i>	> 07
Ziel aus der Karte wählen	49	Poutonborochnung borücksichtigen*	67	Aktuelle Position anzeigen	<i>83</i>	→LZ
Koordinateneingabe	50	Automatische Neukonschutzet*	67	Position speichern	84	\rightarrow H
0		Automatische Iveuberechnung	0/ (7	Telefon aufrufen*	84	211
		Ivianueue iveuoerecinnung	0/	Display ausschalten	84	→ SK
		Die Kartenanzeige	68	Schnellzugriffstasten festlegen	85	

INHALTSVERZEICHNIS $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

_

	Telefon-Betrieb*	86
→D	Telefon-Betrieb aufrufen	86
	Telefonmenü	87
\rightarrow GB	Nummer wählen	87
	Telefonbuch	88
\rightarrow F	Nummernlisten	90
N I	Verwendete Icons	90
\rightarrow I	In der Nummernliste blättern	90
\rightarrow F	Vorhandene Nummer wählen	91
, L	Einträge anzeigen oder editieren	91
\rightarrow P	Vom Mobiltelefon geladenen Listen	91
	Bluetooth Telefone verbinden	92
\rightarrow NL	Geräteliste aufrufen	92
	Automatische Verbindung	<i>93</i>
→UK	Mobiltelefone suchen	<i>93</i>
2 6	Aus Geräteliste verbinden	94
75	Verbindung vom Mobiltelefon	94
$\rightarrow N$	Verbundenes Telefon trennen	94
	Telefongespräche	95
\rightarrow FIN	Aufbau eines Gesprächs	95
	Annahme eines Gesprächs	95
\rightarrow TR	Beenden eines Gesprächs	96
	Während eines Gesprächs	96
→GR	Telefoneinstellungen	97
→ PI	Bluetooth ein-/ausschalten	98
7 T L	Automatische Verbindung	98
\rightarrow CZ	Sichtbarkeit	98
	Automatische Rufannahme	98
\rightarrow H	Telefonlautstärke	99
	Telefonbuch aktualisieren	99
→SK	Bluetooth Name	99

6	Einstellungen	100
6	System-Einstellungen auswählen	100
7	Das Menü System-Einstellungen	100
7	Bedienung	100
8	Auswahlmöglichkeiten	100
0	Einstellungsmenü schließen	100
00	Die einzelnen Menüpunkte	101
00	Batterie	101
91	Tag-/Nachtanzeige	101
91	Kalibrierung	102
91	Helligkeit	102
2	Sprache	102
2	Automatisch an/aus	103
13	Töne	103
13	Farbe einstellen	104
6	Werkseinstellungen	104
6	Information	104
4	My XTRAS	105
5	Fachwörter	106
5	Index	107
5	Technische Daten	110
6	MERKBLATT	111
6	EG-Konformitätserklärung	111
7	Entsorgung	112
8	Akku-Entsorgung	113
8	Informationspflicht gemäß	
8	Batterieverordnung (BattV)	113
8	Akku ausbauen	113
9		
9		
9		

103 104 104 104 Die in diesen Unterlagen enthaltenen An-105 gaben und Daten können ohne vorherige 106 Ankündigung geändert werden. 107 Ohne ausdrückliche schriftliche Geneh-110 HARMAN/BECKER migung der 111 Automotive Systems GmbH darf kein 111

- Teil dieser Unterlagen für irgendwelche 112
- Zwecke vervielfältigt oder übertragen wer-113 den. Alle technischen Angaben, Zeich-
- nungen usw. unterliegen dem Gesetz zum 113
- Schutz des Urheberrechts. 113 © Copyright 2009, HARMAN/BECKER Automotive Systems GmbH Alle Rechte vorbehalten.

SICHERHEITSHINWEISE

\triangle Sicherheitshinweise

- Die Bedienung des Gerätes ist nur dann gestattet, wenn die Verkehrslage dies zulässt und Sie absolut sicher sind, dass Sie selbst, Ihre Mitfahrer oder sonstige Verkehrsteilnehmer nicht gefährdet, behindert oder belästigt werden. Es gelten in jedem Falle die Vorschriften der Straßenverkehrsordnung. Zielortseingaben dürfen nur bei stehendem Fahrzeug vorgenommen werden.
- Das Navigationssystem ist nur ein Hilfsmittel, die Daten/Angaben können im Einzelfall falsch sein. Der Fahrer muss in jeder Situation selbst entscheiden, ob er den Angaben folgt. Eine Haftung für falsche Angaben des Navigationssystems ist ausgeschlossen. Aufgrund sich ändernder Verkehrsführungen oder abweichender Daten kann es vorkommen, dass ungenaue oder fehlerhafte Anweisungen erteilt werden. Es ist daher stets auf die konkrete Beschilderung und Verkehrsregelung zu achten. Insbesondere kann das Navigationssystem nicht als Orientierungshilfe bei schlechten Sichtverhältnissen dienen.
- Das Gerät darf nur zu seinem bestimmungsgemäßen Gebrauch verwendet werden. Die Lautstärke des Navigationsgerätes ist so einzustellen, dass Außengeräusche noch gut wahrgenommen werden können.
- Im Falle einer Störung (z. B. Rauch- oder Geruchsentwicklung) ist das Gerät sofort abzuschalten.
- Aus Sicherheitsgründen darf das Gerät nur von einem Fachmann geöffnet werden. Bitte wenden Sie sich im Falle einer Reparatur an Ihren Händler.

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ sicherheitshinweise

- Die auf dem Steckernetzteil, dem Kfz-Ladeadapter und dem Gerät angegebenen Netzspannungen (Volt) dürfen nicht überschritten werden. Bei Nichtbeachtung kann es zur Zerstörung des Gerätes, des Ladegerätes und zur Explosion des Akkus kommen.
 - Das Gerät und den Akku dürfen sie unter keinen Umständen öffnen. Jede weitere Änderung am Gerät ist unzulässig und führt zum Verlust der Betriebserlaubnis.
 - Verwenden Sie nur BECKER Original-Zubehör. So stellen Sie sicher, dass alle relevanten Bestimmungen eingehalten und Gesundheits- und Sachschäden vermieden werden. Entsorgen sie unbrauchbare Geräte oder den Akku entsprechend den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.
 - Unsachgemäßer Gebrauch schließt jegliche Gewährleistung aus! Diese Sicherheitshinweise gelten auch für das BECKER Original-Zubehör.

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

→ I → E

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S \rightarrow N

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR \rightarrow GR

 \rightarrow PL \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

Inhalt der Bedienungsanleitung

In dieser Bedienungsanleitung werden die Geräte Traffic Assist Z112, Traffic Assist Z113 und Traffic Assist Z116 beschrieben.

An einigen Stellen in dieser Bedienungsanleitung gibt es Unterschiede zwischen den verschiedenen Geräten. Unterschiede werden durch einen Stern und eine entsprechende Fußnote erläutert.

Funktionen, die nur optional zur Verfügung stehen, sind ebenfalls mit einem Stern (*) und einer entsprechenden Fußnote gekennzeichnet. Die optionalen Funktionen können nachträglich kostenpflichtig über den Content Manager aktiviert werden.

Verwendung

Mit dem Traffic Assist verfügen Sie über ein leistungsstarkes PND (Personal Navigation Device) für den Einsatz in Fahrzeugen. Das Gerät und die Zubehörteile sind gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung zu schützen.

3	BECKER	

Das Traffic Assist ist einsetzbar als:

- Navigationsgerät
- *Über ein Mobiltelefon mit Bluetooth® als sehr komfortable Freisprechanlage

Navigation

Durch das GPS = Global Positioning System entfällt das langwierige Suchen in Straßenkarten.

DAS TRAFFIC ASSIST

Durch die im Gerät integrierte Empfangsantenne haben Sie außerhalb von Gebäuden einen ständigen Zugriff auf die Navigationsmöglichkeiten. Innerhalb von Gebäuden ist je nach Empfang die Navigationsfunktion nicht möglich.

Ihr Traffic Assist verfügt über TMC**. TMC gibt Ihnen die Möglichkeit Verkehrsmeldungen zu empfangen. Sie werden dann über eventuelle Verkehrsbehinderungen informiert. Je nach Einstellung werden Sie automatisch oder auf Anfrage an Verkehrsbehinderungen vorbeigeleitet. \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

7

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 \rightarrow PL \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

DAS TRAFFIC ASSIST

Telefon*

Ihr Traffic Assist ist mit Bluetooth® wireless technology ausgestattet. Über Bluetooth® können Sie ein mit Bluetooth® wireless technology ausgestattetes Mobiltelefon verbinden. Ihr Traffic Assist dient dann als sehr komfortable Freisprechanlage. Zusätzlich haben Sie auch die Möglichkeit das Adress- bzw. Telefonbuch des Mobiltelefons auszulesen.

Traffic Assist auspacken

Hinweis:

Ihr Traffic Assist wird in einer stabilen Verpackung ausgeliefert. Sollte die Verpackung oder deren Inhalt schwer wiegende Beschädigungen aufweisen, darf das Gerät nicht weiter ausgepackt werden. Wenden Sie sich in diesem Fall an Ihren Händler.

Lieferung überprüfen

Bevor das Traffic Assist in Betrieb genommen wird, ist der Lieferumfang auf Vollständigkeit und Zustand zu prüfen (siehe auch Seite 12).

 \rightarrow Packen Sie den Packungsinhalt vorsichtig aus und überprüfen Sie diesen.

Lieferumfang





- 1 Traffic Assist
- 2 Gerätehalter mit Trägerplatte
- (3) USB-Kabel
- Kfz-Adapternetzteil 12/24 V für Zigarettenanzünder mit integrierter TMC-Antenne
- DVD mit dem Content Manager und den Bedienungsanleitungen (nicht abgebildet)

9

Bei Reklamationen

Im Reklamationsfall wenden Sie sich bitte an Ihren Händler. Das Gerät kann auch in der Originalverpackung direkt an Harman/Becker gesendet werden.

Umgang mit der Verpackung

Die Originalverpackung ist zumindest während der Garantiezeit an einem trockenen Ort aufzubewahren.

Hinweis:

Die Entsorgung hat fachgerecht, entsprechend den landesspezifischen Vorschriften, zu erfolgen. Die Verpackung darf nicht verbrannt werden. Je nach Auslieferungsland kann die Verpackung beim Händler abgegeben werden.

Gerätebeschreibung

Das Traffic Assist besteht aus dem Basisgerät Traffic Assist und den Zubehörteilen des Lieferumfangs.

Eine Darstellung der einzelnen Teile finden Sie unter:

"Übersicht Traffic Assist" auf Seite 12

Hinweis:

Das Basisgerät und die Zubehörteile dürfen nicht geöffnet und in keiner Weise verändert werden.

Traffic Assist – Basisgerät Das Basisgerät beinhaltet die gesamte \rightarrow D Elektronik: $\rightarrow GB$ • eine integrierte Antenne, • einen TMC-Empfänger für den Emp- \rightarrow F fang von Verkehrsmeldungen**, \rightarrow I • einen Touchscreen, • einen integrierten Lautsprecher für die \rightarrow F Ausgabe von Meldungen bei der Navi- $\rightarrow P$ gation und Telefongespräche*, • ein Mikrofon* $\rightarrow NL$ Außerdem befinden sich an der Geräteseite verschiedene Anschlüsse und Schnitt- $\rightarrow DK$ stellen. \rightarrow S Weitere Angaben zum Gerät finden Sie unter: $\rightarrow N$ • "Technische Daten" auf Seite 110 \rightarrow FIN $\rightarrow TR$ \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow C7$ $\rightarrow H$ \rightarrow SK

DAS TRAFFIC ASSIST

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ DAS TRAFFIC ASSIST

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

- \rightarrow I
- $\rightarrow F$

- $\rightarrow P$
- $\rightarrow NL$
- $\rightarrow DK$
- \rightarrow S
- $\rightarrow N$
- \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

\rightarrow GR

- $\rightarrow PL$

 \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Kabel für Spannungsversorgung über Zigarettenanzünder

Dieses Kabel ermöglicht den Anschluss an einen Pkw-Zigarettenanzünder. Die Anforderungen an die Stromversorgung sind:

 Gleichstrom 12/24 Volt 0,5 Ampere

Akku

Der integrierte Akku kann nach seiner Entladung, durch Anschließen des Traffic Assist an die Stromversorgung, wieder geladen werden.

Schließen Sie das Gerät mit dem Kfz-Adapternetzteil an eine 12/24 V-Buchse im Fahrzeug oder mit dem optionalen Steckernetzteil an das 230V-Netz.

Hinweis:

Sie können Ihren Traffic Assist über das im Lieferumfang enthaltene Kfz-Ladekabel oder über das optional erhältliche Netzteil für die Steckdose aufladen. Während Ihr Traffic Assist mit einem PC verbunden ist, wird es über diesen mit Strom versorgt und verbraucht keine Akkuleistung.

USB-Verbindungskabel

Mit dem mitgelieferten USB-Verbindungskabel kann das Traffic Assist an einen handelsüblichen Personal Computer mit USB-Schnittstelle angeschlossen werden. Die 2GB Flash Speicher des Traffic Assist und eine eventuell eingelegte Micro SD-Karte können dann über den PC wie ein Wechseldatenträger angesprochen werden.

Gerätehalter

Das Traffic Assist kann mit dem Gerätehalter im Fahrzeug befestigt werden.

Optionales Zubehör

Netzteil Steckdose

Dieses Netzteil ermöglicht den Anschluss des Traffic Assist an eine Steckdose. Die Anforderungen an die Stromversorgung sind:

• Wechselstrom 100-240 Volt 0,3 Ampere 50-60 Hertz

10

 \rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Hinweise zur Dokumentation Registrierung

	Sie können sich bei unserem Software-	\rightarrow D			
Quick Start Guide	Service registrieren lassen. Wir informie-	\rightarrow Ge			
Der Quick Start Guide soll Ihnen einen schnellen Einstieg in die Bedienfunktio-	ren Sie dann über neue Updates und sons- tige Neuigkeiten.	ightarrow F			
Start Guide werden die wichtigsten	Die Registrierung können Sie online auf	\rightarrow I			
Grundfunktionen des Traffic Assist er- klärt.	der Becker-Homepage www.mybecker.com.durchführen.	ightarrowE			
		ightarrow P			
Bedienungsanleitung Eine ausführliche Beschreibung der Funk-	Den Punkt "Software update" finden Sie im Bereich "SERVICE/SUPPORT".	\rightarrow NL			
tionalitäten des Traffic Assist finden Sie in	Descenture	\rightarrow Dk			
dieser Bedienungsanleitung.	Reparatur				
	Im Schadensfall darf das Gerät nicht ge- öffnet werden. Wenden Sie sich an Ihren	\rightarrow N			
	Fachhändler.	\rightarrow FII			
	Emissionen und Entsorgung	\rightarrow TR			
	Die Angaben über Emissionen, elektro- magnetische Verträglichkeit und die Ent-	ightarrow GF			
	sorgung finden Sie im "MERKBLATT"	\rightarrow PL			
	au Jene 111.	\rightarrow CZ			
		\rightarrow H			

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ **ÜBERSICHT TRAFFIC ASSIST**



ÜBERSICHT TRAFFIC ASSIST



Gerätefront mit Bedien- und Anzeigeelementen

1	Becker-Taste (🚱)	\rightarrow TR
	Drücken = In den meisten Anwendungen Zurück-Funktion Langes Drücken = Aufrufen des Hauptmenüs	ightarrow GR
2	Touchscreen mit angewähltem Hauptmenü	\rightarrow PL
3	Touchscreen-Taste Drücken = Aktivieren des jeweiligen Tastenbefehls	ightarrow CZ
4	Mikrofon*	ightarrow H
		\rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

ightarrow D

 \rightarrow GB

ightarrow F

 \rightarrow I

 $\rightarrow E$

 $\rightarrow P$

 \rightarrow NL \rightarrow DK

 \rightarrow S \rightarrow N \rightarrow FIN

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ ÜBERSICHT TRAFFIC ASSIST



ightarrow SK

ightarrow D

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

Wartung und Pflege

Das Gerät ist wartungsfrei.

Zur Pflege kann ein handelsübliches Reinigungsmittel für Elektro-Gebrauchsartikel mit einem feuchten, weichen Lappen aufgetragen werden.

$\triangle Gefahr!$

Lebensgefahr durch Stromschlag. Schalten Sie vor der Pflege von Gerät, mitgelieferten Teilen und Zubehör das Gerät stets aus und entfernen Sie das Netzteil.

Hinweis:

Verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden Mittel oder Wischlappen, welche die Oberfläche zerkratzen. Das Gerät darf nicht mit Wasser benetzt werden. Ihr mobiles Navigationsgerät wurde mit großer Sorgfalt entwickelt und hergestellt, und sollte auch mit Sorgfalt behandelt werden. Wenn Sie die nachfolgend aufgelisteten Empfehlungen beachten, werden Sie noch viel Freude an Ihrem mobilen Navigationsgerät haben:

- Schützen Sie Ihr mobiles Navigationsgerät und das Zubehör vor Nässe und Feuchtigkeit! War Ihr Gerät Feuchtigkeit ausgesetzt, schalten Sie es aus und trennen Sie es von der Stromversorgung. Lassen Sie das Gerät bei Zimmertemperatur trocknen.
- Lagern und Betreiben Sie Ihr mobiles Navigationsgerät nicht in schmutziger oder staubiger Umgebung.
- Bewahren Sie Ihr mobiles Navigationsgerät nicht in heißen Umgebungen auf. Hohe Temperaturen können die Laufzeit elektronischer Komponenten in Ihrem Gerät verkürzen, Akkus beschädigen und bestimmte Kunststoffe verformen oder zum Schmelzen bringen.

- Bewahren Sie Ihr mobiles Navigationsgerät nicht in kalten Umgebungen auf. Wenn es sich im Betrieb wieder auf seine Betriebstemperatur aufwärmt, kann sich im Inneren Feuchtigkeit bilden, die elektronische Komponenten beschädigt.
- Lassen Sie Ihr mobiles Navigationsgerät nicht fallen, setzen Sie es keinen Stößen aus und schütteln Sie es nicht. Durch unsachgemäßen Umgang können Sie Komponenten im Gerät beschädigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung grundsätzlich keine ätzenden Chemikalien, Reinigungslösungen oder scharfe Reinigungsmittel.

Alle genannten Hinweise gelten in gleicher Weise für das mobile Navigationsgerät, den Akku, die Netz- und Kfz-Ladeadapter und sämtliche Zubehörteile. Sollte eines dieser Teile nicht ordnungsgemäß funktionieren, wenden sie sich bitte an Ihrem Fachhändler.

ALLGEMEINE BEDIENUNG

Akku-Qualitätserklärung

Die Kapazität des Akkus in Ihrem mobilen Navigationsgerät verringert sich mit jedem Lade-/Entladezyklus. Ebenso kann durch unsachgemäße Lagerung bei zu hoher oder zu niedriger Temperatur eine allmähliche Verringerung der Kapazität auftreten. Auf diese Weise kann sich auch bei voller Akkuladung die Betriebszeit erheblich verringern.

Auf jeden Fall ist der Akku jedoch so ausgelegt, dass er auch nach einer Betriebszeit von 6 Monaten nach dem Kauf Ihres mobilen Navigationsgerätes noch geladen und entladen werden kann.

Display-Qualitätserklärung

In Ausnahmefällen können technologiebedingt wenige andersfarbige kleine Punkte (Pixel) im Display erscheinen. Weiterhin besteht die Möglichkeit, dass einzelne Bildpunkte heller oder dunkler erscheinen können. In diesen Fällen besteht jedoch kein Mangel.

Inbetriebnahme

Ist das Traffic Assist ausgepackt und auf schadensfreien Zustand überprüft, kann das Gerät in Betrieb genommen werden. Die einzelnen Schritte sind:

- Stromversorgung herstellen.
- Gerät einschalten.
- Antennenempfang sicherstellen (falls Navigation erwünscht).

Stromversorgung

Hinweis:

Sie können Ihren Traffic Assist über das im Lieferumfang enthaltene Kfz-Ladekabel oder über das optional erhältliche Netzteil für die Steckdose aufladen. Während Ihr Traffic Assist mit einem PC verbunden ist, wird es über diesen mit Strom versorgt und verbraucht keine Akkuleistung.

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow |

 $\rightarrow E$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR \rightarrow GR

 \rightarrow PL \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

ALLGEMEINE BEDIENUNG

\rightarrow Stecken Sie den Steckadapter in den Zi-	
garettenanzünder.	\rightarrow D
Hinweis:	ightarrow GB
Die Stromversorgung über den Zigaret- tenanzünder entlädt bei abgeschaltetem	ightarrow F
Motor langsam die Fahrzeugbatterie! Betreiben Sie deshalb das Traffic Assist	\rightarrow I
nicht für längere Zeit bei abgestelltem Motor.	\rightarrow E
	ightarrow P
	ightarrow NL
	\rightarrow DK
	⇒S
	ightarrow N
	$\rightarrow {\rm FIN}$
	\rightarrow TR
	ightarrow GR
	ightarrow PL
	\rightarrow CZ
	\rightarrow H
	\rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Versorgung über Akku

Die interne Stromversorgung erfolgt über den integrierten Akku. Der Akku ist wartungsfrei und bedarf keiner besonderen Pflege.

Hinweis:

Beachten Sie, dass bei vollständig entladenem Akku das Gerät bis zu einer Minute benötigt, bis es sich wieder einschalten lässt.

Hinweis:

Bei defektem Akku wenden Sie sich an Ihren Fachhändler, Versuchen Sie nicht, den Akku selbst auszubauen.

Anschluss an den Zigarettenanzünder

Hinweis:

Falls der Zigarettenanzünder zuvor gebraucht wurde und noch erhitzt ist, warten Sie, bis dieser in seiner Halterung abgekühlt ist.

Die Stromversorgung über eine Fahrzeugbatterie wird mit dem mitgelieferten Kabel für den Zigarettenanzünder in der folgenden Weise hergestellt:

→ Greifen Sie den Stecker des Anschlusskabels und schieben Sie diesen bis zum Anschlag ohne größeren Kraftaufwand in die Anschlussbuchse des Traffic Assist.



$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

ALLGEMEINE BEDIENUNG

\rightarrow D $\rightarrow GB$ \rightarrow F \rightarrow I \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

→ GR → PL

→ H → SK

 $\rightarrow CZ$

Anschluss an die Steckdose

≜Lebensgefahr!

Achten Sie darauf, dass Sie keine feuchten Hände haben und das Netzteil trocken ist. Schließen Sie das Netzteil nur an ein dafür zugelassenes Stromnetz an.

Stromversorgung herstellen

Der Anschluss an das öffentliche Stromnetz wird mit dem optional erhältlichen Netzteil für die Steckdose in der folgenden Weise hergestellt:

→ Greifen Sie den Stecker und schieben Sie diesen bis zum Anschlag ohne größeren Kraftaufwand in die Anschlussbuchse des Traffic Assist.

→ Stecken Sie das Netzteil mit dem Stecker in die Steckdose.

Hinweis:

Entfernen Sie das Netzteil, wenn Sie das Traffic Assist längere Zeit nicht benutzen.

TMC-Antenne*

Die mitgelieferte TMC-Antenne ist in das Kabel der Spannungsversorgung integrieert.

Die TMC-Antenne verläuft im Auslieferungszustand parallel zum Kabel für den Zigarettenanzünder.

Ist der TMC-Empfang so nicht ausreichend, müssen Sie das Kabel der TMC-Antenne vom Kabel für den Zigarettenanzünder abziehen. Mit Hilfe des mitgelieferten Saugnapfs können Sie die TMC-Antenne dann an der Windschutzscheibe befestigen.

Hinweis:

Die TMC-Antenne muss so verlegt werden, dass Sie nicht beim Fahren behindert werden.

GPS-Antenne

Geräteantenne

Die GPS-Antenne ist in das Gehäuse integriert.

Hinweis:

Die integrierte GPS-Antenne eignet sich nur bedingt für den Empfang in Fahrzeugen mit Sonnenschutz-Verglasung (Metallbedampfung oder Metallfolie, erkennbar am Scheibenaufdruck SIGLA SOL, SIGLA CHROM, SIGLA, KOOL-OF, SUNGATE o. ä.) und Fahrzeugen mit engmaschigen Heizdrähten in der Verglasung.

Speicherkarte

Ihr Traffic Assist besitzt einen Einschub für eine Micro-SD Speicherkarte.

Da beim Traffic Assist die Kartendaten in einem internen Speicher gespeichert sind, wird der Einschub für eine Micro-SD Speicherkarte für Update-Zwecke und verwendet.

Die Speicherkarte kann auch für eine Erweiterung der Kartendaten verwendet werden.



Speicherkarte einsetzen

- → Nehmen Sie die Speicherkarte aus ihrer Verpackung, ohne die Kontaktleiste zu berühren und zu verschmutzen.
- → Greifen Sie die Speicherkarte so, dass die Kontaktleiste zum Gerät und in Richtung Geräterückseite zeigt.
- → F\u00e4deln Sie die Speicherkarte in das Kartenfach ein.
- → Schieben Sie die Speicherkarte unter leichtem Druck in das Kartenfach, bis diese darin einrastet.

Speicherkarte auswerfen

Das Kartenfach schiebt die Karte so weit heraus, dass Sie diese mit zwei Fingern greifen können.

→ Drücken Sie mit dem Finger die Speicherkarte leicht gegen die Federkraft in das Kartenfach, und lassen Sie diese danach los.

Die Karte wird herausgeschoben.

→ Ziehen Sie die Speicherkarte heraus, und legen Sie diese in die Verpackung, ohne die Kontaktleiste zu berühren.

Gerätehalterung

Mit der Gerätehalterung kann das Traffic Assist direkt an der Windschutzscheibe befestigt werden.

Hinweis:

Das Traffic Assist und die Gerätehalterung dürfen keiner längeren, direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden. Innentemperaturen von +70 °C und höher können Teile der Halterung beschädigen.



 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

ALLGEMEINE BEDIENUNG



Gerätehalterung anbringen

Hinweis:

Befestigen Sie die Gerätehalterung so, dass diese mit montiertem Traffic Assist Ihre Sicht nicht einschränkt und sich nicht im Wirkungsbereich des Airbags befindet.

Achten Sie darauf, dass die elektrischen Anschlusskabel nicht den Zugriff auf die Bedienelemente des Fahrzeugs stören. Reinigen Sie die Befestigungsfläche an der Windschutzscheibe, sodass diese fettfrei und sauber ist. Verwenden Sie keine schmierenden, seifigen Reinigungsmittel.

An der Windschutzscheibe

Über den Saugmechanismus kann die Gerätehalterung direkt an der Scheibe befestigt werden.

- → Bei demontiertem Halter ,legen Sie die Arretierschraube auf dei Kugel des Fußes (2). Schieben Sie danach die Trägerplatte auf die Kugel und schrauben Sie die Arretierschraube (4) leicht an.
- \rightarrow Suchen Sie eine geeignete Stelle.
- → Pressen Sie den Fuß ② mit seiner Saugfläche ① gegen die Windschutzscheibe. Drehen Sie die Gerätehalterung so, dass die Trägerplatte ungefähr in der gewünschten Blickrichtung steht.

→ Drücken Sie den Hebel ③ nach unten. Die Halterung hat sich an der Windschutzscheibe festgesaugt. Sie kann anschließend genau eingestellt werden. Zum Entfernen ist wieder der Hebel ③ zu betätigen.

 $\rightarrow H$

Gerätehalterung verstellen

- \rightarrow Lösen Sie die Arretierschrauben (4) so weit, dass sich die Trägerplatte (5) ohne größere Kraftanstrengung bewegen lässt.
- \rightarrow Bewegen Sie die Trägerplatte (5) in die gewünschte Position und halten Sie in dieser Position fest.
- \rightarrow Drehen Sie die Arretierschrauben (4) wieder so fest, dass das Traffic Assist bei der Fahrt sicher gehalten wird.

Traffic Assist aufsetzen

- \rightarrow Setzen Sie das Traffic Assist mit dem Aufnahmepunkt auf der Gehäuseunterseite auf die Trägerplatte (5).
- → Drücken Sie das Traffic Assist ohne größere Kraftanstrengung an die Trägerplatte (5). Das Traffic Assist rastet ein.

Traffic Assist abnehmen

Drücken Sie auf den Knopf auf der Oberseite der Trägerplatte (5) und nehmen Sie mit der freien Hand das Traffic Assist von der Trägerplatte ab.

Traffic Assist ein-/ausschalten

Mit dem On/Off-Schalter (1) können Sie das Traffic Assist ein- bzw. komplett ausschalten.

Mit der Taste (2) auf der Oberseite des Traffic Assist können Sie das Gerät in den Schlafmodus versetzen oder wieder aus dem Schlafmodus einschalten.

2

 \bigcirc

Einschalten

→ Stellen Sie den On/Off-Schalter auf der	
Unterseite des Gerätes auf On.	
→ Drücken Sie die Taste auf der Oberseite	
des Traffic Assist.	
Das Gerät wird eingeschaltet. Auf dem	
Touchscreen erscheint das Hersteller-Lo-	
go.	



Beim ersten Starten des Traffic Assist wird automatisch die Sprachauswahl angezeigt.



stellung geblättert werden.

 $\rightarrow GB$ \rightarrow F \rightarrow I $\rightarrow F$ $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN $\rightarrow TR$ \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow C7$ $\rightarrow H$ \rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ ALLGEMEINE BEDIENUNG

- → Drücken Sie auf die Schaltfläche der gewünschten Sprache.
- → Durch Drücken der Taste OK wird die Auswahl bestätigt.



→ Wählen Sie nun den gewünschten Sprecher aus.

Hinweis:*

- Sprecher die mit (TTS) gekennzeichnet sind unterstützen die Ausgabe von Texten per Sprache (z. B. Straßen ansagen).
- Es wird eine kurze Beispielansage ausgegeben. → Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drü-
- cken der Taste **OK**.

 \rightarrow GB \rightarrow F

 \rightarrow D

- \rightarrow |
- →F
- . –
- $\rightarrow P$
- \rightarrow NL
- → DK
- ⇒s
- ightarrow N

 \rightarrow FIN

\rightarrow TR

 \rightarrow GR

- $\rightarrow PL$

⇒cz →н

 \rightarrow SK

Kurz darauf erscheint die folgende Aufforderung:



→ Wenn Sie mit dieser Aufforderung einverstanden sind, drücken Sie auf die Taste OK.

Hinweis:

Der Einsatz des Traffic Assist ist nur in Übereinstimmung mit der mit der jeweils geltenden nationalen Straßenverkehrsordnung erlaubt!

Ausschalten

Sie können das Gerät jederzeit ausschalten.

→ Drücken Sie die Taste auf der Oberseite des Traffic Assist.

Das Traffic Assist wechselt in den Schlafmodus.

→ Zum endgültigen Abschalten des Traffic Assist stellen Sie den On/Off-Schalter auf der Unterseite des Gerätes auf Off.

Hinweis:

Wir empfehlen Ihnen bei kurzen Unterbrechungen des Betriebs (bis zu einer Woche) das Traffic Assist nur in den Schlafmodus zu versetzen.

Die Einschaltzeit wird dadurch deutlich verringert und das Traffic Assist findet deutlich schneller die zur Navigation notwendigen Satelliten.

War beim Aktivieren des Schlafmodus eine Zielführung aktiv, so wird diese automatisch fortgesetzt, wenn das Traffic Assist innerhalb von ca. 4 Stunden wieder eingeschaltet wird.

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 \rightarrow PL \rightarrow C.7

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

ALLGEMEINE BEDIENUNG

Grundlagen zum Touchscreen

Das Traffic Assist ist mit einem Touchscreen ausgerüstet.



Hinweis:

Um die Oberfläche des Displays nicht zu beschädigen, darf diese nur mit den Fingern oder einem stumpfen, nicht schmierenden Gegenstand berührt werden.

Bedienung

Wenn Sie eine Schaltfläche des Touchscreens berühren erscheint, zur Bestätigung der Auswahl, kurz ein roter Rahmen um diese Schaltfläche.

Wenn Sie eine Schaltfläche berühren, die im Moment nicht aktiv ist, ertönt ein kurzer Signalton.

Kalibrierung

Falls der Touchscreen ungenau reagiert, ist eine Kalibrierung durchzuführen. Die Kalibrierfunktion wird aus dem Menü Einstellungen gestartet (siehe auch Seite 102).

Grundlagen zu den Menüs

Bei der Bedienung werden Sie durch verschiedene Menüs und Eingabefenster unterstützt.

Das Hauptmenü

Die oberste Menüebene ist das Hauptmenü. Aus dem Hauptmenü werden die einzelnen Anwendungen gestartet.



Informationen zu den einzelnen Anwendungen finden Sie in den entsprechenden Hauptkapiteln.

Zusätzlich zum Aufruf der einzelnen Anwendungen erhalten Sie im Hauptmenü weitere Informationen bzw. haben weiter Bedienmöglichkeiten.

ALLGEMEINE BEDIENUNG

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 $\rightarrow E$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR \rightarrow GR

 \rightarrow PL \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

*Am Symbol der Taste **Telefon** erkennen Sie, ob bereits ein Telefon verbunden ist.

(2)



Im linken Bereich der Taste **Ziel auswählen** zeigt Ihnen ein Satelliten-Symbol ob momentan GPS-Empfang vorhanden ist.



GPS-Empfang vorhanden
GPS-Empfang nicht vorhanden

Ist bereits eine Zielführung aktiv, werden zwischen den beiden Tastenreihen die aktuelle Zieladresse und eine Taste zum Abbrechen der Zielführung angezeigt.



Drücken Sie die Taste (1), um direkt im Hauptmenü die Zielführung zum angezeigten Ziel abzubrechen.

Eingaben mit dem Eingabemenü

In einigen Anwendungen ist eine Eingabe mit dem Eingabemenü erforderlich. Das Eingabemenü ähnelt in seiner Bedienung einer Schreibmaschinen- bzw. Computertastatur.

							i >300
А	В	с	D	E	F	G	АБВ
н	1	J	к	L	м	Ν	123
0	Р	۵	R	s	т	U	ĂĂĂ
v	w	х	Y	z	-	+	ОК

In der oberen Schreibzeile zeigt das Eingabemenü die über die Tastatur eingegebenen Zeichen an. Der mittlere Bereich dient der Zeicheneingabe. In der rechten Zeile werden Hilfsfunktionen zur Verfügung gestellt. Nachfolgend wird deren Bedienung beschrieben.

Zeichen eingeben

Die Eingabe der Zeichen erfolgt durch Drücken der Tasten im mittleren Bereich.

							i >300
A	в	С	D	E	F	G	A6B
н	T	J	к	L	м	N	123
0	Р	۵	R	s	т	U	ÄÄÄ
v	w	х	Y	z	-	\sim	OK

Die Eingabe wird mit der Taste os bestätigt, abschlossen und zur Verarbeitung an das Traffic Assist übergeben.

Das Traffic Assist vergleicht bei der Eingabe eines Navigationsziels die Daten mit dem Datenbestand.

Es werden nur noch mögliche Buchstaben zur Auswahl zugelassen.

Die nicht anwählbaren Zeichen werden mit aufgehellter Schrift dargestellt.

Vorschläge übernehmen

Bei der Eingabe werden vom Traffic Assist in der obersten Zeile Vorschläge gemacht. Es wird bei den Vorschlägen auf Ihre Nutzungsgewohnheiten geachtet. Wenn Sie z.B. öfter die Stadt Hamburg eingeben wird Ihnen automatisch nach Eingabe des Buchstabens "H" der Vorschlag "Hamburg angezeigt.

Sind für den eingegebenen Buchstaben noch keine Vorlieben bekannt werden zur Eingabe passend große Städte/Orte als Vorschlag angezeigt.

Berl	in	i >300					
а	b	с	d	е	f	g	A5B
h	i		k	1	m	n	3
0	р	q	r	s	t	u	
v	w	x	у	z	-	+	OK

→ Zum Übernehmen des Vorschlags drücken Sie wahlweise das Eingabefeld oder die Taste ox.

In den Listen blättern

Wenn bereits einige Buchstaben der gewünschten Auswahl eingegeben wurden, können Sie sich über die Auswahlliste alle Ziele mit der in Frage kommenden Buchstabenkombination anzeigen lassen.

Berl					-		>300
a	b	с	d	e	f	g	AEB
h	i.	j	k	1	m	n	123
0	р	q	r	s	t	u	ÄÄÄ
v	w	x	y	z	_	+	OK

→ Um die Auswahlliste aufzurufen, drücken Sie auf die Taste 5300.

Hinweis:

Die Menge der Auswahlmöglichkeiten wird durch die Zahl auf der Taste gezeigt. Bei mehr als 300 Möglichkeiten wird die genaue Anzahl nicht angezeigt. In der Liste werden alle Einträge, die den bereits eingegebenen Buchstaben entsprechen, angezeigt. Die eingegebenen Buchstaben sind bei den einzelnen Einträgen rot eingefärbt.

\rightarrow	D
\rightarrow	GΒ
\rightarrow	F
\rightarrow	I
\rightarrow	E
\rightarrow	Ρ
\rightarrow	NL
\rightarrow	DK
\rightarrow	S
\rightarrow	Ν
\rightarrow	FIN
\rightarrow	TR
\rightarrow	GR
\rightarrow	ΡL
\rightarrow	CZ
\rightarrow	Н
\rightarrow	SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ ALLGEMEINE BEDIENUNG

Die Auswahlliste erscheint.

Berlin 10117 Deutschland	A .
Bergisch Gladbach 51465 Nordrhein-Westfalen(Rhei	
Bergkamen 59192 Nordrhein-Westfalen(Unna	

→ Drücken Sie die Pfeiltasten am rechten Bildschirmrand, um die Liste durchzublättern.

→ Drücken Sie auf das gewünschte Ziel. Das Ziel wird übernommen und die Auswahlliste wird geschlossen.

Sonderzeichen und Umlaute

Bei der Eingabe von Orts- oder Straßennamen müssen Sie keine Sonderzeichen und Umlaute eingeben. Das Traffic Assist ändert bei Bedarf die Eingaben von AE, OE und UE ab.

→ Wenn Sie z. B. nach dem Ort "Würzburg" suchen, dann drücken Sie einfach "WUERZBURG" oder "WURZ-BURG".

Sonderzeichen können bei der Benennung von Zielen und Routen nützlich sein.



→ Um zur Sonderzeichentastatur zu wechseln, drücken Sie auf die mit dem Pfeil gekennzeichnete Taste.

Die Sonderzeichentastatur wird angezeigt.



→ Geben Sie das gewünschte Sonderzeichen ein.

Nach der Eingabe eines Zeichens wechselt das Traffic Assist automatisch zum normalen Eingabemenü.

Um die Sonderzeichentastatur ohne eine Eingabe zu verlassen, Drücken Sie auf die mit dem Pfeil gekennzeichnete Taste.

Andere Zeichensätze

Für die Tastatur des Traffic Assist können verschiedene Zeichensätze eingestellt werden.



→ Drücken Sie so oft auf die mit dem Pfeil markierte Taste, bis der gewünschte Zeichensatz eingestellt ist.

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 \rightarrow H

ALLGEMEINE BEDIENUNG

Zahlen eingeben

Für die Eingabe von Zahlen ist auf die Zahlentastatur zu wechseln.

 \rightarrow Drücken Sie auf die Taste **123** Die Zahlentastatur wird angezeigt.



→ Um wieder zur Buchstabeneingabe zurückzukehren, drücken Sie auf die mit dem Pfeil markierte Taste.

Umschaltung Groß-/Kleinschreibung

Bei der Eingabe von freiem Text kann zwischen Groß-/Kleinschreibung und der Automatikfunktion gewechselt werden.



→ Drücken Sie so oft auf die Taste in der rechten oberen Ecke des Displays, bis die gewünschte Eingabeweise aktiviert ist.

Die Aufschrift der Taste symbolisiert die Eingabeweise.

- Die Taste Abc steht für den Automatikmodus. Das bedeutet, dass bei der Eingabe der erste Buchstabe automatisch groß geschrieben wird und danach automatisch zur Kleinschreibung gewechselt wird.
- Die Taste ABC steht für die Eingabe von Großbuchstaben.
- Die Taste **abc** steht für die Eingabe von Kleinbuchstaben.

Zeichen löschen

Zum Löschen der letzten Zeichen benutzen Sie die Rücktaste.



→ Zum Löschen der Zeichen links vor der
Einfügemarke drücken Sie auf die Taste
*

Leerzeichen einfügen

Soll eine Eingabe von zwei Wörtern z. B. bei Städtenamen erfolgen, sind diese mit einem Leerzeichen zu trennen.



 \rightarrow Zur Eingabe eines Leerzeichens drücken Sie auf die Taste – .

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

27

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ ALLGEMEINE BEDIENUNG

Die Becker-Taste

Die Taste 💮 ist in der linken unteren Gehäuseecke integriert.



- Sie ist mit verschiedenen Funktionen belegt:
- Je nach Menükontext bewirkt sie bei kurzem Drücken den Rücksprung auf die vorherige Eingabeebene.
- Durch anhaltendes Drücken wird das Hauptmenü angezeigt.

Content Manager

Der Content Manager ist eine PC-basierte Anwendung mit einer Reihe wichtiger Funktionen, die Ihnen dabei helfen, die Inhalte auf Ihrem Traffic Assist zu verwalten.

Mit dem Content Manager können Sie:

- Auf dem Traffic Assist gespeicherte Inhalte auf Ihrem PC sichern und später auf Ihrem Traffic Assist wiederherstellen,
- Inhalte die auf der DVD gespeichert sind installieren,
- Aktuelle Inhalte aus dem Internet laden und auf dem Traffic Assist installieren. Um den Content Manager zu verwenden, benötigen Sie das mitgelieferte USB-Kabel sowie einen Computer, der die folgenden Mindestanforderungen erfüllt.

	Minimum
Betriebssystem	Windows XP
Prozessor	300 MHz Takt-
	frequenz
Arbeitsspeicher	256 MB
Freier Speicherplatz	2 GB

Content Manager installieren

Mit den folgenden Schritten können Sie den Content Manager auf Ihrem Computer installieren:

- → Legen Sie die DVD mit dem Content Manager in das DVD-Laufwerk des Computers ein.
- → Falls die DVD nicht automatisch startet, starten Sie bitte manuell im Verzeichnis "CONTENTMANAGER" die Datei "BECKERCMSETUP.EXE".
- → Wählen Sie eine Sprache aus der Liste und klicken Sie dann auf OK.
- → Lesen Sie die Willkommensseite und klicken Sie auf **Weiter**, um fortzufahren.
- → Wählen Sie den Installationsordner. Es ist bereits ein Standard-Installationsordner vorgegeben. Um einen anderen Ordner zu wählen, tippen Sie entweder den Pfadnamen ein oder klicken Sie auf **Durchsuchen** und legen Sie einen anderen Ordner fest.

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 $\rightarrow GR$

 \rightarrow PL \rightarrow C.7

 $\rightarrow H$

ALLGEMEINE BEDIENUNG

→ Klicken Sie auf Installieren, um den Kopiervorgang zu starten. Klicken Sie auf Details anzeigen, um während des Kopierens die Details zu sehen.

Der Content Manager wird gleich nach der Installation automatisch gestartet. Entfernen Sie das Häkchen aus dem Kästchen, falls Sie das nicht wünschen.

Der Installationsvorgang ist hiermit abgeschlossen.

→ Klicken Sie auf **Fertigstellen**, um das Installationsprogramm zu beenden.

Content Manager starten

Führen Sie folgende Aktionen aus, um den Content Manager zu starten:

→ Verbinden Sie mit dem mitgelieferten USB-Kabel die USB-Schnittstelle des Traffic Assist direkt mit einem USB-Anschluss des Computers.



→ Schalten Sie den Traffic Assist mit der Taste Sein.

Hinweis:

Wenn Sie das Becker Traffic Assist das erste Mal an den PC anschließen, installiert der PC alle notwendigen Treiber und zeigt dann die Meldung "Ihr Gerät kann jetzt verwendet werden" an.

Nach kurzer Zeit wird das Traffic Assist als Wechseldatenträger am Computer angezeigt.

→ Klicken	Sie am Computer auf Start >	>
Alle Pro	gramme.	
→ Wählen	Sie Becker.	

 \rightarrow Klicken Sie auf **Content Manager**.

Wenn der Content Manager gestartet wird, führt das Programm einige Schritte aus, bevor Sie damit beginnen können, die Inhalte Ihrer Navigationssoftware zu verwalten.

Bei jedem Aufrufen wird eine Verbindung zum Internet hergestellt, um zu überprüfen, ob eine neue Version von Content Manager verfügbar ist. Wenn eine neue Softwareversion gefunden wird, bietet Ihnen der Content Manager an, sie zu installieren. Wir empfehlen Ihnen, dem Upgrade immer zuzustimmen, sofern eines verfügbar ist. Wenn eine neue Softwareversion gefunden wird, haben Sie folgende Optionen:

• Klicken Sie auf **Ja**, um die neue Softwareversion zu akzeptieren. Die neue Version wird heruntergeladen und installiert, bevor Sie den Content Manager in Betrieb nehmen können. $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 $\rightarrow E$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

ALLGEMEINE BEDIENUNG

- Klicken Sie auf **Nein**, um den Content Manager mit der bereits installierten alten Version zu starten.
- Wenn es sich bei der neuen Version um ein wichtiges Upgrade handelt, wird statt der Schaltfläche Nein die Schaltfläche Beenden angezeigt. Sie müssen die neue Version installieren; andernfalls müssen Sie die Anwendung beenden.
 Wenn Sie die DVD in das DVD-Laufwerk Ihres PCs einlegen, liest und katalo-

gisiert der Content Manager den Inhalt der DVD automatisch, sofern dieser noch nicht zur Liste der Inhalte hinzugefügt wurde.

Wenn Sie noch kein Backup vom Navigationsgerät gemacht haben, fragt Sie der Content Manager bei jedem Start, ob Sie eine komplette oder teilweise Sicherungskopie erstellen möchten.

Hinweis:

Wir empfehlen Ihnen, das Backup auf jeden Fall zu erstellen. Nur so können bei einem Verlust von Daten die Inhalte wieder hergestellt werden.

Bei Störungen

Störungen im Betriebssystem oder im Gerät werden entsprechend angezeigt. Kann die gewünschte Funktion daraufhin nicht ausgeführt werden, sollten Sie das Traffic Assist über den On/Off-Schalter neu starten.

Falls die Meldungen wiederkehren oder das Gerät aus anderen Gründen nicht ordnungsgemäß arbeitet, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

Sie können auch auf der Becker-Homepage www.mybecker.com im Bereich Support versuchen in der FAQ eine Lösung Ihres Problems zu finden.

Hinweis:

Versuchen Sie nie das Gerät selbst zu öffnen! Sollten Sie den aufgetretenen Fehler nicht selbst beheben können, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler!

 \rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

Was ist Navigation?

Unter Navigation (lat. navigare = zur See fahren) versteht man im Allgemeinen die Ortsbestimmung eines Fahrzeugs, die Bestimmung der Richtung und Entfernung zum gewünschten Ziel und die Bestimmung und Verfolgung der Route dorthin. Als Navigationshilfen werden u. a. Sterne, markante Punkte, Kompass und Satelliten eingesetzt.

Beim Traffic Assist erfolgt die Ortsbestimmung durch den GPS-Empfänger. Das Global Positioning System (GPS) wurde in den 70er Jahren vom amerikanischen Militär entwickelt, um als Waffenlenksystem zu dienen.

GPS basiert auf insgesamt 24 Satelliten, die die Erde umkreisen und dabei Signale aussenden. Der GPS-Empfänger empfängt diese Signale und berechnet aus den Laufzeiten der Signale seinen Abstand zu den einzelnen Satelliten. Daraus wiederum kann er Ihre aktuelle geografische Position bestimmen. Für die Positionsbestimmung sind die Signale von mindestens drei Satelliten notwendig, ab dem vierten kann auch die Höhe über dem Meeresspiegel ermittelt werden.

Die Bestimmung der Richtung und Entfernung zum Ziel erfolgt beim Traffic Assist mit Hilfe des Navigationsrechners und einer digitalen Straßenkarte im internen Speicher.

Aus Sicherheitsgründen erfolgt die Zielführung **überwiegend als Sprachausgabe**. Zur Unterstützung dienen die Richtungsanzeige und die Kartendarstellung auf dem Touchscreen.

≜Sicherheitshinweise

• Vorrang hat stets die Straßenverkehrsordnung. Das Navigationssystem ist nur ein Hilfsmittel, die Daten/Angaben können im Einzelfall falsch sein. Der Fahrer muss in jeder Situation selbst entscheiden, ob er den Angaben folgt.

Eine Haftung für falsche Angaben des Navigationssystems ist ausgeschlossen.

- Bei der Erstinbetriebnahme kann es bis zu 30 Minuten dauern, bis eine Position bestimmt werden kann.
- Verkehrsschilder und örtliche Verkehrsvorschriften sind immer vorrangig zu beachten.
- Die Verkehrsführung ist ausschließlich auf Personenkraftwagen bezogen. Spezielle Fahrempfehlungen und Vorschriften für andere Fahrzeuge (z. B. Nutzfahrzeuge) sind nicht berücksichtigt.
- Zielortseingaben dürfen nur bei stehendem Fahrzeug vorgenommen werden.

Navigation auswählen

Der Navigationsbetrieb wird aus dem Hauptmenü aufgerufen.



- → Drücken Sie im Hauptmenü die Taste Ziel auswählen.
- Der Schnellzugriff wird aufgerufen.

Hinweis:

Wird zwischen den beiden Tastenreihen eine Adresse angezeigt, bedeutet dies, dass bereits eine Zielführung zu der angezeigten Adresse gestartet wurde.

Der Schnellzugriff

Im Schnellzugriff werden die zuletzt angefahrenen Ziele und gespeicherte Ziele angezeigt und können direkt ausgewählt werden. Zusätzlich kann über den Schnellzugriff das Menü für die Zieleingabe aufgerufen werden.

Ø	Ziel eingeben	
1	Nach Hause	
٠	Becker-Göring-Strasse 16 D-76307 Karlsbad, Ittersbact	
0	Unter Den Linden 23 D-10117 Berlin, Mitte	71
0	Elbchaussee 28 D-22765 Hamburg, Bahrenfe	-

Aufbau des Schnellzugriffs

Im Schnellzugriff wird in der obersten Zeile die Taste **Ziel eingeben** zum Aufruf des Zieleingabemenüs angezeigt.

In der zweiten Zeile können Sie, wenn Sie Ihre Heimatadresse bereits eingegeben haben, die Zielführung zur Heimadresse starten.

Die Zielliste mit den zuletzt angefahrenen und gespeicherten Zielen ist in den darunterliegenden Zeilen dargestellt.

Die Zielliste

Die Zielliste zeigt zeilenweise alle zur schnellen Anwahl zur Verfügung stehenden Ziele an. In der ersten Zeile können Sie, wenn Sie Ihre Heimatadresse bereits eingegeben haben, die Zielführung zur Heimadresse starten.

Jede Zeile der Zielliste ist in zwei Felder aufgeteilt. Jedes Listenfeld ist als Taste ausgebildet. Auf der rechten Taste wird das Ziel genannt und mit dem linken Icon dessen Eigenschaften angezeigt.

Hinweis:

In der Zielliste werden automatisch die bis zu 200 letzten Ziele gespeichert. Ist die Speicherkapazität erreicht, wird für ein neues Ziel das Älteste automatisch gelöscht. Wichtige Ziele können aber geschützt werden.

Wenn Sie die Heimatadresse auswählen, und diese noch nicht definiert wurde, werden Sie aufgefordert, die Adresse einzugeben.

 \rightarrow D $\rightarrow GB$ \rightarrow F \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

NAVIGATIONSBETRIEB

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 $\rightarrow E$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

Verwendete Icons

Die folgenden Icons kommen in der Zielliste zur Anwendung.

Icon	Bedeutung
0	Dieses Ziel ist ein Standard- ziel ohne Besonderheiten.
٢	Dieses Ziel ist geschützt. Ist der Zielspeicher voll, wird dieses Ziel nicht automatisch gelöscht. Dies kann auf Wunsch manuell erfolgen. Sie haben bei einem geschütz- ten Eintrag auch die Möglich- keit die Position im Schnell- zugriff festzulegen.
S	Dieses Ziel ist die aktuelle Heimatadresse.

Bedienung des Schnellzugriffs

Mit vorhandenem Ziel starten

Die im Schnellzugriff vorhandenen Ziele werden in der Zielliste aufgeführt.

→ Drücken Sie die Taste mit dem gewünschten Ziel, um die Routenberechnung zu starten.

Die Berechnung wird gestartet.

Nach Ende der Berechnung erscheint die Kartendarstellung, und die Zielführung beginnt.

Im Zielspeicher blättern

Mit den Tasten **k**ann in der jeweiligen Pfeilrichtung in der Listendarstellung geblättert werden.

Ziel anzeigen oder editieren

Jedes im Schnellzugriff enthaltene Ziel kann angezeigt oder bearbeitet werden. → Drücken Sie auf das links neben dem

- gewünschten Ziel befindliche Tastenfeld.
- \rightarrow Es erscheint ein Auswahlmenü.

Ð	Ziel ein	Details zeigen	*
1	Nach H	Benennen	
0	Becker D-7630	Schützen	1/2
0	Unter D-101	Nach oben	
0	Elbcha D-2276	Nach unten	

Auswahl	Bedeutung	ightarrow S
Details zeigen	Die Daten zum Ziel wer- den angezeigt. Von die-	ightarrow N
	ser Anzeige aus können Sie das Ziel in der Karte	\rightarrow FIN
	anzeigen, die Route an-	\rightarrow TR
	zeigen oder die Zielfüh- rung starten.	\rightarrow GR
Benennen	Das Ziel kann umben-	ightarrow PL
	annt werden. Wird das Ziel benannt, ist es auto-	ightarrow CZ
	matisch geschützt.	\rightarrow H
Eintrag lö- schen	Das Ziel wird aus dem Schnellzugriff gelöscht.	\rightarrow SK

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ NAVIGATIONSBETRIEB

	Auswahl	Bedeutung
>D	Schützen	Das Ziel wird gegen au-
A CB		tomatisches Löschen ge-
		schützt. Diese Funktion
→ F		steht nur bei ungeschütz-
		ten Zielen zur Verfü-
>		gung.
F	Schutz aufhe-	Der Schutz des Ziels
_	ben	wird aufgehoben. Diese
> P		Funktion steht nur bei
N NII		geschützten Zielen zur
≯ NL		Verfügung.
> DK	Nach oben	Das Ziel wird um eine
		Position nach vorne ver-
> S		schoben. Wird das Ziel
→ NI		verschoben, ist es auto-
		matisch geschützt.
→ FIN	Nach unten	Das Ziel wird um eine
		Position nach hinten ver-
≯ I R		schoben. Wird das Ziel
GR		verschoben, ist es auto-
		matisch geschützt.
> PL	Liste löschen	Alle Ziele (bis auf die Ge-
> C7		schützten und die Hei-
		matadresse) werden aus
> H		der Liste gelöscht.
	L	L

Heimatadresse

Wenn Sie die Taste **Nach Hause** drücken, werden Sie, falls noch keine Heimatadresse eingegeben wurde, aufgefordert eine Adresse einzugeben.

Keine Heimatadres	sse definiert. Jetzt
einge	ben?
ь	Nein

→ Drücken Sie Ja um die Adresse einzugeben.

Sie können dann, wie unter "Das Zieleingabemenü" auf Seite 34 beschrieben ein Ziel eingeben.

Hinweis:

Zusätzlich stehen Ihnen die Menüpunkte Aktuelle Position verwenden und Aus letzten Zielen wählen (Schnellzugriff) zur Zielauswahl zur Verfügung.

Zieleingabemenü aufrufen

Mit der Taste **Ziel eingeben** können Sie das Menü für die Zieleingabe aufrufen.

• Siehe "Das Zieleingabemenü" auf Seite 34.

Das Zieleingabemenü

Wenn keine Schnellauswahl eines Ziels gewünscht oder das geplante Ziel noch nicht im Schnellzugriff vorhanden ist, haben Sie die Möglichkeit, über das Zieleingabemenü ein neues Ziel zu bestimmen.



→ Drücken Sie im Schnellzugriff die Taste Ziel eingeben am oberen Bildschirmrand.

Es erscheint das Zieleingabemenü.



NAVIGATIONSBETRIEB

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NI$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Aufbau des Zieleingabemenüs

Adresse eingeben

Mit der Taste **Adresse eingeben** werden die verschiedenen Schritte vom Auswählen einer Adresse bis zum Starten der Zielführung ermöglicht.

• Siehe "Adresse eingeben" auf Seite 35.

Sonderziel eingeben

Mit der Taste **Sonderziel eingeben** können Sie ein Sonderziel wie z. B. Flug- und Fährhäfen, Restaurants, Hotels, Tankstellen oder öffentliche Einrichtungen auswählen und eine Zielführung dorthin starten.

• Siehe "Sonderziele" auf Seite 41.

Eigene Ziele

Mit der Taste **Eigene Ziele** können Sie ins Traffic Assist importierte Google™ Sonderziele aufrufen und eine Zielführung dorthin starten.

• Siehe "Ziel aus Eigene Ziele wählen" auf Seite 44.

Kontakte

Mit der Taste Kontakte können Sie ins Traffic Assist importierte Microsoft® Outlook® Kontakte aufrufen und eine Zielführung zur im Kontakt angegebenen Adresse starten.

• Siehe "Ziel aus Kontakte wählen" auf Seite 45.

Auf Karte wählen

Mit der Taste **Auf Karte wählen** können Sie ein Ziel direkt in der Karte auswählen und eine Zielführung dorthin starten.

• Siehe "Ziel aus der Karte wählen" auf Seite 49.

Geo-Koordinaten eingeben

Über die Taste **Geo-Koordinaten eingeben** haben Sie die Möglichkeit für einen Zielpunkt die geografischen Koordinaten einzugeben und eine Zielführung dorthin zu starten.

• Siehe "Koordinateneingabe" auf Seite 50.

Routenplanung

Mit der Taste **Routenplanung** kann eine Route mit mehreren Zwischenzielen geplant werden.

• Siehe "Routenplanung" auf Seite 46.

Adresse eingeben

Aus dem Zieleingabemenü wird mit der Taste **Adresse eingeben** das Menü für die Eingabe einer Adresse geöffnet.



 → Drücken Sie im Zieleingabemenü auf die Schaltfläche Adresse eingeben.
Es erscheint das Menü für die Eingabe einer Adresse.

Deutschland		C
Ort	PLZ	Loschen
Straße	Nr.	Speichem
Querstraße		Route zeigen
Sonderziel suchen		D Start

Hinweis:

Durch Drücken der Taste **Löschen** (oben rechts) können Sie alle Eingaben bis auf das Land löschen.

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ NAVIGATIONSBETRIEB

Land wählen

Mit der Schaltfläche für das Zielland können Sie die verfügbaren Länder auswählen. Nach dem Auswählen eines Landes wird es automatisch in das Adresseingabe-Menü übernommen. Wurde bereits ein Zielland eingegeben, bleibt diese erhalten, bis Sie ein anderes Land wählen.

Hinweis:

Durch Drücken der Taste dem Land können Sie sich landestypische Informationen wie z. B. die erlaubte Höchstgeschwindigkeit für das eingestellte Land anzeigen lassen.

Deutschland	J)	C
Ort	PLZ	Loschen 1
Straße	Nr.	Speichem
Querstraße		Route zeigen
Sonderziel suchen		D Start

- → Drücken Sie die Taste mit dem Zielland, um in die Länderauswahlliste zu gelangen.
- Es erscheint die Auswahlliste.



→ Drücken Sie die Taste des gewünschten Landes.

Hinweis:

Drücken Sie bei Bedarf die Pfeiltasten am rechten Bildschirmrand, um alle verfügbaren Zielländer durchzublättern.

Adresse wählen und Zielführung starten

Im Adresseingabe-Menü haben Sie die Möglichkeit, die genaue Zieladresse einzugeben.

Deutschland		C
Ort	PLZ	- Loschen
Straße	Nr.	Speichem
Querstraße		Route zeigen
Sonderziel suchen		D Start

Im Adresseingabe-Menü sind folgende Vorgaben möglich:

- Ort
- Postleitzahl
- Straße mit Hausnummer
- Querstraßen als Orientierungshilfe

Ebenso besteht die Möglichkeit:

- Ein Sonderziel in der Nähe der eingegeben Adresse zu suchen (**Sonderziel suchen**). Die Eingabe erfolgt hierbei, wie unter "Sonderziel nahe einer Adresse" auf Seite 42 beschrieben.
- Das Ziel im Schnellzugriff zu speichern.
- Die Route in der Karte anzuzeigen.
- Direkt mit der Zielführung zu beginnen.

→D

 $\rightarrow GR$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C.7$

 $\rightarrow H$
Den Ort wählen

Die Eingabe des Zielorts kann über den Namen oder die Postleitzahl erfolgen. Wenn Sie die Buchstaben eines Ortes eingeben, werden vom Traffic Assist Vor-

schläge eingeblendet (siehe "Vorschläge übernehmen" auf Seite 25). Wenn Sie den Vorschlag nicht übernehmen wollen, geben Sie einfach die weiteren Buchstaben des gewünschten Ortes ein.

Das Traffic Assist schließt alle unmöglichen Buchstabenkombinationen und Postleitzahlen aus, und aktiviert nur noch Buchstaben- bzw. Ziffernfelder, die zu einem existierenden Ort bzw. einer Postleitzahl führen.

→ Wählen Sie zwischen der Orts- oder Postleitzahleneingabe aus.

Berlin						-300	
а	b	с	d	e	f	g	АБВ
h	i	j.	k	1	m	n	123
0	р	q	r	s	t	u	ĂĂĂ
v	w	x	у	z	_	+	OK

→ Geben Sie nacheinander die Buchstaben des Zielortes bzw. die Zahlen der Postleitzahl ein.

Hinweis:

Sind zwei Worte einzugeben, müssen Sie diese mit dem Zeichen _ zu trennen.

Sind genügend Buchstaben eingegeben, wird automatisch zu einer Liste gewechselt in der Sie den Ort auswählen können. Sie können aber auch schon vorher durch Drücken auf die Taste **Zur** Liste wechseln.

Hinweis:

Haben Sie eine Postleitzahl eingegeben, wird im Eingabemenü zunächst der Name des Ortes ausgeblendet. Geben Sie als Nächstes den Straßennamen ein. Anschließend wird dann auch der Name des Ortes angezeigt.

Die Ortsliste benutzen

Wenn bereits einige Buchstaben des gewünschten Ortes eingegeben wurden, können Sie sich über eine Liste alle Orte mit in Frage kommenden Buchstabenkombinationen anzeigen lassen bzw. wird diese Liste automatisch angezeigt.

→ Drücken Sie die Taste ten Bildschirmrand, um die Liste aufzurufen.

Berlin 10117 Deutschland	A
Bergisch Gladbach 51465 Nordrhein-Westfalen(Rhei	
Bergkamen 59192 Nordrhein-Westfalen(Unna	
Mit den Tasten 🔺 🔻	können Sie in
ler angezeigten Liste blätt	ern.
→ Drücken Sie auf die Sch	altfläche des ge-



 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Die Straße wählen

Im Menübereich **Straße** können, über ein Buchstaben- und Zahlenfeld, die Straße und die Hausnummer getrennt eingegeben werden.

Das Traffic Assist schließt alle unmöglichen Buchstabenkombinationen aus und aktiviert nur noch Buchstabenfelder, die zu einer existierenden Straße führen. Eine Hausnummer ist erst anwählbar, wenn die Straße ausgewählt wurde und Hausnummern in den Daten vorhanden sind.

→ Drücken Sie nacheinander die Buchstaben der Zielstraße.

Sind genügend Buchstaben eingegeben, wird automatisch zu einer Liste gewechselt in der Sie die Straße auswählen können. Sie können aber auch schon vorher durch Drücken auf die Taste 200 zur Liste wechseln.

Die Straßenliste benutzen

Wenn bereits einige Buchstaben der gewünschten Straße eingegeben wurden, können Sie sich über eine Liste alle Straßen mit in Frage kommenden Buchstabenkombinationen anzeigen lassen bzw. wird diese Liste automatisch angezeigt.

→ Drücken Sie die Taste 3300 am rechten Bildschirmrand, um das Straßenverzeichnis aufzurufen.

Unter Den Linden 10117 Berlin, Mitte	•
Unter Den Rüstern 12167 Berlin, Steglitz	11
Unter Der Kranbahn 12459 Berlin, Oberschöneweide	

Mit den Tasten **k**önnen Sie in der angezeigten Liste blättern.

→ Drücken Sie auf die Schaltfläche mit der gewünschten Straße.

Die Querstraße wählen

Nachdem Sie Ihre Zielort und -straße eingegeben haben, können Sie zur weiteren Eingrenzung eine Querstraße eingeben.

Hinweis:

Sie können anstelle der Querstraße auch eine Hausnummer eingeben, beide Eingaben gleichzeitig sind jedoch nicht möglich.

→ Drücken Sie die Taste Querstraße. Es erscheint das Eingabemenü für den Querstraßennamen.

→ Geben Sie den Namen der Querstraße ein.

Wenn bereits einige Buchstaben der gewünschten Straße eingegeben wurden, wird automatisch eine Liste angezeigt.

→ Drücken Sie auf die Schaltfläche mit der gewünschten Straße.

 \rightarrow D

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR \rightarrow PL \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow SK

NAVIGATIONSBETRIEB

Die Hausnummer wählen

Nachdem Sie Ihren Zielort und -straße eingegeben haben, können Sie zur weiteren Eingrenzung eine Hausnummer eingeben.

Hinweis:

Sie können anstelle der Hausnummer auch eine Querstraße eingeben, beide Eingaben gleichzeitig sind jedoch nicht möglich.

 \rightarrow Drücken Sie die Taste Nr.

- Es erscheint das Eingabemenü für die Hausnummer.
- → Geben Sie die Hausnummer ein und drücken Sie danach die Taste oK.

Route anzeigen

Nach Eingabe der Adresse besteht im Adresseingabe-Menü die Möglichkeit, die Route zum Ziel in der Karte anzuzeigen. → Drücken Sie die Taste **Route zeigen**, um die Route in der Karte anzuzeigen. Die Route wird berechnet.



Über die Taste **Starten** können Sie die Zielführung auch direkt aus dieser Anzeige starten.

Die weiteren Bedienungsmöglichkeiten für diese Anzeige sind unter "Komplette Route anzeigen" auf Seite 80 beschrieben.

Ziel speichern	
Im Adresseingabe-Menü öffnet die	\rightarrow D
Schaltfläche Speichern ein Eingabemenü	
zur Eingabe eines Namens für das einge-	\rightarrow GB
gebene Ziel.	\rightarrow F
Wenn der gewünschte Name eingegeben	<i>·</i> · ·
und mit oki übernommen wurde, wird	\rightarrow I
das Ziel in den Schnellzugriff übertragen	
und dort geschützt.	→E
Die Navigation starten	ightarrow P
Mit der Taste Starten kann die Zielfüh-	
rung gestartet werden.	
Alle bis jetzt eingegebenen Daten werden	\rightarrow DK
bei der Routenberechnung verarbeitet.	
→Drücken Sie die Taste Starten , um die	75
Zielführung zu beginnen.	ightarrow N
Schnelle Route wird anhand historischer	\rightarrow FIN
Verkehrsdaten (Traffic Patterns) berechnet:	
Unter Den Linden 23	\rightarrow TR
D-10117 Berlin, Mitte	\rightarrow GR
and and	
	\rightarrow PL
Die Route wird berechnet. Anschließend	
erscheint die Kartendarstellung, und die	/
Zielführung beginnt.	\rightarrow H

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

1 1111

 \rightarrow D

 $\rightarrow GR$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C.7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

weis:

Durch die Symbole über dem Fortschrittsbalken wird auf eventuell von Ihnen aktivierte Einschränkungen (z. B. unbefestigte Straßen, Mautstraßen) hingewiesen.

*Das Symbol 🕋 neben dem Fortschrittsbalken zeigt an, dass die unter "Die Taste Routenoptionen" auf Seite 53 beschriebene zeitabhängige Routenführung aktiviert ist.

Läuft bereits eine Zielführung, werden Sie gefragt, ob das neue Ziel das alte Ziel ersetzen soll oder ob das neue Ziel als Zwischenziel verwendet werden soll.

> Bannwaldallee 44 76185 Karlsruhe

Als Zwischenziel hinzufügen

Altes Ziel ersetzen

→ Wählen Sie zwischen Als Zwischenziel hinzufügen oder Altes Ziel ersetzen aus.

Läuft bereits eine Zielführung und es wurde auch schon ein Zwischenziel eingegeben, werden Sie gefragt, ob das neue Ziel das alte Ziel oder das Zwischenziel ersetzen soll



 \rightarrow Wählen Sie zwischen **Zwischenziel er**setzen oder Altes Ziel ersetzen aus.

Hinweis:

Steht zum Zeitpunkt der Routenberechnung kein GPS-Signal zur Verfügung, erhalten Sie folgende Anzeige.



Wenn das GPS-Signal zur Verfügung steht, wird die Routenberechnung automatisch gestartet.

Durch Drücken von Letzte Position wird die letzte bekannte Position verwendet und die Route ab dieser Position berechnet.

Sonderziele

Sonderziele, auch kurz POI (Point of Interest) genannt, sind in der Karte enthalten und können dort angezeigt werden. Zu den Sonderzielen gehören Flug- und Fährhäfen, Restaurants, Hotels, Tankstellen, öffentliche Einrichtungen und andere. Sonderziele können Sie als Navigationsziel verwenden.

Hinweis:

Sonderziele aus der aktuellen Umgebung können Sie nur wählen, wenn der GPS-Empfang für die Positionsermittlung ausreichend ist. Es wird ansonsten die zuletzt gespeicherte Position verwendet.

 \rightarrow Drücken Sie im Schnellzugriff die Taste Ziel eingeben.



→ Drücken Sie die Taste Sonderziel eingeben.

🚱 Sonderziel in der Nähe	
Sonderziel nahe Adresse	
Sonderziel in Zielnähe	
🕵 Sonderziel direkt eingeben	

Sie haben die Wahl zwischen:

- einem Sonderziel in der Nähe,
- einem Sonderziel nahe einer Adresse.
- einem Sonderziel in Zielnähe und
- der direkten Eingabe eines Sonderziels.

Sonderziel in der Nähe

→ Tippen Sie auf die Schaltfläche **Sonder**ziel in der Nähe.



Drücken der Pfeiltasten Durch können Sie in der angezeigten Liste blättern.

→ Wählen Sie eine der verfügbaren Kategorien aus.

NAVIGATIONSBETRIEB	$\rightarrow \rightarrow \neg$
Hinweis:	
Sie können auch auf die Taste Alle Kate-	\rightarrow D
gorien drücken. Danach öffnet sich ein Eingabemenij und sie können direkt den	\rightarrow GB
Namen eines Sonderziels eingeben und	\rightarrow F
	\rightarrow I
Bei einigen Kategorien z. B. Tankstelle wird ein weiteres Auswahlmenü angezeigt	ightarrow E
in dem Sie eine weitere Einschränkung z. B. nach der Marke vornehmen können.	ightarrow P
	ightarrow NL
Haben Sie die Kategorie ausgewählt, wer- den nun die in der aktuellen Umgebung	\rightarrow DK
zur Verfügung stehenden Sonderziele der entsprechenden Kategorie angezeigt.	\rightarrow S
	\rightarrow N
500m Hanauer Strasse 64, 63739 Ascha	\rightarrow FIN
Schillerstrasse 80, 63741 Aschaff	\rightarrow TR
Shell 1.0km Schillerstrasse 58, 63741 Aschaff	\rightarrow GR
Für jeden Eintrag werden die Bezeich-	\rightarrow PL
nung, die Luftlinienentfernung und die Adresse angezeigt.	\rightarrow CZ
→ Wählen Sie das gewünschte Sonderziel	\rightarrow H
aus.	\rightarrow SK
	41

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 \rightarrow F

 $\rightarrow 1$

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

NAVIGATIONSBETRIEB



Sie erhalten nun weitere Informationen zum gewählten Ziel.

→ Drücken Sie die Taste Starten, um direkt mit der Zielführung zum Sonderziel zu beginnen.

Sie können das gewählte Sonderziel aber auch:

- in der Karte anzeigen (Auf Karte),
- im Schnellzugriff speichern (Speichern),
- die Route zum Sonderziel anzeigen lassen (Route zeigen),
- *falls ein Telefon verbunden und eine Telefonnummer verfügbar durch Drücken auf die Taste mit dem Symbol 🧧 anrufen.

Sonderziel nahe einer Adresse

→ Tippen Sie auf die Schaltfläche **Sonder**ziel nahe Adresse.

Deutschland	j)	C
Ort	PLZ	Loschen
Straße	Nr.	Speichern 389
Querstraße		Route zeiger
Sonderziel suchen	D Starten	

 \rightarrow Wählen Sie das gewünschte Land aus. \rightarrow Geben Sie im Feld **Ort** oder **PLZ** den Ort an, in dem Sie nach einem Sonderziel suchen wollen.

Hinweis:

Haben Sie zuvor bereits eine Adresseingabe vorgenommen, ist diese Adresse voreingestellt.

- → Tippen Sie auf die Schaltfläche Sonderziel suchen.
- → Tippen Sie auf die Schaltfläche Kategorie wählen.

Hinweis:

Sie können auch auf die Taste Sonderziel wählen drücken. Danach öffnet sich ein Eingabemenü und sie können direkt den Namen eines Sonderziels eingeben und bestätigen.

Es werden die verfügbaren Sonderziel Kategorien für den eingegebenen Ort angezeigt.

 \rightarrow Wählen Sie, wie unter "Sonderziel in der Nähe" auf Seite 41 beschrieben, das gewünschte Sonderziel aus.

Deutschland	Ð	C
Berlin	10117	Loschen
Straße	Nr.	Speichern
Wichtige Touristena	ttraktion	Route zeige
Gendarmenmarkt		D Starten

→ Drücken Sie die Taste Starten, um direkt mit der Zielführung zum Sonderziel zu beginnen.

Sie können das gewählte Sonderziel aber auch im Schnellzugriff speichern (Speichern) oder die Route zum Sonderziel anzeigen lassen (Route zeigen).

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C.7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

NAVIGATIONSBETRIEB

Durch Drücken der Taste **Durch** neben dem gewählten Sonderziel können Sie sich die zusätzlich verfügbaren Informationen zum Ziel anzeigen lassen.

Sonderziel in Zielnähe

→ Tippen Sie auf die Schaltfläche Sonderziel in Zielnähe.



Die in Zielnähe verfügbaren Kategorien werden angezeigt.

→ Wählen Sie, wie unter "Sonderziel in der Nähe" auf Seite 41 beschrieben, das gewünschte Sonderziel aus.

Sonderziel direkt eingeben

 \rightarrow Tippen Sie auf die Schaltfläche **Sonder**ziel direkt eingeben.

Abc A B F АБВ С D E G 123 к L м Ν н J ÄÄÄ Q R S 0 Ρ T U OK w V XYZ

- → Geben Sie das gewünschte Sonderziel bzw. einen Teil des Namens ein.
- → Drücken Sie die Taste **ok**

Das Traffic Assist zeigt in einer Liste alle dem eingegebenen Namen entsprechenden Sonderziele in einer Liste an.

Hinweis:

Der Suchradius ist auf 50 Kilometer um Ihre aktuelle Position begrenzt.

→ Wählen Sie das gewünschte Ziel in der Liste aus.



Sie erhalten nun weitere Informationen zum gewählten Ziel.

→ Drücken Sie die Taste Starten, um direkt mit der Zielführung zum Sonderziel zu beginnen.

Sie können das gewählte Sonderziel aber auch in der Karte anzeigen (**Auf Karte**), im Schnellzugriff speichern (**Speichern**) oder die Route zum Sonderziel anzeigen lassen (**Route zeigen**).

Sonderziel-Telefonnummer anrufen*

Sie können die in den Informationen zu einem Sonderziel angegebene Telefonnummer direkt wählen.

Voraussetzung hierfür ist, dass ein Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Traffic Assist verbunden ist.



 → Drücken Sie in den Sonderziel Informationen auf die im unteren Teil angezeigte Taste mit dem Symbol .
 Der Rufaufbau wird gestartet.





→→→ NAVIGATIONSBETRIEB

Zusätzliche Sonderziel Informationen

Beinhaltet ein Sonderziel zusätzliche Informationen, so können Sie diese anzeigen.



Um die zusätzlichen Informationen aufzurufen, drücken Sie in den Sonderziel Informationen auf die im unteren Teil angezeigte Taste **Mehr**.

 Chapter One X... Chapter Two Y...
 Text - Text - Texte - Testo - Texto -, Texto - Tekst - Tekst - Tekst -, Teksti - Tekst - Text - Szöveg - Text -, Besedilo - Tekst - Text - Kaiµevo -, Metin - Textr - Text - Textr - Tekst -, Teksts - Texta - Textr - Tekst -, Teksts - Texta - Textr -, Texte - Testa - Texto - Tekst -, Texte - Testo - Texto - Tekst -,
 ▼

Mit den angezeigten Pfeiltasten können Sie im angezeigten Text blättern.

Ziel aus Eigene Ziele wählen

Sie können ins Traffic Assist importierte Google™ Sonderziele aufrufen und eine Zielführung dorthin starten.

Hinweis:

Um eigene Google™ Sonderziele anzeigen zu lassen, müssen die Google™ KML-Dateien im Verzeichnis iGO8\content\userdata\mydest des Traffic Assist gespeichert werden.

→ Drücken Sie im Schnellzugriff die Taste Ziel eingeben.

1	Adresse eingeben	
	Sonderziel eingeben	
0	Eigene Ziele	
-	Kontakte	
-	Routenplanung	-

 \rightarrow Drücken Sie die Taste **Eigene Ziele**.

æ	Eintrag suchen	
0	Allianz Arena 2008	
0	Ferienhaus Dänemark	
0	Henstedt-Ulzburg	
0	Reichstag, Berlin, Germany	-

Es wird eine Liste mit den vorhandenen Zielen angezeigt.

Durch Drücken der Pfeiltasten können Sie in der angezeigten Liste blättern.

Hinweis:

Sind viele Einträge vorhanden, ist es eventuell sinnvoll, das gewünschte Ziel nach Auswählen von **Eintrag suchen** mithilfe des Eingabemenüs zu suchen.

Es können maximal 1000 Ziele importiert werden.

Neu importierte Ziele werden am Anfang der Liste einsortiert.

→ Wählen Sie das gewünschte Ziel aus. Die Zielführung zum ausgewählten Ziel wird gestartet.

Eigene Ziele bearbeiten

→ Drücken Sie in der Liste der eigenen Ziele die Taste , vor dem Ziel das Sie bearbeiten möchten.

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 \rightarrow PL \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

 \rightarrow D

Sie können nun durch Auswählen von Eintrag löschen das Ziel aus der Liste löschen.Durch Auswählen von Liste löschen können Sie die gesamte Liste löschen.

Durch Auswählen von **Details zeigen** können Sie sich die Details zum Ziel anzeigen lassen.

Reichstag, Berlin, Germany	Auf Karte
Platz Der Republik 1 Berlin, Tiergarten	2 Speichem
10557	Route zeige
+49-7145-1234567	Starten

Drücken Sie die Taste **Starten**, um direkt mit der Zielführung zum Ziel zu beginnen.

Sie können das gewählte Ziel aber auch in der Karte anzeigen (Auf Karte), im Schnellzugriff speichern (Speichern), die Route zum Ziel anzeigen lassen (Route zeigen) oder falls ein Telefon verbunden ist und eine Telefonnummer vorhanden ist die Nummer durch Drücken auf die Taste mit dem Symbol anrufen*.

Ziel aus Kontakte wählen

Sie können ins Traffic Assist importierte Microsoft® Outlook® Kontakte aufrufen und eine Zielführung dorthin starten.

Hinweis:

Der Import der Microsoft® Outlook® Kontakte erfolgt über den Content Manager.

→ Drücken Sie im Schnellzugriff die Taste Ziel eingeben.



→ Drücken Sie die Taste Kontakte.

Narr	Namen eingeben						i 0
А	в	с	D	E	F	G	АБВ
н	1	J	к	L	м	N	123
0	Р	۵	R	s	T	U	ĂĂĂ
v	w	х	Y	z	-	+	OK

Es wird, sofern mehr als 10 Kontakte gespeichert sind, ein Eingabemenü angezeigt. Sind weniger als 10 Einträge vorhanden, wird direkt eine Liste mit den Kontakten angezeigt.

- → Wählen Sie im Eingabemenü die Anfangsbuchstaben des gesuchten Eintrags aus.
- → Drücken Sie die Taste ok, wenn der gewünschte Name in der oberen Zeile angezeigt wird.

Sind 5 oder weniger Einträge mit der eingegebenen Buchstabenkombination verfügbar, wird automatisch eine Liste mit diesen Einträgen angezeigt.

Hinweis:

Sie können auch schon vorher eine Liste die der eingegebenen Buchstabenkombination entspricht anzeigen lassen. Drücken Sie hierzu im Eingabemenü auf die Taste 5300.

→ Wählen Sie in der Liste den gewünschten Eintrag aus. \rightarrow D $\rightarrow GB$ \rightarrow F \rightarrow I \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN $\rightarrow TR$ $\rightarrow GR$ $\rightarrow PL$ $\rightarrow C7$ $\rightarrow H$ \rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

*Gilt nur für das Traffic Assist Z116

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

- \rightarrow S
- $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 $\rightarrow GR$

- $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK



Drücken Sie die Taste Starten, um direkt mit der Zielführung zu der bei diesem Kontakt angezeigten Adresse zu beginnen. Sie können die angezeigte Adresse des Kontakts aber auch in der Karte anzeigen (Auf Karte), im Schnellzugriff speichern (Speichern), die Route zum Ziel anzeigen lassen (Route zeigen) oder falls eine Telefonnummer vorhanden ist die angezeigte Nummer anrufen* (Taste mit dem Symbol 💽).

Sind für den ausgewählten Kontakt mehrere Adressen verfügbar, können Sie diese nach Drücken auf die Taste (1) auswählen.

Sind für den ausgewählten Kontakt mehrere Telefonnummern verfügbar, können Sie diese nach Drücken auf die Taste (2)auswählen.

Routenplanung

Das Routenplanungsmenü bietet die Möglichkeit, individuelle Routen anzulegen und auszuwählen. Sie geben hierzu die einzelnen Zielpunkte der gewünschten Route ein. Diese Punkte können dann nacheinander ohne weitere Eingaben angefahren werden. Des Weiteren haben Sie die Möglichkeit, die eingegebenen Zielpunkte zu optimieren und dadurch die Reihenfolge zu ändern.

→ Drücken Sie im Schnellzugriff die Taste Ziel eingeben.

1	Adresse eingeben	
	Sonderziel eingeben	
@)	Eigene Ziele	K
	Kontakte	
	Routenplanung	-

→ Drücken Sie die Taste **Routenplanung**. Im Routenmenü können Sie mit der Taste Neue Route anlegen eine neue Route anlegen. In der darunter angezeigten Liste werden die bisher gespeicherten Routen angezeigt.

6	Berlin	
ô	Hamburg	
0	Deutschland	

Hinweis:

Wenn noch keine Route gespeichert wurde, ist das Routenmenü leer.

Gespeicherte Routen durchblättern

 \rightarrow Drücken Sie die Pfeiltasten \blacktriangle am rechten Bildschirmrand, um die gespeicherten Routen durchzublättern.

Gespeicherte Routen bearbeiten

Sie können einer gespeicherten Route weitere Etappen hinzufügen, den Namen der Route ändern oder eine Route löschen.

 \rightarrow Drücken Sie die Taste δ , vor der Route die Sie bearbeiten wollen.

Sie können nun durch Drücken auf **Etappe hinzufügen** eine Etappe zur Route hinzufügen.

Nach Drücken von **Route umbenennen** können Sie einen neuen Namen für die Route vergeben.

Durch Drücken auf **Route löschen** können sie die Route aus den gespeicherten Routen löschen.

Route auswählen und starten

→ Wählen Sie eine Route aus, indem Sie darauf drücken.

Die Route wird geladen und im Etappenmenü angezeigt.



 \rightarrow Drücken Sie auf die oberste Taste.

Hinweis:

Sie können auch eine Etappe der Route auswählen. Die Route wird dann ab dieser Etappe gestartet.



→ Wählen Sie den Startpunkt bzw. die aktuelle Position als Startpunkt f
ür die Zielf
ührung aus.

Hinweis:

Wenn ein Startpunkt ausgewählt wird, dient dies nur dazu sich eine Route anzusehen.

Die einzelnen Etappen werden berechnet. Anschließend wird eine Karte mit den Etappen angezeigt.



→ Drücken Sie die Taste Starten um die Zielführung der Route zu starten. Mit der Taste **Optionen** können Sie die Routenoptionen aufrufen.

Mit der Taste Optimieren können Sie die Reihenfolge der anzufahrenden Ziele optimieren.

Durch Drücken der Taste bzw. der Taste können Sie die gesamte Route in langsamer bzw. in hoher Geschwindigkeit simulieren. Die Simulation kann durch ein Antippen des Bildschirms beendet werden.

In der unteren Zeile können Sie mit den Tasten dund die einzelnen Etappen der Route durchblättern. Beim Blättern wird dann die jeweilige Etappe eingeblendet. $\rightarrow D$ $\rightarrow GB$ $\rightarrow F$ $\rightarrow I$ $\rightarrow E$ $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ $\rightarrow S$ $\rightarrow N$

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 $\rightarrow C7$

Neue Route anlegen

→ Drücken Sie im Routenmenü die Taste Neue Route anlegen.



Sie können nun, wie unter "Das Zieleingabemenü" auf Seite 34 beschrieben (Adresse eingeben, Sonderziel eingeben, Eigene Ziele, Kontakte, Auf Karte wählen oder Geo-Koordinaten eingeben), ein Etappenziel eingeben. Zusätzlich besteht noch die Möglichkeit über die Taste Aus letzten Zielen wählen ein Ziel im Schnellzugriff auszuwählen. → Drücken Sie in den Eingabemenüs die

Taste **Übernehmen** um das jeweilige Etappenziel zu übernehmen.

- Neue Route Fertig
 Becker-Göring-Strasse 16
 Etappe hinzufügen
- → Drücken Sie auf die Taste Etappe hinzufügen, um weitere Etappenziele wie zuvor beschrieben einzugeben.
- → Drücken Sie die Taste Fertig, wenn Sie alle Etappenziele eingegeben haben.

Rou	Routenname eingeben					Abc	
А	в	с	D	E	F	G	АБВ
н	Т	J	к	L	м	Ν	123
0	Р	۵	R	s	т	U	ÄÄÄ
v	w	х	Y	z	-	+	OK

→ Geben Sie einen selbst gewählten Namen für die Route ein.

Das Etappenmenü der neuen Route wird angezeigt.

Route bearbeiten

- → Wählen Sie die zu bearbeitende Route aus.
- → Drücken Sie die Taste , vor der Etappe die Sie bearbeiten wollen.



Das Menü zur Bearbeitung wird eingeblendet. Sie haben folgende Möglichkeiten:

Auswahl	Bedeutung
Details zeigen	Die Daten des Etappen-
	ziels werden angezeigt.
	Von dieser Anzeige aus
	können Sie das Etappen-
	ziel in der Karte anzei-
	gen.
Nach oben	Die Etappe wird um eine
	Position nach vorne ver-
	schoben.
Nach unten	Die Etappe wird um eine
	Position nach hinten ver-
	schoben.

$\rightarrow P$ $\rightarrow NL$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

\rightarrow DK

 \rightarrow FIN

- \rightarrow GR
- $\rightarrow PL$

Auswahl	Bedeutung
Etappe lö-	Die Etappe wird aus der
schen	Route gelöscht.
Etappe erset-	Sie können die gewählte
zen	Etappe durch ein anderes
	Etappenziel ersetzen.

Route optimieren

Wenn Sie mehrere Ziele einer Route eingegeben haben, können Sie das Traffic Assist veranlassen, die Reihenfolge der Ziele hinsichtlich der Fahrtstrecke zu optimieren. Die gespeicherte Route bleibt aber auch nach dem Optimieren erhalten. Rufen Sie die Kartenanzeige der Etappen auf.



→ Drücken Sie die Taste **Optimieren**. Die Route wird optimiert und neu berechnet.



Die optimierte Route wird dargestellt.

Ziel aus der Karte wählen

Sie können ein Ziel direkt in der Kartenanzeige auswählen.

→ Drücken Sie im Schnellzugriff die Taste Ziel eingeben.



→ Drücken Sie die Taste Auf Karte wäh-
len.
Es erscheint die Kartenanzeige.
тт

Hinweis:

Mit den Zoom-Tasten + und - müssen Sie evtl. noch den Bereich vergrößern, um den gewünschten Punkt zu treffen. Sie können die Karte auch durch Verschieben auf den gewünschten Punkt bringen.

\rightarrow	D
\rightarrow	GB
\rightarrow	F
\rightarrow	I
\rightarrow	E
\rightarrow	Ρ
\rightarrow	NL
\rightarrow	DK
\rightarrow	S
\rightarrow	Ν
\rightarrow	FIN
\rightarrow	TR
\rightarrow	GR
\rightarrow	ΡL
\rightarrow	CZ
\rightarrow	Н

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$



→ Drücken Sie am gewünschten Punkt leicht auf die Bildschirmoberfläche. An dieser Stelle wird ein pulsierender roter Kreis angezeigt.

Hinweis:

Durch Drücken der Taste **GPS-Position** können Sie wieder Ihre augenblickliche Position anzeigen lassen. Durch Drücken der Taste **Sperren** kön-

nen Sie, wie unter "Die Taste Gesperrte Straßen" auf Seite 62 beschrieben, die Straße für die Zielführung sperren.

→ Drücken Sie die Taste **Details**.



Es wird sofern verfügbar die Adresse des gewählten Punktes angezeigt.

→ Drücken Sie die Taste Starten, um direkt mit der Zielführung zum gewählten Ziel zu beginnen zu beginnen.

Sie können auch in der Umgebung des gewählten Punktes mit der Taste **Sonderziel** nach Sonderzielen suchen.

Sie können den gewählten Punkt aber auch im Schnellzugriff speichern (**Speichern**) oder die Route zum Sonderziel anzeigen lassen (**Route zeigen**).

Koordinateneingabe

Sie können Ihr Ziel auch über Geo-Koordinaten eingeben.

→ Drücken Sie im Schnellzugriff die Taste Ziel eingeben.



→ Drücken Sie im Navigationsmenü die Taste Geo-Koordinaten eingeben.



- → Wählen Sie mit den Tasten ② jeweils den zu ändernden Wert aus.
- → Wählen Sie mit den beiden Tasten bei ① die gewünschte Richtung der geografischen Länge und Breite (Ost/West bzw. Nord/Süd) aus.

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

51

NAVIGATIONSBETRIEB

→ Geben Sie danach die gewünschten
 Werte mit den Tasten 1 bis 0
 ein.

Sie können Koordinaten mit drei verschiedenen Schreibweisen eingeben. Möglich sind folgende Schreibweisen:

- Grad Minute Sekund.Dezimalsekunde z. B. 42°52'46.801"
- Grad Minute.Deziamalminute z. B. 48° 53.56667'
- Grad Dezimal z. B. 48,89277778

Hinweise:

- Die eingegebenen Koordinaten müssen dem WGS84 (World Geodetic System 1984) entsprechen.
- Durch Drücken der Taste ③ wird Ihre aktuelle geografische Position in den Feldern eingetragen.

→ Drücken Sie die Taste oK. Sofern möglich wird eine den Koordinaten entsprechende Adresse angezeigt. Sie können das Ziel in der Karte ansehen, Speichern, die Route zum Ziel anzeigen lassen oder direkt die Zielführung starten.

Navigations-Einstellungen

In den Navigations-Einstellungen befinden sich alle für die Navigations-Funktionen relevanten Einstellungen.

Hinweis:

Alle Einstellungen müssen durch Drücken der Taste **OK** bestätigt werden. Mit der Taste Skönnen Sie jederzeit das aktuelle Menü verlassen, ohne etwas verändert zu haben.



→ Drücken Sie im Hauptmenü die Taste Einstellungen.



→ Drücken Sie die Taste Navigations-Einstellungen. Sie gelangen ins Menü für die Navigations-Einstellungen.

Aufbau

Im Menü stehen Ihnen verschiedene Seiten mit den Funktionen zur Verfügung:



Auf die nächste bzw. vorherige Seite der Einstellungen gelangen Sie durch Drücken der Tasten **a** und **b**.



 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C7$

 $\rightarrow H$

NAVIGATIONSBETRIEB $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

weise, auf welcher Spur Sie sich einordnen sollen.

	Die Taste Zie	elführung	
ightarrow D	Im Einstellungsfenster Zielführung k		
ightarrow GB	nen Sie einstell tionen währen	en, welche Zusatzinfor d der Zielführung da	
\rightarrow F	stellt werden.		
\rightarrow I	→ Drücken Sie Taste Zielfüh	im Einstellungsmenü irung.	
\rightarrow E	Zielführung		
ightarrow P	Das Einstellung angezeigt.	gsfenster Zielführung v	
\rightarrow NL	Zielführung	OK	
\rightarrow DK	Spurempfehlungen		
→S	Beschilderung	ALL ALL	
ightarrow N	✓ Länder-Info ✓ Junction View	1 frees	
ightarrow FIN	Folgende Einst	ellungen sind möglich:	
\rightarrow TR	Einstellung	Bedeutung	
ightarrow GR	Spurempfeh- lungen	Bei aktivierter Funktio erhalten Sie, bei mehr	
ightarrow PL	U U	spurigen Straßen, dur	
\rightarrow CZ		einen kleinen Pfeil, H weise, auf welcher Spu	
\rightarrow H		Sie sich einordnen soll	
\rightarrow SK			

te Zielführund	1	Einstellung	Bedeutung	TT
ellungsfenster 7 i	, elfiihrung kön-	Beechilde	Bai alaticianten Franlatian	Hinweis:
nstellen welche Zusatzinforma-		Beschilde-	bel aktivierter Funktion	Die Informationen können nur einge-
"herend der Ziel	führung dange	rung	erhalten Sie zusatzlich an	blendet werden, wenn Sie im Kartenma-
anrend der Ziel	fullfullg darge-		Autobahnkreuzen Infor-	terial enthalten sind.
ien.			mationen über die Be-	
in Sie im Einste	llungsmenu die		schilderung, der Sie fol-	\rightarrow Schalten Sie die gewunschte Funktion
ielführung.			gen sollen.	durch Drücken auf die jeweilige Schalt
aruna		Länder-Info	Wenn diese Funktion	fläche ein 📝 oder aus 🔲.
inding			aktiviert ist, erhalten Sie	→ Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drü-
ellungsfenster Zielführung wird			automatisch allgemein	cken der Taste OK .
			gültige Verkehrsinforma-	
20100	OF		tionen des jeweiligen	
fehlungen			Landes, beim Über-	
			schreiten der Landes-	
erung	STVA.		grenze (z. B. Geschwin-	
nfo	fo		digkeitsbegrenzungen).	
View	1	Junction	Wenn diese Funktion	
F: 11 ·	1 1: 1	View*	aktiviert ist, erhalten Sie,	
Einstellungen sind möglich:			sofern verfügbar, an vie-	
ng Bedeutun	g		len Autobahnkreuzen re-	
ofeh- Bei aktivie	erter Funktion		alistische Abbildungen	
erhalten S	ie, bei mehr-		der aktuellen Fahrspursi-	
spurigen S	Straßen, durch		tuation.	
einen klei	nen Pfeil, Hin-			

Die Taste Routenoptionen

Im Einstellungsfenster **Routenoptionen** können Sie Ihr Fahrprofil einstellen. Die hier vorgenommenen Einstellungen haben Auswirkungen auf die Routenwahl und auf die Berechnung der voraussichtlichen Fahrzeiten.

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Routenoptionen.



Das Einstellungsfenster **Routenoptionen** wird angezeigt.

Routene	optionen OK
Fahrzeug	Normaler PKW
Routentyp	Schnelle Route
	Zeitabhängig
Vermeiden	

→ Wählen Sie nach Drücken auf die Schaltfläche neben Fahrzeug die Art Ihrer Fortbewegung aus. Diese Einstellung beeinflusst die Berechnung der voraussichtlichen Ankunftszeit und sperrt z. B. für die Einstellung Fahrrad die Autobahn.

→ Wählen Sie nach Drücken auf die Schaltfläche neben Routentyp eine der folgenden Optionen aus.

Option	Bedeutung
Ökonomi-	Bei dieser Option wird
sche Route	die, hinsichtlich des be-
	nötigten Zeitaufwands
	und der zu fahrenden Ki-
	lometer unter Einbezie-
	hung weiterer Parameter
	wie z. B. Steigungen eine
	möglichst ökonomische
	Route berechnet.
Schnelle Rou-	Bei dieser Option wird
te	die, hinsichtlich des be-
	nötigten Zeitaufwands,
	schnellste Route berech-
	net.
Kurze Route	Bei dieser Option wird
	die, hinsichtlich der zu
	fahrenden Kilometer,
	kürzeste Route berech-
	net.

Bedeutung
Bei dieser Option wird
eine Route, mit mög-
lichst wenigen Manövern
berechnet. Dies kann
eventuell zu größeren
Umwegen führen.

Zeitabhängige Routenführung*

Ist diese Funktion eingeschaltet (S), werden sofern verfügbar (im Moment nur Deutschland, Frankreich und Großbritannien), in die Routenberechnung Informationen (statistische Informationen) zur möglichen Geschwindigkeit auf bestimmten Strecken zu bestimmten Tageszeiten mit einberechnet. Dies ermöglicht dann eine genauer berechnete Ankunftszeit oder kann auch zu einer anderen Routenwahl führen. \rightarrow I \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN $\rightarrow TR$ \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow C.7$ $\rightarrow H$ \rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

\rightarrow	D
\rightarrow	GB

ightarrow F

- \rightarrow |
- →E
- ightarrow P
- \rightarrow NL
- \rightarrow DK \rightarrow S
- \rightarrow N
- \rightarrow FIN \rightarrow TR
- \rightarrow GR
- 2
- \rightarrow PL
- →cz
- →H

→ SK

Straßenarten vermeiden

Nach Drücken der Schaltfläche neben Vermeiden können Sie verschieden Straßentypen (z. B. Autobahnen, Fähren und Mautstraßen) von der Routenberechnung ausklammern.

Sie können für diese Typen je eine der nachfolgenden Optionen setzen.

Option	Bedeutung
Erlaubt	Bei dieser Option wird
	der entsprechende Stra-
1	ßentyp in die Berech-
	nung der Route einbezo-
	gen.
Vermeiden	Bei dieser Option wird
	der entsprechende Stra-
جاللہ	ßentyp nach Möglichkeit
	vermieden.
Verboten	Bei dieser Option wird
_	der entsprechende Stra-
X	ßentyp nicht in die Be-
	rechnung der Route ein-
	bezogen.

→ Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drücken der Taste OK.

Die Taste TMC*

Im Einstellungsfenster TMC können Sie Einstellungen zum Empfang der Verkehrsmeldungen vornehmen.

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste TMC.

🔥 тмс

Das Einstellungsfenster TMC wird angezeigt.



Einstellung	Bedeutung
Sender auto-	Wählen Sie aus, ob auto-
matisch	matisch der Sender mit
	dem besten Empfang ge-
	sucht werden soll (Funk-
	tion eingeschaltet 📝).
	Bei ausgeschalteter
	Funktion () werden
TMC	nur TMCpro Sender ver-
	wendet.
	Durch Drücken der
	Pfeiltasten wird der auto-
	matische Sendersuchlauf
	aktiviert. Der aktuell
	empfangene TMC-Sen-
	der wird im danebenste-
	henden Feld angezeigt.
	Die Einstellung kann nur
	erfolgen, wenn die Funk-
	tion Sender automa-
	tisch ausgeschaltet ist.

Einstellung	Bedeutung	
Umfahrung	Mit dieser Schaltfläche	
	können Sie wählen, ob	
	die Routenänderung Nie,	
	Automatisch oder Ma-	
	nuell vorgenommen wer-	
	den soll. (Siehe "Mel-	
	dungen für die	
	Routenberechnung be-	
	rücksichtigen*" auf	
	Seite 67.) Die Einstel-	
	lung Nie entspricht ei-	
	nem Ausschalten der	
	TMC-Funktionalität.	

→ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK.

Die Taste Kartenansicht

Sie können einstellen, ob die Kartendarstellung in 3D- oder 2D-Darstellung, einem geteilten Bildschirm mit 3D- oder 2D-Darstellung oder mit der Pfeildarstellung erfolgt.

*Zusätzlich können Sie einstellen, ob in der 3D-Darstellung in Städten verfügbare 3D-Gebäude angezeigt werden sollen oder nicht.

In den erweiterten Einstellungen stehen Ihnen noch weitere Einstellmöglichkeiten zur Verfügung.

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Kartenansicht.



Das Einstellungsfenster Kartenansicht wird angezeigt.



→ Wählen Sie durch Drücken der Taste
④ bzw. ⑤ aus, ob die 2D- oder 3D-Darstellung verwendet werden soll.
→ Drücken Sie die Taste ① um die ganze Karte auszuwählen.



330 m

→ Drücken Sie die Taste ② für den geteilten Bildschirm.



\rightarrow D $\rightarrow GB$ \rightarrow F \rightarrow I \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN $\rightarrow TR$ \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow C.7$ $\rightarrow H$ \rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

*Funktion kann über den Content Manager nachgerüstet werden





→ Drücken Sie die Taste (3) für die Pfeildarstellung.



3D-Gebäude ein-/ausschalten*

Sie können einstellen, ob in der 3D-Darstellung in Städten verfügbare 3D-Gebäude angezeigt werden sollen oder nicht.

Hinweis:

Diese Einstellung steht nur in der 3D-Darstellung zur Verfügung. → Drücken Sie im Menü für die Kartendarstellung auf die Taste Gebäude in 3D und schalten Sie die Funktion ein ✓ oder aus .



Karte mit aktivierten 3D-Gebäuden.

→ Bestätigen Sie Ihre Einstellung durch Drücken der Taste OK.

Um die erweiterten Einstellungen aufzurufen, drücken Sie die Taste **Expertenmo**dus.

2 Erweitert	ОК
Autozoom	
Sonderziel-Kategorien wählen	Nr.
Straßennamen für 2D	6
Straßennamen für 3D	

In den erweiterten Einstellungen haben Sie die folgenden Einstellungsmöglichkeiten:

Autozoom

Sie können einstellen, wie sich die Karte bei Annäherung an einen Manöverpunkt oder bei unterschiedlicher Geschwindigkeit verändert.

- Sonderziel-Kategorien wählen Sie können einstellen, welche Symbole für Sonderziele in der Karte angezeigt werden.
- Straßennamen f
 ür 2D/Straßennamen f
 ür 3D

Sie können einstellen, ob in der 3Doder 2D-Darstellung die Straßennamen angezeigt werden (🗹) oder nicht (🔲).

• In Fahrtrichtung

Sie können einstellen, ob in der 2D-Darstellung die Karte in Fahrtrichtung () oder nach Norden () ausgerichtet sein soll.

Autozoom

→ Drücken Sie in den erweiterten Einstellungen die Taste Autozoom.



Durch Drücken auf die Taste **Autozoom** können Sie die Zoomfunktion ein- (**S**) oder ausschalten (**D**).

Bei eingeschalteter Zoomfunktion können Sie wählen, ob ein schwacher, mittlerer oder ein starker Autozoom erfolgen soll.

POI Kategorien einstellen

Sie können einstellen, welche POI-Symbole in der Karte dargestellt werden sollen.

→ Drücken Sie in den erweiterten Einstellungen die Taste Sonderziel-Kategorien wählen.



Durch die Auswahl von **Alle Sonderziele anzeigen** werden in der Karte alle Sonderziele angezeigt.

Durch die Auswahl von **Keine Sonderziele anzeigen** werden keine Sonderziele angezeigt.

Durch die Auswahl von **Benutzerdefinierte Auswahl** und anschließenden Drücken der Taste **POIs auswählen** können Sie im darauf folgenden Menü für jede Sonderziel-Kategorie selbst bestimmen ob Sonderziele dieser Kategorie in der Karte angezeigt werden oder nicht.

POIs auswählen	ОК
Tankstelle	A.
Restaurant	STUE,
Übernachtung	C
Medizin	· ·

Nach Drücken auf die Taste einer Kategorie können Sie in weiteren Menüs Unterkategorien ein- oder ausschalten. → Bestätigen Sie alle Ihre Finstellungen

- → Bestätigen Sie alle Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK.
- \rightarrow S \rightarrow N \rightarrow FIN \rightarrow TR \rightarrow GR

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 $\rightarrow D$

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 $\rightarrow 1$

 $\rightarrow F$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NI$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow PL \rightarrow CZ \rightarrow H

Die Taste Warnungen

\rightarrow D \rightarrow GB

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 $\rightarrow F$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C.7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Im Einstellungsfenster **Warnungen** können Sie einstellen, welche Warnungen vom Traffic Assist gezeigt bzw. welche Warntöne ausgegeben werden sollen.

 \rightarrow Drücken Sie im Einstellungsmenü die

Taste Warnungen.

Marnungen

Das Einstellungsfenster **Warnungen** wird angezeigt.



Sie haben nun die folgenden Einstellungsmöglichkeiten:

• Fahrerwarnungen*

Sie können sich, sofern diese Informationen im Kartenmaterial gespeichert sind, Hinweisschilder für z. B. gefährliche Kurven oder Gefällestrecken einblenden lassen.

• Tempolimits

Sie können einstellen ob Geschwindigkeitsbegrenzungen parallel zur Navigation angezeigt werden.

Außerdem können Sie vor Geschwindigkeitsübertretungen akustisch warnen lassen.

Gefahrenstellen*

Sie können sich vor Gefahrenpunkten wie z. B. festen Geschwindigkeitskontrollen warnen lassen.

Hinweis:

Die Nutzung dieser Funktion (Warnung vor Geschwindigkeitskontrollen) ist in Europa nicht einheitlich geregelt. Informieren Sie sich bitte über die rechtliche Situation in dem jeweiligen Land. In Deutschland z. B. ist die Benutzung während der Fahrt eine Ordnungswidrigkeit.

Fahrerwarnungen einstellen*

Sie können sich, sofern diese Informationen im Kartenmaterial gespeichert sind, Hinweisschilder für z. B. gefährliche Kurven oder Gefällestrecken einblenden lassen. Zusätzlich können Sie festlegen, ob das Einblenden des Hinweisschildes zusätzlich durch einen Warnton begleitet werden soll.

→ Drücken Sie im Einstellungsfenster Warnungen die Taste Fahrerwarnungen.

Das Einstellungsfenster Fahrerwarnungen wird angezeigt.



Die verfügbaren Hinweisschilder sind in 4 Kategorien aufgeteilt. Die vier Kategorien können einzeln ein- 🗹 oder ausgeschaltet 🔲 werden.

Durch Drücken auf das Symbol mit der Glocke kann der Warnton separat für jede der vier Kategorien eingestellt werden () Warnton eingeschaltet).

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

Folgende Hinweisschilder sind in den einzelnen Kategorien enthalten:

Kurven-Warnungen

In dieser Kategorie sind Warnschilder die sich auf scharfe Kurven beziehen zusammengefasst.

• Allgemeine Warnungen In dieser Kategorie sind die sonstigen Warnschilder wie z. B. Gefälle, Steinschlag zusammengefasst.

• Verkehrsvorschriften

In dieser Kategorie sind Verkehrsvorschriften wie z. B. Überholverbote zusammengefasst.

• Hinweisschilder

In dieser Kategorie sind die verfügbaren Hinweisschilder zusammengefasst.

→ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK.

Tempolimits einstellen

Das Einstellungsfenster **Tempolimits** ermöglicht Ihnen, Geschwindigkeitsbegrenzungen parallel zur Navigation anzuzeigen. Außerdem können Sie vor Geschwindigkeitsübertretungen akustisch gewarnt werden.

Hinweis:

Diese Information kann nur eingeblendet werden, wenn Sie im Kartenmaterial enthalten ist.

\triangle Unfallgefahr!

Die Informationen im Kartenmaterial können aufgrund kurzfristiger Änderungen (zum Beispiel Baustellen) falsch sein!

Die Verkehrssituation und die Beschilderung vor Ort haben Vorrang vor den Informationen des Navigationssystems.

→ Drücken Sie im Einstellungsfenster Warnungen die Taste Tempolimits.

Das Einstellungsfenster Tempolimits wird angezeigt.



Folgende Einstellungen sind möglich.

Drücken Sie zur Einstellung immer auf das Feld neben der Einstellung, die Sie verändern wollen.

Einstellung	Bedeutung
Schilder zei-	Wählen Sie aus, ob Ge-
gen	schwindigkeitsbegren-
	zungen nie, immer oder
	nur bei Überschreitung
	der Geschwindigkeit an-
	gezeigt werden.
nnerorts	Wählen Sie die Höhe der
	Geschwindigkeitsüber-
	schreitung aus, ab der Sie
	innerhalb von Ortschaf-
	ten akustisch gewarnt
	werden wollen.

 \rightarrow I

 $\rightarrow TR$

 $\rightarrow GR$

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

	Einstellung	Bedeutung
$\rightarrow D$	Außerorts	Wählen Sie die Höhe der
		Geschwindigkeitsüber-
-7 UB		schreitung aus, ab der Sie
\rightarrow F		außerhalb von Ortschaf-
		ten akustisch gewarnt
\rightarrow		werden wollen.
→F	Bedingte Be-	Wählen Sie aus, ob Sie
, [schränkun-	auch bei Geschwindig-
\rightarrow P	gen	keitsbegrenzungen, die
N . NII		nur bei Regen, Schneefall
→NL		oder zu bestimmten Uhr-
→ DK		zeiten gelten, akustisch
		gewarnt werden, möch-
→S		ten (📝 Funktion einge-
\rightarrow M		schaltet).
	→ Bestätigen Si	e Ihre Auswahl durch Drü-
\rightarrow FIN	cken der Tas	te OK .

Die Taste Sprachansagen

Im Einstellungsfenster Sprachansagen können Sie Einstellungen die sich auf die Sprachführung des Traffic Assist auswirken einstellen.

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Sprachansagen.

Sprachansagen

Das Einstellungsfenster Sprachansagen wird angezeigt.

Sprachansagen	ОК
Sprecher	My .
🧾 Lautstärke	NEVE,
Straßennamen ansagen	7)0
Ankunftszeit ansagen	Frank

Sie haben nun die folgenden Einstellungsmöglichkeiten:

Sprecher

Sie können einstellen, welcher Sprecher für die eingestellte Sprache die Navigationsansagen sprechen soll.

Lautstärke

Sie können die Lautstärke der Sprachansagen standardmäßig für jeden Start des Traffic Assist vorgeben bzw. die Sprachausgabe komplett abschalten.

Straßen ansagen*

Mit der Taste Straßen ansagen können Sie die Ansage von Straßennamen in die abgebogen werden soll ein- (📝) oder ausschalten (

Hinweis:

Diese Funktion ist nicht für alle Sprachen/Sprecher verfügbar. Ist die Funktion nicht verfügbar, ist die Taste nicht anwählbar.

Ankunftszeit

Mit der Taste Ankunftszeit können Sie die automatische Ansage der voraussichtlichen Ankunftszeit ein- (M) oder ausschalten (

*Gilt nur für das Traffic Assist Z116

Sprecher einstellen

Im Einstellungsfenster **Sprecher** können Sie einstellen, welcher Sprecher für die eingestellte Sprache die Navigationsansagen sprechen soll.

 \rightarrow Drücken Sie im Einstellungsfenster

Voice guidance die Taste **Sprecher**. Das Einstellungsfenster **Sprecher** wird angezeigt.



→ Wählen Sie den gewünschten Sprecher aus.

Hinweis:*

Sprecher die mit (TTS) gekennzeichnet sind unterstützen die Ausgabe von Texten per Sprache (z. B. Straßen ansagen).

Es wird eine kurze Beispielansage ausgegeben.

→ Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drücken der Taste OK.

Lautstärke einstellen

Mit dem Einstellungsfenster Lautstärke können Sie die Lautstärke der Sprachansagen standardmäßig für jeden Start des Traffic Assist vorgeben bzw. die Sprachausgabe komplett abschalten. Je nach Situation kann diese Einstellung in der Kartenanzeige angepasst werden.

→ Drücken Sie im Einstellungsfenster Voice guidance die Taste Lautstärke.

Das Einstellungsfenster Lautstärke wird angezeigt.



- \rightarrow Wählen Sie mit den Tasten und
- + die gewünschte Lautstärke aus.
- → Drücken Sie die Taste die Sprachausgabe komplett abzuschalten.
- → Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK.

Die Taste Format

 Im Einstellungsfenster Format können
 Sie einstellen, welche Maßeinheiten für
 Zeiten und Entfernungen verwendet werden sollen.
 → Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Format.

NAVIGATIONSBETRIEB





Drücken Sie auf das Feld neben **Zeit**, um zwischen der 12-Stunden und der 24-Stunden-Anzeige umzuschalten. Drücken Sie auf das Feld neben **Entfernung**, um zwischen der Kilometer- und der Meilenanzeige umzuschalten. → Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste **OK**. $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 \rightarrow N \rightarrow FIN \rightarrow TR \rightarrow GR \rightarrow PL \rightarrow CZ \rightarrow H \rightarrow SK

61

Die Taste Zeit

Im Einstellungsfenster Zeit können Sie die für Ihren Standort gültige Zeitzone einstellen. Diese Einstellung ist wichtig für die korrekte Berechnung von voraussichtlichen Ankunftszeiten.

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Zeit.

🐑 Zeit

Das Einstellungsfenster Zeit wird angezeigt.

🐑 Zeit		ок
Zeitzone	Automatisch	
GMT+1 Europ	e/Berlin (CEST)	
Sommerzeit		C
Automatisch		

Mit der Taste neben **Zeitzone** können Sie einstellen, ob die Zeitzone automatisch vom Traffic Assist eingestellt werden soll oder nicht (Automatik ein **Sei** oder Automatik aus **D**). Ist die Automatikfunktion ausgeschaltet, können Sie durch Drücken auf die Taste unter **Zeitzone** die gewünschte Zeitzone auswählen.

Durch Drücken auf die Taste unter **Sommerzeit** können Sie auswählen, ob die Sommerzeit automatisch vom Traffic Assist eingestellt werden soll oder Sie selbst die Sommerzeit ein- oder ausschalten.

Die Taste Gesperrte Straßen

Im Einstellungsfenster Gesperrte Straßen können Sie für zuvor permanent gesperrte Straßen (siehe "Streckenabschnitte/Straßen sperren" auf Seite 81) die Sperrung aufheben oder anpassen (Uhrzeit und Wochentage der Sperrung).

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Gesperrte Straßen.



Das Fenster mit den bereits gesperrten Straßen wird angezeigt.

Alle Sperrungen löschen	
Heslacher Tunnel (B14)	
Karl-Kloss-Strasse	A TE
Reinsburgstrasse	72)
Weissenburgstrasse	Friend

Hinweis:

Um alle gesperrten Straßen aus der Liste zu löschen, drücken Sie die Taste **Alle Sperrungen löschen** und im anschließend angezeigten Display die Taste **Ja**.

→ D → GB

 $\rightarrow E$

 \rightarrow NL \rightarrow DK

 \rightarrow S \rightarrow N

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

→ Wählen Sie die gewünschte gesperrte Straße aus.	→ Drücken Sie auf die Tasten mit den Ta- gen, an denen die Straße nicht gesperrt	Hinweis:	→D
Heslacher Tunnel	sein soll (das Uhrensymbol unter dem Tag verschwindet). → Bestörigen Sie Ihre Finstellungen durch	eine ganztägige Sperrung einzustellen. Drücken Sie die Taste Übernehmen	\rightarrow GB
Image: Operation of the state of t	Drücken der Taste OK . oder	für um die Sperrung auch an anderen Tagen zu verwenden.	→ F → I
Sperrung löschen 🔯 Ändern	→ Drücken Sie die Taste 💿 unter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zei-	→ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK.	→E
→ Drücken Sie die Taste Löschen um die Straße aus der Liste zu entfernen.	ten ein an denen die Straße gesperrt sein soll.		\rightarrow P
oder	Sperrungszeiten eingeben OK		\rightarrow NL
→ Drücken Sie die Taste Andern um die Sperrung anzupassen.	24h sperren Übernehmen für		\rightarrow DK
🥩 Sperrungszeiten eingeben OK	✓ 4 6:00 ► bis 4 9:00 ►		→S
Mo Di Mi Do Fr Sa So	2 16:00 bis 2 19:00 2		ightarrow N
	→ Stellen Sie mit den Tasten (1) den ers-		ightarrow FIN
Co Co Co Co Co Co	ten Zeitraum, für den die Straße an die- sem Tag gesperrt sein soll, ein.		\rightarrow TR
Sie können nun für jeden Tag der Woche	\rightarrow Stellen Sie falls notwendig mit den Tas-		\rightarrow GR
oder nicht.	ten (2) den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll ein		\rightarrow PL
	3011, CHI.		\rightarrow CZ
			ightarrow H
			\rightarrow SK

63

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Die Taste Zurücksetzen

Sie können die Navigationseinstellungen auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Es werden dabei die Einstellungen zurückgesetzt. Die Daten des Schnellzugriffs, gespeicherte Routen, gesperrte Straßen der Sprecher und die Heimatadresse bleiben erhalten.

Zurücksetzen

→ Drücken Sie die Taste **Zurücksetzen**.



→ Drücken Sie die Taste Ja.
 Die Navigationseinstellungen werden auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Verkehrsmeldungen über TMC*

Ihr Traffic Assist kann von Rundfunksendern Verkehrsmeldungen (TMC-Meldungen) empfangen. Es ist hierzu erforderlich, dass die TMC-Antenne und Stromversorgung an der Trägerplatte angeschlossen sind.

Hinweis:

TMC ist nicht in allen Ländern verfügbar (derzeit nur verfügbar in Belgien, Deutschland, Dänemark, Frankreich, Italien, den Niederlanden, Österreich, Schweden, Schweiz und Spanien).

Die Verkehrsmeldungen werden über den TMC (Traffic Message Channel) von Rundfunksendern, zusätzlich zum Radioprogramm, ausgestrahlt und vom Navigationssystem empfangen und ausgewertet. Der Empfang der Verkehrsmeldungen ist gebührenfrei.

Hinweis:

Da die Verkehrsmeldungen von Rundfunksendern gesendet werden, können wir für Vollständigkeit und Korrektheit der Meldungen keine Gewähr übernehmen.

Österreich: Der Location- und Eventcode wurde von der ASFINAG und dem BMVIT zur Verfügung gestellt.

Vom Traffic Assist wird ständig geprüft, ob relevante Meldungen für die eingestellte Route vorliegen. In der Kartenansicht werden alle empfangenen Verkehrsbehinderungen dargestellt.

Wird bei der Überprüfung festgestellt, dass eine Verkehrsmeldung für die Zielführung von Bedeutung ist, so kann vom Gerät automatisch eine neue Route zum Ziel berechnet (siehe "Die Taste TMC*" auf Seite 54).

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 \rightarrow PL \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

Mit day Dfrilanday I and and

Darstellung von TMC-Meldungen in der Karte*

Aktuelle TMC-Meldungen werden in der Karte grafisch dargestellt. So werden die Streckenabschnitte, auf denen sich eine Verkehrsbehinderung befindet, blau unterlegt. Weiterhin werden Pfeile dargestellt, welche die Fahrbahnrichtung zeigen, die von der Behinderung betroffen ist.

Zusätzlich zur farblichen Markierung wird ein Gefahrenschild auf der betroffenen Strecke eingeblendet.



TMC verwenden*

Wenn sich das Traffic Assist auf der Trägerplatte befindet und die TMC-Antenne angeschlossen ist, wird Ihr Traffic Assist mit aktuellen Verkehrsmeldungen versorgt und die Berechnung dynamischer Routen (Stauumfahrung) ermöglicht. Sie können auch direkt Verkehrsmeldungen einsehen.

Einstellungen zu TMC können Sie wie unter "Die Taste TMC*" auf Seite 54 beschrieben vornehmen.



→ Drücken Sie im Hauptmenü die Taste TMC.



Die Meldungsliste erscheint.

ani recir-	
ten Bildschirmrand können Sie die Liste durchblättern	\rightarrow D
duciblattem.	ightarrow GB
Zu jeder Verkehrsmeldung werden ange- zeigt:	ightarrow F
Die Art der Behinderung und die Luftlinienentfernung von der aktuel-	\rightarrow I
len Position aus gesehen	\rightarrow E
(2) Die Straßennummer (Autobahn, Bundes- oder Ortsstraße) und das	ightarrow P
 Die Länge der Behinderung 	\rightarrow NL
	ightarrow DK
Liegt eine TMC-Meldung auf Ihrer Rou- te, wird die Meldung durch das Zeichen	ightarrow S
A gekennzeichnet.	ightarrow N
	ightarrow FIN
	\rightarrow TR
	\rightarrow GR
	ightarrow PL
	ightarrow CZ
	ightarrow H
	\rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Meldung lesen*

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

→ Drücken Sie auf die gewünschte Meldung in der Liste.

Die Meldungsanzeige erscheint.



→ Drücken Sie die Pfeiltasten , um in den Meldungen zu blättern.
 → Drücken Sie die Taste , um zur Meldungsliste zurückzuschalten.

Liegt eine Meldung wie hier im Beispiel gezeigt auf Ihrer Route, können Sie durch Drücken der Taste **Meldung berücksichtigen** die Behandlung dieser Meldung vorgeben.

Diese Meldun	g für Ihre Route
berücksichtiger	1? Die Route wird
neu berechnet	. Sind Sie sicher?

Wenn Sie die Route neu berechnen wollen, Drücken Sie auf die Taste **Ja**. Die Route wird neu berechnet und wenn möglich eine Umleitung berechnet. Wenn Sie eventuell die Änderung wieder aufheben möchten, können Sie die entsprechende Meldung wieder aufrufen und dann auf die Taste **Meldung ignorieren** drücken.

Es erfolgt dann wieder eine Abfrage, die Sie mit **Ja** beantworten müssen. Die Route wird dann ohne die entsprechende Meldung zu berücksichtigen neu berechnet.

Betroffene Straße in der Karte anzeigen*

→ Drücken Sie in der Meldungsanzeige die Taste .

Sie sehen die betroffene Straße in der Karte.



Durch Drücken auf die Taste Liste können Sie wieder zur Meldungsanzeige zurückschalten.

In der unteren Zeile können Sie mit den Tasten und malle Meldungen der Meldungsliste durchblättern und in der Karte anzeigen.

Mit der Taste **Berücksicht**. können Sie für jede Meldung festlegen, ob die gemeldete Strecke bei einer Routenberechnung vermieden werden soll.

Haben Sie eine Strecke gesperrt (**Berücksicht**.) können Sie durch Drücken der Taste **Ignorieren** diese Sperrung zurücknehmen.

Meldungen für die Routenberechnung berücksichtigen*

Ihr Traffic Assist kann Verkehrsmeldungen beim Berechnen einer Route berücksichtigen. Ob dies automatisch, manuell oder nie erfolgt, können sie unter "Die Taste TMC*" auf Seite 54 einstellen.

Automatische Neuberechnung*

Ist ihre Route von einer Verkehrsbehinderung betroffen, wird vom Traffic Assist geprüft, ob eine sinnvolle Umfahrung der Behinderung möglich ist. Ist eine sinnvolle Umfahrung möglich, wird eine Ausweichroute berechnet und Sie werden über die Ausweichroute geleitet.

Manuelle Neuberechnung*

Betrifft eine Verkehrsmeldung Ihre Route, so erscheint ein Fenster mit den detaillierten Angaben zur Verkehrsmeldung.



Wollen Sie eine Umfahrung der Behinderung berechnen, drücken Sie auf **Meldung** berücksichtigen, andernfalls auf **Mel**dung ignorieren.

Hinweis:

Bei der Auswahl **Meldung berücksichtigen** wird nicht generell eine Ausweichroute berechnet. Dies geschieht nur, wenn dies hinsichtlich des Zeitgewinns und der zu fahrenden Strecke sinnvoll ist.

Sie können die gewählte Einstellung jederzeit in der Meldungsliste wieder verändern.

Hat das Traffic Assist nach der Auswahl von **Meldung berücksichtigen** festgestellt, dass eine sinnvolle Ausweichroute möglich ist, erscheint die nachfolgende Anzeige.

Hinweis:

Diese Anzeige kann auch angezeigt werden, wenn z.B. eine Strecke auf der zuvor eine Behinderung war jetzt wieder frei ist.



Die Anzeige gibt Ihnen einen Überblick über die berechnete Ausweichroute. Die rot bzw. bei einer Behinderung blau markierte Strecke zeigt die bisherige Route. Die gelb markierte Strecke zeigt die berechnete Ausweichroute.

Im rechten Bereich des Displays wird angezeigt um wieviel sich die zu fahrende Strecke verändert und welche Zeitersparnis Sie bei Benutzung der Ausweichroute voraussichtlich haben.

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

\rightarrow D

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 $\rightarrow GB$ $\rightarrow F$

- \rightarrow I
- $\rightarrow F$
- $\rightarrow P$
- $\rightarrow NL$
- $\rightarrow DK$
- \rightarrow S
- $\rightarrow N$
- \rightarrow FIN
- $\rightarrow TR$
- \rightarrow GR
- $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Die Kartenanzeige

Die Kartenanzeige wird in erster Linie zur Zielführung verwendet. Sie können über die Kartenanzeige allerdings auch ohne Zielführung immer Ihre aktuelle Position anzeigen lassen und sich z. B. bei Geschwindigkeitsübertretungen warnen lassen.

Aufrufen der Kartenanzeige

Die Kartenanzeige wird automatisch aufgerufen, wenn Sie eine Zielführung starten.

Ohne Zielführung können Sie die Kartenanzeige über das Hauptmenü aufrufen.



→ Drücken Sie im Hauptmenü die Taste Karte.

Die Kartenanzeige erscheint daraufhin und zeigt, sofern GPS-Empfang vorhanden ist, die aktuelle Position an. Ist bereits eine Zielführung aktiv, wird die Karte mit Zielführung angezeigt.

Aufbau der Kartenanzeige

Der Aufbau richtet sich danach welche Einstellungen unter "Kartendarstellung umschalten" auf Seite 76 oder unter "Die Taste Kartenansicht" auf Seite 55 vorgenommen wurde und ob eine Zielführung aktiv ist oder nicht.

Kartenanzeige ohne Zielführung



Ist die Navigation nicht aktiv, wird fast die ganze Fläche des Touchscreens von der Kartendarstellung ausgefüllt.

Geschwindigkeitsbegrenzung der ak-(1)tuell befahrenen Straße (Anzeige steht nicht für alle Straßen zur Verfügung) zusätzlich werden auch Schilder der Fahrerwarnungen angezeigt



- Zoom-Tasten
- 3 Anzeige Ladezustand / Telefonstatus*
- Taste für Aufruf der Optionen 4
- (5) Fahrzeugposition
- 6) Aktuelle Straße
- ര Infobox (wenn eingeblendet) mit Fahrzeuggeschwindigkeit und Positionshöhe über dem Meeresspiegel

Kartenanzeige mit Zielführung



- Geschwindigkeitsbegrenzung der ak-(1)tuell befahrenen Straße (Anzeige steht nicht für alle Straßen zur Verfügung)
- Fahrerwarnungen (optional) 2

Zoom-Tasten

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

Anzeige Ladezustand / Telefonstatus* Taste für Aufruf der Optionen 5

Fahrspurempfehlung (nur bei be-6 stimmten mehrspurigen Straßen zu sehen, grüne Pfeile = empfohlene Fahrspuren)

Hinweis:

Wenn Sie der Fahrspurempfehlung folgen, ist das nächste Fahrmanöver ohne Wechsel der Fahrspur möglich.

- Fahrzeugposition (7)
- ര Aktuelle Straße oder Straße, auf die das nächste Fahrmanöver führt
- Entfernung zum nächsten Fahrma-(9) növer
- n Nächstes Fahrmanöver
- (1) Lautstärkeeinstellung aufrufen
- TMC-Meldungen der Route anzei-(12)gen**
- Sonderziele auf der Route anzeigen (13)
- Voraussichtliche Ankunftszeit, restliche Fahrtzeit und restliche Entfer-Ziel oder nung zum wenn eingeblendet Fahrzeuggeschwindigkeit und Positionshöhe über dem Meeresspiegel

Auf der Karte wird Ihr aktueller Standort mit dem Positions-Icon visualisiert.



Während der Zielführung können Sie sich Informationen anzeigen lassen.



- Drücken Sie am linken Bildschirmrand auf die Taste (1). Die Anzeige wechselt zwischen:
- Informationen zum Ziel bzw. Zwischenziel (2) (voraussichtliche Ankunftszeit, restliche Fahrtzeit und restliche Entfernung zum Ziel/ Zwischenziel),
- · Anzeige Ihrer aktuellen Geschwindigkeit und der Positionshöhe über dem Meeresspiegel (3).

Weiterhin wird in der Ecke links unten der Vorschaubereich mit Informationen angezeigt.







Dabei wird der weitere Fahrtverlauf über einen Pfeil, mit darunterstehender Entfernungsangabe, angezeigt. Wenn zwei Fahrmanöver kurzzeitig hintereinander anstehen, erscheint über dem ersten Pfeil ein weiterer, kleinerer Pfeil für das zweite Fahrmanöver.

Wenn Sie im Vorschaubereich auf die Taste mit dem Lautsprechersymbol drücken, können Sie die Lautstärke der Navigationsansagen einstellen (siehe "Ansagelautstärke ändern" auf Seite 72).

NAVIGATIONSBETRIEB $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

der Route*" auf Seite 75.

gezeigt.

*Falls sich eine TMC-Meldung auf Ihrer

Route befindet, wird im Vorschaubereich

am linken Rand das folgende Symbol an-

Durch Drücken auf das Symbol werden

Ihnen die TMC-Meldungen, die auf der

Route liegen, angezeigt. Siehe "TMC auf

Sie können sich die Sonderziele die auf/an

 \rightarrow D $\rightarrow GB$ \rightarrow F

 \rightarrow I \rightarrow F

- $\rightarrow P$
- $\rightarrow NL$
- $\rightarrow DK$
- \rightarrow S $\rightarrow N$
- \rightarrow FIN

\rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Drücken Sie am linken Bildschirmrand auf das Sonderziel Symbol. Die Sonderziele werden angezeigt. Beachten Sie hierzu auch die Beschreibung unter "Sonder-

ziel auf der Route" auf Seite 74.

Ihrer Route liegen anzeigen lassen.

Geteilter Bildschirm mit Zielführung



- Geschwindigkeitsbegrenzung der aktuell befahrenen Straße (Anzeige steht nicht für alle Straßen zur Verfügung) zusätzlich werden auch Schilder der Fahrerwarnungen angezeigt
- Fahrerwarnungen (optional) (2)
- Έ Zoom-Tasten
- 4 Fahrzeugposition
- (5) Anzeige Ladezustand / Telefonstatus*
- 6) Taste für Aufruf der Optionen
- Fahrspurempfehlung (nur bei be- $\overline{\Omega}$ stimmten mehrspurigen Straßen zu sehen, grüne Pfeile = empfohlene Fahrspuren)

Hinweis:

Wenn Sie der Fahrspurempfehlung folgen, ist das nächste Fahrmanöver ohne Wechsel der Fahrspur möglich.

(B) Nächstes Fahrmanöver

- Sonderziele auf der Route anzeigenAktuelle Straße oder Straße, auf die das nächste Fahrmanöver führt
- (1) Entfernung zum nächsten Fahrmanöver
- (12) Balkenanzeige zur Visualisierung der Entfernung zum nächsten Fahrmanöver
- (13) TMC-Meldungen der Route anzeigen**
- (14) Lautstärkeeinstellung aufrufen
 - Voraussichtliche Ankunftszeit, restli-(15) che Fahrtzeit und restliche Entfernung zum nächsten Ziel oder Infobox mit Fahrzeuggeschwindigkeit und Positionshöhe über dem Meeresspiegel

Zielführung mit Pfeildarstellung



- Fahrzeuggeschwindigkeit und Positionshöhe über dem Meeresspiegel
- (2) Sonderziele auf der Route anzeigen
- TMC-Meldungen der Route anzeigen**
- Anzeige Ladezustand / Telefonstatus*
- 5 Taste für Aufruf der Optionen
- 6 Voraussichtliche Ankunftszeit, restliche Fahrtzeit und restliche Entfernung zum nächsten Ziel
- ⑦ Lautstärkeeinstellung aufrufen
- Geschwindigkeitsbegrenzung der aktuell befahrenen Straße (Anzeige steht nicht für alle Straßen zur Verfügung)
- (9) Fahrerwarnungen (optional)

Fahrspurempfehlung (nur bei bestimmten mehrspurigen Straßen zu sehen, schwarze Pfeile = empfohlene Fahrspuren)

Hinweis:

Wenn Sie der Fahrspurempfehlung folgen, ist das nächste Fahrmanöver ohne Wechsel der Fahrspur möglich.

- (1) Aktuelle Straße oder Straße, auf die das nächste Fahrmanöver führt
- Entfernung zum nächsten Fahrmanöver
- Balkenanzeige zur Visualisierung der Entfernung zum nächsten Fahrmanöver
- (14) Nächstes Fahrmanöver
- J Übernächstes Fahrmanöver

Kartenanzeige mit Junction View

Sie können sich an vielen Autobahnkreuzen eine detaillierte und realitätsnahe Darstellung der Fahrspursituation anzeigen lassen.

Schalten Sie hierzu wie unter "Die Taste Zielführung" auf Seite 52 beschrieben, die Funktion **Junction View** ein.

Werden Sie nun vom Traffic Assist über ein Autobahnkreuz geleitet, erhalten Sie eine entsprechende Anzeige.



→ Folgen Sie dann den mit den Pfeilen gekennzeichneten Spuren.

Hinweis:

Durch Drücken auf das Display kann wieder zur normalen Kartenanzeige zurückgeschaltet werden. Diese Funktion kann über den Content Manager nachgerüstet werden. \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Bedienung der Kartenanzeige

Letzte Ansage wiederholen

Während der Zielführung werden Ihnen wichtige Informationen angesagt, z. B. das nächste Fahrmanöver. Die letzte Ansage kann mit aktualisierten Angaben wiederholt werden.



→ Drücken Sie bei aktiver Zielführung auf das Lautsprechersymbol im Vorschaubereich.

Die letzte Ansage wird mit aktualisierten Angaben wiederholt. Zusätzlich wird die Lautstärke angezeigt.

Ansagelautstärke ändern

Die Lauststärke der Ansagen kann verändert werden.



→ Drücken Sie bei aktiver Zielführung auf das Lautsprechersymbol im Vorschaubereich.



Das Balkendiagramm visualisiert die Lautstärke.

 \rightarrow Drücken Sie auf die Taste \bullet bzw.

-, um die Lautstärke zu erhöhen bzw. zu verringern.

→ Drücken Sie auf die Taste ____, um die Ansagen stumm zu schalten.

Die Taste hat nun einen roten Rahmen.

→ Drücken Sie zum Aufheben der Stummschaltung erneut auf die Taste
▲.

Achtung!

Stellen Sie die Lautstärke so ein, dass Sie alle Umweltgeräusche noch gut hören können.

Das Balkendiagramm wird nach kurzer Zeit ohne Tastenbetätigung automatisch ausgeblendet.

Karte zoomen

Mit den Zoom-Tasten kann die Karte stufenweise gezoomt werden.



- → Drücken Sie auf Einzoomen , um "in die Karte zu zoomen", und damit näher an die dargestellten Einzelheiten zu kommen.
- → Drücken Sie auf Auszoomen _, um "aus der Karte zu zoomen", und damit einen größeren Überblick zu erhalten.
- → Drücken Sie auf die Taste , um nach einer Veränderung wieder auf die eingestellte Zoomstufe zu schalten.

Hinweis:

Durch langes Drücken der Taste + oder – werden die Zoomstufen schnell hintereinander durchlaufen.



 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$
$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Karte verschieben

Sie können die Karte an einen beliebigen Punkt verschieben.

 \rightarrow Drücken Sie hierzu kurz auf die Karte.



Stauffenbergstrasse 16, Berlin, Tiergarten

→ Drücken Sie auf einen beliebigen Punkt in der Karte und verschieben Sie diesen sofort in die gewünschte Richtung. Die Karte wird nun entsprechend mitverschoben.

Hinweis:

Durch Drücken der Taste GPS-Position können Sie wieder Ihre augenblickliche Position anzeigen lassen.

Sie können auch wie unter "Ziel aus der Karte wählen" auf Seite 49 beschrieben einen Punkt als Ziel wählen oder eine Straße sperren.

Optionen der Kartenanzeige

In den Optionen für die Kartenanzeige können Sie Einstellungen zur Zielführung, zur Darstellung der Kartenanzeige und zur Route vornehmen.



Drücken Sie in der Kartenanzeige die Taste unten rechts.



Das Optionenmenü für die Kartenanzeige wird angezeigt.

Im mittleren Bereich sehen Sie die verfügbaren Optionen.

Auf die nächste bzw. vorherige Seite der Optionen gelangen Sie durch Drücken der Tasten 🔺 und 🔻

NAVIGAT	TIONSBE	TRIE

Hinweis:	
Der Umfang der angezeigten Funktionen ist davon abhängig, ob eine Zielführung,	\rightarrow D \rightarrow GB
oder eine Route mit mehreren Zielen ak- tiv ist.	ightarrow F
Im linken Bereich des Optionenmenüs	\rightarrow I
erden vier Schnelizugriffstasten ange- eigt. Sie können diesen Tasten wie unter	ightarrowE
Schnellzugriffstasten festlegen" auf eite 85 beschrieben verschiedene für Sie	ightarrow P
vichtige Funktionen des Optionenmenüs	ightarrow NL
uweisen. Das Optionenmenü wird entweder durch	\rightarrow DK
Auswählen einer Funktion oder durch Drücken der Taste 😪 verlassen.	\rightarrow S
	ightarrow N
	ightarrow FIN
	\rightarrow TR
	ightarrow GR
	ightarrow PL
	\rightarrow CZ
	ightarrow H
	\rightarrow SK

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ NAVIGATIONSBETRIEB

Sonderziel auf der Route

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 $\rightarrow F$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

(Nur bei aktiver Zielführung verfügbar.) Während der Zielführung können Sie sich Sonderziele die auf der Route liegen anzeigen lassen. Sie können hierbei die Kategorien der angebotenen Sonderziele festlegen. Ebenso haben Sie die Wahl ob Sie nur die unmittelbar nächsten Sonderziele, die Sonderziele der gesamten Route oder nur Sonderziel in Zielnähe anzeigen wollen.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Sonderziel

 \rightarrow Drücken Sie die auf die Taste **Sonder**ziel.

		🛃 Kateg	orien: 🖉 P 🗙
0	750m 宜	Tiefgarage S	itadth1.2km 📬
١	750m 🆻	Luitpoldstra	sse 1.2km 🚰
1	550m 🔀	Burger King	(Drive Om 🚰
	550m 🔷	Aral	Om 🚰
	500m 🚷	KFC	1.0km

Es werden die nächsten Sonderziele der drei eingestellten Kategorien angezeigt. Die erste Kilometerangabe zeigt die Entfernung zum Sonderziel. Die Angabe am rechten Rand zeigt den Umweg der entsteht, wenn das Sonderziel angefahren wird.

Die Symbole am rechten Rand zeigen auf einen Blick, ob der Umweg zum Anfahren des entsprechenden Sonderziels klein (), mittel () oder groß () ist. Durch Drücken auf eines der Sonderziele wird die Zielführung dorthin gestartet. Durch Drücken auf die Taste () bei einem Sonderziel können Sie sich Informationen zum Sonderziel anzeigen lassen.

Kategorien festlegen

→ Drücken Sie auf die Taste **Kategorien:**.

2	Sonderziel-Kategorien wähl	ок
Kat. 1	Tankstelle	
Kat. 2	Parkplatz	
Kat. 3	Restaurant	

- → Drücken Sie auf die Taste mit der zu ändernden Kategorie.
- → Wählen Sie anschließend die gewünschte Kategorie aus.
- → Bestätigen Sie Ihre Änderungen durch Drücken der Taste OK.

Sonderziel in Zielnähe/auf gesamter Route

→ Drücken sie im Menü Sonderziel auf der Route für die Auswahl von Sonderzielen in Zielnähe die Taste oder für Sonderziele auf der gesamten Route die Taste

Alle	Kategorien	
1	Tankstelle	
×	Restaurant	
	Übernachtung	
6	Medizin	T

- → Wählen Sie die gewünschte Kategorie aus.
- → Wählen Sie anschließend das gewünschte Sonderziel aus.

Die Zielführung zum gewählten Sonderziel wird gestartet.

*Gilt nicht für das Traffic Assist Z112

NAVIGATIONSBETRIEB

TMC auf der Route*

(Nur bei aktiver Zielführung verfügbar.) Sie können sich TMC-Meldungen die auf Ihrer Route liegen ansehen und bearbeiten.

Hinweis:

Es werden auch die TMC-Meldungen angezeigt, die zu einer Änderung der Route geführt haben.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

M TMC auf Route

→ Drücken Sie die Taste **TMC auf Route**.



Die TMC-Meldungen, die auf Ihrer Route liegen, werden angezeigt. Nach der Auswahl einer Meldung können Sie z. B. beeinflussen, ob Sie um die Verkehrsstörung herumgeleitet werden oder nicht. Beachten Sie hierzu die Beschreibungen unter "Verkehrsmeldungen über TMC*" auf Seite 64.

Zielführung abbrechen

(Nur bei aktiver Zielführung verfügbar.) Sie können eine aktive Zielführung abbrechen.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Mathematical Abbrechen

→ Drücken Sie die Taste **Abbrechen**.

Die Zielführung zu allen Zielen wird abgebrochen.

Hinweis:

Die Zielführung können Sie auch wie unter "Das Hauptmenü" auf Seite 23 beschrieben abbrechen.

Routenoptionen verändern

(Nur bei aktiver Zielführung verfügbar.) Sie können während der Zielführung die Routenoptionen (Routenwahl usw.) beeinflussen.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Routenoptionen

→ Drücken Sie die auf die Taste **Routen**optionen.



→ Stellen Sie wie unter "Die Taste Routenoptionen" auf Seite 53 beschrieben die Routenoptionen ein.

Nach einer Veränderung wird die Route neu berechnet.

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GR$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 $\rightarrow F$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C.7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

NAVIGATIONSBETRIEB

Strecke sperren

Sie können eine vorausliegende Strecke sperren. Sie legen dabei eine bestimmte Streckenlänge fest die nicht befahren werden soll. Vom Traffic Assist wird dann versucht, eine Umleitung zu berechnen.

Hinweise:

- Die ausgewählte Sperrungslänge ist nur eine Annäherung, da die tatsächlich gesperrte Distanz von der Verfügbarkeit einer Ausfahrt abhängt.
- Sie können auch festlegen, ob die Strecke dauerhaft oder nur für die aktuelle Route gesperrt werden soll.
- → Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.
 - Sperren
- → Drücken Sie die auf die Taste **Sperren**.
 - Marke Straße voraus sperren

			1000
200 m	500 m	1.0 km	3.0 km

→ Wählen Sie durch Drücken auf eine der Tasten die gewünschte Sperrungslänge aus.

Hinweise:

- Ist keine Zielführung aktiv, können Sie nur zwischen 200 und 500 m (250 und 500 yards) auswählen. Sie können dann direkt festlegen an welchen Tagen und welchen Uhrzeiten die Strecke gesperrt werden soll.
- Durch Drücken der Taste Alle vorübergehenden Sperren löschen werden alle temporären Sperrungen gelöscht.

Der Abschnitt kann dauerhaft oder nur für die aktuelle Route gesperrt werden.

Für aktuelle Route sperren

Dauerhaft sperren

→ Sie können nun auswählen, ob dieser Streckenabschnitt permanent oder dauerhaft gesperrt werden soll.

Die weitere Bedienung entspricht der Beschreibung unter "Die Taste Gesperrte Straßen" auf Seite 62.

Kartendarstellung umschalten

Sie können einstellen, ob die Kartendarstellung in 3D- oder 2D-Darstellung, einem geteilten Bildschirm mit 3D- oder 2D-Darstellung oder mit der Pfeildarstellung erfolgt.

Zusätzlich können Sie einstellen, ob in der 3D-Darstellung in Städten verfügbare 3D-Gebäude* angezeigt werden sollen oder nicht.

In den erweiterten Einstellungen stehen Ihnen noch weitere Einstellmöglichkeiten zur Verfügung.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Kartenansicht

 \rightarrow Drücken Sie die Taste **Kartenansicht**.



Für die weitere Bedienung beachten Sie bitte die Beschreibung unter "Die Taste Kartenansicht" auf Seite 55.

NAVIGATIONSBETRIEB

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Sie können sich die Umgebung um Ihre Position im 3D-Modus betrachten. Sie haben dabei dann die Möglichkeit die Blickrichtung, den Kartenwinkel und die Größe des Kartenausschnitts zu verändern.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.



→ Drücken Sie die auf die Taste Kartenausrichtung.



Durch Drücken der Tasten () können Sie die Blickrichtung verändern bzw. die angezeigte Karte drehen.

Der Kompass in der linken oberen Ecke zeigt Ihnen die Himmelsrichtung in die die Karte im Moment ausgerichtet ist.

Durch Drücken der Tasten (2) können Sie den Kartenwinkel verändern. Durch Drücken der Tasten (2) können Sie die Größe des angezeigten Kartenausschnitts verändern.

Um diese Anzeige wieder zu verlassen, drücken Sie die Taste 🚱.

Fahrtenrechner*

Im Fahrtenrechner steht Ihnen eine Datenanzeige mit Durchschnittsgeschwindigkeiten, Maximalgeschwindigkeit usw. und eine Stoppuhr mit der Möglichkeit der Rundenaufzeichnung zur Verfügung. → Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Reiserechner

→ Drücken Sie die auf die Taste Reiserechner.

1 O _{km/h}
2 strageschw. 3 chw. chwe Str Geschw. mit Stops km/h 0 km/h
5 ^{tfernung} 6 ^{tit} ohne Stop 2 ^{Zeit} mit Stops 0:00h 0:00h
Zurücksetzen
Die Datenanzeige wird angezeigt.
Die Datenanzeige enthält die folgenden
Informationen:
(1) Aktuelle Geschwindigkeit (als Zahl
und in Form eines Baragraphen)

- Maximale Geschwindigkeit
 Durchschnittsgeschwindigkeit ohne Fahrtunterbrechungen
- (4) Durchschnittsgeschwindigkeit mit Fahrtunterbrechungen

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 $\rightarrow 1$

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

NAVIGATIONSBETRIEB

- Gesamte Fahrstrecke (5)
- Fahrzeit ohne Fahrtunterbrechungen (6) Fahrzeit mit Fahrtunterbrechungen \mathcal{F}
- (8) Kompass
- Stoppuhr mit Rundenaufzeichnung (g` aufrufen
- Drücken Sie die Taste Zurücksetzen um die Werte auf null zurückzusetzen.

Um die Stoppuhr mit der Rundenaufzeichnung anzuzeigen, drücken Sie in der Datenanzeige die Taste (9).

🥑 Start	Runde 1	0:00:00		
S top		0:00:00		
Zurück.	Runde 1	0:00:00		
11.1.1	Runde 2	0:00:00		
Liste	Runde 3	0:00:00		
•	Runde 4	0:00:00		

→Drücken Sie die Taste Start um die Aufzeichnung zu beginnen.

🥘 Runde	Runde 1	0:04:16
Stop		0:04:16
A Zurück.	Runde 1	0:00:00
Lista	Runde 2	0:00:00
Liste	Runde 3	0:00:00
•	Runde 4	0:00:00

→ Drücken Sie die Taste Runde um die aktuelle Aufzeichnung anzuhalten und eine neue Rundenaufzeichnung zu starten.

Runde	Runde 4	0:01:16
Stop		0:16:26
Zurück	Runde 1	0:05:05
Linte	Runde 2	0:04:57
Liste	Runde 3	0:05:08
•	Runde 4	0:00:00

Sie können nun in gleicher Weise bis zu 300 Runden aufzeichnen.

Hinweise:

- Die im oberen Bereich angezeigte zweite Zeit zeigt die Gesamtzeit der gefahrenen Runden.
- Durch Drücken der Pfeiltaste im linken Bereich der Anzeige oder durch Drücken der Taste 😭 wird zur Datenanzeige zurückgeschaltet.

Drücken Sie die Taste Stop um die Aufzeichnung anzuhalten. Wenn Sie nach dem Anhalten der Aufzeichnung wieder die Taste Start drücken, läuft die Zeit weiter.

Drücken Sie die Taste Zurücksetzen um alle Aufzeichnungen zu löschen und die ganzen Zeiten auf null zurückzusetzen.

Mit der Taste Liste können Sie die einzelnen Runden in Listenform anzeigen lassen.

Liste löschen				
Runde 1	0:05:05	*		
Runde 2	0:04:57			
Runde 3	0:05:08			
Runde 4	0:05:02			

→ Drücken Sie die Taste Liste löschen, um die aufgezeichneten Runden zu löschen.

NAVIGATIONSBETRIEB

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

Tag-/Nachtanzeige einstellen

Sie können die Anzeige des Traffic Assist von der Taganzeige auf die Nachtanzeige und umgekehrt einstellen.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Tag/Nacht

→ Drücken Sie die auf die Taste Tag/ Nacht.

Die Anzeige wechselt von der Taganzeige auf die Nachtanzeige und umgekehrt.

Ziel eingeben

(Nur bei nicht aktiver Zielführung verfügbar.)

Sie können ein Ziel eingeben.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Ziel eingeben

→ Drücken Sie die auf die Taste Ziel eingeben.



Sie können nun wie unter "Das Zieleingabemenü" auf Seite 34 beschrieben (Nach Hause, Adresse eingeben, Sonderziel eingeben, Eigene Ziele, Kontakte, Routenplanung, Auf Karte wählen oder Geo-Koordinaten eingeben) ein Ziel eingeben.

Zwischenziel eingeben/löschen

(Nur bei aktiver Zielführung verfügbar.)
Sie können mit dieser Funktion ein Zwischenziel eingeben bzw. ein eingegebenes
Zwischenziel wieder löschen.
→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Zwischenziel

 \rightarrow Drücken Sie die Taste **Zwischenziel**.



Sie können nun wie unter "Das Zieleingabemenü" auf Seite 34 beschrieben (Adresse eingeben, Sonderziel eingeben, Eigene Ziele, Kontakte, Auf Karte wählen oder Geo-Koordinaten eingeben) ein Ziel als Zwischenziel eingeben. Zusätzlich besteht noch die Möglichkeit über die Taste Aus letzten Zielen wählen ein Ziel im Schnellzugriff auszuwählen. Haben Sie das gewünschte Zwischenziel eingegeben erfolgt eine erneute Routenberechnung. $\rightarrow GB$ \rightarrow F \rightarrow I \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN \rightarrow TR \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ NAVIGATIONSBETRIEB



Schnelle Route wird anhand historischer Verkehrsdaten (Traffic Patterns) berechnet: Becker-Göring-Strasse 16 D-76307 Karlsbad, Ittersbach

Das eingegebene Zwischenziel wird in der Karte mit einer roten Fahne gekennzeichnet.

Zwischenziel löschen

→Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Zwischenziel

 \rightarrow Drücken Sie die Taste **Zwischenzie**I.

Zwischenziel löschen? Becker-Göring-Strasse 16 Ja Nein \rightarrow Drücken Sie die Taste **Ja**.

Das Zwischenziel wird gelöscht.

Komplette Route anzeigen

(Nur bei aktiver Zielführung verfügbar.) Sie können sich die komplette Route zum Ziel in der Karte anzeigen lassen. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit sich eine komplette Wegbeschreibung anzeigen zu lassen und bestimmte Streckenabschnitte/ Straßen der Route permanent zu sperren. Als weitere Option können Sie sich die verschiedenen Routen, die Sie in den Routenoptionen einstellen können, anzeigen und falls gewünscht auch auswählen. →Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

😤 Route zeigen

→ Drücken Sie die Taste **Route zeigen**.



Die komplette Route wird angezeigt.

Durch Drücken der Taste Optionen können Sie die Routenoptionen einstellen.

Durch Drücken der Taste **b** bzw. der Taste 🐞 können Sie die gesamte Route in langsamer bzw. in hoher Geschwindigkeit simulieren. Die Simulation kann durch ein Antippen des Bildschirms beendet werden.

Wegbeschreibung

→ Drücken Sie, wenn die ganze Route angezeigt wird, auf die Taste Abschnitte.



Der erste Punkt der Wegbeschreibung wird in der Karte angezeigt.

Mit den Tasten 🖌 und 🕨 können Sie die gesamte Wegbeschreibung durchblättern.

Sie können auch eine Listenversion der Wegbeschreibung anzeigen. Drücken Sie hierzu auf die Taste Liste.

NAVIGATIONSBETRIEB



 \rightarrow Drücken Sie die Pfeiltasten am rechten Bildschirmrand, um in der Liste zu blättern.

Wenn Sie auf einen Eintrag in der Wegbeschreibung drücken, wird dieser in der Karte angezeigt.

Streckenabschnitte/Straßen sperren

Sie können einzelne Streckenabschnitte/ Straßen sperren. Das Traffic Assist berechnet dann eine sinnvolle Umleitung um den gesperrten Abschnitt.

- → Wählen Sie in der Wegbeschreibung mit den Tasten 🚽 und ▶ den zu sperrenden Streckenabschnitt aus.
- → Drücken Sie die Taste Sperren.

Der Abschnitt kann dauerhaft oder nur für die aktuelle Route gesperrt werden. Für aktuelle Route sperren Dauerhaft sperren

→ Wählen Sie Für aktuelle Route sperren aus, um den Streckenabschnitt nur für die aktuelle Zielführung zu sperren.

Hinweis:

Ist der Streckenabschnitt länger als 10 Kilometer, können Sie in einem weiteren Menü auswählen, ob der ganze Abschnitt oder nur ein Teil des Abschnitts gesperrt werden soll.

 \rightarrow Wählen Sie **Dauerhaft sperren** aus, um den Streckenabschnitt auch für zukünftige Zielführungen zu sperren.

91	Sperru	ungsze	iten ein	igeben		ок
Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
0	Q	Q	Q	Q	Qu	C _{za}
C.	0	0.	0.)	0	0.	0

 einstellen, ob die Straße gesperrt sein soll oder nicht. ⇒ Drücken Sie auf die Tasten mit den Tagen, an denen die Straße nicht gesperrt sein soll (das Uhrensymbol unter dem Tag verschwindet). ⇒ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK. oder ⇒ Drücken Sie die Taste ourter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zeiten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. ✓ Sperrungszeiten eingeben OK ✓ 16:00 bis 9:00 2 ⇒ Stellen Sie mit den Tasten ① den ersten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. ⇒ Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten 3 die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. 	Sie können nun für jeden Tag der Woche	
oder nicht. → Drücken Sie auf die Tasten mit den Tagen, an denen die Straße nicht gesperrt sein soll (das Uhrensymbol unter dem Tag verschwindet). → Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK. oder → Drücken Sie die Taste Instellungen durch Drücken der Taste OK. oder → Drücken Sie die Taste Instellungen durch Drücken der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zeiten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. Image: Sperrungszeiten eingeben Image: Sperrungszeiten Emage: Sperrungszeiten Ema	einstellen, ob die Straße gesperrt sein soll	ightarrow D
 ⇒ Drücken Sie auf die Tasten mit den Tagen, an denen die Straße nicht gesperrt sein soll (das Uhrensymbol unter dem Tag verschwindet). ⇒ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK. oder ⇒ Drücken Sie die Taste Sunter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zeiten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. Sperrungszeiten eingeben OK Sperrungszeiten eingeben OK ⇒ Stellen Sie mit den Tasten ① den ersten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. ⇒ Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten ⇒ stellen Sie fallen Sie fallen Sie fallen Sie fallen Sie fallen Sie fallen Sie f	oder nicht.	
 gen, an denen die Straße nicht gesperrt sein soll (das Uhrensymbol unter dem Tag verschwindet). ⇒ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK. oder ⇒ Drücken Sie die Taste our unter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zei- ten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. Sperrungszeiten eingeben OK ⇒ 24h sperren Ubernehmen für ⇒ Stellen Sie mit den Tasten ① den ers- ten Zeitraum, für den die Straße an die- sem Tag gesperrt sein soll, ein. ⇒ Stellen Sie falls notwendig mit den Tas- ten ② den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. 	→ Drücken Sie auf die Tasten mit den Ta-	\rightarrow G
Tag verschwindet). → → Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK. → oder → → Drücken Sie die Taste 🚱 unter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zeiten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. → ✓ Sperrungszeiten eingeben OK → ✓ 1 6:00 19:00 ✓ 24h sperren 19:00 ✓ 1 6:00 20:2 → Stellen Sie mit den Tasten (1) den ersten Zeitraum, für den die Straße an diessem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten (2) den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diessem Tag gesperrt sein soll, ein.	gen, an denen die Straße nicht gesperrt sein soll (das Uhrensymbol unter dem	ightarrow F
 → Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK. oder → Drücken Sie die Taste ourter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zeiten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. ✓ Sperrungszeiten eingeben OK ✓ 1 6:00 bis 9:00 2 → Stellen Sie mit den Tasten 1 den ersten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten 1 den Tasten 3 diesem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten 3 den zweiten Zeitraum, für den 4 die Straße an diesem 5 diesem	Tag verschwindet).	\rightarrow I
Drücken der Taste OK. oder → Drücken Sie die Taste Sunter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zei- ten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. Sperrungszeiten eingeben OK Sperrungszeiten eingeben	\rightarrow Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch	
oder → → Drücken Sie die Taste 🔊 unter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zeiten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. → ✓ Sperrungszeiten eingeben OK → ✓ 16:00 19:00 ✓ 16:00 2 → Stellen Sie mit den Tasten ① den ersten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. → → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten ② den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. →	Drücken der Taste OK .	$\rightarrow E$
 → Drücken Sie die Taste Suuter einem der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zeiten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. ✓ Sperrungszeiten eingeben OK ✓ 24h sperren Übernehmen für ✓ 6:00 bis 9:00 > ✓ 16:00 2 bis 2 19:00 2 → Stellen Sie mit den Tasten 1 den ersten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten 3 den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. 	oder	→P
der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zei- ten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. → Sperrungszeiten eingeben OK 24h sperren Übernehmen für 6:00 bis 9:00 c 3:24h sperren Übernehmen für 6:00 bis 9:00 c 3:24h sperren Übernehmen für 3:24h sperren Übernehmen für 3:25 c 3:25 c 4:25 c	→ Drücken Sie die Taste 💩 unter einem	21
ten ein an denen die Straße gesperrt werden soll. → Sperrungszeiten eingeben OK 24h sperren Übernehmen für G 1 6:00 2 bis 2 19:00 2 → Stellen Sie mit den Tasten (1) den ers- ten Zeitraum, für den die Straße an die- sem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tas- ten (2) den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. →	der Tage und stellen Sie bis zu zwei Zei-	\rightarrow N
 Sperrungszeiten eingeben OK → 24h sperren Übernehmen für → ⊕ <l< td=""><td>ten ein an denen die Straße gesperrt werden soll.</td><td></td></l<>	ten ein an denen die Straße gesperrt werden soll.	
 24h sperren Übernehmen für 1 6:00 bis 9:00 2 3 4:00 2 5 2 19:00 2 3 5 2 4 4 5 5 2 19:00 2 4 4 5 5 2 19:00 2 4 4 5 5 2 19:00 2 4 <l< td=""><td>🥩 Sperrungszeiten eingeben OK</td><td>\rightarrow S</td></l<>	🥩 Sperrungszeiten eingeben OK	\rightarrow S
 → → Stellen Sie mit den Tasten ① den ersten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten ② den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. 	Q24h sperren Übernehmen für (1) (1) (1)	ightarrow N
 ✓ 2 ^{16:00} 2 ^{bis} 2 ^{19:00} 2 → Stellen Sie mit den Tasten 1 den ersten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten 2 den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. 	6:00 bis 9:00 bis	\rightarrow FI
 → Stellen Sie mit den Tasten ① den ersten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten ② den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. 	2 16:00 bis 2 19:00 2	→ TI
sem Tag gesperrt sein soll, ein. → Stellen Sie falls notwendig mit den Tas- ten ② den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein.	→ Stellen Sie mit den Tasten ① den ers- ten Zeitraum, für den die Straße an die-	ightarrow G
 → Stellen Sie falls notwendig mit den Tasten (2) den zweiten Zeitraum, für den die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein. 	sem Tag gesperrt sein soll, ein.	\rightarrow PI
die Straße an diesem Tag gesperrt sein → soll, ein.	→ Stellen Sie falls notwendig mit den Tas- ten (2) den zweiten Zeitraum, für den	\rightarrow C2
\rightarrow	die Straße an diesem Tag gesperrt sein soll, ein.	ightarrow H
		⇒S

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Ν

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ NAVIGATIONSBETRIEB

\rightarrow D	
\rightarrow GB	
ightarrow F	
\rightarrow I	
\rightarrow E	
\rightarrow P	
\rightarrow NL	
\rightarrow DK	
→S	
\rightarrow N	
\rightarrow FIN	
\rightarrow TR	
\rightarrow GR	
\rightarrow PL	
\rightarrow CZ	
\rightarrow H	
→ SK	

Hinweis: Drücken Sie die Taste **24h sperren**, um eine ganztägige Sperrung einzustellen. Drücken Sie die Taste **Übernehmen** für... um die Sperrung auch an anderen Tagen zu verwenden.

→ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste OK.

Hinweis:

Die Liste der von Ihnen dauerhaft gesperrten Straßen können Sie wie unter "Die Taste Gesperrte Straßen" auf Seite 62 beschrieben bearbeiten.

Verschiedene Routentypen anzeigen/ auswählen

Sie können sich vom Traffic Assist die verschiedenen Routen in einer Anzeige darstellen lassen.

→ Drücken Sie, wenn die ganze Route angezeigt wird, auf die Taste Alt. Routen. Nach kurzer Zeit erscheint die Karte. Die einzelnen Routen werden nacheinander berechnet und in der Karte eingezeichnet.



Im rechten Bereich sehen Sie die farbliche Zuordnung der einzelnen Routen jeweils die zu fahrenden Kilometer und die voraussichtliche Dauer der Fahrt.

Hinweis:

Beachten Sie bitte, dass in vielen Fällen eine leichte bzw. sparsame Route von der schnellsten Route überlagert wird.

Durch Drücken einer der Tasten können Sie die gewünschte Route auswählen.

Zielliste anzeigen

Ist eine geplante Route mit mehreren Zielen aktiv, können Sie sich die komplette Strecke mit allen Zielen in der Karte bzw. in einer Liste anzeigen lassen.

→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.



 \rightarrow Drücken Sie die Taste **Zielliste**.



Die geplante Route wird in der Karte dargestellt.

Durch Drücken der Taste **b**zw. der Taste **b**können Sie die gesamte Route in langsamer bzw. in hoher Geschwindigkeit simulieren. Die Simulation kann durch ein Antippen des Bildschirms beendet werden.

 \rightarrow SK

NAVIGATIONSBETRIEB

In der unteren Zeile können Sie mit den Tasten **und b** die einzelnen Etappen der Route durchblättern. Beim Blättern wird dann die jeweilige Etappe eingeblendet.

Durch Anwählen von Löschen können Sie die jeweilige Etappe löschen.

Drücken Sie auf Liste, um die Etappen der Route in einer Liste anzuzeigen.



Die einzelnen Etappen der Route werden in einer Liste angezeigt. Mit der obersten Taste können Sie wieder zur Zielführung der Route zurückkehren.

Wenn Sie eine der Etappen bearbeiten wollen, drücken Sie die Taste 🔊 vor der jeweiligen Etappe.

Sie haben dann die folgenden Möglichkeiten:

• Mit Details zeigen Informationen zur gewählten Etappe anzeigen.

- Mit Nach oben und Nach unten die Reihenfolge der Etappen verändern.
- Mit Etappe löschen die gewählte Etappe löschen.
- Mit Zielführung starten die Zielführung zur gewählten Etappe starten.

Ziel überspringen

Ist eine geplante Route mit mehreren Zielen aktiv, können Sie das aktuelle Ziel der Route löschen. Die Zielführung zum nächsten Ziel wird dann gestartet. Dies kann notwendig werden, wenn ein Ziel nicht direkt angefahren wurde. Das Traffic Assist versucht sonst Sie weiterhin zum aktuellen Ziel zu leiten.

→Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

IN ■ Nächstes Ziel

 \rightarrow Drücken Sie die Taste Nächstes Ziel. Die Zielführung zum nächsten Ziel wird gestartet.

Aktuelle Position anzeigen

Sie können sich ihre aktuelle Position anzeigen lassen und diese Position speichern. Zusätzlich können Sie sich Informationen zum momentanen GPS-Empfang und zum aktuellen Land anzeigen lassen. →Rufen Sie das Optionenmenü für



speichern.



→ Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf	\rightarrow I
	ightarrowE
→ Drücken Sie die Taste Positions-Info .	ightarrow P
Aktuelle Position	ightarrow NL
Pompejanumstrasse 4	\rightarrow DK
D-63739 Aschaffenburg	\rightarrow S
Lander-Info	ightarrow N
Die aktuelle Position wird angezeigt.	ightarrow FIN
Wenn möglich wird eine Adresse ange- zeigt. Ist für die aktuelle Position keine	ightarrow TR
Adresse verfügbar, werden die Geo-Koor- dinaten angezeigt	\rightarrow GR
Mit der Taste Fortsetzen können Sie wie-	\rightarrow PL
der zur Karte zurückschalten. Nach der Anwahl von Speichern können	→CZ
Sie die aktuelle Position im Schnellzugriff	→Н



 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ NAVIGATIONSBETRIEB

 \rightarrow D $\rightarrow GB$ \rightarrow F \rightarrow I \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S

 $\rightarrow N$ \rightarrow FIN \rightarrow TR

 \rightarrow GR

- $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

- $\rightarrow H$
- \rightarrow SK

Nach Drücken von Länder-Info können

Sie sich landestypische Informationen wie z. B. die erlaubte Höchstgeschwindigkeit für das aktuell befahrene Land anzeigen lassen.

Nach Drücken von GPS-Info werden Informationen zum GPS Empfang angezeigt.



Sie können ersehen, wie viele Satelliten empfangen werden, und ob der Satellitenempfang ausreichend für die Navigation ist. Zusätzlich werden die aktuelle Uhrzeit und die Geoposition angezeigt.

Position speichern

Sie können die aktuelle Position speichern.

→Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Position speichern

→ Drücken Sie die Taste Position speichern.

Narr	Abc						
A	в	с	D	E	F	G	АБВ
н	1	J	к	L	м	N	123
0	Р	۵	R	s	т	U	ÄÄÄ
v	w	x	Y	z	-	+	OK

→ Geben Sie den gewünschten Namen für die Position ein.

→Drücken Sie zur Bestätigung des Namens die Taste **ok**

Telefon aufrufen*

Sie können die Telefonfunktion aufrufen. →Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.



 \rightarrow Drücken Sie die Taste **Telefon**. Die Telefonfunktion wird aufgerufen.

Display ausschalten

Um die Ablenkung durch das Display des Traffic Assist zu verringern, können Sie das Display abschalten. Während der Zielführung erhalten Sie dann nur akustische Ansagen. Alle Einblendungen werden aber trotzdem angezeigt.

→Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Bildschirm aus

 \rightarrow Drücken Sie die Taste **Bildschirm aus**.

Um die Abschaltung des Displays aufzuheben, können Sie das Display berühren oder die Taste 🚱 drücken.

 \rightarrow SK

NAVIGATIONSBETRIEB

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

Schnellzugriffstasten festlegen

Das Traffic Assist hat im Optionenmenü im linken Bereich vier frei belegbare Tasten denen Sie Funktionen des Optionenmenüs zuweisen können.

Sie haben dadurch schnellen Zugriff auf Funktionen, die Ihnen besonders wichtig sind. Die Tasten sind von Werk aus vorbelegt.

→Rufen Sie das Optionenmenü für die Kartenanzeige auf.

Schnellzugriff

→ Drücken Sie die Taste Schnellzugriff.

	Position wählen	
17		
з¢		

 \rightarrow Wählen Sie nun die zu ändernde Schnellzugriffstaste aus.

	Funktion wählen	ОК
100	Sonderziel	
	MTMC auf Route	
2	Abbrechen	
<u>.</u>	Routenoptionen	

- \rightarrow Wählen Sie in der angezeigten Liste die gewünschte Funktion aus.
- → Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drücken der Taste **OK**.

Die Kartenanzeige wird angezeigt und beim nächsten Aufruf des Optionenmenüs hat die Schnellzugriffstaste die von Ihnen gewählte Belegung.



 $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN $\rightarrow TR$ \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow CZ$ $\rightarrow H$

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ TELEFON-BETRIEB*

 $\rightarrow D$ $\rightarrow GB$ $\rightarrow F$ $\rightarrow I$ $\rightarrow E$ $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 $\rightarrow GR$

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C.7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Sie können Ihr Traffic Assist mit einem Mobiltelefon, das mit *Bluetooth*® wireless technology ausgestattet ist, verbinden. Ihr Traffic Assist dient dann als sehr komfortable Freisprecheinrichtung.

Hinweise:

- Bei einigen mit *Bluetooth*® wireless technology ausgestatteten Mobiltelefonen ist es möglich, dass einige der beschriebenen Funktionen nicht verfügbar sind.
- Es wird bei den folgenden Beschreibungen davon ausgegangen, dass am Mobiltelefon Bluetooth eingeschaltet ist. Wie Sie Bluetooth am Mobiltelefon aktivieren, entnehmen Sie bitte der Beschreibung des Mobiltelefons.
- Für eine automatische Verbindung zum Mobiltelefon muss beim Mobiltelefon diese Funktion ebenfalls aktiviert sein.

Telefon-Betrieb aufrufen

Der Telefon-Betrieb kann aus dem Hauptmenü (1) oder der Kartenanzeige mit eingeblendetem Optionenmenü (2) aufgerufen werden.



→ Drücken Sie zum Aufruf des Telefon-Betriebs die Taste Telefon im Hauptmenü.

oder

→ Drücken Sie im Optionenmenü der Kartenanzeige die Taste Telefon. Ist Bluetooth eingeschaltet und das Traffic Assist ist bereits mit einem Mobiltelefon verbunden, wird das Telefonmenü angezeigt.

Trennen	Provider
Wählen	Telefonbuch
Anrufliste	Telefone

Ist Bluetooth beim Aufruf der Telefonfunktion nicht eingeschaltet, werden Sie aufgefordert Bluetooth einzuschalten.

Bluetooth i: Jetzt eir	st nicht aktiv. nschalten?
Ja	Nein
PC	Nein

→ Drücken Sie auf die Taste **Ja** um Bluetooth einzuschalten. Das Traffic Assist versucht nun das zuletzt verbundene Mobiltelefon erneut zu verbinden. Ist die Verbindung hergestellt, wird nach kurzer Zeit das Telefonmenü angezeigt.

War noch kein Mobiltelefon verbunden oder ist das zuletzt verbundene Gerät nicht verfügbar, erhalten Sie die folgende Anzeige.



→ Drücken Sie auf die Taste Ja um wie unter "Mobiltelefone suchen" auf Seite 93 beschrieben nach Bluetooth Mobiltelefonen zu suchen.

Telefonmenü

Vom Telefonmenü aus haben Sie die Möglichkeit:

- Nummern zu wählen bzw. aus dem Telefonbuch auszuwählen,
- Nummern aus dem Telefonbuch auszuwählen,
- Nummernlisten aufzurufen,
- nach Bluetooth Telefonen zu suchen,
- die Verbindung zu einem Mobiltelefon zu trennen.

Ist Bluetooth eingeschaltet und das Traffic Assist ist bereits mit einem Mobiltelefon verbunden, wird nach Aufrufen der Telefonfunktion das Telefonmenü angezeigt.

Trennen	Provider
Ral Phone 1	
S Wählen	Telefonbuch
Anrufliste	Telefone

Im oberen Bereich des Telefonmenüs werden sofern verfügbar, die Empfangsstärke des Mobiltelefons, der Ladezustand des Mobiltelefons, der Telefonname und der Netzbetreiber angezeigt.

Nummer wählen

Sie können eine Telefonnummer eingeben und einen Anruf zu dieser Nummer starten.

→ Drücken Sie im Telefonmenü auf die Schaltfläche Wählen.

0491711234	+		
1	2 abc	3 def	
4ghi	5 jkl	6 mno	Wählen
7 pqrs	8 tuv	9 wxyz	Telefonbuch
	0+	#	Pause

→ Geben Sie mit den angezeigten Tasten die gewünschte Telefonnummer ein.

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR \rightarrow PL \rightarrow CZ

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ TELEFON-BETRIEB*

	Hinweis:	relefonduch
\rightarrow D	Drücken Sie die Teste	Im Telefonbuch werden die von der SIM-
ightarrow GB	gebene Zeichen zu löschen.	lefons geladenen Telefonbuch-Einträge
ightarrow F	Drücken Sie die Taste Pause , wenn wäh- rend des Wählvorgangs eine Pause not-	angezeigt. Nach Auswahl des gewünsch- ten Eintrags können Sie die entsprechen-
\rightarrow I	wendig sein sollte.	de Telefonnummer anrufen.
\rightarrow E	\rightarrow Drücken Sie die Taste Wählen .	Hinweise:
ightarrow P	bindung zur eingegebenen Rufnummer	Beachten Sie bitte, dass die Übertra- gung des Telefonbuchs mehrere Minu-
ightarrow NL	den Sie unter "Telefongespräche" auf	ten dauern kann.
\rightarrow DK	Seite 95.	• Wenn das Mobiltelefon, dessen Tele- fonbuch bereits geladen wurde, erneut
→S		verbunden wird, erfolgt kein neues La- den des Telefonbuchs. Wurden in der
ightarrow N		Zeit, in der das Mobiltelefon nicht ver- bunden war. Finträge geändert bzw.
ightarrow FIN		neu erstellt, so muss das Telefonbuch
\rightarrow TR		des Traffic Assist zur Aktualisierung manuell geladen werden. Siehe "Tele-
\rightarrow GR		fonbuch aktualisieren" auf Seite 99.
\rightarrow PL		
\rightarrow CZ		
\rightarrow H		

→ Drücken Sie im Telefonmenü auf die Schaltfläche Telefonbuch.

Nan	nen ei	i >300					
Α	в	с	D	E	F	G	АБВ
н	T	J	к	L	м	N	123
0	Р	۵	R	s	т	U	ÄÄÄ
v	w	х	Y	z	-	+	OK

Es wird, sofern sich mehr als 10 Einträge im Telefonbuch befinden, ein Eingabemenü angezeigt. Sind weniger als 10 Einträge vorhanden, wird direkt eine Liste mit den Einträgen angezeigt.

Talafanhuah

 \rightarrow SK

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 $\rightarrow D$

→ Wählen Sie im Eingabemenü die Anfangsbuchstaben des gesuchten Eintrags aus.

Hinweise:

- Wenn Sie z. B. die Buchstaben "M" und "I" eingegeben haben, werden Einträge deren Nachnamen oder Vornamen mit "MI" beginnen angezeigt. Also z. B. "Miller John" oder "Bauer Michael".
- Sie können den Anfangsbuchstaben des Nachnamens und dann durch ein Leerzeichen (Taste _) getrennt den Anfangsbuchstaben des Vornamens eingeben.
- → Drücken Sie die Taste ok, wenn der gewünschte Name in der oberen Zeile angezeigt wird.

Sind 5 oder weniger Einträge mit der eingegebenen Buchstabenkombination im Telefonbuch verfügbar, wird automatisch eine Liste mit diesen Einträgen angezeigt.

Hinweis:

Sie können auch schon vorher eine Liste die der eingegebenen Buchstabenkombination entspricht anzeigen lassen. Drücken Sie hierzu im Eingabemenü auf die Taste 5300.

→ Wählen Sie in der Liste den gewünschten Eintrag aus.

Sind für den gewählten Eintrag mehr als eine Telefonnummer verfügbar, können Sie nun die entsprechende Nummer auswählen.

Mustermann, Max	
62 08912345678	1
-+43123123454	
+49123458795	
	0

Die verschiedenen Nummern sind durch Icons gekennzeichnet.

Icon	Bedeutung	
	Private Telefonnummer	
	Geschäftliche Telefonnum- mer	
]	Mobile Telefonnummer	
 → Wählen Sie die gewünschte Telefon- nummer aus. Das Traffic Assist versucht nun eine Ver- bindung zur gewählten Rufnummer auf- zubauen. Die weitere Bedienung finden 		
Sie unter	recongesprache au sene 75.	

 $\rightarrow GB$ $\rightarrow F$ $\rightarrow 1$ \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN $\rightarrow TR$ \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow C.7$ $\rightarrow H$ \rightarrow SK

TELEFON-BETRIEB*

Nummernlisten

In den Nummernlisten werden die letzten gewählten, angenommenen oder nicht angenommenen Nummern oder Namen in chronologischer Reihenfolge angezeigt. Es werden sofern möglich in verschiedenen Listen auch die Nummern oder Namen der im Mobiltelefon gespeicherten Liste angezeigt.

→Drücken Sie im Telefonmenü auf die Schaltfläche Anrufliste.



Über die Tasten Verpasst, Angenommen und Gewählt können Sie die vom Mobiltelefon geladenen Listen abrufen. Die Nummernliste, der am Traffic Assist gewählten, angenommenen oder nicht angenommenen Nummern oder Namen ist, in den darunterliegenden Zeilen dargestellt.

Jede Zeile der Nummernliste ist in zwei Felder aufgeteilt. Jedes Listenfeld ist als Taste ausgebildet. Auf der rechten Taste wird die Nummer/der Name angezeigt und mit dem linken Icon die Eigenschaften des Eintrags angezeigt.

Hinweise:

- In der Nummernliste werden automatisch die letzten 100 Nummern/Namen gespeichert. Ist die Speicherkapazität von 100 Nummern erreicht, wird für eine neue Nummer die älteste automatisch gelöscht. Wichtige Nummern können aber geschützt werden.
- Einträge in der Nummernliste beziehen sich immer nur auf die Zeit, in der das Mobiltelefon mit Bluetooth® wireless technology mit dem Traffic Assist verbunden war.

Über die Tasten Verpasst, Angenommen und Gewählt können Sie sofern verfügbar die vom Mobiltelefon geladenen Listen abrufen.

Verwendete Icons

Die folgenden Icons kommen in der Nummernliste zur Anwendung.

Icon	Bedeutung
	Dieser Eintrag ist ein Stan-
(.)	dardeintrag ohne Besonder-
-	heiten.
	Dieser Eintrag ist geschützt.
1000	Ist die Nummernliste voll,
wird dieser	wird dieser Eintrag nicht au-
	tomatisch gelöscht. Dies kann
	auf Wunsch manuell erfol-
	gen.
	Sie haben bei einem geschütz
	ten Eintrag auch die Möglich
	keit die Position im Schnell-
	zugriff festzulegen.

In der Nummernliste blättern

Mit den Tasten 🔺 🔻 kann in der jeweiligen Pfeilrichtung in der Nummernliste geblättert werden.

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GR$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C.7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

TELEFON-BETRIEB*

Vorhandene Nummer wählen

Die in der Nummernliste vorhandenen Nummern/Namen können direkt angewählt werden.

→ Drücken Sie die Taste mit dem gewünschten Eintrag, um den Anruf zu starten.

Der Anruf wird gestartet.

Einträge anzeigen oder editieren

Jeder in der Nummernliste enthaltene Eintrag kann angezeigt oder bearbeitet werden.

→ Drücken Sie auf das Tastenfeld links neben dem gewünschten Eintrag.

Es erscheint ein Auswahlmenü.



Auswahl	Bedeutung	
Details zeigen	Die Daten zum Eintrag werden angezeigt (falls vorhanden Nummer und Name, Anrufzeit und	
Schützen	Anrufdatum). Der Eintrag wird gegen automatisches Löschen geschützt (nur bei unge- schützten Einträgen ver- fügbar).	
Schutz aufhe- ben	Der Schutz des Eintrags wird aufgehoben (nur bei geschützten Einträgen verfügbar).	
Nach oben / Nach unten	Der Eintrag wird um eine Position nach vorn/ hinten verschoben.	
Eintrag lö- schen	Der Eintrag wird aus der Nummernliste gelöscht.	
Liste löschen	Alle Einträge (auch die geschützten) werden aus der Nummernliste ge- löscht.	

Vom Mobiltelefon geladenen Listen

→ Rufen Sie in der Nummernliste über die Tasten Verpasst, Angenommen und Gewählt die entsprechende Liste auf.



Mit den Tasten		•	kann in der je-
weiligen Pfeilrichtung in der Liste geblät-			
tert werden.			
→Drücken Sie die Taste mit dem ge-			
wünschten Eintrag, um einen Anruf zu			
starten.			

Hinweis:

Durch Drücken auf die Taste **1** vor einem Eintrag werden die Daten zum Eintrag angezeigt (falls vorhanden Nummer und Name, Anrufzeit und Anrufdatum). $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ **TELEFON-BETRIEB***

Geräteliste aufrufen

Phone 1

Phone 2

verbinden.

Hinweis:

Liste leer.

Schaltfläche **Telefone**.

Bluetooth-Telefone suchen

Die Geräteliste wird angezeigt.

Bluetooth Telefone verbinden

das mit Bluetooth® wireless technology

ausgestattet ist mit dem Traffic Assist ver-

bunden werden. Die verschiedenen Mög-

lichkeiten eine Verbindung herzustellen

→ Drücken Sie im Telefon-Menü auf die

Aus der Geräteliste heraus können Sie Mobiltelefone suchen oder Mobiltelefone

Haben Sie bisher noch keine Verbindun-

gen zu Mobiltelefonen aufgebaut, ist die

sind im folgenden Text beschrieben.

\rightarrow D

- $\rightarrow GB$ $\rightarrow F$ \rightarrow I
- \rightarrow F
- $\rightarrow P$
- $\rightarrow NL$
- $\rightarrow DK$
- \rightarrow S
- $\rightarrow N$
- \rightarrow FIN
- \rightarrow TR
- \rightarrow GR
- $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Die Geräteliste zeigt zeilenweise alle Mobiltelefone die bereits mit dem Traffic As-Damit Sie mit Ihrem Traffic Assist telefosist gekoppelt wurden an. nieren können, muss ein Mobiltelefon,

Jede Zeile der Geräteliste ist in zwei Felder aufgeteilt. Jedes Listenfeld ist als Taste ausgebildet. Auf der rechten Taste wird das Gerät genannt und mit dem linken Icon dessen Eigenschaften angezeigt.

Icon	Bedeutung
0	Dieses Gerät ist ein Standard- gerät ohne Besonderheiten.
3	Dieses Gerät ist geschützt. Ist die Geräteliste voll, wird die- ses Gerät nicht automatisch gelöscht. Dies kann auf Wunsch manuell erfolgen. Sie haben bei einem geschütz- ten Eintrag auch die Möglich- keit die Position in der Gerä- teliste festzulegen.
	Dieses Gerät ist das momen- tan verbundene Mobiltele- fon.

Durch Drücken auf das Icon können Sie ein Menü aufrufen in dem Sie z. B. das Gerät schützen können.

P	Bluetod	Schützen	
	Phone	Nach oben	
0	Phone	Nach unten	$\frac{1}{1}$
		Löschen	
		Alle löschen	T.

Auswahl	Bedeutung
Schützen	Das Gerät wird gegen au-
	tomatisches Löschen ge-
	schützt (nur bei unge-
	schützten Geräten
	verfügbar).
Schutz aufhe-	Der Schutz des Gerätes
ben	wird aufgehoben (nur bei
	geschützten Geräten ver-
	fügbar).
Nach oben /	Das Gerät wird um eine
Nach unten	Position nach vorne /
	hinten verschoben.
Löschen	Das Gerät wird aus der
	Geräteliste gelöscht.
Alle löschen	Alle Geräte (auch die ge-
	schützten) werden aus
	der Liste gelöscht.

TELEFON-BETRIEB*

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Automatische Verbindung

Ihr Traffic Assist versucht nach dem Einschalten eine Verbindung zum zuletzt verbundenen Mobiltelefon herzustellen.

Hinweis:

Das zuletzt verbundene Mobiltelefon wird nur dann verbunden, wenn in der Geräteliste kein geschütztes Gerät vor diesem Gerät steht.

Diese Funktion können Sie wie unter "Automatische Verbindung" auf Seite 98 beschrieben ein- oder ausschalten.

Voraussetzungen für eine erfolgreiche Verbindung sind:

- Bei Ihrem Traffic Assist ist Bluetooth® eingeschaltet. (Siehe "Bluetooth ein-/ ausschalten" auf Seite 98.)
- Das Mobiltelefon ist eingeschaltet, befindet sich in Reichweite und Bluetooth® ist aktiviert.

Mobiltelefone suchen

Hinweis:

Schalten Sie vor einer Suche am zu suchenden Mobiltelefon Bluetooth® ein.

 \rightarrow Rufen Sie die Geräteliste auf.



→ Drücken Sie die Taste Bluetooth-Telefone suchen.

Die Suche beginnt.

Während der Suche werden eventuell gefundene Geräte angezeigt und Sie können durch Drücken der Taste Suche abbre**chen** den Suchlauf abbrechen.

Nach dem Suchlauf bzw. nach Drücken der Taste Suche abbrechen wird eine Liste mit den gefundenen Geräten angezeigt.

Phone 1	
Phone 2	

Phone I		\rightarrow D
Phone 2		ightarrow GB
		ightarrow F
	~	\rightarrow I
→ Drücken Sie nun auf der verbindenden Mobiltele	1 Namen des zu fons.	ightarrow E
Das Traffic Assist versuch bindung herzustellen. An	t nun die Ver- n Mobiltelefon	ightarrow P
sollte nun die Abfrage eine	es Passworts er-	ightarrow NL
Assist vorgegeben.	ird vom Traffic	\rightarrow DK
Bitte geben Sie die folgende P	IN	ightarrow S
auf Ihrem Mobiltelefon ein: 0000		ightarrow N
Abbrechen	1000	ightarrow FIN
		ightarrow TR
→ Geben Sie das angezeig Mobiltelefon ein.	te Passwort am	ightarrow GR
Die Verbindung wird her	gestellt. Bei ei-	ightarrow PL
ner erfolgreichen Verbind Telefon-Menü angezeigt.	dung wird das	ightarrow CZ
		ightarrow H
		\rightarrow SK

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ TELEFON-BETRIEB*

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Aus Geräteliste verbinden

Sie können aus der Geräteliste heraus eine Verbindung zu einem Mobiltelefon initiieren. Ist bereits ein Mobiltelefon verbunden, wird die Verbindung automatisch getrennt und das neue Gerät wird verbunden.

 \rightarrow Rufen Sie die Geräteliste auf.



→ Drücken Sie in der Liste auf das gewünschte Mobiltelefon.

Die Verbindung zum ausgewählten Mobiltelefon wird hergestellt. Bei einer erfolgreichen Verbindung wird das Telefonmenü angezeigt.

Verbindung vom Mobiltelefon

Sie können auch versuchen die Verbindung zum Traffic Assist vom Mobiltelefon ausgehend herzustellen.

Erfolgt eine Anfrage eines noch nicht verbundenen Mobiltelefons, wird gefragt, ob Sie die Verbindung zulassen wollen.

Verbindungsa	anfrage von
Phone 3 z	ulassen?
Ja	Nein

→ Drücken Sie auf die Taste **Ja** um die Verbindung zuzulassen.

→ Geben Sie das angezeigte Passwort (vier mal die Null) am Mobiltelefon ein. Die Verbindung wird hergestellt. Bei einer erfolgreichen Verbindung wird das Telefon-Menü angezeigt.

Verbundenes Telefon trennen

Sie können die Verbindung zum aktuell über Bluetooth verbundenen Mobiltelefon trennen.



→ Drücken Sie die Taste Trennen. Die Verbindung zum aktuell verbundenen Mobiltelefon wird getrennt.

TELEFON-BETRIEB*

Telefongespräche

Unter dem Punkt Telefongespräche sind die Bedienmöglichkeiten, die beim Aufbau eines Gespräches, der Annahme eines Gesprächs und zum Beenden eines Gesprächs verfügbar sind, zusammengefasst.

Aufbau eines Gesprächs

→ Geben Sie eine Telefonnummer ein oder wählen Sie einen Eintrag aus der Nummernliste bzw. dem Telefonbuch aus.

Die Nummer wird angewählt.

Wenn an der Gegenseite abgenommen wird, wechselt die Anzeige und Sie sind mit dem Gesprächspartner verbunden.



Annahme eines Gesprächs

Bei einem eingehenden Gespräch ertönt ein Rufton. Zusätzlich wird das folgende Display eingeblendet.



Falls verfügbar, werden Telefonnummer und Name des Anrufers angezeigt. Sie haben bei eingehenden Anrufen mehre Bedienungsmöglichkeiten:

Auswahl	Bedeutung
Annehmen	Das Gespräch wird ange-
	nommen. Die Ge-
	sprächsanzeige wird ein-
	geblendet.
Ablehnen	Der Anruf wird abgewie-
	sen. Der Anrufer hört das
	Besetzt-Zeichen. Die
	letzte aktive Anzeige wird
	eingeblendet.

Auswahl	Bedeutung	
Ignorieren	Der Rufton wird abge-	
	schaltet. Die letzte aktive	
	Anzeige wird eingeblen-	
	det. Der Anruf wird be-	
	endet, wenn der Anrufer	
	auflegt.	
	_	

Haben Sie wie unter "Automatische Rufannahme" auf Seite 98 beschrieben die automatische Annahme von Anrufen eingeschaltet, wird zusätzlich bei der Taste **Annehmen** die Zeit bis zur Annahme des Anrufs angezeigt. $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ TELEFON-BETRIEB*

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 $\rightarrow F$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Beenden eines Gesprächs

Sie können ein aktives Gespräch beenden.



- → Drücken Sie in der Gesprächsanzeige die Taste Auflegen.
- Das Gespräch wird beendet. Die letzte aktive Anzeige wird eingeblendet.

Hinweis:

Das Gespräch wird auch beendet wenn der Gesprächspartner auflegt. Auch dann wird die letzte aktive Anzeige eingeblendet.

Während eines Gesprächs

Während eines Gesprächs haben Sie verschiedene Bedienmöglichkeiten.

Bal Phone 1	Provider	
Max Mustermann 0711 123456789 0:59min		¶ -₽
Carlegen		30 m
Optionen	0)

In der Gesprächsanzeige werden Ihnen im oberen Bereich sofern verfügbar, die Empfangsstärke des Mobiltelefons, der Ladezustand des Mobiltelefons, der Telefonname und der Netzbetreiber angezeigt. Darunter wird die Gesprächszeit und sofern verfügbar die Rufnummer bzw. der Name des Gesprächspartners angezeigt. Ist die Zielführung aktiv, erhalten Sie in der Gesprächsanzeige mit Pfeilen die Navigationsanweisungen.

Hinweis:

Geht während eines Gesprächs ein weiterer Anruf ein, wird dieser nicht signalisiert. Die Nummer des Anrufers erscheint aber in der Nummernliste. → Drücken Sie Taste Optionen um das Optionenmenü der Gesprächsanzeige aufzurufen.



• Lautstärke

Durch Drücken auf die Taste **Lautstärke** können Sie die Lautstärkeeinstellung aufrufen. Siehe "Telefonlautstärke" auf Seite 99.

• Mikrofon aus/Mikrofon an

Für eine private Unterhaltung im Fahrzeug können Sie das Mikrofon des Traffic Assist ausschalten. Der Gesprächspartner am Telefon hört dann nichts. Drücken Sie auf die Taste **Mikrofon aus** um das Mikrofon auszuschalten. Drücken Sie die Taste **Mikrofon an** um das Mikrofon wieder einzuschalten.

• Privat/Freisprechen

Sie können ein Gespräch an das Mobiltelefon zurückgegeben. Die Freisprechfunktion wird dann beendet.

Nach Beenden des Gesprächs wird automatisch die Verbindung zum Mobiltelefon wieder hergestellt.

Drücken Sie die Taste **Privat**. Die Freisprechfunktion wird beendet.

Drücken Sie die Taste **Freisprechen**, um vor Beenden des Gesprächs wieder über das Traffic Assist zu telefonieren.

• DTMF Töne

Sie können während eines Gesprächs DTMF Töne senden (z. B. Anrufbeantworter abfragen).

Drücken Sie die Taste **DTMF Töne**. Geben Sie im angezeigten Menü mit der gewünschten Taste den entsprechenden Ton ein.

Telefoneinstellungen

In den Telefoneinstellungen befinden sich alle für den Telefon-Betrieb relevanten Einstellungen.

Hinweis:

Alle Einstellungen müssen durch Drücken der Taste **OK** bestätigt werden. Mit der Taste Skönnen Sie jederzeit das aktuelle Menü verlassen, ohne etwas verändert zu haben.



→ Drücken Sie im Hauptmenü die Taste Einstellungen.



→ Drücken Sie die Taste Telefon-Einstellungen.

*Gilt nur für das Traffic Assist Z116

Sie gelangen ins Menü für die Telefoneinstellungen.

Aufbau

Im Menü stehen Ihnen verschiedene Seiten mit den Funktionen zur Verfügung:



Auf die nächste bzw. vorherige Seite der Einstellungen gelangen Sie durch Drücken der Tasten **a** und **b**.

 \rightarrow D $\rightarrow GB$ $\rightarrow F$ \rightarrow I \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN $\rightarrow TR$ \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow C7$ $\rightarrow H$ \rightarrow SK

97

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ **TELEFON-BETRIEB***

 \rightarrow D $\rightarrow GR$

- $\rightarrow F$
- \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

- $\rightarrow NL$
- $\rightarrow DK$
- \rightarrow S
- $\rightarrow N$
- \rightarrow FIN
- $\rightarrow TR$
- \rightarrow GR
- $\rightarrow PL$
- $\rightarrow C.7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Bluetooth ein-/ausschalten

Mit der Taste Bluetooth können Sie Bluetooth ein- oder ausschalten.

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Bluetooth.

Je nach voriger Einstellung schalten Sie Bluetooth ein oder aus.

Bluetooth Bluetooth

- Oberes Icon: Funktion eingeschaltet
- Unteres Icon: Funktion ausgeschaltet
- Automatische Verbindung

Mit der Taste Auto-Verbinden können Sie ein- oder ausschalten, ob nach dem Einschalten des Traffic Assist automatisch versucht wird, ein Mobiltelefon zu verbinden.

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Auto-Verbinden

Je nach voriger Einstellung schalten Sie die Funktion ein oder aus.

Auto-Verbinden

Auto-Verbinden

Oberes Icon: Funktion eingeschaltet

• Unteres Icon: Funktion ausgeschaltet

Sichtbarkeit

Mit der Taste Sichtbarkeit können Sie ein- oder ausschalten ob andere Bluetooth Geräte bei einer Suche das Traffic Assist erkennen können oder nicht.

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Sichtbarkeit

Je nach voriger Einstellung schalten Sie die Funktion ein oder aus.



- Oberes Icon: Funktion eingeschaltet
- Unteres Icon: Funktion ausgeschaltet

Automatische Rufannahme

Sie können mit dieser Funktion einstellen, ob bzw. nach welcher Zeit ein ankommendes Gespräch automatisch angenommen wird.



→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Auto-Rufannahme.

	Automatische Rufannahme	ОК
	aus	
	nach 3 Sekunden	
	nach 5 Sekunden	
	nach 10 Sekunden	

 \rightarrow Wählen Sie aus, ob ankommende Gespräche nach 3, 5 oder 10 Sekunden automatisch angenommen werden sollen. Durch Auswählen von aus wird die Funktion abgeschaltet.

Die momentan gewählte Einstellung ist mit einem Haken (**V**) gekennzeichnet.

→ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste **OK**.

 $\rightarrow D$

 $\rightarrow GB$

 $\rightarrow F$

 \rightarrow I

 $\rightarrow F$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow C7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

Telefonlautstärke

Sie können mit dieser Funktion die Lautstärke des Klingeltons und die Gesprächslautstärke festlegen.



→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Lautstärke.



- \rightarrow Wählen Sie mit den Tasten und + die gewünschte Lautstärke aus.
- →Drücken Sie die Taste 🔩 um die Lautstärke stummzuschalten.

→ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste **OK**.

Telefonbuch aktualisieren

Sie können mit dieser Funktion die gespeicherten Telefonbucheinträge im Traffic Assist aktualisieren bzw. neu übertragen.

Aktualisieren

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Aktualisieren.

Telefonbuch wird geladen Diese Aktion kann einige Minuten dauern.
Übertragen: 110 Aufbereitet: 30
Schließen
Schieben

Beachten Sie bitte, dass das Laden des Telefonbuchs mehrere Minuten dauern kann.

Bluetooth Name

Mit dieser Funktion können Sie für Ihr Traffic Assist einen Namen vergeben. Dieser vergebene Name wird von anderen Bluetooth Geräten angezeigt.

Bluetooth-Name

→ Drücken Sie im Einstellungsmenü die Taste Bluetooth-Name.

raf	fic As						Abc
a	b	с	d	e	f	g	АБВ
h	i	j	k	Т	m	n	123
D	р	q	r	s	t	u	ÄÄÄ
v	w	x	у	z	-	+	OK

- →Geben Sie den gewünschten Namen ein.
- → Bestätigen Sie den eingegebenen Namen durch Drücken der Taste **OK**.

System-Einstellungen auswählen

Sie können verschiedene grundlegende Einstellungen für alle Anwendungen des Traffic Assist vorgeben.



→ Drücken Sie im Hauptmenü die Taste Einstellungen.

Navigations-Einstellu	ingen
Telefon-Einstellunger	0-6
System-Einstellungen	R.C.

 \rightarrow Drücken Sie die Taste System-Einstel-

lungen.

Das Menü der System-Einstellungen wird aufgerufen.

Das Menü System-Einstellungen

Aus dem Menü System-Einstellungen können die verschiedenen Einstellmöglichkeiten angewählt werden.

-	Batterie	
17	Tag/Nacht	
4	Kalibrierung	
•0	Helligkeit	
6	Auto ein/aus	•
Ge	Sprache	•
4	Tone	
2	Farben	
	Information	
٨	Werkseinstellung	•

Bedienung

Auswahlmöglichkeiten

Die gewünschte Auswahl wird durch Drücken der entsprechenden Taste vorgenommen. Die Funktionalität der Tasten ist je nach Auswahl verschieden und wird unter "Die einzelnen Menüpunkte" auf Seite 101 beschrieben.

Auf die nächste bzw. vorherige Seite der Einstellungen gelangen Sie durch Drücken der Tasten • und •.

Einstellungsmenü schließen

Durch Drücken der Taste 🚱 wird das Einstellungsmenü geschlossen.

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow |

 $\rightarrow E$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 \rightarrow CZ

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

EINSTELLUNGEN

Die einzelnen Menüpunkte

Batterie

Ihr Traffic Assist kann über eine externe Stromversorgung oder über den eingebauten Akku betrieben werden.

Hinweis:

Gerade bei Akkubetrieb ist der aktuelle Ladezustand wichtig. Steht zu wenig Energie zur Verfügung, kann z. B. die Navigation nicht mehr bis zum Ziel aufrecht erhalten werden.

Die Energieversorgung und deren Zustand werden in einer Statusanzeige visualisiert.

Energieversorgung anzeigen

Mit der folgenden Taste können Sie die Statusanzeige aufrufen:

Batterie

→ Drücken Sie auf die Taste **Batterie**. Die Statusanzeige wird aufgerufen und die Energieversorgung visualisiert.



Der Ladezustand wird anhand der Füllstandsanzeige angezeigt. Im Beispiel ist der Akku noch zu ca. zwei Dritteln geladen.

Der Ladevorgang wird durch einen Stecker in der Statusanzeige signalisiert.



Statusanzeige beenden

Durch Drücken der Taste **OK** wird die Statusanzeige beendet und es erscheint das Einstellungsmenü.

Tag-/Nachtanzeige

Sie können die Anzeige des Traffic Assist auf Taganzeige, Nachtanzeige oder Automatik einstellen.

Bei der Einstellung Automatik wird abhängig von der Uhrzeit, der aktuellen Position und der Jahreszeit automatisch zwischen der Tag- und der Nachtanzeige gewechselt.

Mit der folgenden Taste können Sie die Einstellung aufrufen:

Tag/Nacht

→ Drücken Sie auf die Taste **Tag/Nacht**.



→ Wählen Sie zwischen Automatisch, Tag und Nacht aus.

Die gewünschte Funktion ist aktiviert und die Systemeinstellungen werden angezeigt. $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ EINSTELLUNGEN

Kalibrierung

Kalibrierung starten

Kalibrierung starten:

Kalibrierung

\rightarrow D

$\rightarrow GB$

- \rightarrow F
- \rightarrow I
- $\rightarrow E$

- $\rightarrow P$

- $\rightarrow DK$
- \rightarrow S

- \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

- $\rightarrow GR$
- $\rightarrow PL$
- $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

$\rightarrow N$

 $\rightarrow NL$

→ Drücken Sie auf die Taste Kalibrie-

rung.

Die Kalibrier-Prozedur wird gestartet. Sie werden mittels Textanweisungen durch die Prozedur geführt.

Falls der Touchscreen fehlerhaft auf die

Berührung von Schaltflächen reagiert, ist

Mit der folgenden Taste können Sie die

eine Kalibrierung durchzuführen.

Helligkeit

Sie können die Helligkeit des Displays für die Tag- und die Nachtdarstellung getrennt einstellen.

Mit der folgenden Taste können Sie die Einstellung aufrufen:

Helligkeit

→ Drücken Sie auf die Taste Helligkeit.

Bildschirm-Hell	igkeit OK
Tag	
-	+
Nacht	
-	+

 \rightarrow Stellen Sie mit den Tasten – und + für die Tag- bzw. Nachtdarstellung die gewünschte Helligkeit ein.

→ Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste **OK**.

Sprache

Die Texte der Touchscreen Darstellungen können in verschiedenen Sprachen angezeigt werden.

Sprachauswahl aufrufen

Mit der folgenden Taste können Sie zwischen verschiedenen Sprachen wählen:



→ Drücken Sie auf die Taste **Sprache**. Es erscheint die Sprachauswahl.

Català	
Česky	ок
Dansk	
Deutsch	
Eesti keel	-

Die Sprachauswahl zeigt die verfügbaren Sprachen in einer Listendarstellung mit mehreren Seiten an. Jedes Listenfeld ist als Schaltfläche ausgebildet. Die einzelnen Schaltflächen sind mit der Sprachbezeichnung und der zugehörigen Nationalflagge belegt.

EINSTELLUNGEN

Blättern

Mit den Tasten **k**ann in der jeweiligen Pfeilrichtung in der Listendarstellung geblättert werden.

Sprache auswählen

- → Drücken Sie auf die Schaltfläche der gewünschten Sprache.
- → Durch Drücken der Taste OK wird die Auswahl bestätigt.

Es erfolgt ein Hinweis auf den Neustart der Software und eine Abfrage, ob Sie die Sprache wirklich ändern wollen.

→ Bestätigen Sie die Abfrage mit **Ja**.

Sprachauswahl abbrechen

Durch Drücken der Taste 🚱 wird die Sprachauswahl abgebrochen, und es erscheint das Einstellungsmenü.

Automatisch an/aus

Das Traffic Assist kann automatisch in den Schlafmodus schalten, wenn die Zündung des Fahrzeugs abgeschaltet wird. Voraussetzungen hierfür:

- Das Traffic Assist ist an den Zigarettenanzünder des Fahrzeugs angeschlossen (siehe auch Seite 17).
- Der Zigarettenanzünder ist nach dem Abschalten der Zündung stromlos.
- Die entsprechende Funktion ist am Traffic Assist eingeschaltet.

Funktion ein- und ausschalten

 \rightarrow Drücken Sie auf die Taste Auto ein/ aus.

Je nach voriger Einstellung schalten Sie die Funktion ein oder aus. Die aktuelle Einstellung wird durch das Icon signalisiert.

0	Auto ein/aus	
X	Auto ein/aus	

• Oberes Icon: Die Funktion ist eingeschaltet, das Traffic Assist schaltet automatisch aus. • Unteres Icon: Die Funktion ist ausgeschaltet, das Traffic Assist schaltet nicht automatisch aus.

Während des automatischen Abschaltens wird das folgende Display angezeigt.



Durch Drücken auf die Taste **Abbrechen** können Sie den automatischen Abschaltvorgang abbrechen.

Töne

Die Signaltöne des Traffic Assist können Sie ein- und ausschalten. Darunter fällt auch das Klicken der Bildschirmtasten. → Drücken Sie auf die Taste **Töne**. Je nach voriger Einstellung schalten Sie die Signaltöne ein oder aus.



- Oberes Icon: Töne eingeschaltet
- Unteres Icon: Töne ausgeschaltet

 $\rightarrow \rightarrow \underline{\rightarrow}$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C7$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

EINSTELLUNGEN

Farbe einstellen

Sie können die Farbe der Icons und sonstiger Designelemente verändern.

Farben

 \rightarrow Drücken Sie auf die Taste **Farben**.



→ Wählen Sie eine der 8 vordefinierten Farben aus.

oder

 \rightarrow Wählen Sie mit dem Schieberegler (2) im unteren Bereich des Displays die gewünschte Farbe aus.

Hinweis:

- Die Farbe der Taste (1) entspricht der ab Werk eingestellten roten Farbe.
- → Bestätigen Sie Ihre Einstellungen durch Drücken der Taste **OK**.

Werkseinstellungen

Sie können Ihr Traffic Assist auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

Es werden dabei die folgenden geänderten Daten gelöscht: gespeicherte Ziele, gespeicherte Routen, die Heimatadresse, die Telefon Daten, im internen Speicher gespeicherte Bilder, Videos usw.



→ Drücken Sie die Taste Werkseinstellung.

wiederherstellen?
den gelöscht.
Nein

 \rightarrow Drücken Sie die Taste **Ja**. Das Traffic Assist wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Information

Mit der folgenden Taste werden Informationen zum Traffic Assist angezeigt.

Information

 \rightarrow Drücken Sie auf die Taste **Information**. Es erscheint die Informationsanzeige.



Beachten Sie besonders die Produktbezeichnung und die Angabe zur Software-Version. Verwenden Sie bei Anfragen an den Service von Harman/Becker stets diese Angaben.

Über die Taste Kartenversion können Sie Informationen zu den installierten Kartendaten ansehen.

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow I

 \rightarrow F

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 $\rightarrow TR$

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 $\rightarrow H$

 \rightarrow SK

104

EINSTELLUNGEN $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

My XTRAS

Sie können sich anzeigen lassen, welche Inhalte auf Ihrem Traffic Assist installiert sind, welche Inhalte bereits aktualisiert wurden, welche Inhalte gekauft wurden, und welche Inhalte zusätzlich noch über den Content Manager gekauft werden können.

MY XTRAS

→ Drücken Sie auf die Taste **XTRAS**.



 → Drücken Sie auf die Taste mit den Informationen zum gewünschten Inhalt.
 Die Inhalte werden angezeigt.
 Durch Drücken auf die verschiedenen Inhalte können Sie sich weiterführende Informationen anzeigen lassen. $\rightarrow GB$ \rightarrow F $\rightarrow 1$ \rightarrow F $\rightarrow P$ $\rightarrow NL$ $\rightarrow DK$ \rightarrow S $\rightarrow N$ \rightarrow FIN \rightarrow TR \rightarrow GR $\rightarrow PL$ $\rightarrow CZ$ $\rightarrow H$ \rightarrow SK

 \rightarrow D

→→→ **FACHWÖRTER**

GMT

 \rightarrow D

 $\rightarrow GB$

 \rightarrow F

 \rightarrow |

 $\rightarrow E$

 $\rightarrow P$

 $\rightarrow NL$

 $\rightarrow DK$

 \rightarrow S

 $\rightarrow N$

 \rightarrow FIN

 \rightarrow TR

 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow CZ$

 \rightarrow H

 \rightarrow SK

(Greenwich Mean Time) Mitteleuropäische Zeit Normalzeit am Längengrad 0 (der Längengrad der Greenwich (Großbritannien) durchschneidet). Diese Zeit wird weltweit als Standardzeit zur Synchronisierung der Datensammlung benutzt.

Bluetooth

Technik zur drahtlosen Datenübertragung im Kurzstreckenbereich bis ca. 10Meter.

GPS

(Global Positioning System)

GPS ermittelt satellitengestützt Ihre aktuelle geografische Position. Es basiert auf insgesamt 24 Satelliten, die die Erde umkreisen und dabei Signale aussenden. Der GPS-Empfänger empfängt diese Signale und berechnet aus den Laufzeitunterschieden der Signale den Abstand zu den einzelnen Satelliten und somit seine aktuelle Position in geografischer Länge und Breite. Für die Positionsbestimmung sind Signale von mindestens drei Satelliten notwendig. Ab dem Vierten kann auch die aktuelle Höhe ermittelt werden.

SD-Karte

(Secure Digital)

Die SD-Karte wurde im Jahr 2001 von SanDisk auf Basis des älteren MMC-Standards entwickelt. Eine SD-Karte ist eine wiederbeschreibbare Wechselspeicherkarte.

Stylus

Ein Stylus ist ein Eingabestift, der zur Bedienung von Touchscreens, Handys oder PDAs verwendet wird.

Ein Stylus besteht im Grunde aus einem Kunststoffstift mit weicherem Kunststoffkern. Die Hülle ist hart und grifffest, der weiche Kern mündet in der Spitze und ist dazu ausgelegt, den Bildschirm möglichst schonend (also ohne die Gefahr der Kratzerbildung) zu berühren.

Der Stylus ist genauer als die Bedienung mit den Fingern, da nur die dünne Spitze den Bildschirm berührt. Weiter wird so die Verschmutzung des Bildschirms durch Fingerabdrücke verhindert.

TMC

(Traffic Message Channel)

Verkehrsmeldungen, die von manchen UKW-Sendern über RDS übertragen werden. Grundlage für die dynamische Navigation.

USB

(Universal Serial Bus)

Der Universal Serial Bus (USB) ist ein Bussystem zur Verbindung eines Computers mit externen USB-Peripheriegeräten zum Austausch von Daten.

INDEX $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Numerics

3D-Darstellur	ıg								.55,	76
3D-Gebäude					•	•	•			56

Α

Adresse eingeben
Aktuelle Position83
Ankunftszeit
Anrufliste
Ausrichtung der Karte56
Autobahnen
Automatische Rufannahme98
Automatische Verbindung93
Automatisches Verbinden

В

Bestimmungsgemäßer Gebrauch5
Bluetooth
Ein-/Ausschalten

С

Content Manager										.28
Installieren			•			•				.28
Starten			•	•	•	•	•	•		.29

D

DIMF Töne	9/
-----------	----

Е

E
Einfache Route
Einschalten des Traffic Assist21
Einschränkungen
Autobahnen
Fähren54
Mautstraßen
Einstellungen
Navigation
System100
Telefon

F

4
7
9
9
8

G

66
50
59
59
52

Gespräch	
Ablehnen95	\rightarrow D
Annehmen95 Beenden 95, 96	ightarrow GB
Ignorieren95 GMT106	ightarrow F
Google [™] Sonderziele	\rightarrow I
GPS	ightarrowE
	ightarrow P
Н Наирттепü23	\rightarrow NL
Hausnummer	\rightarrow DK
Hinweisschilder anzeigen	→S
Hohe uber Meeresspiegel	ightarrow N
K	ightarrow FIN
Karte 68	\rightarrow TR
vergrößern	\rightarrow GR
Kartenanzeige	\rightarrow PL
Kartendarstellung einstellen 55, 76 Koordinateneingabe50	\rightarrow CZ
Kurze Route53	ightarrow H

ightarrow SK

INDEX $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

ightarrow SK

	L
ightarrow D	Land wählen
	Länder-Informationen 52
→GB	Lautstärke einstellen
ightarrow F	Letzte Ansage
\rightarrow I	Stadtliste 37
	Straßenliste 38
\rightarrow E	Telefonnummern
ightarrow P	Zielliste 32
ightarrow NL	м
\rightarrow DK	Maßeinheiten 61
	Mautstraßen 54
→S	Micro-SD-Card
ightarrow N	Mikroton an/aus
\rightarrow FIN	Ν
	Navigation
\rightarrow IK	abbrechen 24, 75
\rightarrow GR	starten 39
	Navigationsmenü
\rightarrow PL	aufrufen
$\rightarrow C7$	Neues Ziel 34
/ 62	Nummer wählen 87
\rightarrow H	

Nummernliste

Bearbeiten	91
durchblättern	90
Nummer wählen	91
Nummernlisten	90

0

Öko Route							•		•					53
Ökonomische Route		•				•	•	•	•			•		53
Ort wählen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	37

Ρ

Position anzeigen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	50
Positionshöhe	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	69

Q

Querstraße			•			•			•	•		•			•		•	•	•		38	
Zuenomaise	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	00	

R

Route anzeigen	39,	80
Routenoptionen	53,	75
Routenplanung	35,	40
Routentypen		82
Rundenaufzeichnung		78

S

Satelliten
Schnelle Route 53
Schnellzugriff 33
Icons
SD-Karte 19
Sicherheitshinweise 5, 31
Sichtbarkeit
Sommerzeit 62
Sonderziele
anrufen 43
auf der Route
direkt eingeben 43
in der Nähe 41
in Zielnähe 43
nahe einer Adresse 42
Speicherkarte 19
Sperrung
Sprecher 61
Stadt eingeben 37
Straße wählen 38
Straßen ansagen 60
Straßennamen anzeigen 56
Strecke sperren
Stylus 106
System-Einstellungen 100

т
Telefon suchen
Telefon verbinden
Telefon-Betrieb
Telefonbuch
Aktualisieren
Telefonmenü
Tempolimit
TMC
auf der Route75
Darstellung in der Karte65
Routenneuberechnung67
TMC-Antenne18
U
USB
V
V 11. Construction 52
verkenrsinformationen
W
Wählen
Warnungen
Tempolimit59
Wegbeschreibung80
Werkseinstellungen64

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ TECHNISCHE DATEN

	• Maße:	 1 Interner Lautsprecher:
ightarrow D	(B x H x T) in mm 126,4 x 81,4 x 19,7	2 Watt max.
ightarrow GB	• Gewicht:	 Versorgungsspannung: LPS (Limited Power Source) 5 Volt / 1A über USB-Anschluss AC Adapter (nicht im Lieferumfung)
	214 Gramm	
\rightarrow F	• Prozessor:	
\rightarrow I	400 MHz Prozessor	enthalten):
<u>\ ۲</u>	• Bildschirm:	100 - 240 Volt
→E	Touchscreen mit 64000 Farben	0,2 Ampere
ightarrow P	Reflektionsarm	50 - 60 Hz
ightarrow NL	Displayauflösung: 480 Horizontal und 272 Vertikal	Ausgansspannung: 5 Volt
\rightarrow DK	• Speicher:	
\rightarrow S	2 GB Flash Speicher 128 MB SD-RAM (Z116)	
\rightarrow N	64 MB SD-RAM (Z112, Z113)	
	Micro SD-Kartenleser:	
\rightarrow FIN	Unterstützung bis 8 GB class 6 SDHC	
\rightarrow TR	Formatierung FA132	
→GR	USB Client 2.0	
, an	MINI USB	
\rightarrow PL		
\rightarrow CZ		
ightarrow H		
\rightarrow SK		

MERKBLATT

 $\rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Sehr geehrter Kunde!

Dieses Gerät darf gemäß gültiger EG- Richtlinie von jedermann betrieben werden. Dieses Gerät entspricht den zur Zeit geltenden europäischen bzw. harmonisierten nationalen Normen. Die Kennzeichnung bietet Ihnen die Gewähr, dass die für das Gerät geltenden Spezifikationen der elektromagnetischen Verträglichkeit eingehalten werden. Das bedeutet, dass Störungen bei anderen elektrischen/elektronischen Geräten durch Ihr Gerät sowie störende Beeinflussungen Ihres Gerätes durch andere elektrische/elektronische Geräte weitgehend vermieden werden.

Das von der Luxemburgischen Straßenverkehrs-Zulassungsbehörde erteilte EG-Typgenehmigungszeichen (E13) gemäß Europäischer Kfz- EMV- Richtlinie ECE-R10 in ihrer aktuellen Fassung genehmigt den Einbau und Betrieb in Kraftfahrzeugen (Klassen L, M, N und O).

EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Harman/Becker Automotive Systems GmbH, dass sich das Traffic Assist in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen anwendungspflichtiger EG-Richtlinien und insbesondere in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der R&TTE Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Eine umfassende EG-Konformitätserklärung wird Ihnen auf der Internetseite http://www.mybecker.com beim jeweiligen Produkt unter "Downloads" zur Verfügung gestellt.



$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ Merkblatt

 \rightarrow D

Entsorgung

Kundeninformation zur Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten

 \rightarrow GB (private Haushalte)

→ F
 → Gemäß der selbst auferlegten Firmengrundsätze der Harman/Becker Automotive Systems
 GmbH wurde ihr Produkt aus hochwertigen und recyclebaren Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt.

→ I
 → I
 Dieses Symbol auf dem Produkt und/oder begleitenden Dokumenten bedeutet, dass elektri → E
 ⇒ E
 ⇒ P
 → P
 → Rohstoffrückgewinnung zu den kommunalen Sammelstellen bzw. Wertstoffsammelhöfen.
 → Die Geräte werden dort kostenlos entgegengenommen.



→ NL
 → NL
 Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts dient dem Umweltschutz und verhindert
 → DK
 → DK
 schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt, die sich aus einer unsachgemäßen Handhabung ergeben können.

→ S Genauere Informationen zur nächstgelegenen Sammelstelle bzw. zum nächstgelegenen Recyclinghof erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung.

\rightarrow FIN Für gewerbliche Kunden in der Europäischen Union

→ TR
 Bitte setzen Sie sich mit Ihrem Händler bzw. Lieferanten in Verbindung, wenn Sie dieses elektrische/elektronische Gerät entsorgen möchten.

Informationen zur Entsorgung in Ländern außerhalb der Europäischen Union

 \rightarrow PL Dieses Symbol ist nur innerhalb der Europäischen Union gültig.

 \rightarrow GR

 $\rightarrow CZ$

 \rightarrow H

 \rightarrow SK

$\mathsf{MERKBLATT} \quad \rightarrow \rightarrow \rightarrow$

Akku-Entsorgung

Informationspflicht gemäß Batterieverordnung (BattV)

Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll. Der Verbraucher ist dazu verpflichtet, verbrauchte Batterien und Akkus zurückzugeben. Lassen Sie diese bitte nur über den Fachhandel oder durch Batteriesammelstellen entsorgen. Hier leisten Sie einen konkreten Beitrag zum Umweltschutz.

Seit 1998 verpflichtet die Deutsche Batterieverordnung alle Bürgerinnen und Bürger, verbrauchte Batterien und Akkus ausschließlich über den Handel oder speziell dafür eingerichtete Sammelstellen zu entsorgen (gesetzliche Rückgabepflicht). Handel und Hersteller sind verpflichtet, diese Batterien und Akkus unentgeltlich zurückzunehmen und ordnungsgemäß zu verwerten oder als Sondermüll zu beseitigen (gesetzliche Rücknahmepflicht). Falls Sie Ihre Batterien und Akkus bei uns zurückgeben möchten, schicken Sie diese bitte ausreichend frankiert an die folgende Adresse:

Fa.

Harman/Becker Automotive Systems GmbH

- Batterieverwertung -Becker-Göring-Str. 16 D- 76307 Karlsbad- Ittersbach

Der verbaute Lithium-Ionen Akku des Traffic Assist ist mit dem nebenstehenden Zeichen, bestehend aus einer durchgestrichenen Mülltonne und der Art des verwendeten Akkus gekennzeichnet.

Akku ausbauen

Bevor Sie Ihr ausgedientes Gerät zur Entsorgung geben, muss der Akku aus dem Gerät entfernt werden.

Hinweis:

Beachten Sie bitte, dass bei der hier beschriebenen Ausbauanleitung für den Akku Ihr Gerät eventuell **zerstört** wird. Sie sollten den Akku nur ausbauen, wenn Ihr Gerät ausgedient hat und zur Entsorgung geben werden soll. \rightarrow D



 \rightarrow GR

 $\rightarrow PL$

 $\rightarrow C.7$

$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$ Merkblatt



- → Entladen Sie den Akku vollständig (Gerät ohne Spannungsversorgung eingeschaltet lassen, bis es von selbst abschaltet).
- \rightarrow FIN \rightarrow Entfernen Sie die 2 Gummiabdeckungen (1) über den Schraublöchern.
 - \rightarrow Schrauben Sie die 2 Gehäuseschrauben (2) mit einem kleinen Kreuzschlitz-Schraubendreher heraus.
- \rightarrow TR \rightarrow Hebeln Sie mit einem Schlitz-Schraubendreher (angesetzt an den Schlitzen an den Gehäuse-Seiten) die Gehäuse-Rückseite (3) ab.
 - \rightarrow Ziehen Sie den Stecker des Akku-Anschlusskabels heraus (4).
 - \rightarrow Entnehmen Sie den Akku (5).

Hinweis:

→ CZ Schließen Sie das von Ihnen geöffnete Gerät nicht nochmals an die Spannungsversorgung an.

ightarrow H

 $\rightarrow \mathrm{GR}$

 $\rightarrow PL$

ightarrow SK