

DEZL™ 780

Gebruikershandleiding

© 2020 Garmin Ltd. of haar dochtermaatschappijen

Alle rechten voorbehouden. Volgens copyrightwetgeving mag deze handleiding niet in zijn geheel of gedeeltelijk worden gekopieerd zonder schriftelijke toestemming van Garmin. Garmin behoudt zich het recht voor om haar producten te wijzigen of verbeteren en om wijzigingen aan te brengen in de inhoud van deze handleiding zonder de verplichting te dragen personen of organisaties over dergelijke wijzigingen of verbeteringen te informeren. Ga naar www.garmin.com voor de nieuwste updates en aanvullende informatie over het gebruik van dit product.

Garmin® en het Garmin logo zijn handelsmerken van Garmin Ltd. of haar dochtermaatschappijen, geregistreerd in de Verenigde Staten en andere landen. Deze handelsmerken mogen niet worden gebruikt zonder de uitdrukkelijke toestemming van Garmin.

BC™, dēzl™, Garmin eLog™, Garmin Express™, en myTrends™ zijn handelsmerken van Garmin Ltd. of haar dochtermaatschappijen. Deze handelsmerken mogen niet worden gebruikt zonder de uitdrukkelijke toestemming van Garmin.

Android™ is een handelsmerk van Google Inc. Apple® en Mac® zijn handelsmerken van Apple Inc., geregistreerd in de Verenigde Staten en andere landen. Het woordmerk en de logo's van Bluetooth® zijn eigendom van Bluetooth SIG, Inc. en voor het gebruik van dit woordmerk of deze logo's door Garmin is een licentie verkregen. Foursquare® is een handelsmerk van Foursquare Labs, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen. microSD® en het microSDHC logo zijn handelsmerken van SD-3C, LLC. TripAdvisor® is een geregistreerd handelsmerk van TripAdvisor LLC. TruckDown® is het handelsmerk van TruckDown Info International, Inc. Windows® en Windows XP® zijn geregistreerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en andere landen. Wi-Fi® en Wi-Fi CERTIFIED MiraCast™ zijn geregistreerde merken van Wi-Fi Alliance Corporation.

Inhoudsopgave

Aan de slag	1
Overzicht van het toestel.....	1
Het dēzl toestel in uw voertuig bevestigen en aansluiten.....	1
Het toestel in- of uitschakelen.....	1
GPS-signalen ontvangen.....	2
Startscherm.....	2
Een app openen.....	2
Snelkoppelingen toevoegen aan het startscherm.....	2
Meldingen weergeven.....	2
Statusbalkpictogrammen.....	2
Het aanraakscherm gebruiken.....	2
De helderheid van het scherm aanpassen.....	2
Voertuigprofielen	2
Autoprofiel.....	3
Een voertuigprofiel toevoegen.....	3
Een voertuigprofiel selecteren.....	3
Uw trailergegevens wijzigen.....	3
Een voertuigprofiel bewerken.....	3
Functies voor het waarschuwen van de bestuurder	3
Waarschuwingssignalen voor de bestuurder in- of uitschakelen.....	4
Roodlichtcamera's en flitsers.....	4
Navigeren naar uw bestemming	4
Routes.....	4
Een route starten.....	4
Een route starten op de kaart.....	4
Naar huis navigeren.....	4
Uw route op de kaart.....	4
Geavanceerde rijbaanassistentie.....	5
Afslagen en richtingaanwijzingen bekijken.....	5
De gehele route op de kaart weergeven.....	5
Aankomst bij uw bestemming.....	5
Parkeren bij uw bestemming.....	5
Uw vorige parkeerplaats vinden.....	5
Uw actieve route wijzigen.....	5
Een locatie aan uw route toevoegen.....	5
Uw route aanpassen.....	6
Een omweg maken.....	6
De routeberekeningsmodus wijzigen.....	6
De route stoppen.....	6
Routesuggesties gebruiken.....	6
Vertragingen, tol en bepaalde gebieden vermijden.....	6
Files op uw route vermijden.....	6
Tolwegen vermijden.....	6
Tolvignetten vermijden.....	6
Punten vermijden op de route.....	6
Milieuzones vermijden.....	7
Aangepast vermijden.....	7
Locaties zoeken en opslaan	7
Nuttige punten.....	7
Nuttige punten voor vrachtwagens zoeken.....	7
TruckDown nuttige punten vinden.....	7
Een locatie zoeken met behulp van de zoekbalk.....	7
Een adres zoeken.....	8
Een locatie zoeken op categorie.....	8
Zoeken binnen een categorie.....	8
Locatiezoekresultaten.....	8
Locatiezoekresultaten weergeven op de kaart.....	8
Het zoekgebied wijzigen.....	8
Eigen nuttige punten.....	9
POI Loader installeren.....	9
Eigen nuttige punten zoeken.....	9
Parkeerplaats.....	9
Parkeerplaatsen voor vrachtwagens zoeken.....	9
Parkeergelegenheid zoeken in de buurt van uw huidige locatie.....	9
Betekenis van parkeerkleuren en -symbolen.....	9
Zoekfuncties.....	9
Een kruispunt zoeken.....	9
Een stad zoeken.....	9
Een locatie zoeken met behulp van coördinaten.....	9
Foursquare.....	9
Verbinding maken met uw Foursquare account.....	9
Foursquare nuttige punten zoeken.....	9
Foursquare locatiegegevens weergeven.....	9
Inchecken bij Foursquare.....	10
TripAdvisor.....	10
TripAdvisor nuttige punten vinden.....	10
Recent gevonden locaties bekijken.....	10
De lijst met recent gevonden locaties wissen.....	10
De huidige locatiegegevens weergeven.....	10
Nooddiensten en tankstations vinden.....	10
Routebeschrijving naar uw huidige locatie.....	10
Een snelkoppeling toevoegen.....	10
Een snelkoppeling verwijderen.....	10
Locaties opslaan.....	10
Een locatie opslaan.....	10
Uw huidige locatie opslaan.....	10
Een opgeslagen locatie bewerken.....	10
Categorieën aan een opgeslagen locatie toewijzen.....	10
Een opgeslagen locatie verwijderen.....	11
De kaart gebruiken	11
Kaartfuncties.....	11
Een kaartfunctie weergeven.....	11
Kaartfuncties inschakelen.....	11
Verderop.....	11
Naderende locatie weergeven.....	11
De categorieën verderop aanpassen.....	11
Waarschuwing- en gevarensymbolen.....	11
Beperkingen.....	12
Waarschuwingen over de wegomstandigheden.....	12
Waarschuwingen.....	12
Reisinformatie.....	12
Reisgegevens op de kaart weergeven.....	12
De pagina met reisinformatie weergeven.....	12
Het reislog weergeven.....	12
Reisinformatie herstellen.....	12
Verkeersproblemen op uw route weergeven.....	12
Verkeersinformatie op de kaart weergeven.....	12
Verkeersproblemen zoeken.....	12
De kaart aanpassen.....	12
De kaartlagen aanpassen.....	12
Het kaartgegevensveld aanpassen.....	12
Het kaartperspectief wijzigen.....	12
Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties	13
Uw telefoon koppelen.....	13
Tips na het koppelen van de toestellen.....	13
Extra Bluetooth toestellen koppelen.....	13
Garmin Live Services.....	13
Een abonnement nemen op Garmin Live Services.....	13
Een locatie van uw smartphone naar uw toestel verzenden.....	14
Smart notifications.....	14
Smart notifications ontvangen.....	14
Handsfree bellen.....	14
Telefoneren.....	14
Een oproep ontvangen.....	14

De gespreksopties gebruiken	14	Roadside Inspection	21
Een telefoonnummer als voorinstelling instellen	14	Viewing Inspection Information	21
Draadloze headsets	14	Transferring Data to an Inspector Using a USB Device	21
Bluetooth functies in- of uitschakelen	14	Transferring Data to an Inspector Using Bluetooth Wireless Technology	21
Meldingen van uw smartphone met Android™ weergeven of verbergen	14	Diagnostics and Malfunctions	21
Meldingscategorieën voor uw Apple® toestel weergeven of verbergen	15	Viewing Diagnostics and Malfunctions	21
Verbinding met een Bluetooth toestel verbreken	15	Diagnostic Definitions	21
Een gekoppeld Bluetooth toestel verwijderen	15	Malfunction Definitions	22
Een gekoppelde telefoon verwijderen	15	Administrator Functions	22
Verkeersinformatie	15	Adding Driver Profiles	22
Verkeersinformatie ontvangen via Smartphone Link	15	Editing a Driver Profile	23
Verkeersinformatie inschakelen	15	Clearing Garmin eLog App Data	23
Verkeersinformatie op de kaart weergeven	15	Spraakopdrachten	23
Verkeersproblemen zoeken	15	De activeerzin instellen	23
photoLive verkeerscamera's	15	Spraakopdrachten activeren	23
Beelden van photoLive verkeerscamera's bekijken en opslaan	15	Tips voor spraakopdrachten	23
photoLive verkeerscamera's op de kaart weergeven	16	Een route starten met een spraakopdracht	23
Een verkeerscamera opslaan	16	Instructies dempen	23
Voertuig- en bestuurdersfuncties	16	Spraakbesturing	23
Pauzeplanning	16	Spraakbesturing configureren	23
Een voorgestelde pauze inlassen	16	Spraakbesturing gebruiken	23
De pauzetimer starten	16	Voice Control Tips	23
De pauzetimer pauzeren en opnieuw instellen	16	De apps gebruiken	24
Rijuren aanpassen	16	De gebruikershandleiding op uw toestel weergeven	24
De dagelijkse rijlimiet aanpassen	16	De vrachtwagenkaart weergeven	24
Dispatch and Track	16	Reisplanner	24
Delen via Dispatch and Track instellen	16	Een reis plannen	24
Een Dispatch and Track sessie starten	16	Locaties in een reis wijzigen en de volgorde aanpassen	24
Een verzendingsbericht naar een dēzl toestel verzenden ..	17	Attracties op uw route ontdekken	24
IFTA	17	Routeopties wijzigen	24
Brandstofgegevens invoeren	17	Navigeren aan de hand van een opgeslagen reis	24
Brandstofgegevens bewerken	17	Uw actieve route wijzigen en opslaan	24
Overzicht van een rechtsgebied weergeven en exporteren	17	Recente routes en bestemmingen weergeven	24
Reisrapporten bewerken en exporteren	17	De weersverwachting weergeven	25
Geëxporteerde overzichten van rechtsgebieden en reisrapporten weergeven	18	Het weer voor een andere plaats weergeven	25
Servicegeschiedenis loggen	18	dēzl instellingen	25
Servicecategorieën toevoegen	18	Navigatie-instellingen	25
Servicecategorieën verwijderen	18	Kaart- en voertuiginstellingen	25
Namen van servicecategorieën wijzigen	18	Instellingen voor routevoorkeur	25
Servicerecords verwijderen	18	Instellingen hulpsysteem voor de bestuurder	25
Een servicerecord bewerken	18	Verkeersinstellingen	25
Garmin eLog	18	Draadloze Bluetooth technologie inschakelen	26
Setting Up Your Garmin eLog Adapter	18	Verbinding maken met een draadloos netwerk	26
Transferring Garmin eLog Data from Another Device	18	Scherminstellingen	26
Backing Up Data	18	Instellingen voor geluid en meldingen	26
Restoring Data	19	Volume van geluid en meldingen aanpassen	26
Daily Operation Guidelines	19	Locatieservices in- of uitschakelen	26
Starting a Drive	19	De taal instellen	26
Garmin eLog App Overview	19	Accounts toevoegen	26
Garmin eLog Map Tool Overview	19	Datum- en tijdstellingen	26
Driving in a Team	20	Toestelinstellingen	26
Changing Duty Status	20	De instellingen herstellen	26
Viewing Hours of Service	20	Toestelinformatie	27
Recording Adverse Conditions	20	Informatie over wet- en regelgeving en naleving weergeven ..	27
Reviewing Logs	20	Specificaties	27
Certifying Daily Logs	20	Het toestel opladen	27
Submitting a Daily Log	20	Onderhoud van het toestel	27
Exporting and Saving a Record of Duty Status (RODS) Report	20	Garmin Support Center	27
Recording Trailers and Shipments	20	Kaarten en software bijwerken via een Wi-Fi netwerk	27
		Toestelonderhoud	27
		De behuizing schoonmaken	27
		Het aanraakscherm schoonmaken	27
		Diefstalpreventie	27

De zekering in de voertuigvoedingskabel vervangen	28
Het toestel herstellen	28
Het toestel, de steun en de zuignap verwijderen	28
De steun van de zuignap verwijderen	28
De zuignap van de voorruit halen	28
Problemen oplossen	28
De zuignap blijft niet op de voorruit zitten	28
De steun houdt mijn toestel niet op zijn plaats als ik rijd	28
Mijn toestel ontvangt geen satellietsignalen	28
Het toestel wordt niet opgeladen in mijn auto	28
De batterij blijft niet erg lang opgeladen	28
Mijn toestel maakt geen verbinding met mijn telefoon of Smartphone Link	28
Appendix	29
Achteruitrijcamera's	29
Een bedrade achteruitrijcamera aansluiten	29
Een BC™ 35 achteruitrijcamera koppelen met een Garmin navigatietoestel	29
Opnamen van de achteruitrijcamera weergeven	29
Verbinding maken met een draadloos scherm	29
Gegevensbeheer	29
Informatie over geheugenkaarten	29
Een geheugenkaart installeren voor kaarten en gegevens	29
Het toestel aansluiten op uw computer	29
Gegevens van uw computer overzetten	30
Extra kaarten kopen	30
Accessoires aanschaffen	30
Index	31

Aan de slag

⚠ WAARSCHUWING

Lees de gids *Belangrijke veiligheids- en productinformatie* in de verpakking voor productwaarschuwingen en andere belangrijke informatie.

- Update de kaarten en software op uw toestel (*Kaarten en software bijwerken via een Wi-Fi netwerk*, pagina 27).
- Installeer het toestel in uw voertuig en sluit het aan op de voeding (*Het dēzl toestel in uw voertuig bevestigen en aansluiten*, pagina 1).
- Zorg dat u GPS-signalen ontvangt (*GPS-signalen ontvangen*, pagina 2).
- Pas het volume (*Volume van geluid en meldingen aanpassen*, pagina 26) en de helderheid van het scherm (*De helderheid van het scherm aanpassen*, pagina 2) aan.
- Stel een voertuigprofiel in (*Een voertuigprofiel toevoegen*, pagina 3).
- Navigeer naar uw bestemming (*Een route starten*, pagina 4).

Overzicht van het toestel



①	Microfoon voor handsfree bellen
②	Volumeregeling
③	Aan-uitknop
④	Micro-USB stroom- en datapoort
⑤	Geheugenkaartsleuf voor kaarten en gegevens
⑥	3,5 mm audio-aansluiting
⑦	Interface magnetische steun met 14-pins connector
⑧	Luidspreker

Het dēzl toestel in uw voertuig bevestigen en aansluiten

⚠ WAARSCHUWING

Dit product bevat een lithium-ionbatterij. Ter voorkoming van persoonlijk letsel en schade aan het product als gevolg van blootstelling van de batterij aan extreme hitte dient u het toestel buiten het bereik van direct zonlicht te bewaren.

Het toestel en de steun bevatten magneten. Onder bepaalde omstandigheden kunnen magneten storingen veroorzaken bij bepaalde medische apparatuur, waaronder pacemakers en insulinepompen. Houd het toestel en de steun uit de buurt van dergelijke medische apparatuur.

LET OP

Het toestel en de steun bevatten magneten. Onder bepaalde omstandigheden kunnen magneten schade veroorzaken aan bepaalde elektronische apparaten, waaronder harde schijven in laptopcomputers. Wees alert als het toestel of de steun zich in de buurt van elektronische apparaten bevindt.

Voordat u uw toestel op batterijen gaat gebruiken, dient u het op te laden.

- 1 Steek de voertuigvoedingskabel ① in de mini-USB-poort op de steun.



- 2 Druk de steun ② op de zuignap ③ totdat de steun vastklikt.
OPMERKING: Het is mogelijk dat de steun en de zuignap al in de verpakking zijn bevestigd.

Het Garmin® logo op de steun dient rechtop te staan. U kunt de steun en de zuignap het beste bevestigen wanneer de scharnierarm op de zuignap gesloten is. De steun en de zuignap passen precies en het is mogelijk dat u hard moet drukken om ze op elkaar aan te sluiten.

- 3 Druk de zuignap tegen de voorruit en duw de hendel ④ naar achteren, naar de voorruit toe.
- 4 Plaats de achterzijde van het toestel tegen de magnetische steun.
- 5 Selecteer een optie:
 - Als uw voedingskabel voorzien is van een voertuigvoedingsstekker, steekt u deze in het voedingspunt in de auto.
 - Als uw voedingskabel draden met kale uiteinden heeft, volgt u het aansluitschema dat bij uw kabel is geleverd om te zien hoe u de kabel moet aansluiten op de voertuigvoeding.

Het toestel in- of uitschakelen


- Als u het toestel wilt inschakelen, drukt u op de aan-uitknop ①, of sluit u het toestel aan op stroom.



- Als u het toestel in de energiezuinige modus wilt zetten, drukt u op de aan-uitknop terwijl het toestel is ingeschakeld.
In de energiezuinige modus staat het scherm uit en verbruikt het toestel zeer weinig stroom, maar kunt u het snel activeren voor gebruik.
TIP: Laad uw toestel sneller op door het in de energiezuinige modus te zetten tijdens het opladen van de batterij.
- Als u het toestel volledig wilt uitschakelen, drukt u op de aan-uitknop en houdt u deze vast tot een melding op het scherm verschijnt. Dan selecteert u **Power Off**.

GPS-signalen ontvangen

Wanneer u uw navigatietoestel inschakelt, moet de GPS-ontvanger gegevens van de satellieten verzamelen en de actuele locatie bepalen. De tijd die nodig is om satellietsignalen te ontvangen verschilt op basis van diverse factoren, waaronder hoe ver u bent verwijderd van de plek waar u uw navigatietoestel voor het laatst hebt gebruikt, of u vrij zicht op de lucht hebt, en wanneer u uw navigatietoestel voor het laatst hebt gebruikt. De eerste keer dat u uw navigatietoestel inschakelt, kan het enkele minuten duren voordat u satellietsignalen ontvangt.

- Het toestel inschakelen.
- Controleer of  verschijnt in de statusbalk en schakel locatieservices in als dit niet het geval is (*Locatieservices in- of uitschakelen, pagina 26*).
- Ga zo nodig naar een open gebied met een helder zicht op de hemel, ver weg van hoge gebouwen en bomen.
Satellieten zoeken... verschijnt boven aan de navigatiekaart totdat het toestel uw locatie heeft bepaald.

Startscherm

OPMERKING: De lay-out van het startscherm kan variëren als dit is aangepast.




①	Veeg omlaag om meldingen weer te geven. Veeg twee keer omlaag om de instellingen en helderheid van de schermverlichting snel aan te passen.
②	Houd ingedrukt om de achtergrond aan te passen of widgets toe te voegen aan het startscherm.
③	Selecteer deze optie om het app-overzicht te openen. Het app-overzicht bevat snelkoppelingen naar alle apps op uw toestel.


Een app openen

Het startscherm bevat snelkoppelingen voor veelgebruikte apps. Het app-overzicht bevat alle apps die op uw toestel zijn geïnstalleerd, onderverdeeld in twee tabbladen. Het tabblad Navigatie bevat Garmin apps die handig zijn voor navigatie, logistiek en het vastleggen van diensturen. Het tabblad Productiviteit bevat apps die handig zijn voor communicatie, het bekijken van documenten en andere taken.

Selecteer een optie om een app te starten:

- Selecteer een app-snelkoppeling in het startscherm.
- Selecteer , selecteer een tabblad en selecteer een app.

Snelkoppelingen toevoegen aan het startscherm

- Selecteer .
- Veeg omhoog of omlaag om meer toepassingen te bekijken.







- Houd uw vinger op een toepassing en sleep deze naar een locatie op het startscherm.

Meldingen weergeven

- Veeg vanaf de bovenkant van het scherm naar beneden.
De lijst met meldingen wordt weergegeven.
- Selecteer een optie:
 - Selecteer de melding om de hierin vermelde handeling of app te starten.
 - Veeg de melding naar rechts om weg te halen.

Statusbalkpictogrammen

De statusbalk bevindt zich boven aan het hoofdmenu. De pictogrammen op de statusbalk bevatten informatie over de functies van het toestel.


	Locatieservices is ingeschakeld (<i>Locatieservices in- of uitschakelen, pagina 26</i>).
	Bluetooth® technologie is ingeschakeld.
	Verbonden met een Bluetooth toestel.
	Verbonden met een Wi-Fi® netwerk (<i>Verbinding maken met een draadloos netwerk, pagina 26</i>).
	Actief voertuigprofiel. Veeg twee keer omlaag en selecteer de voertuigprofielinstellingen (<i>Voertuigprofielen, pagina 2</i>).
	Batterijniveau.

Het aanraakscherm gebruiken

- Tik op het scherm om een item te selecteren.
- Sleep of veeg uw vinger over het scherm om te pannen of te scrollen.
- Knijp twee vingers samen om uit te zoomen.
- Spread twee vingers uit elkaar om in te zoomen.

De helderheid van het scherm aanpassen

Het toestel maakt gebruik van een omgevingslichtsensor om de helderheid van het scherm automatisch aan te passen aan de lichtomstandigheden in uw voertuig. U kunt ook de helderheid aanpassen via het meldingenpaneel of het instellingenmenu.

- Selecteer een optie:
 - Veeg twee keer vanaf de bovenkant van het scherm omlaag om de basisinstellingen in het meldingenpaneel uit te vouwen.
 - Selecteer  > **Scherm** > **Helderheidsniveau**.
- Gebruik de schuifbalk om de helderheid aan te passen.

Voertuigprofielen

WAARSCHUWING

Het opgeven van uw voertuigprofiel is geen garantie dat altijd met alle kenmerken van uw voertuig bij routesuggesties rekening wordt gehouden of dat u in alle gevallen bovenstaande waarschuwingpictogrammen krijgt te zien. Er zijn mogelijk beperkingen in de kaartgegevens waardoor uw toestel niet altijd met deze beperkingen of wegomstandigheden rekening houdt. Houd u altijd aan de verkeersborden en houd rekening met de wegomstandigheden tijdens het rijden.

De berekening van de route en de navigatie is afhankelijk van uw voertuigprofiel. Het geactiveerde voertuigprofiel wordt aangegeven door een pictogram op de statusbalk. De navigatie- en kaartinstellingen op uw toestel kunnen per voertuigtype afzonderlijk worden aangepast.


Wanneer u een vrachtwagenprofiel activeert, worden verboden of onbegaanbare gebieden in routes vermeden op basis van de afmetingen, het gewicht en andere kenmerken van het voertuig die u hebt ingevoerd.

Autoprofiel

Het autoprofiel is een vooraf geladen voertuigprofiel voor gebruik in een personenauto. Wanneer het autoprofiel wordt gebruikt, berekent het toestel automatisch standaardroutes voor auto's. Speciale routes voor vrachtwagens zijn niet beschikbaar. Bepaalde specifiek voor vrachtwagens bedoelde functies en instellingen zijn niet beschikbaar als het autoprofiel wordt gebruikt.

Een voertuigprofiel toevoegen


U kunt een voertuigprofiel toevoegen waarin het gewicht, de afmetingen en overige kenmerken van uw voertuig zijn opgenomen.

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **Voertuigprofiel** > **+**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Om een gewone vrachtwagen met een vast laadgedeelte toe te voegen selecteert u **Vrachtwagen**.
 - Om een trekker of een trekker-trailer combinatie toe te voegen selecteert u **Trekker**.
 - Om een bus toe te voegen, selecteert u **Bus**.
- 3 Volg de instructies op het scherm om de voertuigkenmerken in te voeren.

Nadat u een voertuigprofiel hebt toegevoegd, kunt u het profiel bewerken en aanvullende gegevens invoeren, zoals het voertuigidentificatienummer of het trailernummer ([Een voertuigprofiel bewerken, pagina 3](#)).

Een voertuigprofiel selecteren

Telkens wanneer u uw toestel inschakelt, wordt u gevraagd een voertuigprofiel te selecteren. U kunt handmatig overschakelen naar een ander voertuigprofiel.



- 1 Selecteer een optie:
 - Veeg tweemaal naar beneden vanaf de bovenkant van het scherm en selecteer het pictogram voertuigprofiel, zoals  of .
 - Selecteer  > **Navigatie** > **Voertuigprofiel**.
- 2 Selecteer een voertuigprofiel.

De informatie over het voertuigprofiel wordt weergegeven, inclusief de afmetingen en het gewicht.
- 3 Selecteer **Selecteer**.

Uw trailergegevens wijzigen

Voordat u uw trailerinformatie kunt wijzigen, moet u een voertuigprofiel voor een trekker invoeren ([Een voertuigprofiel toevoegen, pagina 3](#)).

Wanneer u de trailer aan uw trekker wijzigt, kunt u de trailergegevens in uw voertuigprofiel wijzigen zonder de trekkergegevens te wijzigen. U kunt snel schakelen tussen vaak gebruikte trailers.

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **Voertuigprofiel**.
- 2 Selecteer het voertuigprofiel van de trekker die u bij de trailer wilt gebruiken.
- 3 Selecteer .
- 4 Selecteer een optie:
 - Als u een recente trailerconfiguratie wilt gebruiken, selecteert u een trailerconfiguratie in de lijst.
 - Als u een nieuwe trailerconfiguratie wilt invoeren, selecteert u **Nieuwe configuratie** en voert u de trailergegevens in.

Een voertuigprofiel bewerken

U kunt een voertuigprofiel bewerken om voertuiggegevens te wijzigen of u kunt aan een nieuw voertuigprofiel gedetailleerde gegevens toevoegen, zoals het voertuigidentificatienummer, het

trailernummer of de kilometerstand. U kunt ook de naam van voertuigprofielen wijzigen of voertuigprofielen verwijderen.

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **Voertuigprofiel**.
- 2 Selecteer het voertuigprofiel dat u wilt wijzigen.
- 3 Selecteer een optie:
 - Als u de voertuigprofielgegevens wilt wijzigen, selecteert u  en vervolgens het te wijzigen veld.
 - Als u de naam van een voertuigprofiel wilt wijzigen, selecteert u  >  > **Wijzig profielnaam**.
 - Als u het voertuigprofiel wilt verwijderen, selecteert u  >  > **Wis**.

Functies voor het waarschuwen van de bestuurder

VOORZICHTIG

Waarschuwingen en aangegeven snelheidslimieten dienen alleen ter informatie. U bent te allen tijde zelf verantwoordelijk voor het opvolgen van aangegeven snelheidsbeperkingen en veilige deelname aan het verkeer. Garmin is niet verantwoordelijk voor verkeersboetes of waarschuwingen die u ontvangt als u zich niet houdt aan geldende verkeersregels en verkeersborden.

Uw toestel is voorzien van functies die veiliger rijgedrag kunnen bevorderen en de efficiëntie kunnen verhogen, ook als u in een bekende omgeving rijdt. Het toestel waarschuwt met een geluidssignaal of bericht en geeft bij elke waarschuwing informatie weer. U kunt het geluidssignaal voor sommige bestuurderswaarschuwingen in- of uitschakelen. Niet alle waarschuwingen zijn in alle regio's beschikbaar.

Scholen: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft de afstand tot een naderende school of schoolzone en, indien beschikbaar, de geldende maximumsnelheid weer.

Maximumsnelheid verlaagd: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft de lagere maximumsnelheid weer voor de zone die u nadert, zodat u uw snelheid kunt aanpassen.

Maximumsnelheid overschreden: Het toestel geeft een geluidssignaal en markeert het pictogram voor maximumsnelheid met een rode rand als u de aangegeven maximumsnelheid voor de weg waarop u rijdt, overschrijdt.

Wijziging maximumsnelheid: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft de maximumsnelheid weer voor de zone die u nadert, zodat u uw snelheid kunt aanpassen.

Spoorwegovergang: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft de afstand tot een naderende spoorwegovergang weer.

Dierenoversteekplaats: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft de afstand tot een naderende dierenoversteekplaats weer.

Bochten: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft de afstand tot een bocht in de weg weer.

Langzaam verkeer: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft de afstand tot langzaam verkeer weer als u op hoge snelheid langzaam verkeer nadert. Voor gebruik van deze functie moet uw toestel verkeersinformatie ontvangen ([Verkeersinformatie, pagina 15](#)).

Vrachtwagens niet toegestaan: Het toestel geeft een geluidssignaal wanneer u een weg nadert waar vrachtwagens niet zijn toegestaan.

Risico van aan de grond lopen: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft een bericht weer wanneer u een weg nadert waar u met uw voertuig kunt vastlopen.

Zijwind: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft een bericht weer wanneer u een weg nadert waar u risico hebt op zijwind.

Smalle weg: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft een bericht weer wanneer u een weg nadert die mogelijk te smal is voor uw voertuig.

Steile heuvel: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft een bericht weer wanneer u een steile heuvel nadert.

Staats- en landgrenzen: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft een bericht weer wanneer u een staats- of landgrens nadert.

Waarschuwingssignalen voor de bestuurder in- of uitschakelen

U kunt het geluidssignaal voor sommige bestuurderswaarschuwingen in- of uitschakelen. De visuele waarschuwing wordt ook weergegeven als het geluidssignaal is uitgeschakeld.

- 1 Selecteer > **Navigatie** > **Hulp voor de bestuurder** > **Hoerbare waarschuwingen voor bestuurder**.
- 2 Schakel het selectievakje naast elk waarschuwingssignaal in of uit.

Roodlichtcamera's en flitsers

LET OP

Garmin is niet verantwoordelijk voor de nauwkeurigheid van, of consequenties van het gebruik van, een database met eigen nuttige punten of flitspaaldatabase.

OPMERKING: Deze functie is niet beschikbaar voor alle regio's of productmodellen.

Informatie over de locaties van roodlichtcamera's en flitsers is beschikbaar in sommige gebieden voor sommige toestelmodellen. Het toestel waarschuwt u als u een gerapporteerde flits- of roodlichtcamera nadert.

- Live informatie over roodlichtcamera's en flitspalen is verkrijgbaar op abonnementsbasis bij Garmin Live Services via de Smartphone Link app ([Garmin Live Services](#), pagina 13).
 - U moet een actief abonnement voor uw toestel hebben om de database met locaties van roodlichtcamera's en flitsers bijgewerkt te houden en om flitspaalgegevens op uw toestel te kunnen downloaden en opslaan. Ga naar [garmin.com/speedcameras](#) om de beschikbaarheid en compatibiliteit te controleren of een abonnement of eenmalige update aan te schaffen. U kunt op elk gewenst moment de gegevens van een nieuwe regio aanschaffen of een bestaand abonnement uitbreiden.
- OPMERKING:** In sommige regio's bevatten sommige productbundels vooraf geladen informatie over roodlichtcamera's en flitspalen, waarvoor update verkrijgbaar zijn zonder abonnement.
- U kunt de Garmin Express™ software ([garmin.com/express](#)) gebruiken om de op uw toestel opgeslagen cameradatabase bij te werken. Werk uw toestel regelmatig bij om de meest recente cameragegevens te ontvangen.

Navigeren naar uw bestemming

Routes

Een route is de weg van uw huidige locatie naar een of meer bestemmingen.

- Het toestel berekent een aanbevolen route naar uw bestemming op basis van de door u opgegeven voorkeuren, zoals de modus voor routeberekening ([De routeberekeningsmodus wijzigen](#), pagina 6) en te vermijden wegen ([Vertragingen, tol en bepaalde gebieden vermijden](#), pagina 6).

- Het toestel kan automatisch wegen vermijden die niet passen bij het actieve voertuigprofiel.
- U kunt via de aanbevolen route snel naar uw bestemming navigeren of u kunt een alternatieve route kiezen ([Een route starten](#), pagina 4).
- Als u bepaalde wegen wilt gebruiken of vermijden, kunt u de route aanpassen ([Uw route aanpassen](#), pagina 6).
- U kunt aan een route meerdere bestemmingen toevoegen ([Een locatie aan uw route toevoegen](#), pagina 5).

Een route starten

- 1 Selecteer **Waarheen?** en zoek een locatie ([Locaties zoeken en opslaan](#), pagina 7).
- 2 Selecteer een locatie.
- 3 Selecteer een optie:
 - Selecteer **Ga!** om te starten met navigeren via de aanbevolen route.
 - U kunt een alternatieve route kiezen door **Y** en vervolgens een route te selecteren.
Alternatieve routes worden rechts van de kaart weergegeven.
 - Als u de route wilt wijzigen, selecteert u **Y** > **Wijzig route** en voegt u routepunten aan de route toe ([Uw route aanpassen](#), pagina 6).

Het toestel berekent een route naar de locatie en leidt u naar uw bestemming met gesproken aanwijzingen en informatie op de kaart ([Uw route op de kaart](#), pagina 4). Aan de rand van de kaart wordt een paar seconden een weergave van de belangrijkste wegen op uw route gegeven.

Als u op meerdere bestemmingen moet stoppen, kunt u deze locaties aan uw route toevoegen ([Een locatie aan uw route toevoegen](#), pagina 5).

Een route starten op de kaart

U kunt uw route starten door op de kaart een locatie te kiezen.

- 1 Selecteer **Bekijk kaart**.
- 2 Versleep de kaart en zoom in om het te doorzoeken gebied weer te geven.
- 3 Als u de weergegeven nuttige punten op categorie wilt filteren, selecteert u **Q**.
Locatiemarkeringen (**U** of een blauwe stip) worden op de kaart weergegeven.
- 4 Selecteer een optie:
 - Selecteer een locatiemarkering.
 - Selecteer een punt, bijvoorbeeld een straat, kruispunt of adres.
- 5 Selecteer **Ga!**.

Naar huis navigeren

De eerste keer dat u een route naar huis start, vraagt het toestel u om uw thuislocatie op te geven.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Naar huis**.
- 2 Voer zo nodig uw thuislocatie in.

Uw thuislocatie bewerken

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **≡** > **Stel thuislocatie in**.
- 2 Voer uw thuislocatie in.

Uw route op de kaart

Het toestel leidt u tijdens uw reis naar uw bestemming met gesproken aanwijzingen en informatie op de kaart. Boven aan de kaart worden instructies weergegeven voor de volgende afslag of afrit of om een andere handeling uit te voeren.



①	Volgende actie op de route. Geeft de volgende afslag, afrit of andere actie aan en, indien beschikbaar, de rijbaan waarop u moet rijden.
②	Afstand tot de volgende actie.
③	Naam van de straat of afrit die is verbonden aan de volgende actie.
④	Op de kaart gemarkeerde route.
⑤	Volgende actie op de route. Pijlen op de kaart geven de plaats van volgende acties aan.
⑥	Voertuigsnelheid.
⑦	Naam van de weg waarop u rijdt.
⑧	Geschatte aankomsttijd. TIP: U kunt op dit veld tikken om de daarin weergegeven informatie te wijzigen (<i>Het kaartgegevensveld aanpassen</i> , pagina 12).
⑨	Kaartfuncties. Verschafft u hulpmiddelen om meer informatie over uw route en omgeving te tonen.

Geavanceerde rijbaanassistentie

Wanneer u bepaalde afslagen, afritten of kruispunten op uw route nadert, wordt naast de kaart een gedetailleerde simulatie van de weg weergegeven, indien beschikbaar. Een gekleurde lijn ① geeft de juiste rijbaan voor de afslag aan.



Afslagen en richtingaanwijzingen bekijken

Tijdens het navigeren van een route kunt u naderende afslagen, rijbaanwisselingen en andere richtingaanwijzingen op uw route bekijken.

- Selecteer een optie op de kaart:
 - Selecteer > **Koerswijzigingen** om naderende afslagen en richtingaanwijzingen te bekijken.
De kaartfunctie geeft de volgende vier afslagen of richtingaanwijzingen naast de kaart weer. De lijst wordt automatisch bijgewerkt terwijl u de route navigeert.
 - Als u de volledige lijst van afslagen en richtingaanwijzingen voor de hele route wilt bekijken, selecteert u de tekstbalk boven aan de kaart.
- Selecteer een afslag of richtingaanwijzing (optioneel).
Gedetailleerde informatie wordt weergegeven. Voor knooppunten op hoofdwegen kan een afbeelding van een knooppunt worden weergegeven, indien beschikbaar.

De gehele route op de kaart weergeven

- Selecteer een plek op de kaart tijdens het navigeren van een route.
- Selecteer .

Aankomst bij uw bestemming

Wanneer u uw bestemming nadert, geeft het toestel informatie om u te helpen uw route te voltooien.

- geeft de locatie van uw bestemming aan op de kaart en een gesproken mededeling geeft aan dat u uw bestemming nadert.

- Wanneer u bepaalde bestemmingen nadert, vraagt het toestel u automatisch om een parkeerplaats te zoeken. U kunt Ja selecteren om nabijgelegen parkeerterreinen te zoeken (*Parkeren bij uw bestemming*, pagina 5).
- Wanneer u op uw bestemming stilstaat, beëindigt het toestel de route automatisch. Als het toestel uw aankomst niet automatisch detecteert, kunt u Stop selecteren om uw route te beëindigen.

Parkeren bij uw bestemming

Uw toestel kan u helpen een parkeerplaats te vinden bij uw bestemming. Wanneer u bepaalde bestemmingen nadert, vraagt het toestel u automatisch om een parkeerplaats te zoeken.

OPMERKING: Deze functie dient alleen te worden gebruikt wanneer u het voertuigprofiel voor auto's gebruikt. Wanneer u een vrachtwagenprofiel gebruikt, kunt u zoeken naar parkeerplaatsen voor vrachtwagens in de buurt van uw bestemming (*Parkeerplaatsen voor vrachtwagens zoeken*, pagina 9).

- Selecteer een optie:
 - Als het toestel u vraagt om een parkeerplaats in de buurt te zoeken, selecteert u **Ja**.
 - Als het toestel u dit niet vraagt, selecteert u **Waarheen? > Categorieën > Parkeerplaatsen** en vervolgens > **Mijn bestemming**.
- Selecteer **Filter parkeerplaatsen** en daarna een of meer categorieën om parkeerplaatsen te filteren op beschikbaarheid, type, tarief of betalingsmethoden (optioneel).
OPMERKING: Gedetailleerde parkeerinformatie is niet beschikbaar in alle gebieden of voor alle parkeerlocaties.
- Selecteer een parkeerlocatie en vervolgens **Ga! > Voeg toe als volgende stop**.

Het toestel geeft u richtingsaanwijzingen naar de parkeerplaats.

Uw vorige parkeerplaats vinden

Als u het toestel loskoppelt van de voertuigvoeding terwijl het toestel is ingeschakeld, wordt uw huidige locatie als parkeerplaats opgeslagen.

Selecteer > **Vorige locatie**.

Uw actieve route wijzigen

Een locatie aan uw route toevoegen

Voordat u een locatie aan uw route kunt toevoegen, moet u een route starten (*Een route starten*, pagina 4).

U kunt in uw route of aan het einde van uw route locaties toevoegen. U kunt bijvoorbeeld een tankstation toevoegen als volgende stopplaats op uw route.

TIP: Voor het plannen van complexe routes met meerdere stopplaatsen of geplande tussenstops kunt u de reisplanner gebruiken. Daarmee kunt u uw route plannen, wijzigen en opslaan (*Een reis plannen*, pagina 24).




- Selecteer op de kaart > **Waarheen?**
- Zoek een locatie (*Locaties zoeken en opslaan*, pagina 7).
- Selecteer een locatie.
- Selecteer **Ga!**
- Selecteer een optie:
 - Als u de locatie wilt toevoegen als volgende stopplaats op uw route, selecteert u **Voeg toe als volgende stop**.
 - Als u de locatie wilt toevoegen aan het eind van uw route, selecteert u **Voeg toe als laatste stop**.
 - Als u de locatie wilt toevoegen en de volgorde van stopplaatsen op uw route wilt wijzigen, selecteert u **Voeg toe aan route**.

Het toestel herberekent de route, inclusief de toegevoegde locatie, en leidt u in de juiste volgorde naar de stopplaatsen.

Uw route aanpassen


Voordat u uw route kunt vormgeven, moet u een route starten ([Een route starten, pagina 4](#)).

U kunt uw route handmatig aanpassen om de loop ervan te wijzigen. U kunt op die manier de route verleggen via een bepaalde weg of een bepaald gebied zonder een stopplaats aan de route toe te voegen.

- 1 Selecteer een willekeurig punt op de kaart.
- 2 Selecteer .
De routeaanpassingsmodus wordt gestart.
- 3 Selecteer een locatie op de kaart.
TIP: U kunt  selecteren om op de kaart in te zoomen en een exactere locatie te selecteren.
Het toestel berekent de route opnieuw, waarbij de geselecteerde locatie in de nieuwe route wordt opgenomen.
- 4 Selecteer indien nodig een optie:
 - Als u meer routepunten aan de route wilt toevoegen, selecteert u meer locaties op de kaart.
 - Als u een routepunt wilt verwijderen, selecteert u .
- 5 Als u klaar bent met het aanpassen van de route, selecteert u **Ga!**.

Een omweg maken




U kunt aangeven dat u wilt omrijden over de opgegeven afstand op de route of over bepaalde wegen. Zo vermijdt u bijvoorbeeld wegwerkzaamheden, afgesloten wegen of slechte wegen.

- 1 Selecteer op de kaart  > **Wijzig route**.
TIP: Als de functie Wijzig route niet voorkomt in het menu kaartfuncties, kunt u deze toevoegen ([Kaartfuncties inschakelen, pagina 11](#)).
- 2 Selecteer een optie:
 - Als u een bepaalde afstand wilt omrijden, selecteert u **Omrijden over afstand**.
 - Als u wilt omrijden om een bepaalde weg op de route te vermijden, selecteert u **Omrijden via weg**.
 - Selecteer **Omrijden** om een nieuwe route te vinden.

De routeberekenningsmodus wijzigen

- 1 Selecteer  > **Navigatie > Routevoorkeuren > Berekenmodus**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Selecteer **Snellere tijd** om routes te berekenen die sneller worden afgelegd maar mogelijk langer in afstand zijn.
 - Selecteer **Offroad** om routes van beginpunt naar eindpunt te berekenen, zonder rekening te houden met wegen.
 - Selecteer **Kortere afstand** om routes te berekenen die korter in afstand zijn maar mogelijk langzamer worden afgelegd.

De route stoppen

- Selecteer op de kaart  > .
- Veeg omlaag op de meldingenbalk en selecteer  in de **Garmin navigatie** melding.

Routesuggesties gebruiken

U dient ten minste één locatie op te slaan en de functie reisgeschiedenis in te schakelen voordat u deze functie kunt gebruiken ([Toestelinstellingen, pagina 26](#)).

Bij gebruik van de functie myTrends™ voorspelt uw toestel uw bestemming op basis van uw reisgeschiedenis, dag van de week en tijd van de dag. Nadat u een aantal malen naar een opgeslagen locatie bent gereden, wordt de locatie mogelijk

weergegeven in de navigatiebalk op de kaart, samen met de verwachte reisduur en verkeersinformatie.


Selecteer de navigatiebalk om een routesuggestie voor de locatie te bekijken.

Vertragingen, tol en bepaalde gebieden vermijden

Files op uw route vermijden

Om files te kunnen vermijden moet u verkeersinformatie ontvangen ([Verkeersinformatie ontvangen via Smartphone Link, pagina 15](#)).

Het toestel berekent standaard de optimale route om files automatisch te vermijden. Als u deze optie hebt uitgeschakeld in de verkeersinstellingen ([Verkeersinstellingen, pagina 25](#)), kunt u handmatig verkeersinformatie bekijken en files vermijden.

- 1 Selecteer tijdens het navigeren  > **Verkeersinfo**.
- 2 Selecteer **Alternatieve route**, indien beschikbaar.
- 3 Selecteer **Ga!**.

Tolwegen vermijden

Uw toestel kan zorgen dat uw route niet door tolgebieden loopt waarvoor u tolgeld moet betalen, zoals tolwegen, tolbruggen of congestiezones. Als er geen redelijk begaanbare alternatieve routes zijn, kan het voorkomen dat het toestel toch een tolgebied in uw route opneemt.

- 1 Selecteer  > **Navigatie > Routevoorkeuren**.
- 2 Selecteer een optie:

OPMERKING: Het menu verandert op basis van uw regio en de kaartgegevens op uw toestel.

- Selecteer **Tolwegen**.
- Selecteer **Tol en kosten > Tolwegen**.

- 3 Selecteer een optie:
 - Als u wilt dat uw toestel voordat u een tolgebied inrijdt steeds eerst vraagt of u dit wilt, selecteert u **Vraag altijd**.
 - Als het toestel tolgebieden altijd moet vermijden, selecteert u **Vermijd**.
 - Als het toestel tolgebieden altijd moet toestaan, selecteert u **Sta toe**.
- 4 Selecteer **Sla op**.


Tolvignetten vermijden

Als de kaartgegevens op uw toestel gedetailleerde informatie over tolvignetten bevatten, kunt u voor elk land wegen waarvoor een tolvignet vereist is, vermijden of toestaan.

OPMERKING: Deze functie is niet in alle regio's beschikbaar.

- 1 Selecteer  > **Navigatie > Routevoorkeuren > Tol en kosten > Tolvignetten**.
- 2 Selecteer een land.
- 3 Selecteer een optie:
 - Als u wilt dat uw toestel, voordat het een route door tolgebied kiest, steeds eerst vraagt of u dit wilt, selecteert u **Vraag altijd**.
 - Als u wegen met tolvignetten altijd wilt vermijden, selecteert u **Vermijd**.
 - Als u wegen met tolvignetten altijd wilt toestaan, selecteert u **Sta toe**.
- 4 Selecteer **Sla op**.

Punten vermijden op de route

- 1 Selecteer  > **Navigatie > Routevoorkeuren > Te vermijden**.
- 2 Selecteer de obstakels die u niet op uw routes wilt tegenkomen en selecteer **OK**.

Milieuzones vermijden


Uw toestel kan gebieden vermijden waarin milieu- of uitstootbeperkingen gelden die van toepassing zijn op uw voertuig. Deze optie is van toepassing op het voertuigtype in het actieve voertuigprofiel ([Voertuigprofielen](#), pagina 2).

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **Routevoorkeuren** > **Milieuzones**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Als u wilt dat uw toestel voordat u een milieuzone inrijdt steeds eerst vraagt of u dit wilt, selecteert u **Vraag altijd**.
 - Als het toestel milieuzones altijd moet vermijden, selecteert u **Vermijd**.
 - Als het toestel milieuzones altijd moet toestaan, selecteert u **Sta toe**.
- 3 Selecteer **Sla op**.


Aangepast vermijden

Aangepast vermijden biedt u de mogelijkheid om bepaalde gebieden of weggedeelten te selecteren die u wilt vermijden. Als het toestel een route berekent, worden deze gebieden en weggedeelten vermeden, tenzij er geen andere redelijke route beschikbaar is.

Een weg vermijden

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **Routevoorkeuren** > **Aangepast vermijden**.
- 2 Selecteer indien nodig **Voeg te vermijden toe**.
- 3 Selecteer **Te vermijden weg**.
- 4 Selecteer het beginpunt op een weg die u wilt vermijden en selecteer **Volgende**.
- 5 Selecteer het eindpunt op de weg en selecteer **Volgende**.
- 6 Selecteer **OK**.

Een gebied vermijden




- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **Routevoorkeuren** > **Aangepast vermijden**.
- 2 Selecteer indien nodig **Voeg te vermijden toe**.
- 3 Selecteer **Te vermijden gebied**.
- 4 Selecteer de linkerbovenhoek van het gebied dat u wilt vermijden en selecteer **Volgende**.
- 5 Selecteer de rechterbenedenhoek van het gebied dat u wilt vermijden en selecteer **Volgende**.
Het geselecteerde gebied wordt met arcering weergegeven op de kaart.
- 6 Selecteer **OK**.

Een eigen te vermijden punt uitschakelen

U kunt een zelf ingesteld te vermijden punt uitschakelen zonder het te wissen.

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **Routevoorkeuren** > **Aangepast vermijden**.
- 2 Selecteer een te vermijden punt.
- 3 Selecteer  > **Schakel uit**.

Eigen te vermijden punten verwijderen

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **Routevoorkeuren** > **Aangepast vermijden**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Selecteer  om alle eigen te vermijden punten te verwijderen.
 - Als u een eigen te vermijden punt wilt verwijderen, selecteert u het te vermijden punt en vervolgens  > **Wis**.

Locaties zoeken en opslaan

Op de kaarten op uw toestel staan locaties, bijvoorbeeld restaurants, hotels, garages en gedetailleerde straatgegevens. Het menu **Waarheen?** helpt u uw bestemming te vinden door verschillende methoden te bieden om door deze informatie te bladeren en locaties te vinden en op te slaan.

- Door zoektermen in te voeren kunt u alle locatiegegevens snel vinden ([Een locatie zoeken met behulp van de zoekbalk](#), pagina 7).
- U kunt nuttige punten op categorie zoeken of doorbladeren ([Nuttige punten](#), pagina 7).
- U kunt truckstops en -services zoeken, inclusief gedetailleerde TruckDown® adresgegevens, indien beschikbaar ([Nuttige punten voor vrachtwagens zoeken](#), pagina 7).
- U kunt Foursquare® nuttige punten zoeken en u inchecken ([Foursquare nuttige punten zoeken](#), pagina 9).
- Met behulp van zoekfuncties kunt u specifieke locaties vinden, zoals adressen, kruisingen of geografische coördinaten ([Zoekfuncties](#), pagina 9).
- U kunt locaties zoeken in de buurt van een andere stad of wijk ([Het zoekgebied wijzigen](#), pagina 8).
- U kunt uw favoriete locaties opslaan om ze later snel te kunnen terugvinden ([Locaties opslaan](#), pagina 10).
- U kunt ook terugkeren naar recent gevonden locaties ([Recent gevonden locaties bekijken](#), pagina 10).

Nuttige punten

Een nuttig punt is een plek met een voor u nuttige of interessante functie. Nuttige punten worden gegroepeerd in categorieën en omvatten bekende reisdoelen als tankstations, restaurants, hotels en entertainmentcentra.

Nuttige punten voor vrachtwagens zoeken

De gedetailleerde kaarten op uw toestel bevatten speciale nuttige punten voor vrachtwagens, zoals chauffeurscafés, stopplaatsen en weegstations.

Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën** > **Vrachtwagen**.

TruckDown nuttige punten vinden

In de TruckDown lijst staan bedrijven voor de vervoerssector, zoals reparatiediensten en bandenverkopers.

De TruckDown lijst is niet in alle gebieden beschikbaar.

- 1 Selecteer een optie:
 - Selecteer **Truck Locations** om aan vrachtvervoer gerelateerde nuttige punten te vinden.
 - Selecteer **Truck Services** om onderhouds- en reparatiediensten voor uw vrachtwagen te vinden.
- 2 Selecteer een categorie.
- 3 Selecteer zo nodig **Filter op voorzieningen en merken**, selecteer een of meer voorzieningen en vervolgens **Sla op**.
OPMERKING: Deze optie is alleen beschikbaar voor chauffeurscafés.
- 4 Selecteer een bestemming.

Een locatie zoeken met behulp van de zoekbalk

U kunt de zoekbalk gebruiken om locaties te zoeken door een categorie, merk, adres of plaatsnaam in te voeren.

- 1 Selecteer **Waarheen?**.
- 2 Selecteer **Voer zoekopdracht in** in de zoekbalk.
- 3 Voer de zoekterm gedeeltelijk of helemaal in.
Onder de zoekbalk worden zoeksuggesties weergegeven.

4 Selecteer een optie:

- Als u een type bedrijf wilt zoeken, voer dan een categorie in (bijvoorbeeld "bioscoop").
- Als u een specifiek bedrijf wilt zoeken, voer dan de naam van het bedrijf gedeeltelijk of helemaal in.
- Als u een adres bij u in de buurt wilt zoeken, voert u een straatnaam en een huisnummer in.
- Als u een adres in een andere plaats wilt zoeken, voert u een straatnaam, het huisnummer, de plaats en de provincie in.
- Als u een plaats wilt zoeken, voer dan de plaats en de provincie in.
- Als u op coördinaten wilt zoeken, voer dan de breedte- en lengtecoördinaten in.

5 Selecteer een optie:

- Als u een zoeksuggestie wilt gebruiken, dient u deze te selecteren.
- Als u wilt zoeken met de door u ingevoerde tekst, selecteer dan **Q**.

6 Selecteer, indien nodig, een locatie.

Een adres zoeken

OPMERKING: De volgorde van de stappen is mede afhankelijk van de kaartgegevens die op het toestel zijn geladen.

- 1 Selecteer **Waarheen?**.
- 2 Selecteer indien nodig **Zoeken nabij**: om het zoekgebied te wijzigen (*Het zoekgebied wijzigen, pagina 8*).
- 3 Selecteer **Adres**.
- 4 Volg de instructies op het scherm om de adresinformatie in te voeren.
- 5 Selecteer het adres.

Een locatie zoeken op categorie

- 1 Selecteer **Waarheen?**.
- 2 Selecteer een categorie of selecteer **Categorieën**.
- 3 Selecteer indien nodig een subcategorie.
- 4 Selecteer een locatie.

Zoeken binnen een categorie

Nadat u naar een nuttig punt hebt gezocht, worden er mogelijk bepaalde categorieën in een snelzoeklijst weergegeven met de laatste vier bestemmingen die u hebt geselecteerd.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën**.
- 2 Selecteer een categorie.
- 3 Selecteer een optie:
 - Selecteer een bestemming in de lijst met snelzoekresultaten aan de rechterkant van het scherm. De snelzoeklijst bevat recent gevonden locaties in de geselecteerde categorie.
 - Selecteer zo nodig een subcategorie en selecteer een bestemming.

Locatiezoekresultaten

Standaard worden de locatiezoekresultaten weergegeven in de vorm van een lijst, met bovenaan de dichtstbijzijnde locatie. U kunt omlaag bladeren om meer resultaten weer te geven.

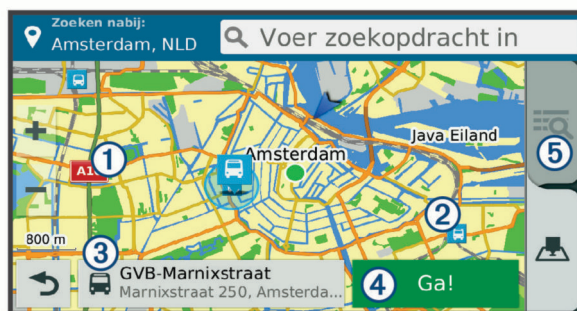


①	Selecteer een locatie om het optiemenu weer te geven.
② i	Selecteer deze optie om gedetailleerde informatie over de geselecteerde locatie weer te geven.
③ P	Selecteer deze optie om parkeerterreinen in de buurt van de locatie te zoeken.
④ Y	Selecteer deze optie om alternatieve routes naar de locaties weer te geven.
⑤ Ga!	Selecteer deze optie om via de aanbevolen route naar de locatie te navigeren.
⑥ Map	Selecteer deze optie om de zoekresultaten op de kaart weer te geven.

Locatiezoekresultaten weergegeven op de kaart

U kunt de resultaten van het zoeken naar een locatie weergegeven op de kaart in plaats van in een lijst.

Selecteer **Map** in de zoekresultaten voor de locatie. De dichtstbijzijnde locatie wordt weergegeven in het midden van de kaart en basisinformatie over de geselecteerde locatie onderaan de kaart.



①	Sleep de kaart om meer zoekresultaten weer te geven.
②	Meer zoekresultaten. Selecteer deze optie om een andere locatie weer te geven.
③	Overzicht geselecteerde locatie. Selecteer deze optie om gedetailleerde informatie over de geselecteerde locatie weer te geven.
④ Ga!	Selecteer deze optie om via de aanbevolen route naar de locatie te navigeren.
⑤ Map	Selecteer deze optie om de zoekresultaten in een lijst weer te geven.

Het zoekgebied wijzigen

Het toestel zoekt standaard in de buurt van uw huidige locatie. U kunt ook zoeken in andere gebieden, bijvoorbeeld in de buurt van uw bestemming, een andere stad of langs de route die u rijdt.

- 1 Selecteer **Waarheen?**.
- 2 Selecteer **📍**.
- 3 Selecteer een optie.

Eigen nuttige punten

Eigen nuttige punten zijn punten die u zelf hebt ingesteld op de kaart. Dit kunnen waarschuwingen zijn dat u zich dicht bij een aangewezen punt bevindt of bijvoorbeeld sneller gaat dan een bepaalde snelheid.

POI Loader installeren

U kunt eigen lijsten met nuttige punten maken of op uw computer downloaden en die op uw toestel installeren met behulp van de POI Loader-software.

- 1 Ga naar www.garmin.com/poiloader.
- 2 Volg de instructies op het scherm.

Eigen nuttige punten zoeken

Voordat u eigen nuttige punten kunt zoeken, moet u eigen nuttige punten op uw toestel laden met behulp van de POI Loader-software (*POI Loader installeren*, pagina 9).

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën**.
- 2 Schuif naar de sectie Andere categorieën en selecteer een categorie.

Parkeerplaats

Uw dēzl toestel bevat gedetailleerde parkeergegevens aan de hand waarvan u parkeerplaatsen in de buurt kunt vinden op basis van waarschijnlijke beschikbaarheid, type parkeerterrein, tarief of geaccepteerde betalingsmethoden.

In sommige gebieden is live parkeerinformatie beschikbaar als uw dēzl toestel is verbonden met Smartphone Link. Wanneer uw toestel live parkeerinformatie ontvangt, kunt u real-time parkeertrends bekijken.

OPMERKING: Gedetailleerde parkeerinformatie is niet beschikbaar in alle gebieden of voor alle parkeerlocaties. Garmin is niet verantwoordelijk voor de nauwkeurigheid of actualiteit van live parkeerinformatie.

Parkeerplaatsen voor vrachtwagens zoeken

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Truck Locations** > **Parkeerplaatsen**.
- 2 Selecteer een parkeerplaats.
- 3 Selecteer **Ga!**.

Parkeergelegenheid zoeken in de buurt van uw huidige locatie

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën** > **Parkeerplaatsen**.
- 2 Selecteer **Filter parkeerplaatsen** en daarna een of meer categorieën om parkeerplaatsen te filteren op beschikbaarheid, type, tarief of betalingsmethoden (optioneel).

OPMERKING: Gedetailleerde parkeerinformatie is niet beschikbaar in alle gebieden of voor alle parkeerlocaties.

- 3 Selecteer een parkeerplaats.
- 4 Selecteer **Ga!**.

Betekenis van parkeerkleuren en -symbolen

Parkeerlocaties met gedetailleerde parkeergegevens zijn voorzien van een kleurcodering om aan te geven hoe groot de kans is dat u een parkeerplaats vindt. Symbolen geven aan welk type parkeergelegenheid beschikbaar is (straat of parkeerterrein), wat de geldende tarieven zijn en op welke wijze kan worden betaald.

U kunt de bijschriften bij deze kleuren en symbolen op het toestel bekijken.

Selecteer **i** in de zoekresultaten voor parkeerplaatsen.

Zoekfuncties

Met behulp van de zoekfuncties kunt u bepaalde locatiesoorten zoeken door instructies te volgen op het scherm.

Een kruispunt zoeken

U kunt een kruispunt of knooppunt tussen twee straten, snelwegen of andere wegen zoeken.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën** > **Kruispunten**.
- 2 Volg de instructies op het scherm om de straatnamen in te voeren.
- 3 Selecteer het kruispunt.

Een stad zoeken

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën** > **Plaatsen**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Selecteer een stad in de lijst met nabijgelegen steden.
 - Als u in de buurt van een andere locatie wilt zoeken, selecteert u **Zoeken nabij:** (*Het zoekgebied wijzigen*, pagina 8).
 - Als u een stad op naam wilt zoeken, selecteert u **Voer zoekopdracht in**. Voer de naam van een stad in en selecteer **Q**.

Een locatie zoeken met behulp van coördinaten

U kunt een locatie zoeken door de lengtegraad en de breedtegraad in te voeren. Dit kan handig zijn als u geocaches zoekt.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën** > **Coördinaten**.
- 2 Selecteer indien noodzakelijk  en wijzig de coördinaatindeling of datum.
- 3 Voer de breedte- en lengtecoördinaten in.
- 4 Selecteer **Geef weer op kaart**.

Foursquare

Foursquare is een locatiegebonden sociaal netwerk. Uw toestel is voorzien van vooraf geïnstalleerde Foursquare nuttige punten, die in de zoekresultaten voor uw locatie worden aangeduid met het Foursquare logo.

Voor extra functies kunt u via Smartphone Link op uw compatibele smartphone verbinding maken met uw Foursquare account. Wanneer u verbinding maakt met uw Foursquare account via Smartphone Link, kunt u Foursquare locatiegegevens bekijken, inchecken op een locatie en nuttige punten zoeken in de online Foursquare database.

Verbinding maken met uw Foursquare account

- 1 Maak met uw toestel verbinding met Smartphone Link.
- 2 Open op uw smartphone de app Smartphone Link.
- 3 Open de instellingen van de Smartphone Link app en selecteer **Foursquare** > **Aanmelden**.
- 4 Voer uw Foursquare aanmeldingsgegevens in.

Foursquare nuttige punten zoeken

U kunt op uw toestel geladen Foursquare nuttige punten zoeken. Wanneer u verbinding maakt met uw Foursquare account via Smartphone Link, verkrijgt u met uw zoekopdracht de meest actuele resultaten uit de online Foursquare database en aangepaste resultaten uit uw Foursquare gebruikersaccount.

Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën** > **Foursquare**.

Foursquare locatiegegevens weergeven

Voordat u Foursquare locatiegegevens kunt bekijken, moet u verbinding maken met een ondersteunde telefoon die over Smartphone Link beschikt en u aanmelden bij uw Foursquare account.



U kunt vervolgens gedetailleerde Foursquare locatiegegevens inzien, zoals gebruikersbeoordelingen, restaurantprijzen en openingstijden.

- 1 Selecteer in de zoekresultaten voor de locatie een Foursquare nuttig punt.

- 2 Selecteer .

Inchecken bij Foursquare

Voordat u kunt inchecken bij Foursquare, moet u verbinding maken met een ondersteunde telefoon die over Smartphone Link beschikt en uzelf aanmelden bij uw Foursquare account.

- 1 Selecteer  > **Foursquare** > **Check in**.
- 2 Selecteer een nuttig punt.
- 3 Selecteer  > **Check in**.

TripAdvisor

Uw toestel bevat TripAdvisor nuttige punten en beoordelingen. TripAdvisor beoordelingen worden automatisch weergegeven in de lijst met zoekresultaten voor de betreffende nuttige punten. U kunt ook nabijgelegen TripAdvisor nuttige punten zoeken en de resultaten sorteren op afstand of populariteit.

TripAdvisor nuttige punten vinden

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Categorieën** > **TripAdvisor**.
- 2 Selecteer een categorie.
Een lijst met nabijgelegen TripAdvisor nuttige punten in deze categorie wordt weergegeven.
- 3 Selecteer **Sorteer resultaten** om de zoekresultaten te sorteren op afstand of populariteit (optioneel).

Recent gevonden locaties bekijken

Een overzicht van de 50 laatst gevonden locaties wordt op het toestel opgeslagen.

Selecteer **Waarheen?** > **Recent**.

De lijst met recent gevonden locaties wissen

Selecteer **Waarheen?** > **Recent** >  > **Wis** > **Ja**.

De huidige locatiegegevens weergeven

U kunt de pagina Waar ben ik? gebruiken om informatie over uw huidige locatie weer te geven. Deze functie komt van pas als u uw locatie moet doorgeven aan hulpdiensten.

Selecteer het voertuig op de kaart.

Nooddiensten en tankstations vinden

U kunt de pagina Waar ben ik? gebruiken om de dichtstbijzijnde ziekenhuizen, politiebureaus of benzinstations te vinden.

- 1 Selecteer het voertuig op de kaart.
- 2 Selecteer **Ziekenhuizen**, **Politiebureaus**, **Brandstof** of **Hulp onderweg**.
OPMERKING: Sommige servicecategorieën zijn niet in alle gebieden beschikbaar.
OPMERKING: Als een vrachtwagenprofiel actief is, wordt chauffeurscafés als optie weergegeven in plaats van tankstations.
Voor de geselecteerde service wordt een lijst met locaties weergegeven, met de dichtstbijzijnde locatie bovenaan.
- 3 Selecteer een locatie.
- 4 Selecteer een optie:
 - Als u naar de locatie wilt navigeren, selecteert u **Ga!**.
 - Als u het telefoonnummer en andere locatiegegevens wilt weergeven, selecteert u .

Routebeschrijving naar uw huidige locatie

Als u aan iemand anders uw huidige locatie moet doorgeven, kan uw toestel u een routebeschrijving geven.

- 1 Selecteer het voertuig op de kaart.
- 2 Selecteer  > **Routebeschrijving naar mij**.
- 3 Selecteer een beginlocatie.
- 4 Selecteer **Selecteer**.


Een snelkoppeling toevoegen

U kunt snelkoppelingen toevoegen aan het menu Waarheen?. Een snelkoppeling kan verwijzen naar een locatie, een categorie of een zoekfunctie.

Het menu Waarheen? kan tot wel 36 snelkoppelingsspictogrammen bevatten.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Voeg kortere manier toe**.
- 2 Selecteer een item.

Een snelkoppeling verwijderen

- 1 Selecteer **Waarheen?** >  > **Wis snelkoppeling(en)**.
- 2 Selecteer een snelkoppeling die u wilt verwijderen.
- 3 Selecteer de snelkoppeling opnieuw om te bevestigen.
- 4 Selecteer **OK**.

Locaties opslaan

Een locatie opslaan

- 1 Zoek naar een locatie (*Een locatie zoeken op categorie, pagina 8*).
- 2 Selecteer een locatie in de zoekresultaten.
- 3 Selecteer  > **Sla op**.
- 4 Voer een naam in en selecteer **OK**.

Uw huidige locatie opslaan

- 1 Selecteer het voertuigpictogram op de kaart.
- 2 Selecteer **Sla op**.
- 3 Voer een naam in en selecteer **OK**.
- 4 Selecteer **OK**.



Een opgeslagen locatie bewerken

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Opgeslagen**.
- 2 Selecteer indien nodig een categorie.
- 3 Selecteer een locatie.
- 4 Selecteer .
- 5 Selecteer  > **Wijzig**.
- 6 Selecteer een optie:
 - Selecteer **Naam**.
 - Selecteer **Telefoonnummer**.
 - Selecteer **Categorieën** om categorieën aan de opgeslagen locatie toe te wijzen.
 - Selecteer **Wijzig kaartsymbool** om het symbool te wijzigen waarmee de opgeslagen locatie op de kaart wordt gemarkeerd.
- 7 Wijzig de informatie.
- 8 Selecteer **OK**.

Categorieën aan een opgeslagen locatie toewijzen


U kunt uw eigen categorieën toevoegen om uw opgeslagen locaties te ordenen.

OPMERKING: Categorieën worden in het menu met opgeslagen locaties weergegeven nadat u ten minste 12 locaties hebt opgeslagen.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Opgeslagen**.
- 2 Selecteer een locatie.
- 3 Selecteer .
- 4 Selecteer  > **Wijzig** > **Categorieën**.
- 5 Voer een of meer categorienamen in, van elkaar gescheiden met een komma.
- 6 Selecteer indien nodig een voorgestelde categorie.
- 7 Selecteer **OK**.

Een opgeslagen locatie verwijderen

OPMERKING: Verwijderde locaties kunnen niet worden teruggezet.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Opgeslagen**.
- 2 Selecteer  > **Wis opgeslagen plaatsen**.
- 3 Selecteer het vak naast de opgeslagen locaties die u wilt wissen en selecteer **Wis**.

De kaart gebruiken

U kunt de kaart gebruiken om een route te volgen (*Uw route op de kaart, pagina 4*) of om uw directe omgeving te bekijken, als er geen route actief is.

- 1 Selecteer **Bekijk kaart**.
- 2 Selecteer een willekeurig punt op de kaart.
- 3 Selecteer een optie:
 - Versleep de kaart om naar links en naar rechts of naar boven en naar beneden over de kaart te bewegen.
 - Selecteer **+** of **-** als u wilt inzoomen of uitzoomen.
 - Selecteer **▲** als u wilt schakelen tussen Noord boven en 3D-weergave.
 - Als u de weergegeven nuttige punten op categorie wilt filteren, selecteert u **Q**.
 - Als u een route wilt starten, selecteert u een locatie op de kaart en vervolgens **Ga!** (*Een route starten op de kaart, pagina 4*).

Kaartfuncties

Kaartfuncties bieden snel toegang tot informatie en toestelfuncties, terwijl u op de kaart kijkt. Wanneer u een kaartfunctie activeert, wordt deze weergegeven in een paneel aan de rand van de kaart.

Stop: Stopt de navigatie van de actieve route.

Wijzig route: Biedt u de mogelijkheid om een omweg te maken of locaties op uw route over te slaan.

Verderop: Geeft naderende locaties op de route of de weg waarop u rijdt weer (*Verderop, pagina 11*).

Koerswijzigingen: Geeft een lijst van naderende afslagen op uw route weer (*Afslagen en richtingaanwijzingen bekijken, pagina 5*).

Reisgegevens: Geeft aanpasbare reisgegevens weer, zoals snelheid of afstand (*Reisgegevens op de kaart weergeven, pagina 12*).

Volume: Hiermee kunt u het geluidsvolume regelen.

Telefoon: Geeft een lijst weer van recente telefoonoproepen vanaf uw verbonden telefoon, plus opties die u kunt kiezen tijdens een telefoongesprek (*De gespreksopties gebruiken, pagina 14*).

Dispatch and Track: Hiermee kunt u delen via Dispatch and Track (*Dispatch and Track, pagina 16*) starten en stoppen.

Verkeersinfo: Geeft informatie over verkeerssituaties op uw route of in uw gebied weer (*Verkeersproblemen op uw route weergeven, pagina 12*).

Weer: Geeft informatie over de weersomstandigheden in uw gebied weer.

photoLive: Geeft live verkeerscamera's van uw photoLive abonnement weer (*photoLive verkeerscamera's, pagina 15*).

Meld flitser: Hiermee kunt u een flitser of roodlichtcamera melden. Deze functie is alleen beschikbaar als er flitspaalinformatie op uw toestel aanwezig is en u een actieve verbinding met de Smartphone Link app hebt.

Een kaartfunctie weergeven

- 1 Selecteer  op de kaart.



- 2 Selecteer een kaartfunctie.

De kaartfunctie wordt weergegeven in een paneel aan de rand van de kaart.

- 3 Als u klaar bent met de kaartfunctie, selecteert u **X**.

Kaartfuncties inschakelen

Standaard zijn in het kaartfunctiemenu alleen de meest gebruikte kaartfuncties ingeschakeld. U kunt maximaal 12 functies toevoegen aan het menu.


- 1 Selecteer  >  op de kaart.
- 2 Schakel het selectievakje naast elke functie in om deze toe te voegen.
- 3 Selecteer **Sla op**.

Verderop

De functie Verderop geeft informatie over naderende locaties op uw route of de weg waarop u rijdt. U kunt naderende nuttige punten, zoals restaurants, tankstations of rustplaatsen bekijken. Als u op een snelweg rijdt, kunt u ook informatie over naderende afslagen en steden en daar beschikbare services bekijken, zoals de informatie op verkeersborden op de snelweg.



U kunt drie categorieën aanpassen voor weergave met de functie Verderop.

Naderende locatie weergeven

- 1 Selecteer op de kaart  > **Verderop**.
 - 2 Selecteer een optie:
 - U kunt de eerstvolgende locatie in elke categorie weergeven door zo nodig  te selecteren.
 - Als u informatie over naderende afslagen of steden langs de snelweg of over daar beschikbare services wilt weergeven, selecteert u .
- OPMERKING:** Deze optie is alleen beschikbaar als u op een snelweg rijdt of als een snelweg deel uitmaakt van uw route.
- 3 Selecteer een item om voor die categorie, afslag of stad een lijst met locaties weer te geven.

De categorieën verderop aanpassen

U kunt de locatiecategorieën die met de functie Verderop worden weergegeven, wijzigen.

- 1 Selecteer op de kaart  > **Verderop**.
- 2 Selecteer een categorie.
- 3 Selecteer .
- 4 Selecteer een optie:
 - Als u een categorie omhoog of omlaag wilt verplaatsen in de lijst, selecteert en sleept u het pijltje naast de categorienaam naar de gewenste positie.
 - Als u een categorie wilt wijzigen, selecteert u de desbetreffende categorie.
 - Als u een eigen categorie wilt maken, selecteert u een categorie, selecteert u **Aangepast zoeken** en voert u de naam van een bedrijf of categorie in.
- 5 Selecteer **Sla op**.

Waarschuwings- en gevarensymbolen

WAARSCHUWING

Het opgeven van uw voertuigprofiel is geen garantie dat altijd met alle kenmerken van uw voertuig bij routesuggesties rekening wordt gehouden of dat u in alle gevallen bovenstaande waarschuwingspictogrammen krijgt te zien. Er zijn mogelijk beperkingen in de kaartgegevens waardoor uw toestel niet altijd met deze beperkingen of wegomstandigheden rekening houdt. Houd u altijd aan de verkeersborden en houd rekening met de wegomstandigheden tijdens het rijden.

Op de kaart of in richtingsaanwijzingen kunnen waarschuwingen en gevarensymbolen worden weergegeven om u te attenderen op mogelijke gevaren, wegomstandigheden en aankomende weegstations.



Beperkingen

	Hoogte
	Gewicht
	Asgewicht
	Lengte
	Breedte
	Vrachtwagens niet toegestaan
	Geen aanhangers toegestaan
	Geen gevaarlijke stoffen toegestaan
	Geen ontvlambare stoffen toegestaan
	Geen watervervuilende stoffen toegestaan
	Linksaf niet toegestaan
	Rechtsaf niet toegestaan
	Omkeren niet toegestaan

Waarschuwingen over de wegomstandigheden

	Risico van aan de grond lopen
	Zijwind
	Smalle weg
	Scherpe bocht
	Steile helling omlaag
	Overhangende boom

Waarschuwingen

	Weegstation
	Weg niet gecontroleerd voor vrachtwagens

Reisinformatie

Reisgegevens op de kaart weergeven

Voordat u reisgegevens op de kaart kunt weergeven, moet u de functie toevoegen aan het menu met kaartfuncties ([Kaartfuncties inschakelen](#), pagina 11).

Selecteer op de kaart  > **Reisgegevens**.

De reisgegevensvelden aanpassen

Voordat u de gegevens kunt wijzigen die worden weergegeven in de reisgegevensvelden op de kaart, moet u de reisgegevensfunctie toevoegen aan het menu met kaartfuncties ([Kaartfuncties inschakelen](#), pagina 11).

1 Selecteer op de kaart  > **Reisgegevens**.

2 Selecteer een reisgegevensveld.

3 Selecteer een optie.

Het nieuwe reisgegevensveld wordt in de kaartfunctie Reisgegevens weergegeven.

De pagina met reisinformatie weergeven

Op de reisinformatiepagina wordt uw snelheid weergegeven en wordt nuttige informatie over uw reis gegeven.

OPMERKING: Als u onderweg regelmatig stopt, schakel het toestel dan niet uit. Op die manier kan de verstrekte reistijd nauwkeurig worden gemeten.

Selecteer op de kaart **Snelheid**.

Het reislog weergeven


Uw toestel houdt een reislog bij; een overzicht van de door u afgelegde weg.

1 Selecteer  > **Navigatie** > **Kaart en voertuig** > **Kaartlagen**.

2 Schakel het selectievakje **Reislog** in.

Reisinformatie herstellen

1 Selecteer op de kaart **Snelheid**.

2 Selecteer  > **Herstel veld(en)**.

3 Selecteer een optie:

- Selecteer terwijl u niet navigeert **Selecteer alles** als u alle gegevensvelden op de eerste pagina, behalve de snelheidsmeter, opnieuw wilt instellen.
- Selecteer **Herstel reisgegevens** als u de informatie op de tripcomputer opnieuw wilt instellen.
- Selecteer **Herstel max. snelheid** als u de maximumsnelheid opnieuw wilt instellen.
- Selecteer **Herstel reis B** als u de kilometerteller opnieuw wilt instellen.

Verkeersproblemen op uw route weergeven

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel verkeersinformatie ontvangen ([Verkeersinformatie](#), pagina 15).

U kunt de naderende verkeersproblemen langs de route waarop u zich bevindt, weergeven.

1 Selecteer tijdens het navigeren  > **Verkeersinfo**.

Het dichtstbijzijnde verkeersprobleem wordt rechts van de kaart in een deelvenster weergegeven.

2 Selecteer het verkeersprobleem om meer informatie weer te geven.

Verkeersinformatie op de kaart weergeven

Op de kaart met verkeersinformatie worden met kleurcodes de verkeersstroom en vertragingen op wegen in de buurt weergegeven.

1 Selecteer in het hoofdmenu  > **Verkeersinfo**.

2 Selecteer indien noodzakelijk  > **Legenda** om de legenda voor de verkeerskaart weer te geven.

Verkeersproblemen zoeken

1 Selecteer in het hoofdmenu  > **Verkeersinfo**.

2 Selecteer  > **Problemen**.

3 Selecteer een item in de lijst.

4 Als er meerdere problemen zijn, gebruikt u de pijlen om de overige problemen weer te geven.

De kaart aanpassen

De kaartlagen aanpassen

U kunt aanpassen welke informatie op de kaart wordt weergegeven, zoals pictogrammen voor nuttige punten en wegomstandigheden.

1 Selecteer  > **Navigatie** > **Kaart en voertuig** > **Kaartlagen**.

2 Schakel het selectievakje in naast elke laag die u wilt weergeven op de kaart.

Het kaartgegevensveld aanpassen

1 Selecteer een gegevensveld op de kaart.

OPMERKING: U kunt Snelheid niet wijzigen.

2 Selecteer welk type gegevens u wilt weergeven.

Het kaartperspectief wijzigen

1 Selecteer  > **Navigatie** > **Kaart en voertuig** > **Autokaartweergave**.

2 Selecteer een optie:

- Selecteer **Koers boven** om de kaart tweedimensionaal weer te geven, met uw reisrichting bovenaan.
- Selecteer **Noord boven** om de kaart tweedimensionaal weer te geven, met het noorden bovenaan.
- Selecteer **3D** om de kaart driedimensionaal weer te geven.

Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties

Voor optimaal gebruik van uw dēzl toestel moet u het toestel koppelen met uw smartphone en verbinden met de Smartphone Link app. Met de Smartphone Link app kan uw toestel live informatie ontvangen, zoals live verkeersinformatie, parkeertrends, roodlichtcamera's en flitspalen en andere Live Services. Dit biedt u ook de mogelijkheid om connected functies te gebruiken, zoals Dispatch and Track reizen delen en berichten.

Live verkeersinformatie: Stuurt real-time verkeersinformatie naar uw toestel, bijvoorbeeld over verkeersproblemen, vertragingen, wegwerkzaamheden en wegversperringen (*Verkeersinformatie*, pagina 15).

Live parkeerinformatie: Stuurt real-time parkeertrends naar uw toestel, indien beschikbaar (*Parkeerplaats*, pagina 9).

Garmin Live Services: Geeft toegang tot gratis en betaalde services die live informatie sturen naar uw toestel, bijvoorbeeld over roodlichtcamera's, flitspalen en verkeerscamera's (*Garmin Live Services*, pagina 13).

Weersinformatie: Stuurt real-time informatie over weersomstandigheden en weerswaarschuwingen naar uw toestel (*De weersverwachting weergeven*, pagina 25).

Dispatch and Track: Biedt u de mogelijkheid om in real-time verzendingen te ontvangen en uw reis te delen met een transportcoördinator en geselecteerde contactpersonen (*Dispatch and Track*, pagina 16).

Smart notifications: Geeft telefoonmeldingen en berichten weer op uw toestel. Deze functie is niet beschikbaar voor alle talen of elk berichttype.

Handsfree bellen: Deze functie biedt u de mogelijkheid om met uw toestel te bellen of op uw toestel gebeld te worden, en het toestel te gebruiken als een handsfree speakerphone.

OPMERKING: Deze functie heeft geen verbinding nodig met de Smartphone Link app.

Locaties naar het toestel verzenden: Hiermee kunt u vanaf uw smartphone locaties verzenden naar uw navigatietoestel.

Foursquare inchecken: Hiermee kunt u op uw navigatietoestel inchecken op Foursquare locaties (*Inchecken bij Foursquare*, pagina 10).

Uw telefoon koppelen

U moet het toestel koppelen met een compatibele mobiele telefoon voordat u handsfree kunt bellen.

- 1 Plaats uw telefoon en uw dēzl toestel binnen 3 m (10 ft.) van elkaar.
- 2 Schakel op uw telefoon draadloze Bluetooth technologie in en stel de telefoon in op waarneembaar of detecteerbaar voor andere toestellen.
Raadpleeg voor meer informatie de gebruikershandleiding bij uw telefoon.
- 3 Selecteer op uw dēzl toestel  > **Bluetooth**.
- 4 Selecteer de schakelaar om Bluetooth technologie in te schakelen.
U ziet een lijst met Bluetooth toestellen in de buurt.
- 5 Selecteer uw telefoon in de lijst.
- 6 Controleer, indien nodig, of de pincode die op de telefoon wordt weergegeven overeenkomt met de pincode op uw dēzl toestel.
- 7 Selecteer **Koppel**.

OPMERKING: Als u contactpersonen en gesprekslogboeken op uw dēzl toestel wilt bekijken, moet u mogelijk naar de Bluetooth instellingen op uw telefoon gaan en de machtiging voor het delen van contacten met het gekoppelde dēzl toestel

inschakelen. Raadpleeg voor meer informatie de gebruikershandleiding bij uw telefoon.

Tips na het koppelen van de toestellen

- Nadat de toestellen eenmaal zijn gekoppeld, kunnen ze automatisch verbinding maken zodra u ze inschakelt.
- Wanneer uw telefoon is verbonden met uw toestel, kunt u spraakoproepen ontvangen.
- Wanneer u het toestel inschakelt, probeert het toestel een koppeling tot stand te brengen met de laatste telefoon waaraan het was gekoppeld.
- Mogelijk dient u uw telefoon zodanig in te stellen dat deze automatisch koppelt met het toestel wanneer het toestel wordt ingeschakeld.
- De machtiging voor het delen van contacten moet ingeschakeld zijn om telefoongesprekken te kunnen beginnen. U kunt de machtiging voor het navigatietoestel inschakelen bij de Bluetooth instellingen op uw telefoon.
- U moet nagaan of de Bluetooth functies die u wilt gebruiken zijn ingeschakeld (*Bluetooth functies in- of uitschakelen*, pagina 14).

Extra Bluetooth toestellen koppelen

- 1 Plaats uw headset of telefoon en uw Bluetooth toestel binnen 10 m (33 ft.) van elkaar.
- 2 Schakel op het toestel de draadloze Bluetooth technologie in.
- 3 Schakel op uw headset of telefoon de draadloze Bluetooth technologie in en maak de headset zichtbaar voor andere Bluetooth toestellen.
- 4 Selecteer op uw toestel  > **Bluetooth** > **Zoeken naar toestellen**.
U ziet een lijst met Bluetooth toestellen in de buurt.
- 5 Selecteer uw headset of telefoon in de lijst.
- 6 Selecteer **OK**.

Garmin Live Services

Voordat u Garmin Live Services kunt gebruiken, moet uw toestel zijn verbonden met Smartphone Link.

Garmin Live Services verzendt live-gegevens naar uw toestel, zoals verkeersinformatie en informatie over weersomstandigheden, roodlichtcamera's en flitspalen. Voor sommige services is een betaald abonnement nodig.

Sommige services, zoals weersinformatie, zijn als aparte apps op uw toestel verkrijgbaar. Andere services, zoals verkeersinformatie, bieden een uitbreiding op bestaande navigatiefuncties op uw toestel. Bij functies die toegang tot Garmin Live Services vereisen, wordt het Smartphone Link symbool weergegeven en deze functies verschijnen mogelijk alleen als het toestel is verbonden met Smartphone Link.

Een abonnement nemen op Garmin Live Services

Voor sommige dēzl Live Services is een betaald abonnement nodig. In de Smartphone Link app kunt u een levenslang abonnement aanschaffen. Het abonnement is gekoppeld aan het app store-account voor uw smartphone.

- 1 Open op uw smartphone de Smartphone Link app.
- 2 Selecteer **Mijn account**.
Een lijst met beschikbare services en abonnementsprijzen wordt weergegeven.
- 3 Selecteer een service.
- 4 Selecteer de prijs.
- 5 Selecteer **Abonneren**.
- 6 Volg de aanwijzingen op het scherm om de aankoop af te ronden.

Een locatie van uw smartphone naar uw toestel verzenden

U kunt een locatie zoeken via de Smartphone Link app op uw smartphone en deze naar uw dēzl toestel verzenden.

- 1 Open de Smartphone Link app op uw smartphone.
- 2 Selecteer een optie:
 - Als u een locatie in de buurt wilt vinden, selecteert u **Nabije plaatsen zoeken** en voert u geheel of gedeeltelijk een adres of een naam van een plaats in.
 - Als u een Foursquare nuttig punt in de buurt wilt vinden, selecteert u **Foursquare** en vervolgens een nuttig punt in de lijst.
 - Als u een locatie op de kaart wilt kiezen, selecteert u **Kies locatie** en tikt u op de locatie op de kaart.
 - Als u een adres in uw lijst met contactpersonen wilt vinden, selecteert u **Contactpersonen** en vervolgens de naam van de contactpersoon.

De geselecteerde locatie wordt op de kaart weergegeven.

3 Selecteer **Verzend**.

De Smartphone Link app verzendt de locatie naar uw dēzl.

- 4 Selecteer een optie op uw dēzl toestel:
 - Selecteer **Ga!** om naar de locatie te navigeren.
 - Selecteer **i** als u de locatie in detail wilt bekijken of in uw favorieten wilt opslaan.
 - Selecteer **OK** om de locatie te accepteren zonder navigeren te starten.

De locatie wordt weergegeven in de recent gevonden locaties op uw dēzl toestel.

Smart notifications

Als uw toestel is verbonden met de Smartphone Link app, kunt u meldingen van uw smartphone, bijvoorbeeld over ontvangen sms-berichten, inkomende oproepen en agenda-afspraken, op uw dēzl toestel weergeven.

Smart notifications ontvangen

WAARSCHUWING

Lees tijdens het rijden geen meldingen en beantwoord ze niet.

Voordat uw dēzl toestel meldingen kan ontvangen, moet u het koppelen met uw smartphone en de Smartphone Link app.

Wanneer uw dēzl toestel een melding van uw smartphone ontvangt, verschijnt er een melding in de dēzl statusbalk.

- Selecteer de melding om de hele melding te lezen.
OPMERKING: U kunt geen smart notifications lezen wanneer het voertuig rijdt.
- Als u de melding wilt beluisteren, selecteert u **Speel af**.
Het toestel leest de melding via tekst-naar-spraak-technologie. Deze functie is niet beschikbaar voor alle talen.
- Veeg naar links of rechts om de melding te negeren.

Handsfree bellen





OPMERKING: Weliswaar worden de meeste telefoons en headsets ondersteund, maar er is geen garantie dat een bepaalde telefoon of headset kan worden gebruikt. Mogelijk zijn niet alle functies beschikbaar voor uw telefoon.

Via draadloze Bluetooth technologie kunt u het toestel als handsfree-toestel aansluiten op uw mobiele telefoon en draadloze headset of helm. Om vast te stellen of uw toestel met Bluetooth technologie compatibel is, verwijzen wij u naar www.garmin.com/bluetooth.

Telefoneren

- 1 Selecteer .

2 Selecteer een optie:


- Als u een nummer wilt bellen, selecteert u , voert u een telefoonnummer in en selecteert u .
- Als u een onlangs gekozen of ontvangen nummer wilt bellen, selecteert u  en vervolgens het nummer.
- Als u een van uw contactpersonen in uw telefoonboek wilt bellen, selecteert u  en vervolgens een contactpersoon.


Een oproep ontvangen

Selecteer **Antwoord** of **Negeer** als u een oproep ontvangt.

De gespreksopties gebruiken

Opties voor tijdens een telefoongesprek worden weergegeven wanneer u een oproep beantwoordt. Sommige opties zijn mogelijk niet compatibel met uw telefoon.



TIP: Als u de pagina met opties voor tijdens telefoongesprekken sluit, kunt u deze opnieuw openen door  te selecteren in het hoofdmenu.

- Als u een conferentiegesprek wilt opzetten, selecteert u **+**.
- Als u geluid wilt overzetten naar uw telefoon, selecteert u .

TIP: Gebruik deze functie als u de Bluetooth verbinding wilt verbreken terwijl u het telefoongesprek voortzet of als u behoefte hebt aan privacy.



- Als u het kiesvenster wilt gebruiken, selecteer dan .

TIP: U kunt deze functie gebruiken zodat u automatische systemen kunt gebruiken, zoals voicemail.

- Als u de microfoon wilt dempen, selecteer dan .
- Als u het gesprek wilt beëindigen, selecteer dan .

Een telefoonnummer als voorinstelling instellen

U kunt maximaal drie contactpersonen als voorinstelling opslaan op het kiesvenster. Hiermee kunt snel naar huis, naar familie of vaak gebelde contactpersonen bellen.

- 1 Selecteer  > .
- 2 Selecteer eerst een voorkeuzenummer, zoals **Voorkeuze 1** en selecteer vervolgens **OK**.
- 3 Selecteer een contactpersoon.

Draadloze headsets

Met behulp van draadloze technologie kan uw toestel audionavigatie-aanwijzingen naar een draadloze headset versturen. Ga voor meer informatie naar <http://www.garmin.com/bluetooth>.


Bluetooth functies in- of uitschakelen

U kunt handsfree bellen en Smartphone Link functies voor uw gekoppelde smartphone in- of uitschakelen.

- 1 Selecteer  > **Bluetooth**.
- 2 Selecteer  naast de naam van uw telefoon.
- 3 Selecteer een optie in het gedeelte **Gebruik voor:**
 - Selecteer **Smartphone Link** om een verbinding met de Smartphone Link app in te schakelen.
 - Selecteer **Handsfree** om functies voor handsfree bellen in te schakelen.
- 4 Selecteer **OK**.

Meldingen van uw smartphone met Android™ weergeven of verbergen

U kunt de Smartphone Link app gebruiken om te selecteren welke typen meldingen op uw dēzl toestel worden weergegeven.

- 1 Open de Smartphone Link app op uw telefoon.
- 2 Selecteer .
- 3 Controleer of het selectievakje **Smart Notifications** is ingeschakeld.

4 Selecteer in het gedeelte **Meldingen Instellingen**.

Een lijst van meldingscategorieën en apps wordt weergegeven.

5 Selecteer een optie:

- U kunt een melding in- of uitschakelen door de schakelaar naast de naam van de categorie of app te selecteren.
- Als u een app aan de lijst wilt toevoegen, selecteert u **+**.

Meldingscategorieën voor uw Apple® toestel weergeven of verbergen

Indien u met een Apple toestel verbonden bent, kunt u de meldingen die worden getoond op uw dēzl toestel filteren door categorieën weer te geven of te verbergen.

1 Selecteer **☰** > **Smart meldingen** > **☰**.

2 Schakel het selectievakje naast elke melding in om deze weer te geven.

Verbinding met een Bluetooth toestel verbreken

U kunt tijdelijk de verbinding met een Bluetooth toestel verbreken zonder het toestel te verwijderen uit de lijst met gekoppelde toestellen. Het Bluetooth toestel kan dan in de toekomst nog steeds automatisch verbinding maken met uw dēzl toestel.

1 Selecteer **⚙** > **Bluetooth**.

2 Selecteer het toestel dat u wilt ontkoppelen.

Een gekoppeld Bluetooth toestel verwijderen

U kunt een gekoppeld Bluetooth toestel verwijderen, zodat het in de toekomst niet meer automatisch verbinding kan maken met uw dēzl toestel. Wanneer u een gekoppelde smartphone verwijdert, worden ook alle gesynchroniseerde contactpersonen uit het telefoonboek en uw oproepinfo verwijderd van uw dēzl toestel.

1 Selecteer **⚙** > **Bluetooth**.

2 Selecteer **⚙** > **Vergeet** naast de naam van het Bluetooth toestel.

Een gekoppelde telefoon verwijderen

U kunt een gekoppelde telefoon verwijderen zodat de telefoon niet langer automatisch verbinding kan maken met uw toestel.

1 Selecteer **⚙** > **Bluetooth**.

2 Selecteer **⚙** > **Vergeet** naast de naam van uw telefoon.

Verkeersinformatie

LET OP

Garmin is niet verantwoordelijk voor de nauwkeurigheid van de verkeersinformatie.

Uw toestel kan informatie verstrekken over verkeer op de weg vóór u of op uw route. U kunt instellen dat uw toestel verkeersdrukke mijdt bij het berekenen van routes en een nieuwe route zoekt naar uw bestemming als er op uw actieve route een lange file staat (*Verkeersinstellingen*, pagina 25). U kunt de verkeerskaart doorbladeren om te zien of er files staan in uw gebied.

Om verkeersinformatie te kunnen geven moet uw toestel verkeersgegevens ontvangen.

- Uw toestel ontvangt gratis verkeersgegevens via de Smartphone Link app (*Verkeersinformatie ontvangen via Smartphone Link*, pagina 15).
- Alle toestelmodellen kunnen verkeersgegevens ontvangen via een OTA-verkeersinformatie-ontvangerkabel (*Verkeersinformatie ontvangen via Smartphone Link*,

pagina 15). Ga naar uw productpagina op garmin.com om een compatibele verkeersinformatie-ontvangerkabel uit te zoeken en aan te schaffen.

- Toestelmodellen waarvan de naam eindigt op LMT-D of LMTHD kunnen verkeersgegevens ontvangen via de ingebouwde, digitale verkeersinformatie-ontvanger en de meegeleverde voertuigvoedingskabel (*Verkeersinformatie ontvangen via Smartphone Link*, pagina 15).

Verkeersinformatie is niet overal beschikbaar. Ga naar www.garmin.com/traffic voor meer informatie over dekkingsgebieden voor verkeersinformatie.

Verkeersinformatie ontvangen via Smartphone Link

Uw toestel kan gratis verkeersinformatie ontvangen via de Smartphone Link app.

1 Verbind uw toestel met Smartphone Link.

2 Selecteer op uw dēzl toestel **⚙** > **Navigatie** > **Verkeersinfo** en controleer of het selectievakje **Verkeersinfo** is ingeschakeld.

Verkeersinformatie inschakelen

U kunt verkeersinformatie in- of uitschakelen.

1 Selecteer **⚙** > **Navigatie** > **Verkeersinfo**.

2 Schakel het selectievakje **Verkeersinfo** in.

Verkeersinformatie op de kaart weergeven

Op de kaart met verkeersinformatie worden met kleurcodes de verkeersstroom en vertragingen op wegen in de buurt weergegeven.

1 Selecteer in het hoofdmenu **☰** > **Verkeersinfo**.

2 Selecteer indien noodzakelijk **☰** > **Legenda** om de legenda voor de verkeerskaart weer te geven.

Verkeersproblemen zoeken

1 Selecteer in het hoofdmenu **☰** > **Verkeersinfo**.

2 Selecteer **☰** > **Problemen**.

3 Selecteer een item in de lijst.

4 Als er meerdere problemen zijn, gebruikt u de pijlen om de overige problemen weer te geven.

photoLive verkeerscamera's

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet u zijn verbonden met Smartphone Link en een abonnement hebben op de photoLive service (*Een abonnement nemen op Garmin Live Services*, pagina 13).

photoLive verkeerscamera's geven live-beelden van verkeersomstandigheden op hoofdwegen en kruispunten.

De photoLive service is niet in alle gebieden beschikbaar.

Beelden van photoLive verkeerscamera's bekijken en opslaan

U kunt live-beelden bekijken van verkeerscamera's die u nadert. U kunt ook verkeerscamera's opslaan voor gebieden waar u vaak doorheen reist.

1 Selecteer **☰** > **photoLive**.

2 Selecteer **Tik om toe te voegen**

3 Selecteer een weg.

4 Selecteer een locatie van een verkeerscamera.

Een voorbeeld van de live-opname van de camera wordt weergegeven naast een kaart met de locatie van de camera. U kunt het voorbeeld selecteren om de opname op volledig formaat te bekijken.

5 Selecteer **Sla op** om de camera op te slaan (optioneel).

Een miniatuurvoorbeeld van de camera wordt toegevoegd in het hoofdscherm van de photoLive app.

photoLive verkeerscamera's op de kaart weergeven

De kaartfunctie photoLive geeft verkeerscamera's weer die zich op de weg vóór u bevinden.

- 1 Selecteer  > **photoLive** op de kaart.

Het toestel geeft de live-opname gemaakt met de dichtstbijzijnde verkeerscamera op de weg vóór u weer, met daarbij de afstand tot de camera. Als u de camera passeert, laadt het toestel de live-opname van de volgende camera op de weg.

- 2 Als er geen camera's worden gevonden voor de betreffende weg, selecteert u **Zoek camera's** om nabijgelegen verkeerscamera's weer te geven of op te slaan (optioneel).

Een verkeerscamera opslaan

- 1 Selecteer  > **photoLive**.
- 2 Selecteer **Tik om toe te voegen**.
- 3 Selecteer een weg.
- 4 Selecteer een kruispunt.
- 5 Selecteer **Sla op**.

Voertuig- en bestuurdersfuncties

Pauzeplanning

LET OP

Dit toestel zelf is GEEN goedgekeurde vervanging voor een registratie in een logboek, zoals vereist door de Federal Motor Carrier Safety Administration. Bestuurders dienen zich te houden aan alle landelijke en internationale regels voor een diensturenregistratie. Wanneer het toestel is geïntegreerd met een elektronisch logtoestel (Electronic Logging Device, ELD) dat compatibel is met Garmin eLog™, kan een transportbedrijf met dit toestel voldoen aan de vereisten voor het vastleggen van diensturen en pauzevereisten. Ga naar garmin.com/elog voor meer informatie of als u een Garmin eLog toestel wilt aanschaffen.

Als de functie voor pauzeplanning is ingeschakeld, geeft het toestel u één uur voor de voorgestelde rusttijden en limieten voor het aantal gereden uren een melding en stelt het pauselocaties op uw route voor. U kunt deze functie gebruiken om het aantal uren bij te houden dat u hebt gewerkt. Zo kunt u ervoor zorgen dat u de veiligheidsrichtlijnen naleeft.

OPMERKING: De functies voor pauzeplanning zijn niet beschikbaar wanneer u het voertuigprofiel voor auto's gebruikt.

Een voorgestelde pauze inlassen


Wanneer het tijd is voor een pauze, geeft het toestel u een melding en stelt het locaties van nuttige punten voor een pauze op uw route voor.

Selecteer een nuttig punt in de lijst met voorgestelde pauselocaties.

Het toestel voegt de pauselocatie toe als de volgende bestemming op uw route.

De pauzetimer starten

De pauzetimer wordt automatisch gestart wanneer u 30 seconden lang sneller rijdt dan 8 kilometer (5 mijl) per uur. U kunt de timer op ieder gewenst moment handmatig starten.

- 1 Selecteer  > **Pauzeplanner** op de kaart.
- 2 Selecteer **Start timer**.

De pauzetimer pauzeren en opnieuw instellen

De pauzetimer wordt automatisch gepauzeerd wanneer het voertuig drie minuten of langer stilstaat. U kunt de timer

handmatig pauzeren bij korte stops, bijvoorbeeld wanneer u parkeert of stopt bij een chauffeurscafé. Aan het einde van de rit kunt u de timer handmatig opnieuw instellen.

- 1 Selecteer **Stop timer**.

- 2 Selecteer een optie:

- Selecteer **Pauze** om de timer te pauzeren.
- Selecteer **Herstel** om de timer te stoppen en opnieuw in te stellen.

Rijuren aanpassen

U kunt het totale aantal rijuren zo aanpassen dat dit beter aansluit bij uw diensturenrecords.

- 1 Selecteer **Totaal aantal gereden uren** wanneer u de functie voor pauzeplanning gebruikt.
- 2 Voer het totale aantal rijuren in.
- 3 Selecteer **Sla op**.

De dagelijkse rijlimiet aanpassen

U kunt de dagelijkse rijlimiet zo aanpassen dat deze overeenkomt met de wettelijke vereisten in uw regio.

OPMERKING: Deze functie is niet in alle regio's beschikbaar.

- 1 Selecteer **Dagelijks gereden uren** wanneer u de functie voor pauzeplanning gebruikt.
- 2 Selecteer de dagelijkse rijlimiet voor uw regio.
- 3 Selecteer **Sla op**.

Dispatch and Track

LET OP

Opmerking: Wees voorzichtig met het delen van locatie-informatie met anderen.


Met de Dispatch and Track functie kunt u uw reis delen met een transportcoördinator of contactpersonen vanaf uw smartphone en via uw sociale netwerkaccounts. Terwijl u uw reisinformatie deelt, kunnen volgers uw huidige locatie, uw volgende bestemming en uw recente routes in real-time volgen.

Voor deze functie is een smartphone vereist waarop de Smartphone Link app wordt uitgevoerd.

OPMERKING: Deze functie is niet beschikbaar wanneer u het voertuigprofiel voor auto's gebruikt.

Delen via Dispatch and Track instellen

De eerste keer dat u de Dispatch and Track functie gebruikt, moet u de functie instellen en een transportcoördinator uitnodigen.

- 1 Maak verbinding met Smartphone Link.
- 2 Selecteer op uw dēzl toestel  > **Dispatch and Track**.
- 3 Volg de instructies op het scherm van uw dēzl toestel om het instellen van de functie te voltooien.



Een Dispatch and Track sessie starten

LET OP

Opmerking: Wees voorzichtig met het delen van locatie-informatie met anderen.


Voordat u kunt beginnen met delen, moet u de Dispatch and Track functie instellen (*Delen via Dispatch and Track instellen*, pagina 16).

U kunt uw Dispatch and Track gegevens delen via uw dēzl toestel of de Smartphone Link app.

- Selecteer  > **Dispatch and Track** > **Start** op uw dēzl toestel.
- Selecteer  > **Dispatch and Track** > **Start** op de kaart op uw dēzl toestel.

- Open de Smartphone Link app op uw smartphone en selecteer **Dispatch and Track > Start Dispatch and Track**.


Een koppeling om uw Dispatch and Track gegevens te bekijken wordt op uw ingeschakelde sociaalnetwerkkaccounts geplaatst en een e-mail met de koppeling wordt verzonden naar uw uitgenodigde contactpersonen. Terwijl u deelt, kunnen volgers op de koppeling klikken om uw huidige locatie en uw recente routes in real-time te volgen.

Als delen via Dispatch and Track actief is, wordt  op de dēzl statusbalk weergegeven. Ook het aantal uitgenodigde volgers wordt weergegeven.

TIP: Delen via Dispatch and Track wordt na 24 uur automatisch beëindigd. In de Smartphone Link app kunt u **Dispatch and Track > Houd activiteit beschikbaar** selecteren om de duur van delen via Dispatch and Track te verlengen. U kunt ook op elk gewenst moment stoppen met delen.

Delen via Dispatch and Track stoppen

U kunt delen via Dispatch and Track op elk gewenst moment stoppen vanaf uw dēzl toestel of via de Smartphone Link app.

- Selecteer  > **Dispatch and Track > Stop** op uw dēzl toestel.
- Open de Smartphone Link app op uw smartphone en selecteer **Dispatch and Track > Stop Dispatch and Track**.

Volgers ontvangen bericht dat de Dispatch and Track sessie is beëindigd en dat ze uw locatie niet langer kunnen volgen.

Automatisch een Dispatch and Track-sessie starten

U kunt instellen dat het toestel iedere keer wanneer u een route begint automatisch een Dispatch and Track sessie start.

- 1 Selecteer  > **Navigatie > Routevoorkeuren**.
- 2 Selecteer **Auto Start Dispatch and Track**.

Een verzendingsbericht naar een dēzl toestel verzenden

Voordat u een verzendingsbericht kunt verzenden, moet de bestuurder de Dispatch and Track functie instellen ([Delen via Dispatch and Track instellen, pagina 16](#)).

U kunt een verzendingsbericht rechtstreeks naar een dēzl toestel verzenden met de Dispatch and Track functie. Dit kan van pas komen als u bijgewerkte informatie wilt verzenden naar een bestuurder.

OPMERKING: Deze functie is niet compatibel met alle berichtenapps voor smartphones.

- 1 Stel een e-mail- of sms-bericht op met de bijgewerkte verzendingsinformatie.
- 2 Neem het woord "dezl" ergens in de onderwerpregel of de hoofdttekst van het e-mail- of sms-bericht op.
OPMERKING: Het woord "dezl" is niet hoofdlettergevoelig.
- 3 Verzend het e-mail- of sms-bericht naar de smartphone van de bestuurder.

Het bericht wordt weergegeven op het dēzl toestel van de bestuurder, die het tijdens het rijden kan lezen.

Een route starten met een verzendingsbericht

Wanneer u een bericht ontvangt van uw transportcoördinator, kunt u een nieuwe route starten op basis van de ontvangen adresgegevens, indien beschikbaar.

- 1 Selecteer de berichtmelding.
- 2 Selecteer de adreskoppeling in de hoofdttekst van het bericht. Het toestel zoekt naar het adres.
- 3 Selecteer een locatie.
- 4 Selecteer **Go!**.

Het toestel berekent een route naar de bestemming en start een nieuwe Dispatch and Track sessie.

IFTA

OPMERKING: Deze functie is niet in alle regio's beschikbaar.

U kunt deze functie pas gebruiken wanneer er een vrachtwagenprofiel actief is.

U kunt gegevens vastleggen die u nodig hebt voor de IFTA-documentatie (International Fuel Tax Agreement), zoals informatie over de brandstof die u hebt aangeschaft en het aantal kilometers dat u hebt afgelegd.

Brandstofgegevens invoeren

- 1 Selecteer  > **IFTA > Bij de pomp**.
- 2 Voer de brandstofprijs per liter in.
- 3 Selecteer het veld **Verbruikte brandstof**.
- 4 Voer de hoeveelheid brandstof in die u hebt aangeschaft.
- 5 Selecteer zo nodig het brandstoftype:
 - Als u de hoeveelheid in liters wilt vastleggen, selecteert u **Gallon > Liter > Sla op**.
 - Als u de hoeveelheid in gallons wilt vastleggen, selecteert u **Liter > Gallon > Sla op**.
- 6 Schakel, indien nodig, het selectievakje **Inclusief belastingen** in.
- 7 Selecteer **Volgende**.
- 8 Selecteer een optie om het tankstation waar u hebt getankt vast te leggen:
 - Selecteer een nabijgelegen tankstation in de lijst.
 - Selecteer het tekstveld en voer de naam en het adres van het tankstation in.
- 9 Selecteer de naam van degene die de brandstof heeft gekocht.

Brandstofgegevens bewerken

- 1 Selecteer  > **IFTA > Brandstoflogbestanden**.
- 2 Selecteer indien nodig een voertuigprofiel.
- 3 Selecteer indien nodig een kwartaal.
- 4 Selecteer een record met brandstofgegevens.
- 5 Selecteer een optie:
 - Selecteer een veld als u de gegevens wilt wijzigen.
 - Selecteer  als u de record wilt verwijderen.



Overzicht van een rechtsgebied weergeven en exporteren

Het overzicht van het rechtsgebied bevat gegevens over ieder land waarin uw voertuig in een bepaald kwartaal is geweest. Het overzicht van het rechtsgebied is niet overal beschikbaar.

- 1 Selecteer  > **IFTA > Overzicht rechtsgebied**.
- 2 Selecteer indien nodig een vrachtwagen.
- 3 Selecteer indien nodig een kwartaal.
- 4 Selecteer  > **Exporteer > OK** om een overzicht van een rechtsgebied te exporteren.

Het overzicht wordt als CSV-bestand geëxporteerd en in de map Reports in het toestelgeheugen of op de geheugenkaart opgeslagen.

Reisrapporten bewerken en exporteren

- 1 Selecteer vanuit het hoofdmenu  > **IFTA > Reisrapporten**.
- 2 Selecteer indien nodig een vrachtwagen.
- 3 Selecteer indien nodig een kwartaal.
- 4 Selecteer een rapport.
- 5 Selecteer een optie:
 - Selecteer  > **Wis** en schakel het selectievakje in om een rapport te verwijderen.

- Selecteer > **Combineren** en schakel de selectievakjes in om rapporten te combineren.
- Selecteer > **Exporteer** > **OK**. Het rapport wordt als CSV-bestand geëxporteerd en in de map **Reports** in het toestelgeheugen of op de geheugenkaart opgeslagen.

Geëxporteerde overzichten van rechtsgebieden en reisrapporten weergeven

LET OP

Als u niet weet waar een bestand voor dient, verwijder het dan niet. Het geheugen van het toestel bevat belangrijke systeembestanden die niet mogen worden verwijderd.

- 1 Verbind het toestel met uw computer.
- 2 Blader met de bestandsbrowser op uw computer naar de interne opslag van het toestel en open de map **Reports**.
- 3 Open de map **IFTA**.
- 4 Open het CSV-bestand.

Servicegeschiedenis loggen

U kunt de datum en kilometerstand vastleggen wanneer uw voertuig service of onderhoud krijgt. Het toestel biedt diverse servicecategorieën en u kunt ook eigen categorieën toevoegen (*Servicecategorieën toevoegen, pagina 18*).

- 1 Selecteer > **Servicegeschiedenis**.
- 2 Selecteer een servicecategorie.
- 3 Selecteer **Voeg record toe**.
- 4 Voer de kilometerstand in en selecteer **Volgende**.
- 5 Voer een opmerking in (optioneel).
- 6 Selecteer **OK**.

Servicecategorieën toevoegen

- 1 Selecteer > **Servicegeschiedenis**.
- 2 Selecteer > **Voeg categorie toe**.
- 3 Voer een naam voor de categorie in en selecteer **OK**.

Servicecategorieën verwijderen

Als u een servicecategorie verwijdert, worden alle servicerecords in deze categorie ook verwijderd.

- 1 Selecteer > **Servicegeschiedenis**.
- 2 Selecteer > **Wis categorieën**.
- 3 Selecteer de servicecategorieën die u wilt verwijderen.
- 4 Selecteer **Wis**.

Namen van servicecategorieën wijzigen

- 1 Selecteer > **Servicegeschiedenis**.
- 2 Selecteer de categorie waarvan u de naam wilt wijzigen.
- 3 Selecteer > **Wijzig categorienaam**.
- 4 Voer een naam in en selecteer **OK**.

Servicerecords verwijderen

- 1 Selecteer > **Servicegeschiedenis**.
- 2 Selecteer een servicecategorie.
- 3 Selecteer > **Wis records**.
- 4 Selecteer de te verwijderen servicerecords.
- 5 Selecteer **Wis**.

Een servicerecord bewerken

U kunt de opmerking, de tellerstand en de datum van een servicerecord wijzigen.

- 1 Selecteer > **Servicegeschiedenis**.
- 2 Selecteer een categorie.
- 3 Selecteer een veld.

- 4 Voer de nieuwe informatie in en selecteer **OK**.

Garmin eLog

The Garmin eLog adapter enables a motor carrier to comply with FMCSA Electronic Logging Device (ELD) regulations. When the dēzl 780 device is paired with the Garmin eLog adapter, the dēzl 780 device and the Garmin eLog adapter together provide a complete ELD solution without the need for an additional smartphone or mobile device. You can use your dēzl device to record and view hours of service information, change your duty status, create inspection reports, and more.

The Garmin eLog adapter is not available in all areas. For more information, or to purchase a Garmin eLog adapter, go to garmin.com/elog.

Setting Up Your Garmin eLog Adapter

NOTE: If you need to transfer Garmin eLog data from another device to your dēzl device, you must import the data during the setup process. You should create a data backup from your previous device before you start setting up the Garmin eLog adapter on your dēzl device (*Transferring Garmin eLog Data from Another Device, page 18*).

You must set up and pair your Garmin eLog adapter with the Garmin eLog app in order to be in compliance with FMCSA ELD regulations. For more information about installing the Garmin eLog adapter in your vehicle, see the *Garmin eLog Owner's Manual* at garmin.com/manuals/elog.

- 1 On your dēzl device, open the Garmin eLog app.
- 2 Follow the instructions in the app to set up and configure the Garmin eLog system, administrator account, and driver profiles.

NOTICE

The administrator account is critical for some app functions. Choose an administrator password you can remember, and do not lose the password. The administrator password cannot be recovered without clearing all app data, which causes all recorded Garmin eLog data to be deleted.

NOTE: Until you complete the setup process, the Garmin eLog device has limited functionality and is not compliant with FMCSA ELD regulations.

Transferring Garmin eLog Data from Another Device

If you have previously used your Garmin eLog adapter with another device, you can transfer the Garmin eLog app data from the previous device to your dēzl device. You must complete this transfer during the initial setup.

- 1 From the Garmin eLog app on your previous device, create a data backup (*Backing Up Data, page 18*).
- 2 While setting up your Garmin eLog adapter with your dēzl device, restore the data backup (*Restoring Data, page 19*).

Backing Up Data


You can back up your recorded data to a USB storage device. You should back up regularly to help prevent data loss. This is also useful when you need to transfer data to another device.

- 1 From the Garmin eLog app, select **Settings** > **Back Up Data**.
- 2 Insert a USB storage device into the USB port on the Garmin eLog adapter.
The light ring on the adapter glows green and plays a tone when it is ready to back up data.
- 3 Select **Back Up Data**.

Restoring Data

You can restore backed up data from a USB storage device. This can be useful when transferring Garmin eLog app data from another device.

NOTE: You can restore backed up data only while you are setting up the Garmin eLog app.

- 1 Open the  Garmin eLog app to start the setup process.
- 2 Follow the on-screen instructions to install the Garmin eLog adapter in the vehicle diagnostic port and complete the pairing process.
- 3 Select **Restore from Backup**.
- 4 Insert a USB storage device containing backup files into the USB port on the Garmin eLog adapter.

The light ring on the adapter glows green and plays a tone when it is ready to restore data.

- 5 Select a backup file.
- 6 Select **Restore**.

Daily Operation Guidelines

The following points are guidelines to follow when using the Garmin eLog system. Your motor carrier may have different operation requirements. Follow your motor carrier's recommendations for daily operation.

- Verify the dēzl is securely mounted in the vehicle and its screen is visible from a normal seated position.
- Verify Bluetooth wireless technology and location services are enabled on your device at all times while using the Garmin eLog adapter.
- Verify the Garmin eLog app is running and the Garmin eLog adapter is secured to the vehicle diagnostic port before starting the vehicle.
- Log in to the Garmin eLog app at the start of each day.
- Review and claim all logs recorded for an unidentified driver, if applicable.
- At the end of each work day, log out of the Garmin eLog app after turning off the engine.
- Certify your records, and submit them to your motor carrier at the end of each day ([Certifying Daily Logs, page 20](#)).

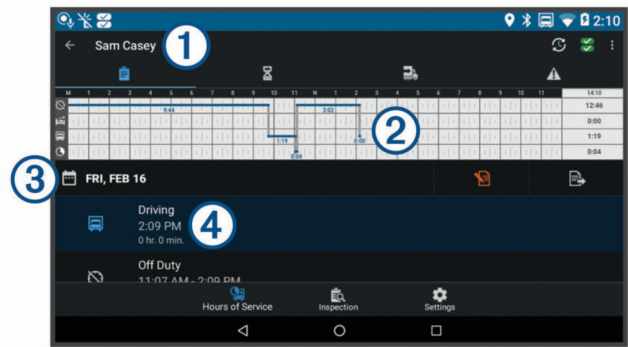
Starting a Drive

Each time you drive your vehicle, you should complete these actions to ensure your hours of service information is recorded correctly.

- 1 Verify the Garmin eLog adapter is secured to the vehicle diagnostic port.
For more information about installing the Garmin eLog adapter in your vehicle, see the *Garmin eLog Owner's Manual* at garmin.com/manuals/elog.
- 2 Open the Garmin eLog app, and log in as the driver.
- 3 Start your vehicle.
- 4 Before you start driving, change your duty status in the Garmin eLog app.


The Garmin eLog adapter syncs with the Garmin eLog app and records ELD Records of Duty Service (RODS) automatically.

Garmin eLog App Overview

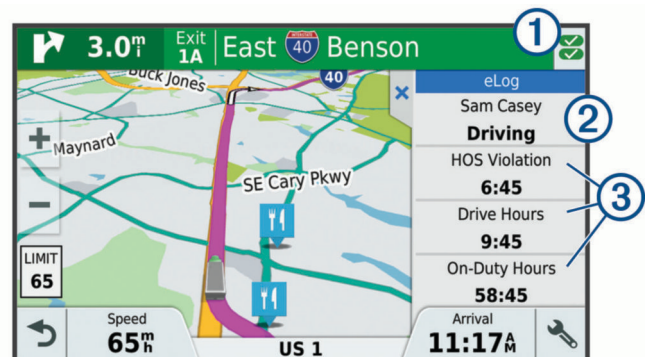


①	The name of the active driver.
🔄	Select to change duty status.
🚗	Diagnostic and malfunction indicator. Select to view detailed information about diagnostic or malfunction alerts (Viewing Diagnostics and Malfunctions, page 21). NOTE: The diagnostic and malfunction indicator also appears in the status bar or near the top of every screen on your dēzl device.
⋮	Select to record adverse conditions, create a Records of Duty Status (RODS) report, or log out.
📊	Select to view a chart of your hours of service information.
🕒	Select to view a summary of currently available on-duty hours.
🚚	Select to add shipment or trailer information.
⚠️	Select to review log information.
📅	Select to view a full-screen chart of your service hours.
📄	Select to review logs for a different day.
📝	Select to certify your logs for the selected day.
📤	Select to submit a 24-hour log to your motor carrier.
🕒	A record of your status for the recorded time period. Select to edit status information and adjust the time.
📊	Select to view hours of service information.
🔍	Select to view inspection reports and transfer reports to a roadside inspector.
⚙️	Select to view additional system settings.

Garmin eLog Map Tool Overview

The Garmin eLog map tool appears on the navigation map automatically while your device is connected to a Garmin eLog adapter. If you close the map tool, you can open it manually by selecting  > **Garmin eLog** from the map.

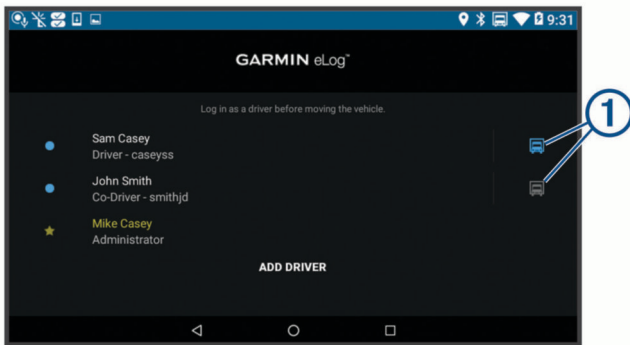
As you drive, the device displays your duty status and hours of service information in the Garmin eLog map tool.



①	Diagnostic and malfunction indicator. Select to view detailed information about diagnostic or malfunction alerts (Viewing Diagnostics and Malfunctions, page 21).
②	Driver name and duty status. Select to change the driver's duty status (Changing Duty Status, page 20). NOTE: You cannot change your duty status while driving.
③	Current remaining drive hours. Select to view detailed drive hours information in the Garmin eLog app.

Driving in a Team

If you are driving in a team, you can switch between active drivers at any time. Each driver must log in to the Garmin eLog app before they can be set as the active driver.




From the Garmin eLog app, select the icon ① next to the user who should be listed as the active driver.

Changing Duty Status

For the most accurate records, you must change your duty status in the Garmin eLog app every time you change your driving status, such as when you start driving, take a break, switch drivers, or change the type of driving you are doing. The Garmin eLog adapter automatically switches to driving status when the vehicle's diagnostic port reports a speed greater than or equal to five miles per hour. The vehicle is stopped when the diagnostic port reports a speed of zero miles per hour.

NOTE: The vehicle must be stopped to change duty status. You cannot manually change duty status while you are driving.

- 1 Select an option:
 - From the Garmin eLog app, select .
 - From the Garmin eLog map tool, select the driver name.

- 2 Select an option:

NOTE: The Personal Conveyance and Yard Moves options are available only if the administrator has enabled them for your driver profile ([Editing a Driver Profile, page 23](#)).

- If you are on duty, select **On Duty**.
- If you are off duty, select **Off Duty**.
- If you are on duty and driving, select **Driving**.
- If you are moving to the sleeper berth, select **Sleeper Berth**.
- If you are using the vehicle for personal conveyance, select **Personal Conveyance**.
- If you are moving the vehicle within the yard, select **Yard Moves**.


Editing a Duty Status Record

You can update individual duty status entries to make corrections or updates to your duty status history as allowed by FMCSA regulations. This can be useful if you forget to change your duty status.


- 1 From the Garmin eLog app, select the duty status record for the affected time period.
- 2 Select **Duty Status**.

- 3 Select the correct duty status for the time period.
- 4 If necessary, update the start and end times for the duty status entry.
- 5 If necessary, enter the location where this duty status was active.
- 6 Enter an annotation describing the reason for the change.
- 7 Select **Save**.

Viewing Hours of Service


- 1 From the Garmin eLog app, select **HOS**.
- 2 Select an option:
 - To view a chart of your hours of service information, select .

TIP: You can select the chart to view a larger image of your information.

 - To view a list of remaining drive hours, select .


Recording Adverse Conditions

If you require a time extension because of adverse conditions, you can add a two-hour extension to your hours for the day.

From the Garmin eLog app, select  > **Record Adverse Conditions** > **Yes**.

Reviewing Logs

The Garmin eLog app keeps track of logs that may require review, including logs that have been edited or logs that exist for an unidentified driver. When a driver logs in, the app prompts them to review logs that contain an unidentified driver, if any are available. Drivers are responsible for reviewing and claiming logs, if applicable.

- 1 Select **HOS** > .
- 2 Select a log.
- 3 Select an option:
 - If the log applies to you and your hours of service, select **Accept**.
 - If the log does not apply to you, select **Decline**.


Certifying Daily Logs

After you are finished driving for the day, you should certify your daily log. If you update your duty status after certifying it, you must certify it again.

From the Garmin eLog app, select  > **Agree**.


Submitting a Daily Log

You can submit a daily log to your motor carrier.

- 1 From the Garmin eLog app, select .
- 2 Select an option to share your exported log.

Exporting and Saving a Record of Duty Status (RODS) Report

You can create a RODS report so you or your motor carrier can open your records of duty status outside of the Garmin eLog app.

- 1 From the Garmin eLog app, select  > **Create RODS Report**.
- 2 If necessary, select **Create Additional Graph Grid Report** to include a graph grid in your RODS report.
- 3 Select an option:
 - To save the report to the internal storage of your dēzl device, select **Save Report**.
 - To export the report to email, select **Export Report**.

Recording Trailers and Shipments

You can use the Garmin eLog app to keep records of trailers and shipments.

- 1 Select **Vehicle** > .

- 2 Select an option:
 - To add a trailer, select **Add Trailer**.
 - To add a shipment, select **Add Shipment**.
- 3 Enter the trailer number or shipping document number.

Roadside Inspection

Viewing Inspection Information

An authorized safety official may ask to view all information recorded by the Garmin eLog system for the current 24-hour period and any of the previous seven consecutive days. You can view this information on the Garmin eLog app at any time.

From the Garmin eLog app, select **Inspection**.

Transferring Data to an Inspector Using a USB Device

You can transfer data to a USB mass storage device to provide it to an authorized safety official. The Garmin eLog adapter supports USB mass storage devices formatted using the FAT32 file system.

- 1 From the Garmin eLog app, select **Inspection**.
- 2 Select  > **Yes**.
- 3 If necessary, enter an annotation.
- 4 Select **USB**.
- 5 Connect a USB mass storage device to the USB port on your Garmin eLog adapter.


The adapter glows green when it is ready to send the inspection report.
- 6 Enter your password.
- 7 Select **Send to USB Device**.

The Garmin eLog app notifies you when the transfer is complete.
- 8 Remove the USB mass storage device from the adapter.

Transferring Data to an Inspector Using Bluetooth Wireless Technology

The inspector's device must support the Bluetooth Personal Area Networking (PAN) profile and must be able to connect to FMCSA Web Services to complete transfers using Bluetooth wireless technology. Ensure that Bluetooth wireless technology and a Wi-Fi hotspot are enabled on the inspector's mobile device.

The Garmin eLog device uses the inspector's mobile device as a network access point to send inspection information to FMCSA web services.

- 1 From the Garmin eLog app, select **Inspection**.
- 2 Select  > **Yes**.
- 3 If necessary, enter an annotation.
- 4 Select **Bluetooth**.
- 5 Select **Enable Pairing Mode**.
- 6 Follow the on-screen instructions in the app to pair the Garmin eLog adapter with the inspector's mobile device.

The inspection report transfers automatically after the pairing process is complete.

Diagnostics and Malfunctions

The Garmin eLog app records malfunctions and diagnostic events when the app detects critical functions that do not conform to Federal Motor Carrier Safety Administration (FMCSA) specifications. When a malfunction is detected, the driver and motor carrier are subject to responsibilities as directed by FMCSA guidelines.

Driver Responsibilities





- The driver must note the malfunction of the ELD and provide written notice of the malfunction to the motor carrier within 24 hours.
- The driver must reconstruct the Record of Duty Status (RODS) for the current 24-hour period and the previous 7 consecutive days, and record the records of duty status on graph-grid paper logs that comply with 49 CFR 395.8, unless the driver already has the records or retrieves them from the ELD.
- The driver must continue to manually prepare RODS in accordance with 49 CFR 395.8 until the ELD is serviced and returned to a compliant status.

Motor Carrier Responsibilities

- The motor carrier must correct, repair, replace, or service the malfunctioning ELD within eight days of discovering the condition or a driver's notification to the motor carrier, whichever occurs first.
- The motor carrier must require the driver to maintain a paper RODS record until the ELD is back in service.

Viewing Diagnostics and Malfunctions

If the Garmin eLog adapter detects a diagnostic event or malfunction, an alert and an indicator appear in the app. A diagnostic and malfunction indicator also appears in the status bar or near the top of every screen.

	No diagnostic events or malfunctions are detected.
	A diagnostic event was detected.
	A malfunction was detected.
	Diagnostic events and malfunctions were detected.

You can view information about these alerts at any time. This can be useful for correcting errors or adjusting driver information.

Select the diagnostic or malfunction indicator.

The app displays information about the diagnostic or malfunction alert and provides recommendations for how to correct it.

Diagnostic Definitions

Power Data Diagnostic Event: The adapter did not receive power, or was not fully functional, for a period of time.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

Engine Synchronization Data Diagnostic Event: The adapter failed to synchronize with the vehicle engine computer to record required engine data for driver logs.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

Missing Required Data Elements Data Diagnostic Event: The Garmin eLog system failed to obtain one or more required data elements when recording driver logs.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 4 Check the GPS settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device settings allow location positions to be shared with the Garmin eLog app.

- 5 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

Data Transfer Data Diagnostic Event: A failure occurred with the method for transferring roadside inspection reports.

Perform the following actions:

- 1 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 2 Verify all USB storage devices used to transfer roadside inspection reports are operating correctly.
- 3 If you have not performed a data backup within the previous seven days, back up your recorded Garmin eLog data to a USB storage device.

Unidentified Driving Records Data Diagnostic Event

Unidentified Driving Records Data Diagnostic Event: At least 30 minutes of unidentified driving was recorded within the current 24 hour period, and over the previous 7 days.

- Drivers: Review and claim the unidentified driving time.
- Administrator: Review and assign the unidentified driving time to the respective drivers.

Malfunction Definitions

Power Compliance Malfunction: The adapter did not receive power, or was not fully functional, for a period of time. At least 30 minutes of driving time may not have been correctly recorded across all drivers over the past 24 hours.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

Engine Synchronization Compliance Malfunction: The adapter failed to synchronize with the vehicle engine computer to record required engine data for driver logs. At least 30 minutes of inaccurate data may have been recorded across all drivers over the past 24 hours.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

Timing Compliance Malfunction: The Garmin eLog system failed to accurately verify the calendar date or time of day required for driver logs.

- 1 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 2 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 3 Check the date and time settings on the device running the Garmin eLog app.
- 4 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

Positioning Compliance Malfunction: The Garmin eLog system failed to acquire valid location positions required for driver logs. At least 60 minutes of inaccurate data may have been recorded across all drivers over the past 24 hours.

- 1 Verify the Garmin eLog app is running and a driver is logged in when driving the vehicle.
- 2 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.

- 3 Check the GPS settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device settings allow location positions to be shared with the Garmin eLog app.

- 4 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

Data Recording Compliance Malfunction: The Garmin eLog system has reached the maximum storage capacity for driver logs and cannot store or retrieve more logs.

- 1 Create a RODS report for each driver for record keeping (*Exporting and Saving a Record of Duty Status (RODS) Report, page 20*).
- 2 Log in as an administrator.
- 3 Back up the system data (*Backing Up Data, page 18*).
- 4 Remove unneeded files from the storage of the device running the Garmin eLog app.

Data Transfer Compliance Malfunction: Multiple failures occurred with the method for transferring roadside inspection reports.

Perform the following actions:

- 1 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 2 Verify all USB storage devices used to transfer roadside inspection reports are operating correctly and are formatted using the FAT32 file system.
- 3 If you have not performed a data backup within the previous seven days, back up your recorded Garmin eLog data to a USB storage device.

Adapter Firmware Malfunction: A serious error occurred attempting to update the adapter firmware. Contact Garmin customer support for further help.

Outdated adapter firmware may not maintain compliance. Garmin recommends keeping paper logs until the adapter firmware is successfully updated.

Administrator Functions

NOTICE

The administrator account is critical for some app functions. Choose an administrator password you can remember, and do not lose the password. The administrator password cannot be recovered without clearing all app data, which causes all recorded Garmin eLog data to be deleted.

You must use the administrator account to perform some Garmin eLog app functions, including adding driver profiles, editing driver profiles, and resetting driver passwords. The administrator account and password are created during the initial Garmin eLog app setup. If the app is administered by a company, drivers may not have access to the administrator functions.

Adding Driver Profiles

You must log in as an administrator to add driver profiles.

- 1 From the Garmin eLog app, select **Add Driver**.
- 2 Enter the administrator password.
- 3 Enter the driver and motor carrier information.
- 4 If the driver has an exempt status, select **Exempt Driver**.
- 5 If the driver is allowed to use the vehicle for personal conveyance, select **Allow Personal Conveyance**.
- 6 If the driver is allowed to make yard moves, select **Allow Yard Moves**.
- 7 Select **Save**.

The first time the driver logs into the new profile, the app prompts the driver to enter their driver license number and create a password.

Editing a Driver Profile

An administrator can edit driver profiles to change driver privileges, reset profile passwords, or deactivate profiles.

NOTE: The administrator can edit basic driver information in the driver profile, but the Garmin eLog app does not support editing duty status records from the administrator account. To correct a duty status record, the driver must log in to the driver profile and edit the record (*Editing a Duty Status Record, page 20*).

- 1 Log in to an administrator account.
- 2 Select a driver profile.
- 3 Select **⋮ > Edit Profile**.
- 4 Select an option:
 - To edit driver information, select a field to update it.
 - To reset the profile password, select **Reset Password**.
 - To deactivate the profile, select **Deactivate Profile**.

Clearing Garmin eLog App Data

NOTICE

Clearing the Garmin eLog app data will cause all retained ELD data to be deleted from your dēzl device. It is the responsibility of the driver and/or motor carrier to ensure ELD records are retained as required by applicable regulations.

You can clear the Garmin eLog app data to restore the app to the original factory state. This requires you to set up your Garmin eLog adaptor, administrator account, and all driver profiles again. Clearing the app data is also the only way to reset a lost or forgotten administrator password.

- 1 Log in to a driver or administrator account, and back up all data (*Backing Up Data, page 18*).
- 2 After the backup is complete, select **⚙ > Apps > eLog > Opslag**.
- 3 Select **Wis gegevens**.

Spraakopdrachten

OPMERKING: Spraakopdracht is niet voor alle talen of regio's beschikbaar en is wellicht niet beschikbaar op alle modellen.

OPMERKING: Spraakgestuurde navigatie functioneert mogelijk niet naar wens in een rumoerige omgeving.

Met de functie Spraakopdracht kunt u het toestel bedienen door middel van gesproken opdrachten. Het menu Spraakopdracht biedt gesproken aanwijzingen en een lijst met beschikbare opdrachten.

De activeerzin instellen

De activeerzin bestaat uit een of meer woorden die u moet uitspreken om de modus Spraakopdracht te activeren. De standaardactiveerzin is Spraakopdracht.

TIP: U kunt het per ongeluk activeren van Spraakopdracht voorkomen door een ongebruikelijke zin als activeerzin te gebruiken.

- 1 Selecteer **⊕ > Spraakopdracht > 🗣 > Activeerzin**.
- 2 Voer een nieuwe activeerzin in.

De moeilijkheidsgraad van de activeerzin wordt weergegeven terwijl u de zin inspreekt.
- 3 Selecteer **OK**.

Spraakopdrachten activeren

Spreek de activeerzin uit.

Het menu Spraakopdracht wordt weergegeven.

Tips voor spraakopdrachten

- Spreek op normale toon in de richting van het toestel.

- Zorg voor weinig achtergrondgeluiden, zoals stemmen of de radio, om de nauwkeurigheid van de stemherkenning te verbeteren.
- Spreek de opdrachten uit zoals deze op het scherm worden weergegeven.
- Reageer indien nodig op de gesproken aanwijzingen van het toestel.
- Maak uw activeerzin langer om de kans dat de spraakbediening per ongeluk wordt geactiveerd, te verkleinen.
- Luister naar de twee tonen die aangeven dat de modus Spraakopdracht wordt gestart en gestopt.

Een route starten met een spraakopdracht

U kunt hierbij de namen van populaire, bekende locaties uitspreken.

- 1 Zeg de activeerzin (*De activeerzin instellen, pagina 23*).
- 2 Zeg **Zoek op naam**.
- 3 Wacht op de gesproken melding en zeg de naam van de locatie.
- 4 Zeg het regelnummer.
- 5 Zeg **Navigeren**.

Instructies dempen

U kunt de gesproken instructies voor spraakopdrachten uitschakelen zonder het toestel te dempen.

- 1 Selecteer **⊕ > Spraakopdracht > 🗣**.
- 2 Selecteer **Dempinstructies > Ingeschakeld**.

Spraakbesturing

For regions where the Voice Command feature is unavailable, the Voice Control feature is activated. Voice Control allows you to use your voice to control the device. Before you can use the Voice Control feature, you must configure it for your voice.

Spraakbesturing configureren

De functie Spraakbesturing moet voor de stem van een specifieke gebruiker worden geconfigureerd en werkt niet voor andere gebruikers.

- 1 Selecteer **⊕ > Spraakbesturing**.
- 2 Volg de instructies op het scherm om opdrachten op te nemen voor elke opdrachtzin.

OPMERKING: U hoeft niet exact hetzelfde te zeggen als op het scherm staat. U kunt ook een alternatieve opdracht opnemen met dezelfde betekenis die uw voorkeur heeft.

Als u een spraakopdracht wilt gebruiken, zegt u de opdracht die u hebt opgenomen voor die functie.

Spraakbesturing gebruiken

- 1 Zeg de opdracht die u hebt opgenomen voor de opdrachtzin van de **Spraakbesturing**.

Het spraakbesturingsmenu wordt weergegeven.
- 2 Volg de instructies op het scherm.

Voice Control Tips

- Spreek op normale toon in de richting van het toestel.
- Zorg voor weinig achtergrondgeluiden, zoals stemmen of de radio, om de nauwkeurigheid van de stemherkenning te verbeteren.
- Spreek de opdrachten uit zoals deze op het scherm worden weergegeven.
- Listen for a tone to confirm when the device successfully receives a command.

De apps gebruiken

De gebruikershandleiding op uw toestel weergeven

U kunt de volledige gebruikershandleiding op het scherm van uw toestel weergeven. De handleiding is beschikbaar in allerlei talen.

1 Selecteer > **Help**.

De gebruikershandleiding wordt weergegeven in dezelfde taal als de softwaretekst (*De taal instellen, pagina 26*).

2 Selecteer om de gebruikershandleiding te zoeken (optioneel).

De vrachtwagenkaart weergeven

Op de vrachtwagenkaart worden herkende vrachtwagenroutes weergegeven, zoals de voorkeursroutes op grond van de Surface Transportation Assistance Act (STAA), de TruckDown (TD) voorkeursroutes en de NRHM (niet-radioactieve gevaarlijke stoffen) routes. Welke routes worden herkend hangt af van het gebied waar u zich bevindt en van de op uw toestel geladen kaartgegevens.

Selecteer  > **Vrachtwagenkaart**.

Reisplanner

Met de reisplanner kunt u een reis plannen en opslaan en later gebruiken als navigatieroute. U kunt zo bijvoorbeeld gemakkelijk een leveringsroute, een vakantie of een tochtje plannen. U kunt een opgeslagen reis later naar wens aanpassen en bijvoorbeeld de volgorde van locaties wijzigen, de volgorde van rustpauzes aanpassen en aanbevolen attracties en routepunten toevoegen.

U kunt de reisplanner ook gebruiken om uw huidige route te wijzigen en op te slaan.

Een reis plannen

Een reis kan vele bestemmingen omvatten en moet in elk geval een vertrek- en eindpunt hebben. Het vertrekpunt is de locatie waar u uw reis wilt beginnen. Als u de navigatie start op een andere locatie, biedt het toestel u de mogelijkheid om eerst naar uw vertrekpunt te navigeren. In een rondreis kunnen vertrekpunt en eindpunt dezelfde locatie zijn.

1 Selecteer > **Reisplanner** > **Nieuwe reis**.

2 Selecteer **Selecteer startlocatie**.

3 Kies een locatie als uw vertrekpunt en selecteer **Selecteer**.

4 Selecteer **Selecteer bestemming**.

5 Kies een locatie als uw eindpunt en selecteer **Selecteer**.

6 Selecteer **Voeg locatie toe** als u meer locaties wilt toevoegen (optioneel).

7 Als u alle gewenste locaties hebt toegevoegd, selecteert u **Volgende** > **Sla op**.

8 Voer een naam in en selecteer **OK**.




Locaties in een reis wijzigen en de volgorde aanpassen

1 Selecteer > **Reisplanner** > **Opgeslagen reizen**.

2 Selecteer een opgeslagen reis.


3 Selecteer een locatie.

4 Selecteer een optie:

- U kunt een locatie omhoog of omlaag verplaatsen door  te selecteren en de locatie te slepen naar een nieuwe positie in de reis.
- Als u na de geselecteerde locatie een nieuwe locatie wilt toevoegen, selecteert u .
- Als u de locatie wilt verplaatsen, selecteert u .

De volgorde van tussenstops op een route optimaliseren

Het toestel kan de volgorde van tussenstops op uw route automatisch optimaliseren om de route korter en efficiënter te maken. Vertrekpunt en eindbestemming blijven ongewijzigd als u de volgorde van tussenstops optimaliseert.

Selecteer tijdens het bewerken van een route  > **Optimaliseer volgorde**.

Attracties op uw route ontdekken

Het toestel kan interessante of populaire attracties aanraden om aan uw reis toe te voegen.

1 Selecteer als u een route bewerkt > **Reisinstellingen** > **Stel attracties voor**.

2 Selecteer een attractie om meer informatie weer te geven.

3 Selecteer **Selecteer** om de attractie aan uw reis toe te voegen.

Routeopties wijzigen

U kunt opgeven hoe het toestel de route moet berekenen voordat u op reis gaat.

1 Selecteer > **Reisplanner** > **Opgeslagen reizen**.

2 Selecteer een opgeslagen reis.

3 Selecteer het voertuigpictogram en het voertuig dat u voor de reis wilt gebruiken (optioneel).

4 Selecteer > **Reisinstellingen**.

5 Selecteer een optie:

- Als u routepunten aan uw reis wilt toevoegen, selecteert u **Bepaal vorm van route** en volgt u de instructies op het scherm (*Uw route aanpassen, pagina 6*).
- Als u de berekenmodus voor de reis wilt wijzigen, selecteert u **Routevoorkeur** (*De routeberekeningsmodus wijzigen, pagina 6*).

Navigeren aan de hand van een opgeslagen reis

Voordat u de navigatie van een opgeslagen reis kunt starten, dient het actieve voertuigprofiel op het toestel overeen te komen met het geselecteerde voertuigprofiel voor de reis (*Routeopties wijzigen, pagina 24*). Als deze niet overeenkomen, verschijnt een aanwijzing waarin u wordt gevraagd het voertuigprofiel te wijzigen voordat u de reis kunt beginnen (*Een voertuigprofiel selecteren, pagina 3*).

1 Selecteer > **Reisplanner** > **Opgeslagen reizen**.

2 Selecteer een opgeslagen reis.

3 Selecteer **Ga!**.

4 Selecteer de eerste locatie waar u naartoe wilt navigeren en selecteer **Start**.

Het toestel berekent de route vanaf uw huidige locatie naar de geselecteerde locatie en leidt u daarna in de opgegeven volgorde naar uw volgende tussenstops op de route.

Uw actieve route wijzigen en opslaan

Als een route actief is, kunt u de route met de reisplanner wijzigen en als reis opslaan.

1 Selecteer > **Reisplanner** > **Mijn actieve route**.

2 Wijzig de route met een van de beschikbare reisplannerfuncties.

Na elke wijziging wordt de route opnieuw berekend.

3 Selecteer **Sla op** om uw route op te slaan als een reis die u later weer als navigatieroute kunt gebruiken (optioneel).

Recente routes en bestemmingen weergeven

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet u de functie voor reisgeschiedenis inschakelen (*Toestelinstellingen, pagina 26*).

U kunt uw voorgaande routes en plaatsen waar u bent gestopt op de kaart bekijken.

Selecteer  > **Waar ik was.**

De weersverwachting weergeven

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel weersinformatie ontvangen. U kunt uw toestel verbinden met de Smartphone Link app om weersinformatie te ontvangen. Als uw toestel is aangesloten op een voedingskabel die geschikt is voor het ontvangen van digitale verkeersinformatie, kan uw toestel weersinformatie ontvangen via een radiosignaal. In sommige regio's kan verkeersinformatie worden ontvangen van FM-radiostations met HD Radio™ technologie (*Verkeersinformatie, pagina 15*).

OPMERKING: Weersverwachtingen zijn niet in alle gebieden beschikbaar.

1 Selecteer > **Weer.**

Op het toestel worden de huidige weersomstandigheden en een weersverwachting voor de komende dagen weergegeven.

2 Selecteer een dag.

De gedetailleerde weersverwachting voor die dag wordt weergegeven.

Het weer voor een andere plaats weergeven

1 Selecteer > **Weer > Huidige locatie.**

2 Selecteer een optie:

- Als u het weer voor een favoriete plaats wilt bekijken, selecteert u de plaats in de lijst.
- Als u een favoriete plaats wilt toevoegen, selecteert u **Voeg stad toe** en typt u de naam van de plaats.

dēzl instellingen

Navigatie-instellingen

Selecteer  > **Navigatie.**

Voertuigprofiel: Hiermee stelt u een voertuigprofiel in voor elke vrachtwagen waarin u uw toestel gebruikt.

Kaart en voertuig: Hiermee stelt u het kaartdetailniveau en het voertuigpictogram in dat wordt weergegeven op uw toestel.

Routevoorkeuren: Hiermee stelt u de routevoorkeuren voor navigatie in.

Hulp voor de bestuurder: Hiermee stelt u waarschuwingen voor de bestuurder in.

Verkeersinfo: Hiermee stelt u de verkeersinformatie in die het toestel gebruikt. U kunt instellen dat uw toestel verkeersdrukte mijdt bij het berekenen van routes en een nieuwe route zoekt naar uw bestemming als er op uw huidige route vertraging voorkomt (*Files op uw route vermijden, pagina 6*).

Eenheden: Hiermee stelt u de eenheid voor afstanden in.

Kaart- en voertuiginstellingen

Selecteer  > **Navigatie > Kaart en voertuig.**

Voertuig: Hiermee kiest u het voertuigpictogram voor het aangeven van uw positie op de kaart.

Autokaartweergave: Hiermee stelt u het perspectief van de kaart in.

Kaartdetail: Hiermee stelt u het detailniveau van de kaart in. Als er meer details worden weergegeven, wordt de kaart mogelijk langzamer opnieuw getekend.

Kaartthema: Hiermee kunt u de kleuren van de kaartgegevens wijzigen.

Kaartfuncties: Hiermee selecteert u de snelkoppelingen die in het menu met kaartfuncties worden weergegeven.

Kaartlagen: Hiermee stelt u de gegevens in die op de kaartpagina worden weergegeven (*De kaartlagen aanpassen, pagina 12*).

Automatisch zoomen: Hiermee wordt automatisch het juiste zoomniveau geselecteerd voor optimaal gebruik van de kaart. Als u deze functie uitschakelt, moet u handmatig in- en uitzoomen.

Mijn Kaarten: Hiermee stelt u in welke geïnstalleerde kaarten het toestel gebruikt.

Kaarten inschakelen

U kunt kaartproducten inschakelen die op het toestel zijn geïnstalleerd.

TIP: Ga voor het aanschaffen van andere kaartproducten naar <http://buy.garmin.com>.

1 Selecteer > **Navigatie > Kaart en voertuig > Mijn Kaarten.**

2 Selecteer een kaart.

Instellingen voor routevoorkeur

Selecteer  > **Navigatie > Routevoorkeuren.**

Routevoorbeeld: Toont een voorbeeld van de belangrijke wegen op uw route wanneer u begint met navigeren.

Berekenmodus: Hiermee stelt u de methode voor routeberekening in.

Te vermijden: Hiermee stelt u in welke wegonderdelen u op een route wilt vermijden.

Aangepast vermijden: Hiermee kunt u opgeven welke specifieke wegen en gebieden u wilt vermijden.

Auto Start Dispatch and Track: Hiermee kan het toestel iedere keer wanneer u een route begint automatisch een Dispatch and Track sessie starten.

Milieuzones: Hiermee stelt u uw voorkeuren in voor te vermijden gebieden waarin milieu- of uitstootbeperkingen gelden die van toepassing zijn op uw voertuig.


Beperkte modus: Hiermee schakelt u alle functies uit die veel aandacht van de gebruiker vragen.

Taal voor spraak: Hiermee stelt u de taal van de gesproken navigatie-aanwijzingen in.

Reisgeschiedenis: Hiermee kan het toestel informatie registreren voor de myTrends, Waar ik was en Reislog-functies.

Wis reisgeschiedenis: Hiermee wordt uw reisgeschiedenis gewist voor de functies myTrends, Waar ik was en Reislog.

Instellingen hulpsysteem voor de bestuurder

Selecteer  > **Navigatie > Hulp voor de bestuurder.**

Hoorbare waarschuwingen voor bestuurder: Hiermee schakelt u hoorbare waarschuwingen in voor elk type waarschuwing voor de bestuurder (*Functies voor het waarschuwen van de bestuurder, pagina 3*).

Gevarenzonealarm: Waarschuwt u wanneer u een flitser of roodlichtcamera nadert.

Verkeersinstellingen

Selecteer  > **Navigatie > Verkeersinfo** in het hoofdmenu.

Verkeersinfo: Hiermee wordt verkeersinformatie ingeschakeld.

Huidige aanbieder: Hiermee wordt de verkeersinfoprovider ingesteld voor verkeersinformatie. Met de optie Auto selecteert u automatisch de beste beschikbare verkeersinformatie.

Abonnementen: Hiermee worden de huidige verkeersabonnementen vermeld.


Optimaliseer route: Hiermee kan het toestel automatisch of op verzoek optimale alternatieve routes kiezen (*Files op uw route vermijden, pagina 6*).

Verkeerswaarschuwingen: Hiermee stelt u de ernst van de vertraging in waarbij het toestel een verkeerswaarschuwing weergeeft.

Draadloze Bluetooth technologie inschakelen

Selecteer  > **Bluetooth**.

Verbinding maken met een draadloos netwerk

- 1 Selecteer  > **Wi-Fi**.
- 2 Selecteer indien nodig de schakelaar om draadloze netwerktechnologie in te schakelen.
- 3 Selecteer een draadloos netwerk.
- 4 Voer indien nodig de coderingsleutel in.

Het toestel maakt verbinding met het draadloze netwerk. Het toestel onthoudt de netwerk informatie van deze locatie en maakt in de toekomst automatisch verbinding.

Scherminstellingen

Selecteer  > **Scher**m.

Helderheidsniveau: Stelt het helderheidsniveau op uw toestel in.

Adaptieve helderheid: Past de helderheid van de schermverlichting automatisch aan het omgevingslicht aan als het toestel uit de houder is genomen.

Thema: Hiermee stelt u de dag- of nachtkleurmodus in. Als u de optie Automatisch selecteert, schakelt het toestel automatisch over naar dag- of nachtkleuren op basis van de tijd van de dag.

Achtergrond: Stelt een achtergrond op uw toestel in.

Slaap: Hiermee stelt u de periode in waarna het toestel in de slaapstand gaat wanneer u batterijvoeding gebruikt.

Dagdroom: Schakelt de schermbeveiliging Dagdroom in of uit.

Lettergrootte: Vergroot of verkleint de lettergrootte op uw toestel.

Wanneer toestel wordt gedraaid: Hiermee kan het scherm automatisch schakelen tussen de staande en liggende weergavemodi op basis van de oriëntatie van het toestel of de huidige weergavemodus behouden.

OPMERKING: Wanneer het toestel verbonden is met de voertuigsteun ondersteunt het alleen een liggende modus.

Cast: Hiermee kunt u de inhoud van het toestelscherm draadloos weergeven op een compatibel extern scherm.

Instellingen voor geluid en meldingen

Selecteer  > **Geluid en meldingen**.

Volumeschuifregelaars: Hiermee stelt u het volume voor navigatie, media, oproepen, alarmen en meldingen in.

Niet storen: Hiermee stelt u de regels voor de automatische functie Niet storen in. Met deze functie kunt u geluidswaarschuwingen tijdens bepaalde perioden of gebeurtenissen uitschakelen.

Standaard beltoon voor meldingen: Stelt de standaard beltoon voor meldingen op uw toestel in.

Volume van geluid en meldingen aanpassen

- 1 Selecteer  > **Geluid en meldingen**.
- 2 Gebruik de schuifbalken om het volume van het geluid en de meldingen aan te passen.

Locatieservices in- of uitschakelen

De functie Locatieservices moet zijn ingeschakeld, zodat uw toestel uw locatie kan vinden, routes kan berekenen en

navigatiehulp kan bieden. U kunt Locatieservices uitschakelen om de levensduur van de batterij te verlengen of een route te plannen wanneer uw toestel binnen is en geen GPS-signalen kan ontvangen. Wanneer Locatieservices zijn uitgeschakeld, schakelt het toestel een GPS-simulator in om routes te berekenen en simuleren.

- 1 Selecteer  > **Locatie**.
- 2 Selecteer de schakelaar om Locatieservices in of uit te schakelen.

OPMERKING: Voor de meeste toepassingen mag u de Modus-instelling van de standaardoptie Alleen toestel niet wijzigen. Het toestel heeft een hoogwaardige GPS-antenne die tijdens het navigeren zeer nauwkeurige locatiegegevens levert.


De taal instellen

U kunt de taal voor tekst in de toestelsoftware selecteren.

- 1 Selecteer  > **Taal en invoer** > **Taal**.
- 2 Selecteer een taal.

Accounts toevoegen

U kunt accounts toevoegen aan uw toestel om e-mail, afspraken en andere gegevens te synchroniseren.

- 1 Selecteer  > **Accounts** > **Voeg account toe**.
- 2 Selecteer een accounttype.
- 3 Volg de instructies op het scherm.

Datum- en tijdsinstellingen

Selecteer  > **Datum en tijd**.

Automatische tijd en datum: Hiermee wordt de tijd automatisch ingesteld op basis van de informatie van het verbonden netwerk.


Stel datum in: Hiermee worden de maand, de dag en het jaar ingesteld op uw toestel.

Stel tijd in: Hiermee wordt de tijd ingesteld op uw toestel.

Selecteer tijdzone: Hiermee wordt de tijdzone ingesteld op uw toestel.

Gebruik 24-uurs klok: Hiermee wordt de 24-uurs tijdnotatie in- of uitgeschakeld.

Toestelinstellingen

Selecteer  > **Over toestel**.

Systeemupdates: Hiermee kunt u kaart- en toestelsoftware bijwerken.

Status: Geeft de batterijstatus en netwerk informatie weer.



Juridische informatie: Hiermee kunt u de eindgebruikerslicentieovereenkomst (EULA) en softwarelicentie-informatie bekijken.

Regelgeving: Geeft informatie over e-label regelgeving en compliance weer.

Garmin toestelinformatie: Geeft informatie over hardware- en software-versie weer.

De instellingen herstellen

U kunt een categorie instellingen herstellen naar de standaardinstellingen.

- 1 Selecteer .
- 2 Selecteer een instellingscategorie.
- 3 Selecteer  > **Herstel**.

Toestelinformatie

Informatie over wet- en regelgeving en naleving weergeven

- 1 Veeg in het instellingenmenu naar de onderkant.
- 2 Selecteer **Over toestel** > **Regelgeving**.

Specificaties

Bedrijfstemperatuurbereik	Van -10° tot 55°C (van 14° tot 131°F)
Laadtemperatuurbereik (voertuigvoeding)	Van 0° tot 45°C (van 32° tot 113°F)
Type ingangsspanning	Voertuigvoeding met een optioneel accessoire. Netstroom via een optioneel accessoire alleen voor gebruik in huis en op kantoor.
Batterijtype	Oplaadbare lithium-ion
Ingang	Maximale gelijkstroom 5 V, 2 A
Draadloze frequenties/ draadloze protocollen	Wi-Fi 2,4 GHz bij +3 dBm nominaal Bluetooth 2,4 GHz

Het toestel opladen

OPMERKING: Dit Klasse III-product dient van stroom te worden voorzien door een LPS-voedingsbron (Limited Power Supply).

U kunt de batterij in het toestel op een van de volgende manieren opladen.

- Plaats het toestel in de houder en sluit de houder aan op de voertuigvoeding.
- Sluit het toestel aan op een optionele voedingsadapter, zoals een netspanningsadapter.
U kunt een goedgekeurde Garmin netspanningsadapter voor gebruik in huis en op kantoor aanschaffen bij een Garmin dealer of op www.garmin.com. Het toestel wordt mogelijk langzaam opgeladen als het is aangesloten op een adapter van een andere leverancier.

Onderhoud van het toestel

Garmin Support Center

Ga naar support.garmin.com voor hulp en informatie, zoals producthandleidingen, veelgestelde vragen video's en klantondersteuning.


Kaarten en software bijwerken via een Wi-Fi netwerk

LET OP

Kaart- en software-updates kunnen grote bestanden zijn die op het toestel moeten worden gedownload. Gebruikelijke datalimieten of -kosten van uw internetprovider kunnen van toepassing zijn. Neem contact op met uw internetprovider voor meer informatie over datalimieten of -kosten.

U kunt de kaarten en de software bijwerken door uw toestel te verbinden met een Wi-Fi netwerk met internettoegang. Op die manier kunt u uw toestel up-to-date houden zonder het op een computer te hoeven aansluiten.

- 1 Verbind het toestel met een Wi-Fi netwerk (*Verbinding maken met een draadloos netwerk*, pagina 26).
Als het toestel is verbonden met een Wi-Fi netwerk, wordt automatisch gecontroleerd of er updates beschikbaar zijn. Er wordt een melding weergegeven als een update beschikbaar is.
- 2 Selecteer een optie:

- Wanneer een updatemelding wordt weergegeven, veegt u omlaag vanaf de bovenrand van het scherm en selecteert u **Er is een update beschikbaar**.
- Selecteer  > **Over toestel** > **Systeemupdates** om handmatig te controleren of er updates zijn.

De beschikbare kaart- en software-updates worden dan weergegeven. Als een update beschikbaar is, wordt **Update beschikbaar** weergegeven onder Kaart of Software.

- 3 Selecteer een optie:

- Als u alle beschikbare updates wilt installeren, selecteert u **Download**.
- Als u alleen kaartupdates wilt installeren, selecteert u **Kaart**.
- Als u alleen software-updates wilt installeren, selecteert u **Software**.

- 4 Lees de licentieovereenkomsten en selecteer **Accepteer alles** om de overeenkomsten te accepteren.

OPMERKING: Als u niet akkoord gaat met de licentievoorwaarden, kunt u Weiger selecteren. Het updateproces wordt dan gestopt. U kunt pas updates installeren wanneer u de licentieovereenkomsten hebt geaccepteerd.

- 5 Sluit het toestel met een USB-kabel aan op een externe voedingsbron en selecteer **Ga door** (*Het toestel opladen*, pagina 27).

Voor de beste resultaten wordt een USB-netadapter met een uitgangsstroomsterkte van minimaal 1 Ampère aangeraden. USB-voedingsadapters voor smartphones, tablets of draagbare mediatoestellen zijn vaak compatibel.

- 6 Zorg dat het toestel gedurende het updateproces is aangesloten op een externe voedingsbron en binnen bereik is van het Wi-Fi netwerk.

TIP: Als een kaartupdate wordt onderbroken of geannuleerd voordat het proces is voltooid, kunnen er op uw toestel kaartgegevens ontbreken. U moet de kaarten opnieuw bijwerken om ontbrekende kaartgegevens te herstellen.

Toestelonderhoud

LET OP

Laat uw toestel niet vallen.

Bewaar het toestel niet op een plaats waar het langdurig aan extreme temperaturen kan worden blootgesteld omdat dit onherstelbare schade kan veroorzaken.

Gebruik nooit een hard of scherp object om het aanraakscherm te bedienen omdat het scherm daardoor beschadigd kan raken.

Stel het toestel niet bloot aan water.

De behuizing schoonmaken

LET OP

Vermijd chemische schoonmaakmiddelen en oplosmiddelen die de kunststofonderdelen kunnen beschadigen.

- 1 Maak de behuizing van het toestel (niet het aanraakscherm) schoon met een doek die is bevochtigd met een mild schoonmaakmiddel.
- 2 Veeg het toestel vervolgens droog.

Het aanraakscherm schoonmaken

- 1 Gebruik een zachte, schone, pluisvrije doek.
- 2 Bevochtig de doek zo nodig licht met water.
- 3 Als u een vochtige doek gebruikt, schakel het toestel dan uit en koppel het los van de voeding.
- 4 Veeg het scherm voorzichtig met de doek schoon.

Diefstalpreventie

- Om diefstal te voorkomen raden we u aan het toestel en de bevestiging uit het zicht te verwijderen wanneer u deze niet gebruikt.
- Verwijder de afdruk van de zuignapsteun op de voorruit.
- Bewaar het toestel niet in het handschoenvak.
- Registreer uw toestel via de Garmin Express software (garmin.com/express).

De zekering in de voertuigvoedingskabel vervangen

LET OP

Bij het vervangen van zekeringen moet u ervoor zorgen dat u geen onderdeeljes verliest en dat u deze op de juiste plek terugplaatst. De voertuigvoedingskabel werkt alleen als deze op juiste wijze is samengesteld.

Als het toestel in het voertuig is aangesloten maar niet kan worden opgeladen, moet u mogelijk de zekering aan het uiteinde van de voertuigadapter vervangen.

- 1 Draai de dop ① linksom om deze los te maken.



TIP: U dient wellicht een munt te gebruiken om de dop te verwijderen.

- 2 Verwijder de dop, het zilverkleurige pinnetje ② en de zekering ③.
- 3 Plaats een nieuwe snelle zekering met hetzelfde voltage, zoals 1 A of 2 A.
- 4 Plaats het zilverkleurige pinnetje in de dop.
- 5 Plaats de dop terug en draai de dop rechtsom om deze weer te bevestigen op de voertuigvoedingskabel ④.

Het toestel herstellen

U kunt het toestel herstellen als het niet meer reageert.

Houd de aan-uitknop 12 seconden ingedrukt.

Het toestel, de steun en de zuignap verwijderen

De steun van de zuignap verwijderen

- 1 Draai de steun naar rechts of links.
- 2 Blijf kracht uitoefenen tot de steun los komt van de bal aan de zuignap.

De zuignap van de voorruit halen

- 1 Kantel de hendel op de zuignap naar u toe.
- 2 Trek het lipje van de zuignap naar u toe.

Problemen oplossen

De zuignap blijft niet op de voorruit zitten

- 1 Reinig de zuignap en de voorruit met schoonmaakalcohol.
- 2 Droog af met een schone, droge doek.
- 3 Bevestig de zuignap (*Het dēzl toestel in uw voertuig bevestigen en aansluiten*, pagina 1).

De steun houdt mijn toestel niet op zijn plaats als ik rijd

Voor de beste resultaten dient u de voertuigsteun schoon te houden en het toestel in de buurt van de zuignap te plaatsen.

Als het toestel tijdens het rijden verschuift, moet u deze handelingen uitvoeren.

- Verwijder de steun van de zuignaparm en veeg de ronde aansluiting met een doek schoon.
Stof en ander vuil kunnen de wrijving in de ronde aansluiting verminderen en ervoor zorgen dat deze tijdens het rijden gaat schuiven.
- Roteer de scharnierarm op uw voorruit zo ver mogelijk naar de zuignap.
Als u het toestel dichterbij de voorruit plaatst, hebben de schokken en trillingen van de weg minder effect.

Mijn toestel ontvangt geen satelliet signalen

- Controleer of de functie Locatieservices is ingeschakeld (*Locatieservices in- of uitschakelen*, pagina 26).
- Neem uw toestel mee naar een open plek, buiten parkeergarages en uit de buurt van hoge gebouwen en bomen.
- Blijf enkele minuten stilstaan.

Het toestel wordt niet opgeladen in mijn auto

- Controleer de zekering in de voertuigvoedingskabel (*De zekering in de voertuigvoedingskabel vervangen*, pagina 28).
- Het voertuig moet zijn ingeschakeld om stroom aan de stroomvoorziening te kunnen leveren.
- Controleer of de binnentemperatuur van het voertuig binnen het in de specificaties vermelde laadtemperatuurbereik ligt.
- Controleer of de zekering van de voertuigvoeding niet kapot is.

De batterij blijft niet erg lang opgeladen

- Verminder de helderheid van het scherm (*Scherminstellingen*, pagina 26).
- Verkort de time-out voor het scherm (*Scherminstellingen*, pagina 26).
- Verlaag het volume (*Volume van geluid en meldingen aanpassen*, pagina 26).
- Schakel de Wi-Fi radio uit als deze niet wordt gebruikt (*Verbinding maken met een draadloos netwerk*, pagina 26).
- Zet het toestel in de energiezuinige modus als het niet wordt gebruikt (*Het toestel in- of uitschakelen*, pagina 1).
- Stel uw toestel niet bloot aan sterke temperatuurschommelingen.
- Laat het toestel niet in direct zonlicht liggen.

Mijn toestel maakt geen verbinding met mijn telefoon of Smartphone Link

- Selecteer > **Bluetooth**.
De optie Bluetooth moet zijn ingeschakeld.
- Schakel Bluetooth draadloze technologie op uw telefoon in en houd uw telefoon op minder dan 10 meter (33 ft.) afstand van het toestel.
- Open de Smartphone Link app op uw smartphone en selecteer > om de Smartphone Link achtergrondservices opnieuw te starten.
- Controleer of uw telefoon compatibel is.
Ga naar www.garmin.com/bluetooth voor meer informatie.
- Voer het koppelingsproces nogmaals uit.
Om het koppelingsproces te kunnen herhalen, moet u eerst de koppeling tussen uw telefoon en uw toestel verbreken (*Een gekoppelde telefoon verwijderen*, pagina 15) en dan het koppelingsproces uitvoeren.

Appendix

Achteruitrijcamera's

Uw toestel kan de videofeed van een of meer aangesloten achteruitrijcamera's weergeven.

Een bedrade achteruitrijcamera aansluiten

Om een bedrade achteruitrijcamera te kunnen aansluiten, moet u een optionele videosteun met 3,5 mm composite-video-in aansluiting aanschaffen. Ga naar garmin.com als u een optionele steun wilt kopen.

U kunt een bedrade video achteruitrijcamera aansluiten en de opnamen weergeven op het scherm van het toestel.

- 1 Vervang de originele toestelsteun door de videosteun.
- 2 Sluit de videokabel van de camera aan op de video-in aansluiting ① op de steun.



Een BC™ 35 achteruitrijcamera koppelen met een Garmin navigatietoestel

U moet de Wi-Fi instelling op uw Garmin navigatietoestel inschakelen voordat u een camera kunt koppelen.

De BC 35 draadloze achteruitrijcamera is compatibel met sommige Garmin navigatietoestellen met Android. Ga naar garmin.com/bc35 voor meer informatie over compatibiliteit van toestellen.

U kunt maximaal vier BC 35 draadloze achteruitrijcamera's koppelen met uw compatibele Garmin navigatietoestel.

- 1 Werk uw navigatietoestel bij met de nieuwste softwareversie.
Uw toestel ondersteunt de BC 35 camera mogelijk alleen met de nieuwste software. Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw navigatietoestel voor meer informatie over het bijwerken van de software.
- 2 Schakel het Garmin navigatietoestel in en breng het binnen 3 m (10 ft.) van de camera.
- 3 Selecteer **⊕ > Achterzicht**.
- 4 Selecteer een optie:
 - Als dit de eerste camera is die u met het navigatietoestel koppelt, selecteert u **Voeg nieuwe camera toe**.
 - Als dit een extra camera is die u met het navigatietoestel koppelt, selecteert u **: > Kies camera > Voeg nieuwe camera toe**.

- 5 Volg de instructies op het scherm.

OPMERKING: De koppelingscode of het koppelingswachtwoord bevindt zich op de zender of de camera.

Nadat u het koppelingsproces met een camera voor de eerste keer hebt voltooid, maakt deze automatisch verbinding met het Garmin navigatietoestel.

Opnamen van de achteruitrijcamera weergeven

Er zijn verschillende manieren om de video-opnamen van de aangesloten achteruitrijcamera op uw toestel weer te geven, afhankelijk van de manier waarop de camera is aangesloten op de voeding.

- 1 Selecteer een optie voor het weergeven van videobeelden:
 - Als de camera is verbonden met een achteruitrijlicht (aanbevolen), zet het voertuig dan in zijn achteruit.

Het toestel geeft automatisch videobeelden van de achteruitrijcamera weer.

- Als de camera is verbonden met een vaste voedingsbron, selecteert u **⊕ > Achterzicht** om de camerabeelden handmatig weer te geven.
- 2 Selecteer een optie om de normale werking van het toestel te hervatten:
 - Als de camera is verbonden met een achteruitrijlicht (aanbevolen), haal dan het voertuig uit zijn achteruit. De normale werking van het toestel wordt automatisch hervat.
 - Als de camera is aangesloten op een vaste voedingsbron, selecteert u **<** om de camera handmatig te verbergen.

Schakelen tussen camera's

Wanneer meerdere achteruitrijcamera's beelden naar uw toestel verzenden, kunt u schakelen tussen de camera's.

- 1 Selecteer **⊕ > Achterzicht**.
- 2 Selecteer **: > Kies camera**.
- 3 Selecteer een camera.

De videofeed van de camera wordt weergegeven en de cameranaam verschijnt boven in het scherm.

Verbinding maken met een draadloos scherm

U kunt de inhoud van het toestelscherm draadloos weergeven op een compatibel extern scherm.

- 1 Plaats uw toestel dicht bij het draadloze scherm.
- 2 Selecteer **⚙ > Scherm > Cast**.
- 3 Selecteer een draadloos scherm.
- 4 Voer indien nodig de PIN in.

Gegevensbeheer

U kunt bestanden opslaan op uw toestel. In de geheugenuitsparing van het toestel kan een extra geheugenkaart worden geplaatst.

OPMERKING: Het toestel is niet compatibel met Windows® 95, 98, ME, Windows NT®, en Mac® OS 10.3 en ouder.

Informatie over geheugenkaarten

Geheugenkaarten zijn verkrijgbaar bij elektronicawinkels. U kunt ook geheugenkaarten met vooraf geladen kaarten van Garmin aanschaffen (www.garmin.com). U kunt op de geheugenkaarten behalve kaarten en kaartgegevens ook afbeeldingsbestanden, geocaches, routes, waypoints en eigen nuttige punten opslaan.

Een geheugenkaart installeren voor kaarten en gegevens

U kunt een geheugenkaart installeren om de opslagruimte voor kaarten en andere gegevens op uw toestel te vergroten. Geheugenkaarten zijn verkrijgbaar bij elektronicawinkels. Via www.garmin.com/maps zijn geheugenkaarten met vooraf geladen Garmin kaartsoftware verkrijgbaar. Het toestel ondersteunt microSD® geheugenkaarten van 4 tot 64 GB.

- 1 Zoek de kaart- en data-geheugenkaartsleuf op uw toestel ([Overzicht van het toestel, pagina 1](#)).
- 2 Plaats een geheugenkaart in de sleuf.
- 3 Druk op de kaart totdat deze vastklikt.

Het toestel aansluiten op uw computer

Sluit het toestel aan op uw computer via een USB-kabel.

- 1 Steek het smalle uiteinde van de USB-kabel in de poort op het toestel.
- 2 Steek het bredere uiteinde van de USB-kabel in een USB-poort op uw computer.

- 3 Als uw dēzl toestel u vraagt om over te schakelen op bestandsoverdrachtmodus, selecteert u **Ja**.

Het toestel wordt op uw computer weergegeven als draagbaar toestel, verwisselbaar station of verwisselbaar volume, dit is afhankelijk van het besturingssysteem.

Gegevens van uw computer overzetten

- 1 Verbind het toestel met uw computer (*Het toestel aansluiten op uw computer, pagina 29*).

Het toestel wordt op uw computer weergegeven als draagbaar toestel, verwisselbaar station of verwisselbaar volume, dit is afhankelijk van het besturingssysteem.

- 2 Open de bestandsbrowser op de computer.
- 3 Selecteer een bestand.
- 4 Selecteer **Bewerken > Kopiëren**.
- 5 Blader naar een map op het toestel.
OPMERKING: Plaats geen computerbestanden in de Garmin map op verwisselbare stations en volumes.
- 6 Selecteer **Bewerken > Plakken**.

Extra kaarten kopen

- 1 Ga naar de productpagina van uw toestel op garmin.com.
- 2 Klik op het tabblad **Maps**.
- 3 Volg de instructies op het scherm.

Accessoires aanschaffen

Ga naar garmin.com/accessories.

Index

Symbolen

2D-kaartweergave **12**
3D-kaartweergave **12**

A

aan-uitknop **1**
aanraakscherm **2**
aanraakscherm schoonmaken **27**
aanwijzingen **5**
abonnementen, Garmin Live Services **13**
accessoires **30**
accounts **26**
achteruitrijcamera **29**. *Zie camera's*
adressen, zoeken **8**
adverse conditions **20**
alarmvolume **26**
apps **2**
audio, gevarenczones **25**

B

batterij
maximaliseren **28**
opladen **1, 27, 28**
problemen **28**
beperkingen, voertuig **2**
bestanden, overbrengen **30**
bestemmingen **24**. *Zie locaties*
aankomst **5**
bijwerken
kaarten **27**
software **27**
Bluetooth technologie **13, 14, 28**
gekoppeld toestel verwijderen **15**
inschakelen **26**
verbinding met toestel verbreken **15**
brandstof, stations **10**
brandstofgegevens **17**
breedtegraad en lengtegraad **9**

C

camera, koppelen **29**
camera's **29**
back-up **29**
flitser **4**
rood licht **4**
wisselen **29**
computer, verbinden **29**
coördinaten **9**

D

data
backing up **18**
restoring **19**
delen, Dispatch and Track **16, 17**
dempen, audio **23**
diagnostics **21**
diefstal, vermijden **27**
Dispatch and Track **16, 17**
draadloze camera. *Zie camera's*
draadloze headset **14**
drivers **20**
adding **22**
editing **22**
driving logs **20**
duty status **20**

E

een route aanpassen **6**
eigen nuttige punten **9**
EULA's **26**
exporteren
rechtsgebieden, overzichten **17**
reisrapporten **17**
extra's, eigen nuttige punten **9**

F

files, transferring **21**
flitsers **4**

Foursquare **9**

G

Garmin Connect **13**
Garmin Live Services **13**
abonneren **13**
geavanceerde rijbaanassistentie **5**
gebruikershandleiding **24**
geheugenkaart **1, 29**
installeren **29**
geluid **26**
geocaching **9**
gereedschap, kaarten **11**
gesimuleerde locaties **26**
gesproken aanwijzing **14**
GPS **2**
simulator **26**

H

handsfree bellen **14**
headset, koppelen **13**
helderheid **2**
herstellen
reisgegevens **12**
toestel **28**
het toestel schoonmaken **27**
het zoekgebied wijzigen **8**
hours of service **18–20**
driving logs **20, 21**
duty status **20**
inspection **21**
huidige locatie **10**

I

id-nummer **26**
initial setup **18**
instellingen **25, 26**
instellingen herstellen **26**
International Fuel Tax Agreement (IFTA) **17**
brandstofgegevens **17**
geëxporteerde overzichten en rapporten **18**
overzicht rechtsgebied **17**
reisrapporten **17, 18**

K

kaarten **4, 11, 12, 25**
bijwerken **27**
detailniveau **25**
gegevensveld **4, 12**
gereedschap **11**
kopen **30**
lagen **12**
routes weergeven **4, 5**
symbolen **4**
thema **25**
vrachtwagen **24**
kaartlagen, aanpassen **12**
kaartweergave
2D **12**
3D **12**
koppelen **13**
gekoppeld toestel verwijderen **15**
headset **13**
loskoppelen **15**
telefoon **13, 28**
kruispunten, zoeken **9**

L

lijst met afslagen **5**
locaties **8, 24**
gesimuleerd **26**
huidige **10**
opslaan **10**
recent gevonden **10**
zoeken naar **7, 9**
locaties zoeken. **7, 8, 10, 14** *Zie ook locaties*
adressen **8**
categorieën **8**
coördinaten **9**
kruispunten **9**
steden **9**

locatieservices **26**
loskoppelen, Bluetooth toestel **15**

M

malfunctions **21, 22**
mediavolume **26**
meldingen **2, 14, 15**
meldingenvolume **26**
microSD kaart **1, 29**
myTrends, routes **6**

N

naar huis **4**
navigatie **4, 5**
instellingen **25**
nooddiensten **10**
nuttige punt, eigen **9**
nuttige punten **7, 9, 10**
eigen **9**
extra's **9**
POI Loader **9**
vrachtwagens **7**

O

omwegen **6**
onderhoud van uw toestel **27**
operation guidelines **19**
opgeslagen locaties **24**
categorieën **10**
verwijderen **11**
wijzigen **10**
oproepen **14**
beantwoorden **14**
oproepen beantwoorden **14**
opslaan, huidige locatie **10**
overzicht rechtsgebied **17**

P

parkeerplaats, vorige parkeerplaats **5**
parkeren **5, 8, 9**
pauzeplanning **16**
pechhulpdiensten **7**
photoLive **15, 16**
pictogrammen, statusbalk **2**
POI Loader **9**
problemen oplossen **28**
productondersteuning **24**
profielen
activeren **2, 3**
vrachtwagen **2, 3**

R

rapporten, reis **17**
recent gevonden locaties **10**
reisgeschiedenis **26**
reisinformatie **12**
herstellen **12**
weergeven **12**
reislog, weergeven **12**
reisplanner **24**
een reis bewerken **24**
routepunten **24**
roodlichtcamera's **4**
routebeschrijvingen **5**
routes **4**
aanpassen **6**
berekening **6**
berekenmodus **24**
myTrends **6**
punt toevoegen **5, 24**
starten **4, 8, 17**
stoppen **6**
suggesties **6**
weergeven op de kaart **4, 5**

S

satellietsignalen, ontvangen **2, 26**
scherm, helderheid **2**
scherminstellingen **26**
servicegeschiedenis
bewerken **18**

- categorieën **18**
- records **18**
- verwijderen **18**
- slaapmodus **1**
- Smartphone Link **14, 15**
- Snel zoeken **8**
- snelkoppelingen
 - toevoegen **2, 10**
 - verwijderen **10**
- software
 - bijwerken **27**
 - versie **26**
- specificaties **27**
- spraakbesturing **23**
- Spraakbesturing **23**
 - tips **23**
- spraakherkenning **23**
- spraakopdracht **23**
 - activeerzin **23**
 - activeren **23**
 - navigeren met **23**
 - tips voor gebruik **23**
- starting a drive **19**
- startscherm **2**
 - aanpassen **2**
- status, duty **20**
- steun, verwijderen **28**
- steun verwijderen **28**

T

- taal **26**
- te vermijden **7**
 - gebied **7**
 - tolgebieden **6**
 - uitschakelen **7**
 - verwijderen **7**
 - weg **7**
 - wegkenmerken **6**
- telefoon
 - koppelen **13, 28**
 - verbinding verbreken **15**
- telefoongesprekken **14**
 - beantwoorden **14**
 - bellen **14**
 - dempen **14**
 - spraakgestuurd kiezen **14**
- thuis
 - locatie bewerken **4**
 - naar huis gaan **4**
- tijdstellingen **26**
- timer **16**
- toestel bevestigen **28**
 - auto **1**
 - zuignap **1, 28**
- toestel opladen **1, 27, 28**
- toestel schoonmaken **27**
- toestel-id **26**
- tolgebieden, vermijden **6**
- TripAdvisor **10**
- truck
 - drivers **23**
 - profiles **23**
 - shipments **20**
 - trailer **20**

U

- USB
 - hours of service, driving logs **21**
 - transferring files **21**
- uw huidige locatie **10**

V

- verderop **11**
 - aanpassen **11**
- verkeer **12, 15, 25**
 - camera's **15, 16**
 - kaart **12, 15**
 - problemen **12, 15**
 - zoeken naar vertragingen **12, 15**
- verkeerscamera's, weergeven **15, 16**

- verkeersinformatie, alternatieve route **6**
- verwijderen
 - gekoppeld Bluetooth toestel **15**
 - reizen **24**
 - servicecategorieën **18**
 - servicerecords **18**
- voedingskabels **27**
 - voertuig **1**
 - zekering vervangen **28**
- voertuigprofiel
 - auto **3**
 - vrachtwagen **2, 3**
- voertuigvoedingskabel **1**
- volgende afslag **4**
- volume **26**
- vrachtwagen
 - kaart **24**
 - nuttige punten **7**
 - profielen **2, 3**
 - trailer **3**

W

- Waar ben ik? **10**
- waarschuwingen **3**
 - audio **25**
 - gevaarzones **25**
- waarschuwingen voor bestuurders **3, 4**
- waarschuwingspictogrammen **11, 12**
- weer **25**
- Wi-Fi, verbinden **26, 29**
- Wi-Fi **27**
- wijzigen, opgeslagen reizen **24**

Z

- zekering, vervangen **28**
- zoekbalk **7**
- zuignap **28**

