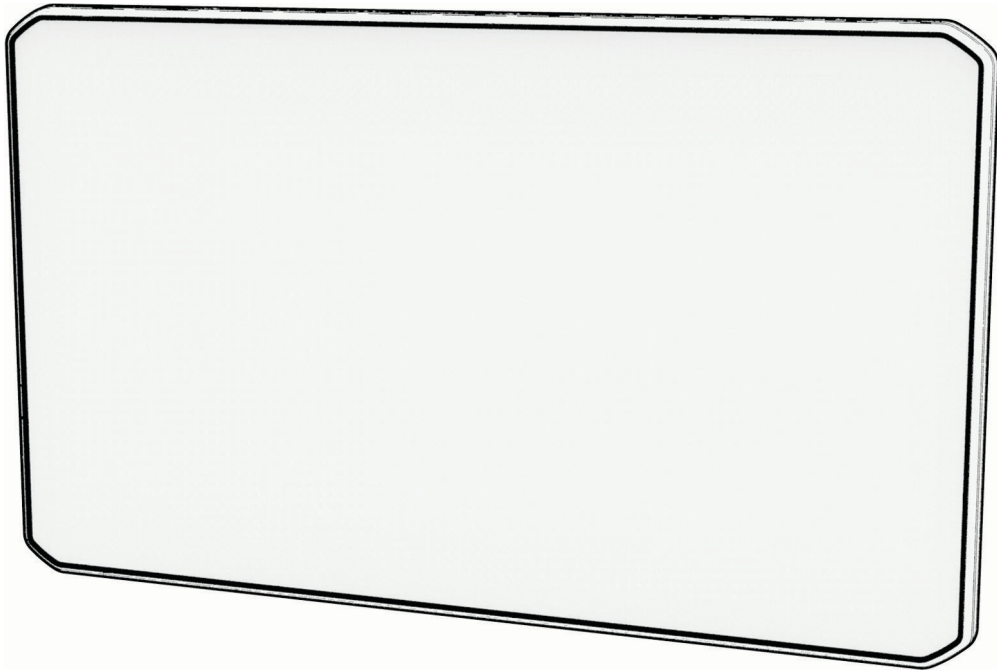


GARMIN®



DĒZLCAM™ OTR710 / LGV710

Gebruikershandleiding

© 2022 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 uitdrukkelijke toestemming van Garmin.

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

Android™ is een handelsmerk van Google LLC. Apple®, iPhone® 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 deze merknaam door Garmin is een licentie verkregen. Love's® en Love's Travel Stops® zijn geregistreerde handelsmerken van Love's Travel Stops & Country Stores, Inc. microSD® en het microSDHC logo zijn handelsmerken van SD-3C, LLC. Pilot Flying J™ en Pilot Flying J Travel Centers™ zijn handelsmerken van Pilot Travel Centres LLC en haar aangesloten bedrijven. PrePass® is een handelsmerk van de PrePass Safety Alliance. Tripadvisor® is een geregistreerd handelsmerk van Tripadvisor LLC. TruckDown® is een handelsmerk van TruckDown Info International, Inc. Wi-Fi® is een geregistreerd merk van Wi-Fi Alliance Corporation. Windows® is een geregistreerd handelsmerk van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en andere landen.

Inhoudsopgave

Aan de slag.....	1	Een video verwijderen van de Vault.....	11
dēzlCam toesteloverzicht.....	1	Functies voor het waarschuwen van de bestuurder.....	12
De geheugenkaart van de dashcam installeren.....	2	Waarschuwingen voor de bestuurder in- of uitschakelen.....	13
Aandachtspunten bij de montage.....	2	Roodlichtcamera's en flitsers.....	13
Het dēzlCam toestel in uw voertuig bevestigen en aansluiten.....	3	Geavanceerd hulpsysteem voor bestuurders.....	13
Het toestel in- of uitschakelen.....	4	Waarschuwingssysteem voor botsingen.....	13
GPS-signalen ontvangen.....	5	Waarschuwingssysteem voor wisselen van rijbaan.....	14
Statusbalkpictogrammen.....	5	Locaties zoeken en opslaan.....	15
Werken met de knoppen op het scherm.....	6	Een locatie zoeken met behulp van de zoekbalk.....	16
Het volume aanpassen.....	6	Een adres zoeken.....	16
De audiomixer gebruiken.....	6	Locatiezoekresultaten.....	17
Geluiden en audiobronnen in- of uitschakelen.....	6	Het zoekgebied wijzigen.....	18
De helderheid van het scherm aanpassen.....	6	Nuttige punten.....	18
Voertuigprofielen.....	7	Nuttige punten voor vrachtwagens zoeken.....	18
Een voertuigprofiel toevoegen.....	7	TruckDown® nuttige punten vinden.....	18
Een voertuigprofiel voor een milieuzone toevoegen.....	7	Een locatie zoeken op categorie.....	19
Autoprofiel.....	7	Tripadvisor.....	19
Een voertuigprofiel selecteren.....	7	Navigeren naar nuttige punten binnen een locatie.....	19
Uw trailergegevens wijzigen.....	8	Eigen nuttige punten.....	20
Een voertuigprofiel bewerken.....	8	POI Loader installeren.....	20
Dashcam.....	8	Eigen nuttige punten zoeken.....	20
De camera richten.....	8	Zoekfuncties.....	20
Opnemen met de dashcam.....	9	Een kruispunt zoeken.....	20
Een dashcam-opname opslaan.....	9	Een locatie zoeken met behulp van coördinaten.....	20
Opnemen met de dashcam stoppen of starten.....	9	Parkeren.....	20
Geluidsoptname in- of uitschakelen....	9	Parkeerplaatsen voor vrachtwagens zoeken.....	20
Video's en foto's bekijken.....	9	Parkeerplaatsen voor vrachtwagens in Europa zoeken.....	21
Video's op uw computer.....	10	Parkeergelegenheid zoeken in de buurt van uw huidige locatie.....	21
Een video of foto verwijderen.....	10	Een parkeerplaats zoeken in de buurt van een opgegeven locatie.....	21
Vault opslag.....	10	Recent gevonden locaties bekijken.....	21
Uw Vault -abonnement upgraden.....	10		
Een video delen.....	10		
Een video bijsnijden en exporteren..	11		
Een gedeelde videolink uitschakelen.....	11		

De lijst met recent gevonden locaties wissen.....	21
De huidige locatiegegevens weergeven.....	21
Nooddiensten en tankstations vinden.....	22
Routebeschrijving naar uw huidige locatie.....	22
Locaties opslaan.....	22
Een locatie opslaan.....	22
Uw huidige locatie opslaan.....	22
Een opgeslagen locatie bewerken...	23
Categorieën aan een opgeslagen locatie toewijzen.....	23
Een opgeslagen locatie verwijderen.....	23

Navigeren naar uw bestemming.....23

Routes.....	23
Een route starten.....	24
Een route starten op de kaart.....	24
Naar huis gaan.....	24
Uw route op de kaart.....	25
Populaire routes voor vrachtwagens op de kaart weergeven.....	26
Geavanceerde rijbaanassistentie.....	26
Afslagen en richtingaanwijzingen bekijken.....	26
De gehele route op de kaart weergeven.....	26
Uw aankomst plannen.....	27
Aankomst bij uw bestemming.....	27
Een vrachtwagenroute voltooien.....	28
Parkeren bij uw bestemming.....	28
Uw actieve route wijzigen.....	29
Een locatie aan uw route toevoegen.....	29
Uw route aanpassen.....	29
Een omweg maken.....	29
De routeberekeningsmodus wijzigen.....	29
De route stoppen.....	30
Routesuggesties gebruiken.....	30
Vertragingen, tol en bepaalde gebieden vermijden.....	30
Files op uw route vermijden.....	30
Punten vermijden op de route.....	30

Milieuzones op uw route vermijden.....	30
Aangepast vermijden.....	30

De kaart gebruiken..... 31

Kaartfuncties.....	32
Een kaartfunctie weergeven.....	32
Verderop.....	32
Naderende locatie weergeven.....	33
De categorieën verderop aanpassen.....	33
Steden op de route.....	33
Naderende steden en afritten met diensten bekijken.....	33
Waarschuwings- en gevaarsymbolen.....	33
Beperkingen.....	34
Waarschuwingen over de wegomstandigheden.....	34
Waarschuwingen.....	35
Reisinformatie.....	35
Reisgegevens op de kaart weergeven.....	35
De pagina met reisinformatie weergeven.....	35
Reisinformatie herstellen.....	36
Verkeersproblemen op uw route weergeven.....	36
Verkeersinformatie op de kaart weergeven.....	36
Verkeersproblemen zoeken.....	36
De kaart aanpassen.....	36
De kaartlagen aanpassen.....	36
Het kaartgegevensveld aanpassen..	36
Het kaartperspectief wijzigen.....	37

Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties..... 37

Koppelen met uw smartphone.....	37
Bluetooth functies uitschakelen (Android™).....	37
Bluetooth Functies uitschakelen (iPhone®).....	38
Video's en foto's weergeven op uw smartphone.....	38
Een video of foto verwijderen met uw smartphone.....	38

Statuspictogrammen van de Bluetooth functie.....	39	Geëxporteerde overzichten van rechtsgebieden en reisrapporten weergeven.....	46
Smart notifications.....	39	Servicegeschiedenis loggen.....	47
Meldingen ontvangen.....	39	Servicecategorieën toevoegen.....	47
De lijst met meldingen weergeven...	40	Servicecategorieën verwijderen.....	47
Naar een adres of locatie gaan met de dēzl App.....	40	Namen van servicecategorieën wijzigen.....	47
Handsfree bellen.....	41	Servicerecords verwijderen.....	47
Telefoneren.....	41	Een servicerecord bewerken.....	47
Een oproep ontvangen.....	41	PrePass®.....	48
De oproepinfo gebruiken.....	41	Loyaliteitsprogramma's.....	48
De gespreksopties gebruiken.....	42		
Een telefoonnummer thuis opslaan.....	42	De apps gebruiken.....	48
Een gekoppelde telefoon verwijderen.....	42	De gebruikershandleiding op uw toestel weergeven.....	48
Verkeersinformatie.....	42	De weersverwachting weergeven.....	48
Verkeersinformatie ontvangen met behulp van uw smartphone.....	43	Het weer voor een andere plaats weergeven.....	48
Verkeersinformatie inschakelen.....	43	De weerradar weergeven.....	49
Verkeersinformatie op de kaart weergeven.....	43	Weerwaarschuwingen weergeven...	49
Verkeersproblemen zoeken.....	43	De omstandigheden op de weg controleren.....	49
		Routeplanner.....	49
Voertuig- en bestuurdersfuncties... 	43	Een route plannen.....	49
Pauzeplanning.....	43	Locaties in een route wijzigen en de volgorde aanpassen.....	50
Een voorgestelde pauze inlassen....	43	Routeopties voor een route wijzigen.....	50
De pauzetimer starten.....	44	Navigeren naar een opgeslagen route.....	50
De pauzetimer pauzeren en opnieuw instellen.....	44	Uw actieve route wijzigen en opslaan.....	50
Rijuren aanpassen.....	44	photoLive verkeerscamera's.....	50
De dagelijkse rijlimiet aanpassen....	44	Beelden van photoLive verkeerscamera's bekijken en opslaan.....	51
Garmin eLog.....	44	photoLive verkeerscamera's op de kaart weergeven.....	51
Garmin eLog functies op uw dēzl toestel instellen.....	44	Een verkeerscamera opslaan.....	51
Garmin eLog gegevens op uw dēzl toestel weergeven.....	45	Draadloze camera's.....	51
Garmin eLog diagnose en storingen weergeven.....	45	De BC 40 camera met een Garmin navigatietoestel koppelen.....	52
IFTA.....	45	Een BC 50 camera koppelen met een Garmin navigatietoestel.....	52
Brandstofgegevens invoeren.....	45	Opnamen van de achteruitrijcamera weergeven.....	52
Brandstofgegevens bewerken.....	46		
Overzicht van een rechtsgebied weergeven en exporteren.....	46		
Reisrapporten bewerken en exporteren.....	46		

Recente routes en bestemmingen weergeven.....	53	Toestelinformatie.....	64
Muziekspeler.....	54	Informatie over regelgeving en compliance op e-labels weergeven.....	64
De muziekspelerfunctie toevoegen aan de kaart.....	54	Specificaties.....	64
Garmin PowerSwitch™ app.....	55	Het toestel opladen.....	64
Een aan-uitschakelaar activeren.....	55	Onderhoud van het toestel.....	64
Alle schakelaars uitschakelen.....	55	Garmin Support Center.....	64
Een knop aanpassen.....	56	Kaart- en software-updates.....	65
Een schakelaar toewijzen aan een besturingsingang.....	56	Verbinding maken met een Wi-Fi netwerk.....	65
Een aangepaste indeling toevoegen.....	56	Kaarten en software bijwerken via een Wi-Fi netwerk.....	66
Routines.....	57	Kaarten en software bijwerken met Garmin Express.....	67
Spraakopdracht.....	58	Toestelonderhoud.....	68
Tips voor spraakopdrachten.....	58	De behuizing schoonmaken.....	68
Garmin Spraakgestuurde navigatie starten.....	59	Het aanraakscherm schoonmaken..	68
De camera bedienen met spraakopdrachten.....	59	De cameralens schoonmaken.....	69
Uw aankomsttijd controleren.....	59	Diefstalpreventie.....	69
Een oproep plaatsen met uw stem.....	59	Het toestel opnieuw opstarten.....	69
Toestelinstellingen wijzigen met uw stem.....	59	Het toestel, de steun en de zuignap verwijderen.....	69
Instellingen.....	60	Het toestel van de steun verwijderen.....	69
Kaart- en voertuiginstellingen.....	60	De steun van de zuignap verwijderen.....	69
Kaarten inschakelen.....	60	De zuignap van de voorruit halen....	69
Navigatie-instellingen.....	60	Gegevensbeheer.....	69
Instellingen berekenmodus.....	60	Informatie over geheugenkaarten.....	69
Een gesimuleerde locatie instellen..	61	De geheugenkaart van de dashcam formatteren.....	70
Instellingen voor draadloos netwerk....	61	Het toestel aansluiten op uw computer.....	70
Instellingen hulpsysteem voor de bestuurder.....	61	Gegevens van uw computer overzetten.....	70
Gevarenzonealarminstellingen.....	62	De USB-kabel loskoppelen.....	70
Dashcam-instellingen.....	62	Problemen oplossen.....	71
Instellingen voor de achteruitrijcamera.....	62	Mijn video-opnamen zijn wazig.....	71
Scherminstellingen.....	62	Mijn geheugenkaart is versleten en moet worden vervangen.....	71
Verkeersinstellingen.....	63	Mijn video-opnamen zijn schokkerig of niet compleet.....	71
Instellingen voor eenheden en tijd.....	63	De zuignap blijft niet op de voorruit zitten.....	71
De tijd instellen.....	63		
Taal- en toetsenbordinstellingen.....	63		
Toestel- en privacyinstellingen.....	63		
Gegevens en instellingen herstellen.....	64		

Mijn toestel ontvangt geen satellietsignalen.....	72
Het toestel wordt niet opgeladen in mijn voertuig.....	72
De batterij blijft niet erg lang opgeladen.....	72
Mijn toestel maakt geen verbinding met mijn telefoon.....	72

Appendix..... 72

Een geheugenkaart installeren voor kaarten en gegevens.....	72
GPS-sigitaalstatus weergeven.....	72
Extra kaarten kopen.....	73
Accessoires aanschaffen.....	73
Europese emissienormen.....	73
Garmin PowerSwitch.....	73
Aandachtspunten bij de montage....	73
Het toestel bevestigen.....	74
De voorklep openen.....	75
Accessoires aansluiten.....	76
Een besturingsingang aansluiten.....	76
Het toestel aansluiten op voertuigvoeding.....	77
Koppelen met een Garmin navigatietoestel.....	77
Garmin PowerSwitch specificaties..	78
Problemen oplossen.....	78

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 (*Kaart- en software-updates*, pagina 65).
- Bevestig het toestel in uw voertuig en sluit het aan op de voeding (*Aandachtspunten bij de montage*, pagina 2).
- Zorg dat u GPS-signalen ontvangt (*GPS-signalen ontvangen*, pagina 5).
- Pas het volume (*Het volume aanpassen*, pagina 6) en de helderheid van het scherm (*De helderheid van het scherm aanpassen*, pagina 6) aan.
- Stel een voertuigprofiel in (*Een voertuigprofiel toevoegen*, pagina 7).
- Navigeer naar uw bestemming (*Een route starten*, pagina 24).

dēzlCam toesteloverzicht



① Microfoon voor spraakopdrachten of handsfree bellen

② Aan-uitknop

③ USB stroom- en datapoort

④ Camerageheugenkaartsleuf

⑤ Geheugenkaartsleuf voor kaarten en gegevens

De geheugenkaart van de dashcam installeren

Voordat het toestel met de ingebouwde dashcam video-opnamen kan maken, moet u een camerageheugenkaart installeren. Voor de camera is een microSD® geheugenkaart met een opslagcapaciteit van 4 tot 256 GB en snelheidsklasse 10 of hoger vereist. U kunt de meegeleverde geheugenkaart gebruiken of u kunt in een elektronikawinkel een compatibele geheugenkaart kopen.

OPMERKING: Er is een geheugenkaart inbegrepen zodat u het toestel meteen kunt gebruiken. Alle geheugenkaarten hebben een beperkte levensduur en moeten regelmatig worden vervangen. Uw toestel geeft aan als de nuttige levensduur van de geheugenkaart is verstreken en moet worden vervangen. U kunt de tips voor probleemoplossing gebruiken om de nuttige levensduur van de geheugenkaart te helpen verlengen (*Mijn geheugenkaart is versleten en moet worden vervangen, pagina 71*).

- 1 Plaats een geheugenkaart ① in de geheugenkaartsleuf van de camera ②.

OPMERKING: Als u de geheugenkaart in de verkeerde sleuf plaatst, kan de camera geen video-opnamen maken.



- 2 Druk op de kaart totdat deze vastklikt.

Aandachtspunten bij de montage

- Bevestig het toestel niet op een plaats waar deze het zicht van de bestuurder op de weg of de omgeving belemmert.

⚠ WAARSCHUWING

Het is uw verantwoordelijkheid om ervoor te zorgen dat de montageplek voldoet aan alle toepasselijke wetten en regels, en niet uw zicht op de weg belemmert bij de veilige bediening van uw voertuig.

- Kies een locatie waar u de voedingskabel veilig naartoe kunt leiden.

⚠ WAARSCHUWING

Wanneer u het toestel in een voertuig installeert, moet u het toestel en de voedingskabel stevig bevestigen, zodat ze de bediening van het voertuig niet hinderen. Indien de bediening van het voertuig wordt gehinderd, kan dit leiden tot ongelukken met letsel of de dood tot gevolg.

- Kies een locatie die binnen handbereik is.
- Kies een locatie waar de dashcam vrij zicht heeft op de weg.
U moet controleren of de ruitenwissers van de auto het gebied van de voorruit vóór de dashcam schoonmaken en u moet de dashcam niet achter een getint gebied van de voorruit plaatsen.
- Reinig de voorruit grondig voordat u de houder bevestigt.

Het dēzlCam toestel in uw voertuig bevestigen en aansluiten

⚠ WAARSCHUWING

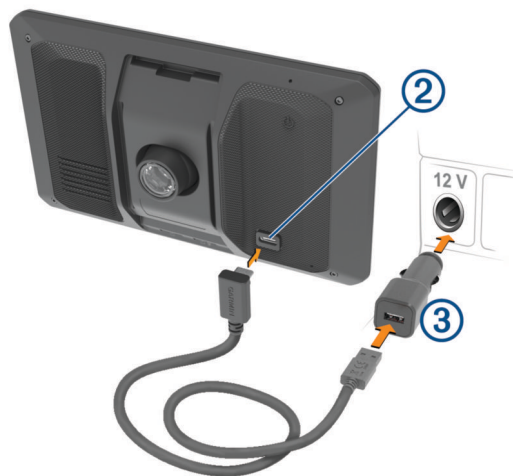
Dit product bevat een lithium-ionbatterij. Ter voorkoming van persoonlijk letsel en schade aan het product als gevolg van blootstelling van de batterij aan extreme hitte dient u het toestel buiten het bereik van direct zonlicht te bewaren.

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

- 1 Druk de zuignap tegen de voorruit en duw de hendel ① naar achteren, naar de voorruit toe.



- 2 Steek de voertuigvoedingskabel in de USB-poort ② op het toestel.



- 3 Sluit het andere uiteinde van de voertuigvoedingskabel ③ aan op een stroomvoorziening in uw voertuig.
- 4 Plaats het lipje aan de onderkant van de steun in de sleuf ④ aan de achterkant van het toestel en druk het toestel in de steun totdat het vastklikt.



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 **Uit**.
De melding verschijnt na vijf seconden. Als u de aan-uitknop loslaat voordat de melding verschijnt, schakelt het toestel over naar de energiezuinige modus.

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.

- 1 Het toestel inschakelen.
- 2 Wacht terwijl het toestel satellieten zoekt.
- 3 Ga zo nodig buiten staan, in de open lucht, uit de buurt van hoge gebouwen en bomen.

 op de statusbalk geeft de signaalsterkte van de satelliet weer. Als de balken voor ten minste 50% zijn gevuld, is het toestel gereed voor navigatie.








Statusbalkpictogrammen

De statusbalk bevindt zich boven aan het hoofdmenu. De pictogrammen op de statusbalk bevatten informatie over de functies van het toestel. Sommige pictogrammen kunt u selecteren om instellingen aan te passen of verdere informatie weer te geven.



	GPS-signaalstatus. Houd vast om de GPS-nauwkeurigheid en ontvangen satellietinformatie weer te geven (<i>GPS-signaalstatus weergeven, pagina 72</i>).
	Bluetooth® status. Selecteer om de Bluetooth instellingen weer te geven (<i>Instellingen voor draadloos netwerk, pagina 61</i>).
	Wi-Fi signaalsterkte. Selecteer om de Wi-Fi instellingen te wijzigen (<i>Instellingen voor draadloos netwerk, pagina 61</i>).
	Verbonden met handsfree bellen. Selecteer om te bellen (<i>Handsfree bellen, pagina 41</i>).
	Actief voertuigprofiel. Selecteer om de instellingen voor voertuigprofiel weer te geven (<i>Een voertuigprofiel bewerken, pagina 8</i>).
	Garmin eLog™ status. Selecteer om de huidige ELD-gegevens weer te geven. Als het pictogram blauw is, is het toestel verbonden met de Garmin eLog app.
9:10	Huidige tijd. Selecteer om de tijd in te stellen (<i>De tijd instellen, pagina 63</i>).
	Batterijniveau.
	dēzl™ app-verbindingstatus(<i>Koppelen met uw smartphone, pagina 37</i>).
53 °C	Temperatuur. Selecteer om de weersverwachting weer te geven (<i>De weersverwachting weergeven, pagina 48</i>).
	Opnamestatus dashcam. Selecteer om de dashcambedieningsknoppen weer te geven.

Werken met de knoppen op het scherm

Met behulp van schermknoppen kunt u door de pagina's, menu's en menu-opties van uw toestel navigeren.

- Selecteer  om terug te gaan naar het vorige menuscherm.
- Houd  ingedrukt om snel terug te gaan naar het hoofdmenu.
- Selecteer  of  om door lijsten of menu's te bladeren.
- Houd  of  ingedrukt om sneller te bladeren.
- Selecteer  om een contextmenu met de opties voor het huidige scherm weer te geven.

Het volume aanpassen

- 1 Selecteer .
- 2 Selecteer een optie:
 - Gebruik de schuifbalk om het volume aan te passen.
 - Selecteer  om het toestel te dempen.
 - Schakel een selectievakje in om extra geluidsopties in of uit te schakelen.


De audiomixer gebruiken

U kunt met de audiomixer het geluidsniveau instellen voor verschillende typen audio, zoals navigatieaanwijzingen of telefoongesprekken. Het niveau voor elk audiotype is een percentage van het hoofdvolume.

- 1 Selecteer .
- 2 Selecteer **Mixer**.
- 3 Gebruik de schuifregelaars om voor elk audiotype het volume in te stellen.

Geluiden en audiobronnen in- of uitschakelen

U kunt specifieke audiobronnen en systeemgeluiden in- of uitschakelen zonder dat dit invloed heeft op andere audiobronnen.

- 1 Selecteer .
- 2 Selecteer een optie in het gedeelte **Geluiden**:
 - Als u wilt dat het toestel navigatieaanwijzingen en instructies uitspreekt, schakelt u het selectievakje **Gesproken navigatie** in.
 - Als u wilt dat het toestel verkeerswaarschuwingen en instructies uitspreekt, schakelt u het selectievakje **Gesproken verkeerswaarschuwingen** in.
 - Als u wilt dat het toestel een toon afspeelt wanneer een waarschuwing voor de bestuurder wordt geactiveerd, schakelt u het selectievakje **Waarschuwingen en geluid** in.
 - Als u wilt dat het apparaat een geluid afspeelt wanneer u de knoppen op het scherm aanraakt, schakelt u het selectievakje **Drukken op de knoppen** in.

De helderheid van het scherm aanpassen

- 1 Selecteer  > **Schermbelichting** > **Helderheid**.
- 2 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 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.

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.

Een voertuigprofiel toevoegen

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

1 Selecteer  > **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 8](#)).

Een voertuigprofiel voor een milieuzone toevoegen

U kunt een voertuigprofiel toevoegen voor de omgevingszone-instellingen die specifiek zijn voor uw voertuig, zoals brandstoftype en emissienorm.

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

1 Selecteer  > **Navigatie** > **Milieuzones**.



2 Volg de instructies op het scherm.

Autoprofiel

Het autoprofiel is een vooraf geladen voertuigprofiel voor gebruik in een personenauto zonder trailer. Wanneer het autoprofiel wordt gebruikt, berekent het toestel automatisch standaardroutes voor auto's. Speciale routes voor grote voertuigen zijn niet beschikbaar. Sommige functies en instellingen die specifiek voor grote voertuigen zijn bedoeld, zijn niet beschikbaar als het autoprofiel wordt gebruikt.

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 in de statusbalk het pictogram voertuigprofiel, zoals  of .

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 trailergegevens kunt wijzigen, moet u een voertuigprofiel voor een trekker invoeren ([Een voertuigprofiel toevoegen, pagina 7](#)).

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 in het startscherm de widget 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  > **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**.


Dashcam

De camera richten

WAARSCHUWING

Probeer de camera niet te richten tijdens het rijden, omdat dit kan leiden tot afleiding wat weer kan leiden tot een ongeval met ernstig persoonlijk letsel of de dood tot gevolg.

De geavanceerde hulpfuncties voor bestuurders werken mogelijk niet goed als de camera niet goed is gericht. U moet de dashcam elke keer dat u het toestel plaatst of herplaatst richten.

- 1 Selecteer  > **Dashcam** > **Plaatsing van de camera**.
- 2 Selecteer **Horizontale plaatsing** en selecteer de horizontale locatie van uw toestel op de voorruit.
- 3 Selecteer **Voertuighoogte** en selecteer uw type voertuig.
- 4 Selecteer **Uitlijning**.
- 5 Kantel het toestel en draai de camera naar links of rechts om de camera te richten.

De camera moet recht vooruit gericht zijn en de horizon moet zich midden tussen de boven- en onderkant van het scherm bevinden.

Opnemen met de dashcam

LET OP

In sommige rechtsgebieden is het opnemen van audio en video of het maken van foto's verboden of gereguleerd. Jurisdicties kunnen vereisen dat alle partijen kennis hebben van de opname en toestemming geven voordat u audio en video opneemt of foto's maakt. Het is uw verantwoordelijkheid op de hoogte te zijn van en te handelen in overeenstemming met alle toepasselijke wetten en regels en andere restricties in uw rechtsgebied.




De dashcam slaat video's op de geheugenkaart van de camera op. Het toestel start standaard automatisch met de opname wanneer het wordt ingeschakeld en blijft opnemen totdat het weer wordt uitgeschakeld. Als de geheugenkaart vol is, verwijdert het toestel automatisch de oudste niet-opgeslagen video om ruimte te creëren voor nieuwe video.

Wanneer de optie Promptly Delete is geselecteerd, verwijdert het toestel steeds opgeslagen videobeelden die meer dan drie minuten oud zijn en verwijdert het alle niet-opgeslagen videobeelden als het toestel wordt uitgeschakeld. U kunt deze functie inschakelen of uitschakelen in de camera-instellingen ([Dashcam-instellingen, pagina 62](#)).



U kunt de opgenomen videobeelden opslaan om te voorkomen dat deze worden overschreven of verwijderd.

Een dashcam-opname opslaan

U kunt een deel van de opgenomen videobeelden opslaan om te voorkomen dat deze worden overschreven door nieuwe videobeelden. Het toestel gebruikt standaard een sensor om mogelijke aanrijdingen te detecteren en videobeelden van vóór, tijdens en na het gedetecteerde ongeval op te slaan. U kunt video-opnamen ook op elk gewenst moment handmatig opslaan.

- 1 Selecteer terwijl de dashcam opneemt **Dashcam** > .
Het toestel slaat videobeelden op van vóór, tijdens en na het selecteren van .
- 2 Selecteer nogmaals  om de duur van de opslag te verlengen (optioneel).
Er verschijnt een bericht dat de video wordt opgeslagen.

Opnemen met de dashcam stoppen of starten

- 1 Selecteer **Dashcam**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Selecteer  om een opname te stoppen.
TIP: De volgende keer dat u het toestel inschakelt wordt het opnemen standaard automatisch gestart. U kunt deze optie uitschakelen in de camera-instellingen ([Dashcam-instellingen, pagina 62](#)).
 - Als u een opname wilt starten, selecteert u .

Geluidsoptname in- of uitschakelen

LET OP

In sommige rechtsgebieden is het opnemen van audio in de auto mogelijk verboden of moeten alle passagiers kennis hebben van de opname en toestemming geven voordat u audio opneemt in de auto. Het is uw verantwoordelijkheid om alle wetten en beperkingen op te volgen die van toepassing zijn in uw rechtsgebied.

Het toestel kan via de ingebouwde microfoon geluid opnemen tijdens een video-opname. U kunt het opnemen van geluid op elk gewenst moment in- of uitschakelen.

Selecteer  > **Dashcam** > **Geluidsoptname**.

Video's en foto's bekijken

OPMERKING: Het toestel stopt met het maken van video-opnamen als u video's en foto's bekijkt.

- 1 Selecteer **Galerie** > **Ja**.
- 2 Selecteer een video of foto.

De video of foto wordt op het toestel weergegeven. Video's worden automatisch afgespeeld. Als de video of foto locatiegegevens bevat, wordt de locatie op een kaart weergegeven.

Video's op uw computer

Media worden opgeslagen in de map DCIM op de geheugenkaart van de camera. Video's worden opgeslagen in de indeling MP4. Foto's worden opgeslagen in de indeling JPG. U kunt media bekijken en overzetten door de geheugenkaart of het toestel aan te sluiten op uw computer ([Het toestel aansluiten op uw computer, pagina 70](#)).

De media worden in verschillende mappen gesorteerd.


100EVENT: Bevat video's die automatisch opgeslagen werden toen het toestel een incident detecteerde.

101PHOTO: Bevat foto's.

102SAVED: Bevat video's die handmatig zijn bewaard door de gebruiker.

105UNSVD: Bevat niet-opgeslagen videobeelden. Het toestel overschrijft de oudste niet-opgeslagen video wanneer de opslagruimte voor niet-opgeslagen video's vol zit.

Een video of foto verwijderen

- 1 Selecteer **Galerie > Ja**.
- 2 Selecteer een video of foto.
- 3 Selecteer  > **Ja**.

Vault opslag

OPMERKING: Deze functie is niet beschikbaar voor alle landen.


U kunt beelden van dashcamera's uploaden, beheren en delen op een veilige, online opslagschijf met behulp van de Vault. De dashcamera uploadt opgeslagen video's automatisch naar de Vault wanneer deze is verbonden met een Wi-Fi® netwerk.

U kunt video's tot 24 uur in de Vault opslaan met uw dēzl account. Er is geen maximum aan de hoeveelheid gegevens die u kunt opslaan. U kunt een optioneel Vault -abonnement aanschaffen via de dēzl app op uw smartphone om uw opslagtijd te verlengen.

OPMERKING: Uw dashcamera moet zijn verbonden met een Wi-Fi netwerk om deze functie te kunnen gebruiken.

Uw Vault -abonnement upgraden

U kunt een optioneel Vault -abonnement aanschaffen om uw opslagtijd te verlengen.

- 1 dēzl Selecteer in de app op uw smartphone  > **Vault-toegang > Meer tijd nodig?**
- 2 Volg de instructies op het scherm.

Een video delen

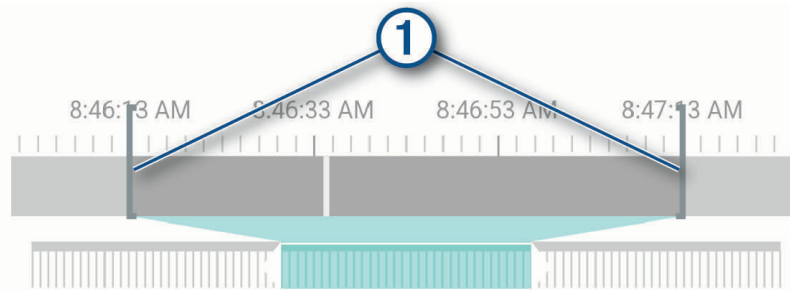
U kunt een beveiligde link naar een video van de dashboardcamera delen vanuit de Vault.

- 1 Selecteer in de dēzl app op uw smartphone **Vault**.
- 2 Selecteer een video en selecteer **Beveiligd delen**.
- 3 Volg de instructies op het scherm.

Een video bijsnijden en exporteren

U kunt de lengte van uw video bijsnijden om onnodig beeldmateriaal te verwijderen voordat u het exporteert naar de opslagruimte op uw Vault.

- 1 Sleep tijdens het bekijken van een video de handgrepen voor het bijsnijden ① op de voortgangsbalk van de video naar links of rechts om de videolengte bij te snijden.



- 2 Schakel het selectievakje **Inclusief audio** in om de opgenomen audio op te nemen (optioneel).
- 3 Selecteer > of selecteer **Exporteer**.
OPMERKING: U moet de app op de voorgrond houden wanneer u een video exporteert. De app exporteert de bijgesneden video naar de Vault en slaat de video op uw smartphone op.
- 4 Nadat het exporteren van de video is voltooid, selecteert u een optie (optioneel):
 - Als u de video van de geheugenkaart van de camera wilt verwijderen, selecteert u **Verwijder van camera**.
 - Als u wilt terugkeren naar de galerij, selecteert u > of **OK**.

Een gedeelde videolink uitschakelen

U kunt een link naar een video uitschakelen die u eerder hebt gedeeld vanuit de Vault. Wanneer u een gedeelde videolink uitschakelt, wordt de video ingesteld op privé en worden de gedeelde link en het wachtwoord uitgeschakeld.

- 1 Selecteer in de dēzl app op uw smartphone **Vault**.
- 2 Selecteer een video en selecteer **Schakel link uit** > **Doorgaan**.

Een video verwijderen van de Vault

- 1 Selecteer **Vault** in de dēzl app op uw smartphone.
- 2 Selecteer een video en vervolgens **Verwijder uit {0}** > **Doorgaan**.

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, indien beschikbaar, de geldende maximumsnelheid bij een naderende school of schoolzone weer.

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

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

Verkeerde rijrichting op een straat met eenrichtingsverkeer: Het toestel speelt een bericht af en geeft een waarschuwing weer op het hele scherm als u van de verkeerde kant een straat met eenrichtingsverkeer inslaat. Het scherm wordt omgeven door een rode rand en bovenaan blijft een waarschuwing staan tot u de straat met eenrichtingsverkeer verlaat of uw rijrichting corrigeert.

Spoorwegovergang: Het toestel toont de afstand tot een naderende spoorwegovergang.

Dierenoversteekplaats: Het toestel geeft een geluidssignaal om aan te geven dat u een dierenoversteekplaats nadert.

Bochten: Het toestel geeft een geluidssignaal om een bocht in de weg aan te geven.

Langzaam verkeer: Het toestel geeft een geluidssignaal als u op hogere snelheid langzaamrijdend verkeer nadert. Voor gebruik van deze functie moet uw toestel verkeersinformatie ontvangen ([Verkeersinformatie, pagina 42](#)).

Wegwerkzaamheden: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft een bericht weer wanneer u wegwerkzaamheden nadert.

Rijstrookafsluiting: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft een bericht weer wanneer u een rijstrookafsluiting nadert.

Pauzeplanning: Het toestel geeft een geluidssignaal en geeft aan dat u een pauze moet inlassen nadat u langere tijd hebt gereden.

Geen vrachtwagens 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.

Waarschuwing voor kop-staartbotsingen: Het toestel waarschuwt u als het detecteert dat er geen veilig afstand is tussen uw voertuig en het voor u rijdende voertuig.

Waarschuwing bij rijbaan wisselen: Het toestel waarschuwt u als het detecteert dat u dat u mogelijk per ongeluk een rijbaanmarkering overschrijdt.

Waarschuwingen voor de bestuurder in- of uitschakelen

U kunt verschillende soorten waarschuwingen voor bestuurders in- of uitschakelen.

- 1 Selecteer  > **Hulp voor de bestuurder** > **Waarschuwingen voor bestuurders**.
- 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 flitspaalgegevens.

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 productmodellen. Het toestel waarschuwt u als u een gerapporteerde flits- of roodlichtcamera nadert.

- In sommige gebieden kan uw toestel flitser- en roodlichtcameragegevens ontvangen wanneer het is verbonden met een smartphone waarop de dēzl app wordt uitgevoerd.
- 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.

Geavanceerd hulpsysteem voor bestuurders

Uw toestel is voorzien van het ADAS-systeem (geavanceerd hulpsysteem voor bestuurders) dat de ingebouwde dashcam gebruikt om meldingen en waarschuwingen over de rijomgeving te geven.

U kunt elke functie van het geavanceerd hulpsysteem voor bestuurders in- of uitschakelen in de Hulp voor de bestuurder instellingen ([Instellingen hulpsysteem voor de bestuurder, pagina 61](#)).

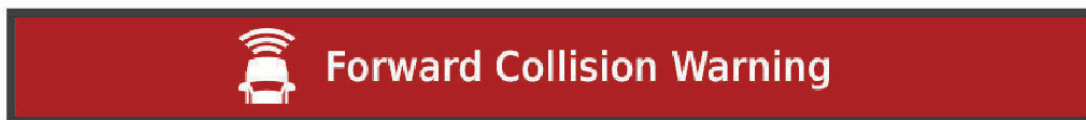
Waarschuwingssysteem voor botsingen

WAARSCHUWING

De FCWS-functie (waarschuwingssysteem voor botsingen) dient alleen ter informatie en u bent te allen tijde zelf verantwoordelijk voor het in de gaten houden van de weg- en rijomstandigheden, opvolgen van verkeersregels en veilige deelname aan het verkeer. Het FCWS-systeem gebruikt de camera om een hoorbare waarschuwing te geven bij naderende voertuigen en biedt daarom bij beperkt zicht mogelijk een beperkte functionaliteit. Ga voor meer informatie naar garmin.com/warnings.

Het waarschuwingssysteem voor kop-staartbotsingen waarschuwt u als het toestel detecteert als er geen veilige afstand is tussen uw voertuig en het voor u rijdende voertuig. Het toestel bepaalt de snelheid van uw voertuig via GPS en berekent op basis daarvan een zo veilig mogelijke volgafstand. Het waarschuwingssysteem wordt geactiveerd bij een snelheid boven 65 km/u (40 mph).

Als het toestel detecteert dat u te dicht op het voor u rijdende voertuig rijdt, geeft het een waarschuwingssignaal en wordt op het scherm een waarschuwing weergegeven.



Tips voor optimale werking van het FCWS-waarschuwingssysteem voor botsingen

De werking van het FCWS-waarschuwingssysteem voor botsingen wordt door verschillende factoren beïnvloed. In sommige omstandigheden kan het FCWS-systeem een voor u rijdend voertuig niet detecteren.

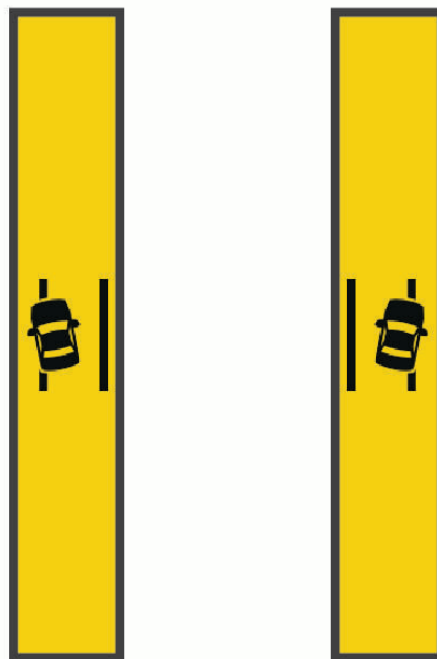
- De FCWS-functie wordt alleen geactiveerd bij een snelheid boven 65 km/u (40 mph).
- De FCWS-functie kan een voor u rijdend voertuig mogelijk niet detecteren als het zicht van de camera op het voertuig wordt belemmerd door regen, mist, sneeuw, zonlicht, koplampen van tegemoet rijdend verkeer of duisternis.
- De FCWS-functie werkt mogelijk niet goed als de camera verkeerd is gericht .
- De FCWS-functie kan mogelijk geen voertuigen detecteren op een afstand van meer dan 40 m (130 ft.) of binnen een afstand van 5 m (16 ft.).
- De FCWS-functie werkt mogelijk niet goed als de plaatsinstellingen van de camera niet de juiste hoogte van uw voertuig of plaats van uw toestel in het voertuig .

Waarschuwingssysteem voor wisselen van rijbaan

⚠ WAARSCHUWING

De LDWS-functie (waarschuwingssysteem voor wisselen van rijbaan) dient alleen ter informatie en u bent te allen tijde zelf verantwoordelijk voor het in de gaten houden van de weg- en rijomstandigheden, opvolgen van verkeersregels en veilige deelname aan het verkeer. Het LDWS-systeem gebruikt de camera om u te attenderen op rijbaanmarkeringen en biedt daarom bij beperkt zicht mogelijk een beperkte functionaliteit. Ga voor meer informatie naar garmin.com/warnings.

De LDWS-functie waarschuwt u als het toestel detecteert dat u dat u mogelijk per ongeluk een rijbaanmarkering overschrijdt. Bijvoorbeeld als u over de doorgetrokken witte rijbaanstreep heen rijdt. De LDWS-functie wordt alleen geactiveerd bij een snelheid boven 65 km/u (40 mph). De waarschuwing wordt aan de linker- of rechterkant van het scherm weergegeven om aan te geven welke rijbaanstreep u hebt overschreden.



OPMERKING: Voor een optimale werking van het LDWS-systeem dient u de functie Plaatsing van de camera in te stellen om de plaats van het toestel in uw voertuig aan te geven.

De cameraplaatsing instellen

U kunt het toestel aan de linker- of rechterkant van uw voorruit of dashboard plaatsen, of in het midden. Voor een optimale werking van het LDWS-systeem dient u de functie Plaatsing van de camera in te stellen om de plaats van uw toestel in het voertuig aan te geven.

- 1 Selecteer  > **Dashcam** > **Plaatsing van de camera** > **Horizontale plaatsing**.
- 2 Selecteer de plaats van het toestel.

Tips voor optimale werking van het LDWS-waarschuwingssysteem



De werking van het LDWS-waarschuwingssysteem voor wisselen van rijbaan wordt door verschillende factoren beïnvloed. In sommige omstandigheden kan het LDWS-systeem rijbaanwisselingen mogelijk niet detecteren.

- De LDWS-functie wordt alleen geactiveerd bij een snelheid boven 65 km/u (40 mph).
- De LDWS-functie werkt mogelijk niet goed als de camera verkeerd is gericht
- De FCWS-functie werkt mogelijk niet goed als de plaatsinstellingen van de camera niet de juiste hoogte van uw voertuig of plaats van uw toestel in het voertuig .
- De LDWS-functie vereist continu duidelijk zicht op de belijning tussen rijbanen.
 - Rijbaanwisselingen worden mogelijk niet gedetecteerd als de belijning door regen, mist, sneeuw, extreme schaduwen, zonlicht of koplampen van tegemoetkomend verkeer, wegwerkzaamheden of andere obstakels aan het zicht wordt onttrokken.
 - Rijbaanwisselingen worden mogelijk niet gedetecteerd als de belijning onjuist is, ontbreekt of sterk versleten is.
- De LDWS-functie detecteert mogelijk geen rijbaanwisselingen op extreem brede, smalle of kronkelige wegen.

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.

Selecteer in het hoofdmenu **Waarheen?**

- Als u snel alle locaties op uw toestel wilt doorzoeken, selecteert u  **Zoeken** (*Een locatie zoeken met behulp van de zoekbalk, pagina 16*).
- Als u een adres wilt zoeken, selecteert u **Adres** (*Een adres zoeken, pagina 16*).
- Als u op categorie vooraf geïnstalleerde nuttige punten wilt zoeken of doorbladeren, selecteert u **Categorieën** (*Een locatie zoeken op categorie, pagina 19*).
- Als u in de buurt van een andere stad of een ander gebied wilt zoeken, selecteert u  naast het huidige zoekgebied (*Het zoekgebied wijzigen, pagina 18*).
- Als u uw opgeslagen locaties wilt weergeven en bewerken, selecteert u **Opgeslagen** (*Locaties opslaan, pagina 22*).
- Als u de locaties wilt bekijken die u onlangs hebt geselecteerd in de zoekresultaten, selecteert u **Recent**.
- Als u chauffeurscafés en vrachtwagenservices wilt zoeken, selecteert u **Categorieën** > **Vrachtwagen** (*Nuttige punten voor vrachtwagens zoeken, pagina 18*).
- Als u door de beoordelingen van TripAdvisor® reizigers wilt bladeren en doorzoeken, selecteert u **Tripadvisor**.
- Als u naar specifieke geografische coördinaten wilt navigeren, selecteert u **Coördinaten** (*Een locatie zoeken met behulp van coördinaten, pagina 20*).


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 **Zoeken** 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 .
- 6 Selecteer, indien nodig, een locatie.

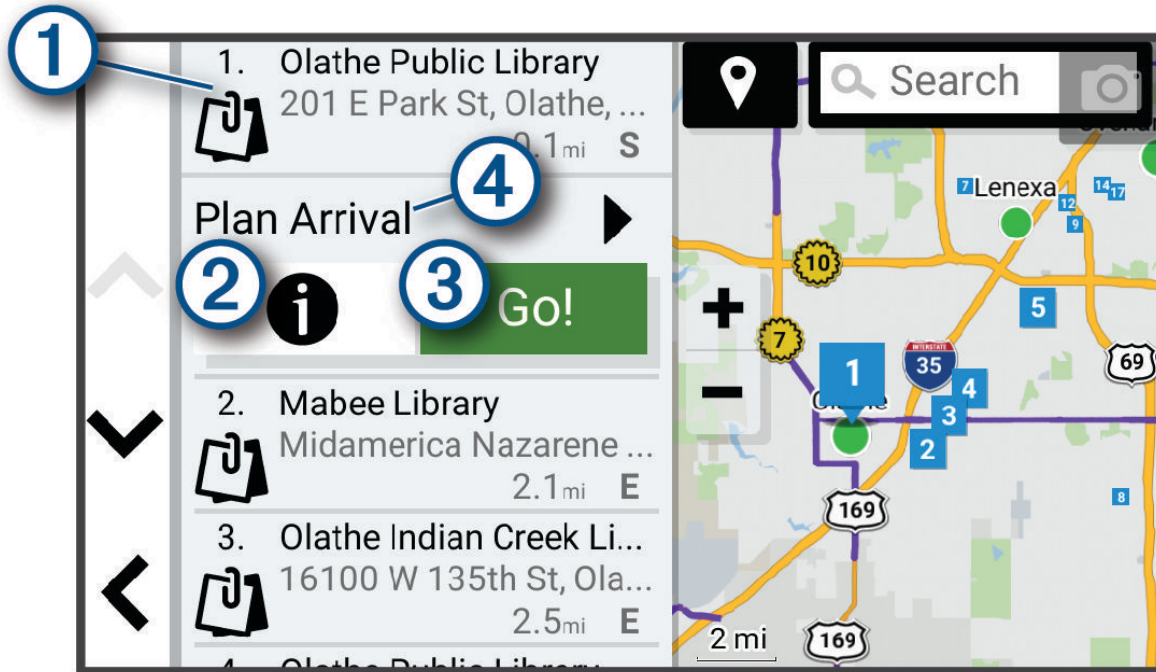
Een adres zoeken

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  om naar een andere stad of ander gebied te zoeken.
- 3 Selecteer **Adres**.
- 4 Volg de instructies op het scherm om de adresinformatie in te voeren.
- 5 Selecteer het adres.

Locatiezoekresultaten

De locatiezoekresultaten worden weergegeven in de vorm van een lijst, met bovenaan de dichtstbijzijnde locatie. Elke genummerde locatie wordt ook op de kaart weergegeven. U kunt omlaag bladeren om meer resultaten weer te geven.

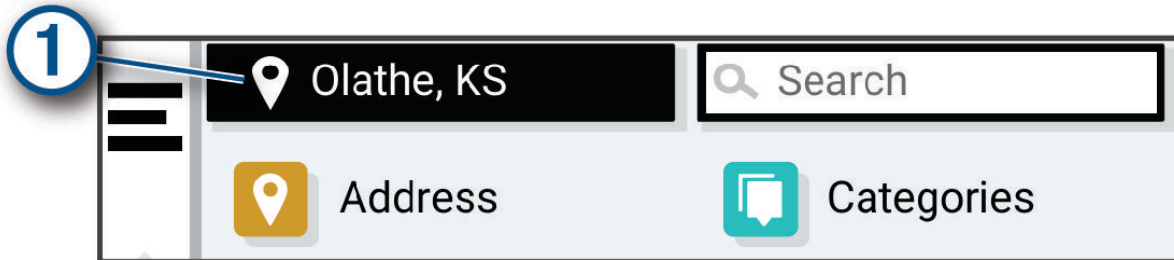


①	Selecteer een locatie om het optiemenu weer te geven.
② i	Selecteer deze optie om gedetailleerde informatie over de locatie weer te geven.
③ Ga!	Selecteer deze optie om via de aanbevolen route naar de locatie te navigeren.
④ Aankomst plannen	Selecteer om een kaart van uw bestemming weer te geven en een vrachtwagenbestemming te zoeken.


Het zoekgebied wijzigen

Het toestel zoekt standaard naar locaties 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  naast het huidige zoekgebied ①.



- 3 Selecteer een zoekgebied.
- 4 Volg indien nodig de instructies op het scherm om een specifieke locatie te selecteren.

Het geselecteerde zoekgebied verschijnt naast . Wanneer u zoekt naar een locatie met behulp van een van de opties in het menu **Waarheen?**, stelt het toestel eerst locaties voor in de buurt van dit gebied.

Nuttige punten

LET OP

U bent er verantwoordelijk voor dat u alle toepasselijke regels en regelgeving met betrekking tot nuttige punten begrijpt en hieraan voldoet.

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

LET OP

U bent er verantwoordelijk voor dat u alle toepasselijke regels en regelgeving met betrekking tot nuttige punten begrijpt en hieraan voldoet.

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 alleen beschikbaar in Noord-Amerika.

- 1 Selecteer **Waarheen?**.
- 2 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.
- 3 Selecteer een categorie.
- 4 Selecteer indien nodig **Filter op voorzieningen en merken**, selecteer een of meer voorzieningen en selecteer **Sla op**.
OPMERKING: Deze optie is alleen beschikbaar voor chauffeurscafés.
- 5 Selecteer een bestemming.

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.

Tripadvisor

LET OP


Garmin is niet verantwoordelijk voor de nauwkeurigheid van de Tripadvisor informatie.

U bent er verantwoordelijk voor dat u alle toepasselijke regels en regelgeving met betrekking tot nuttige punten begrijpt en hieraan voldoet.

Op uw toestel zijn beoordelingen van Tripadvisor reizigers opgenomen. Tripadvisor beoordelingen worden automatisch weergegeven in de lijst met zoekresultaten voor restaurants, hotels en attracties. U kunt ook nabijgelegen Tripadvisor nuttige punten zoeken en de resultaten sorteren op afstand of populariteit.

Tripadvisor nuttige punten vinden


- 1 Selecteer **Waarheen? > Tripadvisor**.
- 2 Selecteer een categorie.
- 3 Selecteer indien nodig een subcategorie.

Een lijst met nabijgelegen Tripadvisor nuttige punten in deze categorie wordt weergegeven.
- 4 Selecteer **Sorteer resultaten** om de weergegeven nuttige punten te filteren op categorie of beoordeling (optioneel).
- 5 Selecteer  en voer een zoekterm in (optioneel).

Navigeren naar nuttige punten binnen een locatie

OPMERKING: Deze functie is mogelijk niet beschikbaar in alle gebieden of voor alle productmodellen.

U kunt een route uitstippelen naar een nuttig punt binnen een grotere locatie, zoals een winkel in een winkelcentrum of een bepaalde terminal op een luchthaven.

- 1 Selecteer **Waarheen? > Zoeken**.
- 2 Voer de naam van de locatie in en selecteer .
- 3 Selecteer de locatie.

Er wordt een lijst met categorieën voor POI's binnen de locatie weergegeven.

- 4 Selecteer een categorie, selecteer een locatie en selecteer **Ga!**.

Het toestel stippelt een route uit naar de parkeerplaats of ingang die het dichtst bij het nuttige punt is gelegen. Wanneer u op de bestemming aankomt, geeft een geruite vlag de aanbevolen parkeerplaats aan. De locatie van het nuttige punt binnen de locatie wordt aangeduid met een stip met naambordje.

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 20*).

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

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

Een locatie zoeken met behulp van coördinaten

U kunt een locatie zoeken door de lengtegraad en de breedtegraad in te voeren.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Coördinaten**.
- 2 Selecteer indien noodzakelijk  en wijzig de coördinaatindeling of datum.
- 3 Selecteer **Coördinaten**.
- 4 Voer de coördinaten van de lengte- en breedtegraad in en selecteer **OK**.
- 5 Selecteer een optie:
 - Als u de coördinaten als locatie wilt opslaan, selecteert u **Sla op**.
 - Tik op **Ga!** om een route naar de coördinaten te starten.

Parkeren

Parkeerplaatsen voor vrachtwagens zoeken

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Truck Locations** > **Parkeerplaatsen**.
- 2 Selecteer zo nodig **Alleen hoge capaciteit** om locaties te filteren op parkeergelegenheid.
- 3 Selecteer een parkeerplaats.
- 4 Selecteer **Ga!**.

Parkeerplaatsen voor vrachtwagens in Europa zoeken

Als u uw dēzlCam toestel koppelt met de dēzl app en u aanmeldt bij uw Truck Parking Europe account, kunt u beschikbare parkeerplaatsen en de beoordelingen ervan op uw navigatietoestel bekijken.

OPMERKING: Deze functie is alleen beschikbaar in Europa.

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Truck Parking Europe**.
- 2 Selecteer indien nodig **Filter op voorzieningen en merken**, selecteer een of meer kenmerken en selecteer **Zoeken**.
- 3 Selecteer een parkeerplaats.
- 4 Selecteer **Ga!**.

Parkeergelegenheid zoeken in de buurt van uw huidige locatie

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

Een parkeerplaats zoeken in de buurt van een opgegeven locatie

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

- 1 Selecteer **Waarheen?**.
- 2 Zoek naar een locatie.
- 3 Selecteer een locatie in de zoekresultaten voor locaties.
- 4 Selecteer **(P)**.
Een lijst met parkeerterreinen in de buurt van de geselecteerde locatie wordt weergegeven.
- 5 Selecteer een parkeerplaats.
- 6 Selecteer **Ga!**.

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 benzinestations te vinden.

1 Selecteer het voertuig op de kaart.

2 Selecteer **Ziekenhuizen, Politiebureaus** of **Brandstof**.

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 **i**.

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  > **Routebeschr. naar mij**.

3 Selecteer een beginlocatie.

4 Selecteer **Selecteer**.

Locaties opslaan

Een locatie opslaan

1 Zoek naar een locatie (*Een locatie zoeken op categorie, pagina 19*).

2 Selecteer een locatie in de zoekresultaten.

3 Selecteer **i** > **Sla op**.

4 Voer zo nodig een naam in en selecteer **OK**.

5 Selecteer **Sla op**.

Uw huidige locatie opslaan

1 Selecteer het voertuigpictogram op de kaart.

2 Selecteer **Sla op**.

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

Een opgeslagen locatie bewerken

- 1 Selecteer **Waarheen?** > **Opgeslagen**.
- 2 Selecteer indien nodig een categorie.
- 3 Selecteer een locatie.
- 4 Selecteer **i**.
- 5 Selecteer **≡** > **Bewerk**.
- 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 **i**.
- 4 Selecteer **≡** > **Bewerk** > **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**.
- 3 Selecteer het vak naast de opgeslagen locaties die u wilt wissen en selecteer **Wis** > **Ja**.



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 29](#)) en te vermijden wegen ([Vertragingen, tol en bepaalde gebieden vermijden, pagina 30](#)).
- 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 24](#)).
- Als u bepaalde wegen wilt gebruiken of vermijden, kunt u de route aanpassen ([Uw route aanpassen, pagina 29](#)).
- U kunt aan een route meerdere bestemmingen toevoegen ([Een locatie aan uw route toevoegen, pagina 29](#)).

Een route starten

- 1 Selecteer **Waarheen?** en zoek naar een locatie (*Locaties zoeken en opslaan, pagina 15*).
- 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  te kiezen, en vervolgens een route te selecteren. Alternatieve routes worden rechts van de kaart weergegeven.
 - Als u de route wilt wijzigen, selecteert u  > **Wijzig route**, en voegt u routepunten aan de route toe (*Uw route aanpassen, pagina 29*).

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 25*). 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 29*).

Een route starten op de kaart

U kunt een 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 Selecteer een optie:
 - Selecteer een locatiemarkering.
 - Selecteer een punt, bijvoorbeeld een straat, kruispunt of adres.
- 4 Selecteer **Ga!**.

Naar huis gaan

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 (*Het kaartgegevensveld aanpassen, pagina 36*).
- 9 Kaartfuncties. Verschafft u hulpmiddelen om meer informatie over uw route en omgeving te tonen.
- 10 Selecteer om populaire vrachtwagenroutes op de kaart in of uit te schakelen.
- 11 Selecteer om chauffeurscafés en andere locaties langs uw route te zoeken.

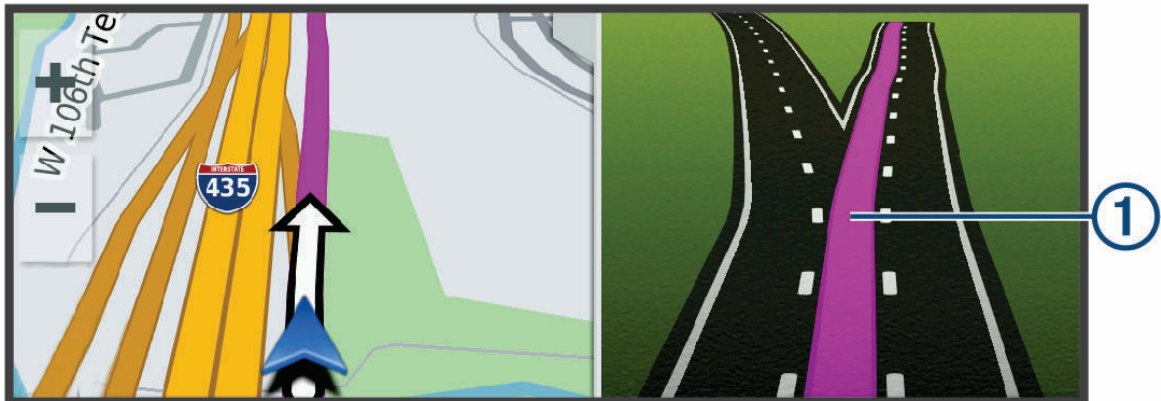
Populaire routes voor vrachtwagens op de kaart weergeven

U kunt instellen dat het toestel populaire routes voor vrachtwagens op de kaart markeert. Dit kan handig zijn als u wegen wilt kiezen die beter toegankelijk zijn voor uw voertuig.

Selecteer op de kaart .

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 aan.



Afslagen en richtingaanwijzingen bekijken

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

1 Selecteer een optie op de kaart:

- Selecteer  > **Koerswijzigingen** om naderende afslagen en richtingaanwijzingen te bekijken.

De kaartfunctie geeft de volgende 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.

2 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

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

2 Selecteer .

Uw aankomst plannen

Voordat u een route start, kunt u plannen om aan het einde van uw reis op een populaire vrachtwagenbestemming aan te komen, zoals een laadzone of een parkeerplaats voor vrachtwagens. U kunt ook uw eigen bestemmingen aan de kaart toevoegen.

1 Selecteer **Waarheen?** en zoek een locatie (*Locaties zoeken en opslaan, pagina 15*).

2 Selecteer een locatie.


3 Selecteer **Aankomst plannen**.

Op de kaart wordt een voorbeeld van uw bestemming weergegeven. Populaire vrachtwagenbestemmingen worden naast de kaart weergegeven. Als uw dēzlCam toestel met de dēzl app is gekoppeld, worden BirdsEye-satellietbeelden automatisch gedownload.

4 Selecteer een bestemming en selecteer **Ga!**.

Aankomst bij uw bestemming

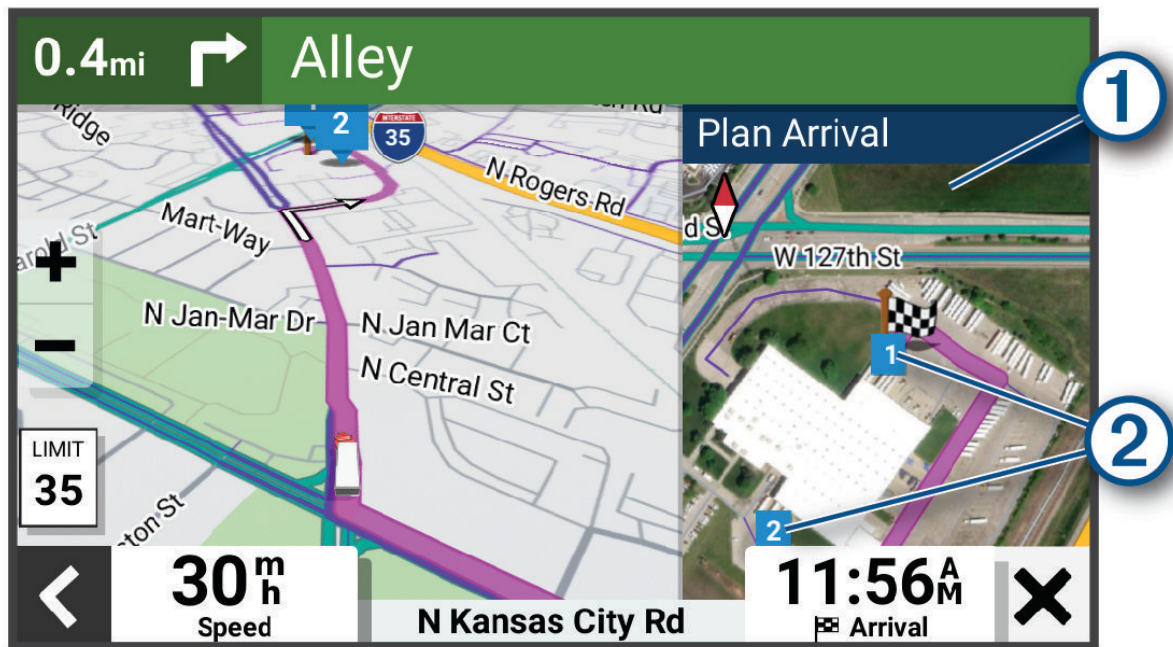
Wanneer u uw bestemming nadert, geeft het toestel informatie om u te helpen uw route te voltooien.

- De  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, stelt het toestel automatisch parkeerplaatsen voor. Selecteer **Meer** voor een volledige lijst met aanbevolen parkeerplaatsen (*Parkeren bij uw bestemming, pagina 28*).
- Wanneer u bepaalde bestemmingen nadert terwijl u een vrachtwagenprofiel gebruikt, vraagt het toestel u automatisch om een bestemming voor de vrachtwagen te vinden, zoals een laadzone of een parkeerplaats voor vrachtwagens. Selecteer een voorgesteld punt op de kaart en vervolgens **Ga!** om naar die bestemming te navigeren.
- 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.

Een vrachtwagenroute voltooien

Wanneer u bepaalde vrachtwagenbestemmingen nadert, verschijnt een kaartfunctie waarmee u veelvoorkomende vrachtwagenbestemmingen zoals parkeerplaatsen en laadzones kunt vinden.

- 1 Selecteer de kaartfunctie ①.



- 2 Tik op de kaart en selecteer een genummerde vrachtwagenbestemming ②.

- 3 Selecteer **Ga!**.

Parkeren bij uw bestemming

Uw toestel kan u helpen een parkeerplaats te vinden bij uw bestemming. Wanneer u bepaalde bestemmingen nadert, stelt het toestel automatisch parkeerplaatsen voor.

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 20](#)).

- 1 Selecteer een optie:

- Wanneer het toestel parkeren voorstelt, kunt u **Meer** selecteren om alle aanbevolen parkeerplaatsen te bekijken.

OPMERKING: Wanneer u een aanbevolen parkeerplaats selecteert, wordt uw route automatisch bijgewerkt.

- Als het toestel geen parkeerplaatsen voorstelt, selecteert u **Waarheen?** > **Categorieën** > **Parkeerplaatsen** en vervolgens **Mijn bestemming**.

- 2 Selecteer een parkeerplaats en daarna **Ga!**.


Het toestel geeft u richtingsaanwijzingen naar de parkeerplaats.

Uw actieve route wijzigen

Een locatie aan uw route toevoegen

Voordat u een locatie aan uw route kunt toevoegen, moet u een route navigeren ([Een route starten, pagina 24](#)).

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.






- 1 Selecteer op de kaart  > **Waarheen?**.
- 2 Zoek naar een locatie ([Locaties zoeken en opslaan, pagina 15](#)).
- 3 Selecteer een locatie.
- 4 Selecteer **Ga!**.
- 5 Selecteer een optie:
 - Als u de locatie wilt toevoegen als volgende bestemming op uw route, selecteert u **Toev. als volgende stop**.
 - Als u de locatie wilt toevoegen aan het eind van uw route, selecteert u **Toev. 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 24](#)).

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 op de kaart  > **Wijzig route** > **Bepaal vorm van route**.
TIP: U kunt  selecteren om op de kaart in te zoomen en een exactere locatie te selecteren.
De routeaanpassingsmodus wordt gestart en de route wordt opnieuw berekend, waarbij de geselecteerde locatie in de nieuwe route wordt opgenomen.
- 2 Selecteer  > .
- 3 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 dat punt en vervolgens .

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**.
- 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**.

De routeberekenningsmodus wijzigen

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **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.

De route stoppen

Selecteer op de kaart  > **Stop**.

Routesuggesties gebruiken

U dient ten minste één locatie op te slaan en de functie reisgeschiedenis in te schakelen voordat u deze functie kunt gebruiken (*Toestel- en privacyinstellingen, pagina 63*).

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.

Het toestel berekent standaard de optimale route om files automatisch te vermijden. Als u deze optie hebt uitgeschakeld in de verkeersinstellingen (*Verkeersinstellingen, pagina 63*), kunt u handmatig verkeersinformatie bekijken en files vermijden.

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

Punten vermijden op de route

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

Milieuzones op uw route vermijden

Uw toestel kan gebieden vermijden waarin milieu- of uitstootbeperkingen gelden die van toepassing zijn op uw voertuig.

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet u een voertuigprofiel voor een milieuzone toevoegen aan uw toestel (*Een voertuigprofiel voor een milieuzone toevoegen, pagina 7*).

Voordat u milieuzones op uw route kunt vermijden, moet u een route beginnen.


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

Selecteer **Ga!** om een alternatieve route nemen.

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

Eigen te vermijden punten verwijderen

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

De kaart gebruiken

U kunt de kaart gebruiken om een route te volgen ([Uw route op de kaart, pagina 25](#)) 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.
 - Als u wilt in- of uitzoomen, selecteert u  of .
 - Als u wilt schakelen tussen Noord boven, 2D- en 3D-weergaven, selecteert u .
 - Als u de routeplanner wilt openen, selecteert u  ([Routeplanner, pagina 49](#)).
 - Als u een route wilt starten, selecteert u een locatie op de kaart en vervolgens **Ga!** ([Een route starten op de kaart, pagina 24](#)).

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.

Camera: Voorziet in dashcambediendingsknoppen en geeft waarschuwingen voor botsingen en bij wisselen van rijbaan weer. Ook kunt u hiermee de dashcamzoeker en de instellingen van het hulpsysteem voor bestuurders openen.

Wijzig route: Hiermee kunt u een omweg maken of locaties in uw route overslaan (*Uw actieve route wijzigen, pagina 29*).

Demp: Hiermee dempt u het geluid van het toestel.

Steden op de route: Toont komende steden en diensten langs uw actieve route of langs een snelweg (*Steden op de route, pagina 33*).

Verderop: Geeft naderende locaties op de route of de weg waarop u rijdt weer (*Verderop, pagina 32*).

Elevation: Toont naderende hoogteveranderingen.

Verkeersinfo: Geeft informatie over verkeerssituaties op uw route of in uw gebied weer (*Verkeersproblemen op uw route weergeven, pagina 36*). Deze functie is niet beschikbaar in alle gebieden of voor alle toestelmodellen.

Reisgegevens: Geeft aanpasbare reisgegevens weer, zoals snelheid of afstand (*Reisgegevens op de kaart weergeven, pagina 35*).

Koerswijzigingen: Geeft een lijst van naderende afslagen op uw route weer (*Afslagen en richtingaanwijzingen bekijken, pagina 26*).

Phone: Geeft een lijst weer van recente telefoonoproepen vanaf uw verbonden telefoon, plus opties die u kunt kiezen tijdens een telefoongesprek (*De gespreksopties gebruiken, pagina 42*).

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

Garmin eLog: Geeft informatie over de diensturen via de Garmin eLog app.

Muziekbediening: Geeft mediaknoppen en mediagegevens weer.

PrePass®: Toont meldingen voor aankomende weegstations en beslissingen over omleidingen (*PrePass®, pagina 48*).

Aankomst plannen: Toont een kaart van uw bestemming en stelt u in staat om een vrachtwagenbestemming te vinden.

Love's: Toont de volgende Love's Travel Stops® langs uw route.

OPMERKING: Deze functie is alleen beschikbaar in Noord-Amerika.

Pilot Flying J: Toont de volgende Pilot Flying J Travel Centers™ langs uw route.

OPMERKING: Deze functie is alleen beschikbaar in Noord-Amerika.

Pauzeplanner: Toont het aantal gereden uren per dag, het totaal aantal gereden uren en de tijd tot uw volgende pauze.

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 .

Verderop

De functie Verderop geeft informatie over naderende locaties op uw route of de weg waarop u rijdt. U kunt naderende nuttige punten per categorie weergeven, zoals restaurants, tankstations of rustplaatsen.

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

Naderende locatie weergeven

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

Terwijl u met het toestel navigeert, ziet u op de kaart de volgende locatie langs uw weg of route.

2 Selecteer een optie:

- Als de categorieën worden weergegeven, selecteert u een categorie om een lijst met nabijgelegen locaties in die categorie weer te geven.
- Als naderende locaties worden weergegeven, selecteert u een locatie om locatiedetails weer te geven of een route naar de locatie te starten.

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**.

Steden op de route

Als u op een snelweg rijdt of een route met een snelweg navigeert, biedt de functie Steden op de route informatie over naderende steden langs de snelweg. De kaartfunctie toont voor elke stad de afstand tot de afslag en de beschikbare diensten, vergelijkbaar met de informatie op de borden langs de snelweg.

Naderende steden en afritten met diensten bekijken

1 Selecteer op de kaart  > **Steden op de route**.

Als u op een snelweg of een actieve route rijdt, toont de kaartfunctie informatie over naderende steden en afslagen.

2 Selecteer een stad.

Het toestel toont een lijst met nuttige punten bij de geselecteerde afslag naar een stad, zoals tankstations, logies of restaurants.

3 Selecteer eerst een locatie en daarna **Ga!** om de navigatie te starten.

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 waarschuwings- 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
	Materiaalbeperkingen
	Geen ontvlambare of explosieve 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
	Steile helling omhoog
	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.

Selecteer op de kaart  > **Reisgegevens**.

Aangepaste reisinformatie op de kaart weergeven

U kunt de kaartfunctie van de reisinformatie gebruiken om aangepaste reisinformatie op de kaart weer te geven.

- 1 Selecteer op de kaart  > **Reisgegevens**.
- 2 Selecteer een optie:




- Selecteer een gegevensveld in de reisinformatiefunctie ① en selecteer vervolgens de informatie die u in het veld wilt weergeven.
- Selecteer het veld van de aanpasbare kaartgegevens ② en selecteer de gegevens die u in het veld wilt weergeven.

De pagina met reisinformatie weergeven

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

Selecteer **Snelheid** op de kaart.

Reisinformatie herstellen

- 1 Selecteer **Snelheid** op de kaart.
- 2 Selecteer  > **Herstel veld(en)**.
- 3 Selecteer een optie:
 - Selecteer wanneer u niet navigeert **Selecteer alles** als u alle gegevensvelden op de eerste pagina, behalve de snelheidsmeter, opnieuw wilt instellen.
 - Selecteer **Herstel totale gegevens** om reis A en de totale gegevens te herstellen.
 - Selecteer **Herstel reis B** om de kilometerteller opnieuw in te stellen.
 - Selecteer **Herstel max. snelheid** als u de maximumsnelheid opnieuw wilt instellen.


Verkeersproblemen op uw route weergeven

LET OP

Garmin is niet verantwoordelijk voor de nauwkeurigheid van de verkeersinformatie.



Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel verkeersinformatie ontvangen (*Verkeersinformatie*, pagina 42).

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



- 1 Selecteer tijdens het navigeren op een route  > **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 gegevens op de kaart worden weergegeven, zoals topografische kaarten en BirdsEye-afbeeldingen.

- 1 Selecteer  > **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  > **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

WAARSCHUWING

Lees of verstuur geen meldingen tijdens het rijden, omdat dit kan leiden tot afleiding wat weer kan leiden tot een ongeval met ernstig persoonlijk letsel of de dood tot gevolg.

Met de dēzl app kunt u smartphone meldingen en live informatie ontvangen, zoals live verkeersinformatie en weerberichten.

Live verkeersinformatie: Stuurt real-time verkeersinformatie naar uw toestel, bijvoorbeeld over verkeersproblemen, vertragingen, wegwerkzaamheden en wegversperringen ([Verkeersinformatie, pagina 42](#)).

Weersinformatie: Stuurt real-time informatie over weersomstandigheden, wegwerkzaamheden en weersradar naar uw toestel ([De weersverwachting weergeven, pagina 48](#)).

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.

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

Koppelen met uw smartphone


U kunt uw dēzlCam toestel koppelen aan uw smartphone en de dēzl app om extra functies en toegang tot live informatie in te schakelen ([Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37](#)).

- 1 U kunt de dēzl app via de app store op uw telefoon downloaden en installeren.
- 2 Schakel uw dēzlCam toestel in en plaats het toestel en uw smartphone binnen 3 m (10 ft.) van elkaar.
- 3 Open de dēzl app op uw telefoon.
- 4 Volg de instructies op het scherm om u aan te melden bij een Garmin account en het koppelings- en instellingsproces te voltooien.

Het hoofdscherm van het app dashboard verschijnt. Als de toestellen zijn gekoppeld, maken ze automatisch verbinding met elkaar als ze worden ingeschakeld en binnen bereik zijn.


Bluetooth functies uitschakelen (Android™)

Als u uw telefoon koppelt, worden standaard alle compatibele Bluetooth functies ingeschakeld. U kunt bepaalde Bluetooth functies uitschakelen en verbonden blijven met andere functies.

- 1 Selecteer  > **Draadloze netwerken**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Als u alle Bluetooth functies wilt uitschakelen, schakelt u het Bluetooth selectievakje uit.
 - Als u alleen handsfree bellen wilt uitschakelen, selecteert u de naam van de telefoon en schakelt u het selectievakje **Telefoongesprekken** uit.

Meldingen van app weergeven of verbergen (Android)

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

- 1 Open de dēzl app op uw telefoon.
- 2 Selecteer  > **Smartphone meldingen**.
Een lijst van de apps op uw smartphone wordt weergegeven.
- 3 Gebruik het schuifbalkje naast een app om meldingen van deze app in- of uit te schakelen.




Bluetooth Functies uitschakelen (iPhone)

Als u uw telefoon koppelt, worden standaard alle compatibele Bluetooth functies ingeschakeld. U kunt bepaalde Bluetooth functies uitschakelen en verbonden blijven met andere functies.

- 1 Selecteer  > **Draadloze netwerken**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Als handsfree bellen wilt uitschakelen, selecteert u de naam van de telefoon en schakelt u het selectievakje **Telefoongesprekken** uit.
TIP:  wordt gekleurd weergegeven naast de telefoonnaam die wordt gebruikt voor handsfree bellen.
 - dēzl Om gegevens van apps en smartphone meldingen uit te schakelen, selecteert u **Smartphoneservices** en schakelt u het selectievakje **Smartphoneservices** uit.
TIP:  en  worden gekleurd weergegeven wanneer de diensten actief zijn.

Meldingscategorieën weergeven of verbergen (iPhone)

U kunt de meldingen die op uw toestel worden weergegeven, filteren door categorieën weer te geven of te verbergen.

- 1 Selecteer  > **Draadloze netwerken**.
- 2 Selecteer **Smartphoneservices**.
TIP:  en  worden gekleurd weergegeven wanneer de services actief zijn.
- 3 Selecteer **Smartphone meldingen**.
- 4 Schakel het selectievakje naast elke melding in om deze weer te geven.


Video's en foto's weergeven op uw smartphone

Voordat u video's en foto's op uw smartphone kunt bekijken, moet u uw dēzlCam toestel koppelen met de dēzl app ([Koppelen met uw smartphone, pagina 37](#)).

OPMERKING: Het toestel stopt met opnemen en geeft geen waarschuwingen als u video's of foto's bekijkt.

- 1 Selecteer in de dēzl app op uw smartphone, **Video's en foto's**.
- 2 Selecteer een optie:
 - Als u een opgeslagen foto of video wilt bekijken, selecteert u een bestand in de categorie **Opgeslagen**.
 - Als u recente videobeelden wilt bekijken die niet zijn opgeslagen, selecteert u een video in de categorie **Tijdelijk**.

Een video of foto verwijderen met uw smartphone


- 1 Wanneer u de lijst met opgeslagen video's of foto's op uw smartphone bekijkt, selecteert u **Selecteer**.
- 2 Selecteer een of meer bestanden.
- 3 Selecteer .

Statuspictogrammen van de Bluetooth functie

Statuspictogrammen worden in de Bluetooth instellingen weergegeven naast elk gekoppeld toestel.

Selecteer  > **Draadloze netwerken**.

- Een grijs pictogram geeft aan dat de functie is uitgeschakeld of dat de verbinding voor dat toestel is verbroken.
- Een gekleurd pictogram geeft aan dat de functie is verbonden en actief is voor dat toestel.

	Handsfree bellen
	dēzl functies en diensten

Smart notifications

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

OPMERKING: Nadat uw navigatietoestel is verbonden met de dēzl app kan het een paar minuten duren voordat meldingen op uw toestel ontvangt.  wordt gekleurd weergegeven in de Bluetooth instellingen als smart notifications zijn verbonden en geactiveerd ([Statuspictogrammen van de Bluetooth functie, pagina 39](#)).

Meldingen ontvangen

WAARSCHUWING

Lees of verstuur geen meldingen tijdens het rijden, omdat dit kan leiden tot afleiding wat weer kan leiden tot een ongeval met ernstig persoonlijk letsel of de dood tot gevolg.

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel verbonden zijn met een ondersteunde telefoon waarop de dēzl app ([Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37](#)) wordt uitgevoerd.

Op de meeste pagina's wordt een pop-up weergegeven als het toestel een melding ontvangt van uw smartphone. Als het toestel beweegt, moet u bevestigen dat u een passagier bent en niet de bestuurder voordat u meldingen kunt bekijken.

OPMERKING: Als u de kaart bekijkt, worden meldingen weergegeven in een kaartfunctie.

- Als u een melding wilt negeren, selecteert u **OK**.
De pop-up wordt gesloten, maar de melding blijft actief op uw telefoon.
- Als u een melding wilt bekijken, selecteert u **Geef weer**.
- Als u de melding wilt beluisteren, selecteert u **Geef weer > Speel af**.
Het toestel leest de melding via tekst-naar-spraak-technologie. Deze functie is niet beschikbaar voor alle talen.
- Voor andere bewerkingen, zoals het verwijderen van de melding van uw telefoon, selecteert u **Geef weer** en vervolgens een optie.

OPMERKING: Aanvullende acties zijn alleen beschikbaar voor bepaalde typen meldingen en moeten worden ondersteund door de app die de melding genereert.

Meldingen ontvangen tijdens het bekijken van de kaart

WAARSCHUWING

Lees of verstuur geen meldingen tijdens het rijden, omdat dit kan leiden tot afleiding wat weer kan leiden tot een ongeval met ernstig persoonlijk letsel of de dood tot gevolg.

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel verbonden zijn met een ondersteunde telefoon waarop de dēzl app wordt uitgevoerd (*Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37*).

Als u de kaart bekijkt, worden nieuwe meldingen weergegeven in een kaartfunctie aan de rand van het scherm. Als het toestel beweegt, moet u bevestigen dat u een passagier bent en niet de bestuurder voordat u meldingen kunt bekijken.

- Als u een melding wilt negeren, selecteert u **X** of wacht u tot de pop-up automatisch wordt gesloten. De pop-up wordt gesloten, maar de melding blijft actief op uw telefoon.
- Als u een melding wilt bekijken, selecteert u de meldingstekst.
- Als u de melding wilt beluisteren, selecteert u **Speel bericht af**. Het toestel leest de melding via tekst-naar-spraak-technologie. Deze functie is niet beschikbaar voor alle talen.


De lijst met meldingen weergeven

U kunt een lijst met alle actieve meldingen weergeven.

- 1 Selecteer  > **Smartphone meldingen**.

De lijst met meldingen wordt weergegeven. Ongelezen meldingen worden zwart weergegeven en reeds gelezen meldingen worden grijs weergegeven.

- 2 Selecteer een optie:

- Als u een melding wilt weergeven, selecteert u de beschrijving van de melding.
- Als u een melding wilt beluisteren, selecteert u .

Het toestel leest de melding via tekst-naar-spraak-technologie. Deze functie is niet beschikbaar voor alle talen.

Naar een adres of locatie gaan met de dēzl App

U kunt de dēzl app gebruiken om te zoeken naar een adres, zakelijke locatie of nuttig punt en u kunt het naar uw toestel dēzlCam sturen voor navigatie.

- 1 Selecteer in de dēzl app **Waarheen?**.

- 2 Selecteer een optie:

- 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 specifiek bedrijf wilt zoeken, voer dan de naam van het bedrijf gedeeltelijk of helemaal in.
- Als u een plaats wilt zoeken, voer dan de plaats en de provincie in.

Terwijl u typt, worden suggesties onder het zoekveld weergegeven.

- 3 Selecteer een aanbevolen zoekresultaat.

De app geeft de locatie op een kaart weer.

- 4 Tik op **Ga!** als u een route wilt starten.

Het dēzlCam toestel begint te navigeren naar de geselecteerde locatie, en de locatie wordt toegevoegd aan uw recente zoekopdrachten in het Waarheen? menu.


Handsfree bellen

OPMERKING: Hoewel de meeste telefoons worden ondersteund, is er geen garantie dat een bepaalde telefoon kan worden gebruikt. Mogelijk zijn niet alle functies beschikbaar voor uw telefoon.

Via draadloze Bluetooth technologie kunt u het toestel als handsfree toestel verbinden met uw mobiele telefoon ([Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37](#)). Vervolgens kunt u met uw toestel bellen en gebeld worden.

Telefoneren

Een nummer kiezen


- 1 Selecteer  > **Telefoon** > **Kies**.
- 2 Voer het nummer in.
- 3 Selecteer **Kies**.

Een contactpersoon in uw telefoonboek bellen


Telkens wanneer u de telefoon op het toestel aansluit, wordt het telefoonboek naar het toestel overgezet. Het kan enkele minuten duren voordat het telefoonboek beschikbaar is. Sommige telefoons ondersteunen deze functie niet.

- 1 Selecteer  > **Telefoon** > **Telefoonboek**.
- 2 Selecteer een contactpersoon.
- 3 Selecteer **Oproep**.

Een locatie bellen

- 1 Selecteer Apps**TelefoonBlader door categorieën**.
- 2 Selecteer een nuttig punt.
- 3 Selecteer  > **Oproep**.

Een oproep plaatsen met behulp van spraakgestuurd kiezen

- 1 Selecteer  > **Telefoon** > **Spraakkeuze**.
- 2 Luister naar de gesproken aanwijzing.
- 3 Zeg **Oproep** en zeg de naam, het telefoonnummer of de locatie van de contactpersoon die u wilt bellen.

Een oproep ontvangen

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

De oproepinfo gebruiken

Telkens wanneer u de telefoon met het toestel verbindt, wordt uw oproepinfo van de telefoon naar het toestel overgezet. Het kan enkele minuten duren voordat de oproepinfo beschikbaar is. Sommige telefoons ondersteunen deze functie niet.

- 1 Selecteer  > **Telefoon** > **Oproepinfo**.
- 2 Selecteer een categorie.
De lijst met oproepen wordt weergegeven en de meest recente oproepen staan boven aan de lijst.
- 3 Selecteer een oproep.

De gespreksopties gebruiken



Opties voor tijdens een telefoongesprek worden weergegeven op de kaart 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. U kunt ook het  > **Telefoon** op de kaart selecteren.

- Als u een conferentiegesprek wilt opzetten, selecteert u de beller-id en vervolgens **Voeg oproep toe**.
- Als u het geluid wilt overzetten naar de telefoon, selecteer dan **Handset**.
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, selecteert u de caller-id en vervolgens **Toetsenbord**.
TIP: U kunt deze functie gebruiken zodat u automatische systemen kunt gebruiken, zoals voicemail.
- Als u de microfoon wilt dempen, selecteer dan **Demp**.
- Als u het gesprek wilt beëindigen, selecteer dan **Beëindig**.

Een telefoonnummer thuis opslaan

TIP: Nadat u een telefoonnummer thuis hebt opgeslagen, kunt u het nummer wijzigen via de optie "Thuis" in uw lijst met opgeslagen locaties (*Een opgeslagen locatie bewerken, pagina 23*).

- 1 Selecteer  > **Telefoon** >  > **Stel telefoonnr. thuis in**.
- 2 Voer uw telefoonnummer in.
- 3 Selecteer **OK**.

Naar huis bellen

U kunt uw telefoonnummer thuis alleen bellen nadat u het telefoonnummer van uw thuislocatie hebt opgegeven.

Selecteer  > **Telefoon** > **Bel thuis**.

Een gekoppelde telefoon verwijderen

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

- 1 Selecteer  > **Draadloze netwerken**.
- 2 Selecteer een telefoon en vervolgens **Vergeet toestel**.

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 63*). 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.

- Alle toestelmodellen kunnen gratis verkeersgegevens ontvangen via de *dēzl* app (*Verkeersinformatie ontvangen met behulp van uw smartphone, pagina 43*).

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

Verkeersinformatie ontvangen met behulp van uw smartphone

Uw toestel kan zonder abonnement verkeersinformatie ontvangen terwijl deze verbonden is met een smartphone waarop de dēzl app draait.

- 1 Sluit uw toestel aan op de dēzl app (*Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37*).
- 2 Selecteer op uw dēzlCam toestel  > **Verkeersinfo** en controleer of de optie **Verkeersinfo** is ingeschakeld.



Verkeersinformatie inschakelen

U kunt verkeersinformatie in- of uitschakelen.



- 1 Selecteer  > **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.

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 Garmin eLog 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 op de kaart  > **Pauzeplanner**.
- 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**.

Garmin eLog

Met de Garmin eLog adapter kan de leverancier voldoen aan de richtlijnen voor het vastleggen van diensturen en pauzes. Als een Garmin eLog adapter met uw compatibele mobiele toestel is gekoppeld, kunt u de diensturen op uw dēzlCam toestel bekijken. De Garmin eLog adapter is niet in alle gebieden beschikbaar. Ga naar garmin.com/elog voor meer informatie of als u een Garmin eLog adapter wilt aanschaffen.


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

Garmin eLog functies op uw dēzl toestel instellen

- 1 Koppel uw Garmin eLog adapter met de Garmin eLog app op uw mobiele toestel (*Uw Garmin eLog toestel instellen, pagina 45*).
- 2 Koppel uw dēzl toestel met uw compatibele mobiele toestel (*Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37*).
- 3 Schakel de Garmin eLog app in voor het koppelen met een dēzl toestel (*De Garmin eLog app inschakelen voor koppeling met een dēzl toestel, pagina 45*).
- 4 Schakel indien nodig de Garmin eLog verbinding op uw dēzl toestel in (*De Garmin eLog verbinding op uw dēzl toestel inschakelen, pagina 45*).

Uw Garmin eLog toestel instellen

U dient uw Garmin eLog adapter in te stellen en te koppelen met de Garmin eLog app om het toestel te kunnen gebruiken.

- 1 U kunt de  Garmin eLog app via de app store op uw mobiele toestel installeren en openen.
- 2 Volg de instructies op het scherm van uw mobiele toestel om het Garmin eLog systeem te configureren.

OPMERKING: Het toestel heeft beperkte functionaliteit als het installatieproces nog niet is voltooid.

De Garmin eLog app inschakelen voor koppeling met een dēzl toestel

- 1 Meld u in de Garmin eLog app aan bij een bestuurdersprofiel.
- 2 Selecteer **Settings > Pair to Nearby Garmin dēzl**.

De Garmin eLog verbinding op uw dēzl toestel inschakelen

- 1 Selecteer  > **Draadloze netwerken** op uw dēzl toestel.
- 2 Selecteer de naam van uw gekoppelde mobiele toestel.
- 3 Schakel het selectievakje **Garmin eLog Adapter** in of uit.

Garmin eLog gegevens op uw dēzl toestel weergeven

Voordat u Garmin eLog gegevens op uw dēzl toestel kunt weergeven, dient u de setup te voltooien ([Uw Garmin eLog toestel instellen, pagina 45](#)).

Tijdens het rijden wordt op het scherm uw dienststatus en het totale aantal gereden uren in de Garmin eLog kaarttool weergegeven.

Selecteer een veld om een overzicht van het resterende aantal rijuren weer te geven.

Garmin eLog diagnose en storingen weergeven

Als het Garmin eLog toestel een diagnose of storing waarneemt, wordt op het scherm van het toestel een melding weergegeven.

Selecteer de diagnose of de storing om meer informatie hierover te bekijken.

OPMERKING: U kunt extra informatie over diagnoses en storingen in de Garmin eLog app bekijken.

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 **Incl. 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 47](#)).



- 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**.

LET OP

Garmin is niet verantwoordelijk voor de nauwkeurigheid of tijdigheid van de gegevens die in de PrePass app worden weergegeven.

OPMERKING: Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet u een actief PrePass account hebben.

Met de PrePass app kunnen bestuurders de veiligheid, referenties en het gewicht van een bedrijfsvoertuig met aankomende weegstations controleren. U kunt uw dēzlCam toestel koppelen met de dēzl app en de PrePass app om komende weegstationmeldingen op uw dēzlCam toestel te ontvangen.

OPMERKING: Deze functie is alleen beschikbaar in de Verenigde Staten.

Loyaliteitsprogramma's

Vanaf uw dēzlCam toestel hebt u toegang tot loyaliteitsprogramma's van sommige "travel plaza's" in de Verenigde Staten, waaronder Love's Travel Stops en Pilot Flying J Travel Centers. U kunt de apps van het loyaliteitsprogramma op uw dēzlCam toestel gebruiken om het saldo van bonuspunten en andere informatie over het loyaliteitsprogramma te controleren. Als u de functies van het loyaliteitsprogramma wilt activeren, meldt u zich aan bij uw loyaliteitsprogramma-account in de dēzl app.

OPMERKING: Deze functie is alleen beschikbaar in de Verenigde Staten.


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  > **Gebruikershandleiding**.

De gebruikershandleiding wordt weergegeven in dezelfde taal als de softwaretekst ([Taal- en toetsenbordinstellingen, pagina 63](#)).

2 Selecteer  om de gebruikershandleiding te zoeken (optioneel).

De weersverwachting weergeven

LET OP

Garmin is niet verantwoordelijk voor de nauwkeurigheid of actualiteit van de weersinformatie.

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel weersinformatie ontvangen. U kunt uw toestel koppelen met de dēzl app om weersinformatie te ontvangen ([Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37](#)).

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.

De weerradar weergeven

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel verbonden zijn met een ondersteunde telefoon waarop de dēzl app wordt uitgevoerd (*Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37*).



- 1 Selecteer  > **Weerradar**.
- 2 Selecteer  om de radarkaart te animeren.

Weerwaarschuwingen weergeven

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel verbonden zijn met een ondersteunde telefoon waarop de dēzl app wordt uitgevoerd (*Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37*).

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



Terwijl u met het toestel onderweg bent, kunnen er waarschuwingen over het weer op de kaart worden weergegeven. U kunt ook een kaart met weerwaarschuwingen weergeven voor uw huidige locatie of een geselecteerde plaats.

- 1 Selecteer  > **Weer**.
- 2 Selecteer indien nodig een plaats.
- 3 Selecteer  > **Weerwaarschuwingen**.

De omstandigheden op de weg controleren

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel verbonden zijn met een ondersteunde telefoon waarop de dēzl app wordt uitgevoerd (*Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37*).

U kunt weer de weersomstandigheden bekijken voor de wegen in uw gebied, op uw route of in een andere stad.

- 1 Selecteer  > **Weer**.
- 2 Selecteer indien nodig een plaats.
- 3 Selecteer  > **Wegomstandigheden**.



Routeplanner

Met de routeplanner kunt u een route 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 route later naar wens aanpassen en bijvoorbeeld de volgorde van locaties wijzigen en aanbevolen attracties en routepunten toevoegen.

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

Een route plannen

Een route kan veel locaties bevatten en moet in elk geval een begin- en eindpunt hebben. Het beginpunt 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 beginpunt te navigeren. In een rondreis kunnen vertrekpunt en eindpunt dezelfde locatie zijn.



- 1 Selecteer  > **Routeplanner** > **Route maken**.
- 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** > .
- 8 Voer een naam in en selecteer **OK**.

Locaties in een route wijzigen en de volgorde aanpassen

- 1 Selecteer **Routeplanner**.
- 2 Selecteer een opgeslagen route.
- 3 Selecteer **Lijst**.
- 4 Selecteer een locatie.
- 5 Selecteer een optie:
 - Als u de locatie wilt wijzigen, selecteert u  en voert u een nieuwe locatie in.
 - U kunt de locatie omhoog of omlaag verplaatsen door  te selecteren en de locatie te slepen naar een nieuwe positie in de route.
 - Als u na de geselecteerde locatie een nieuwe locatie wilt toevoegen, selecteert u .
 - Als u de locatie wilt verwijderen, selecteert u .

Routeopties voor een route wijzigen

U kunt aanpassen hoe het toestel uw route berekent.


- 1 Selecteer  > **Routeplanner**.
- 2 Selecteer een opgeslagen route.
- 3 Selecteer .
- 4 Selecteer een optie:
 - Als u routepunten aan uw route wilt toevoegen, selecteert u **Route aanpassen** en selecteert u ten minste één locatie.
 - Als u de routeberekenningsmodus wilt wijzigen, raakt u een routesegment aan en selecteert u een berekeningsmodus.

Navigeren naar een opgeslagen route

- 1 Selecteer  > **Routeplanner**.
 - 2 Selecteer een opgeslagen route.
 - 3 Selecteer **Ga!**.
 - 4 Selecteer de eerste locatie waar u naartoe wilt navigeren en selecteer dan **OK**.
 - 5 Selecteer **Start**.
- Het toestel berekent een route vanaf uw huidige locatie naar de geselecteerde locatie en leidt u daarna in de opgegeven volgorde naar uw volgende bestemmingen op de route.

Uw actieve route wijzigen en opslaan

Als een route actief is, kunt u de route met de routeplanner wijzigen en opslaan.

- 1 Selecteer  > **Routeplanner** > **Mijn actieve route**.
- 2 Wijzig de route met de beschikbare routeplannerfuncties.
Na elke wijziging wordt de route opnieuw berekend.
- 3 Selecteer **Sla op** om uw route op te slaan zodat u die u later weer als navigatieroute kunt gebruiken (optioneel).


photoLive verkeerscamera's

Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet uw toestel verbonden zijn met de dēzl app ([Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37](#)).

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 verkeerscamera.
- 4 Selecteer **Sla op**.

Draadloze camera's

Uw toestel kan de videofeed van een of meer aangesloten draadloze camera's weergeven (afzonderlijk verkocht).

De BC 40 camera met een Garmin navigatietoestel koppelen

U kunt de camera koppelen met een compatibel Garmin navigatietoestel. Ga voor meer informatie over compatibele Garmin toestellen naar de productpagina op garmin.com/bc40.

1 Werk uw navigatietoestel bij met de nieuwste softwareversie.


2 Plaats de batterijen in de camera.

De camera schakelt automatisch over op de koppelmodus en het blauwe lampje gaat knipperen wanneer de camera in de koppelmodus staat. De camera blijft gedurende twee minuten in de koppelmodus. Als de koppelmodus is verlopen, kunt u de batterijen verwijderen en opnieuw plaatsen.

3 Plaats het compatibele Garmin navigatietoestel buiten uw voertuig, maar binnen 1,5 m (5 ft.) van de camera en schakel het navigatietoestel in.

Het toestel detecteert uw camera automatisch en vraagt u om ermee te koppelen.

4 Selecteer **Ja**.

TIP: Als het navigatietoestel de camera niet automatisch detecteert, kunt u  > **Draadloze camera** > **Voeg nieuwe camera toe** selecteren om de camera handmatig te koppelen met het toestel. De locatie van het koppelmenu kan per toestelmodel verschillen. Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw navigatietoestel voor meer informatie.

Het toestel wordt gekoppeld aan uw camera.

5 Voer een naam in voor de camera (optioneel).

U kunt het beste een beschrijvende naam gebruiken die de locatie van de camera duidelijk aangeeft.

6 Selecteer **OK**.

Een BC 50 camera koppelen met een Garmin navigatietoestel

U kunt de BC 50 camera koppelen met een compatibel Garmin navigatietoestel. Ga naar garmin.com/bc50 voor meer informatie over compatibiliteit van toestellen.

1 Werk uw navigatietoestel bij met de nieuwste softwareversie.

Uw toestel ondersteunt de BC 50 camera mogelijk alleen met de nieuwste software. Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw navigatietoestel voor meer informatie over het bijwerken van de toestelsoftware.

2 Selecteer  > **Draadloze camera** > **Voeg nieuwe camera toe**.


3 Volg de instructies op het scherm om het koppelen en het instellen van de camera te voltooien.

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

Opnamen van de achteruitrijcamera weergeven

WAARSCHUWING

Dit toestel kan, indien correct gebruikt, helpen uw omgevingsbewustzijn te verbeteren. Als het toestel niet correct wordt gebruikt, kunt u worden afgeleid door het scherm. Dit kan leiden tot ongelukken met zwaar letsel of de dood tot gevolg. Bekijk de informatie op het toestel alleen in een oogopslag. Let altijd goed op uw omgeving. Blijf niet staren naar het scherm en voorkom dat u wordt afgeleid door het scherm. Als u zich op het scherm concentreert, kunt u obstakels en gevaren vermijden.

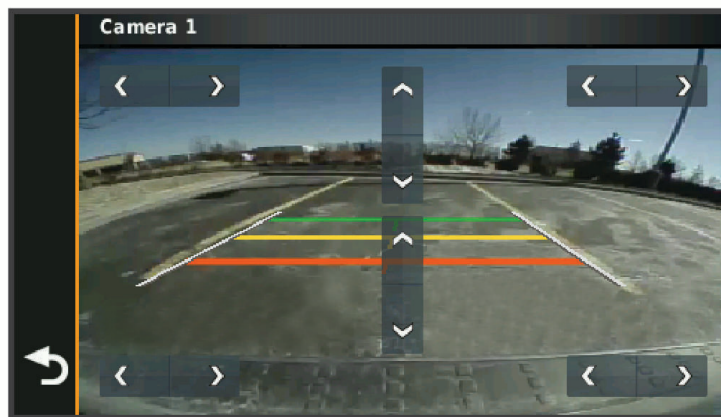
- Als uw camera is verbonden met een achteruitrijlicht (aanbevolen), zet het voertuig dan in zijn achteruit.
- Als uw camera is aangesloten op een constante stroomvoorziening, selecteert u .
- Als u de camera wilt weergeven of verbergen met behulp van spraakopdrachten, zegt u **OK, Garmin, Toon video** of **Verberg video**.

OPMERKING: Spraakopdrachten zijn niet beschikbaar op alle navigatietoestellen. De spraakopdrachten kunnen variëren, al naar gelang het model van uw navigatietoestel. Deze functie is niet beschikbaar voor alle talen of vereist voor sommige talen mogelijk extra configuratie van het navigatietoestel.

De begeleidingslijnen uitlijnen

Voor optimale referentie moeten de begeleidingslijnen zijn uitgelijnd met de buitenste randen van uw voertuig. U dient de begeleidingslijnen voor elke achteruitrijcamera afzonderlijk uit te lijnen. Als u de camerahoek wijzigt, dient u meteen de begeleidingslijnen opnieuw uit te lijnen.

- 1 Parkeer uw voertuig met de bestuurderszijde parallel aan een stoeprand, oprit of lijn van een parkeervak.
TIP: U kunt uw voertuig bijvoorbeeld stoppen in het midden van een parkeervak en daarna vooruit rijden tot in het volgende parkeervak. Op die manier kunt u de parkeervaklijnen achter het voertuig als referentiepunten gebruiken bij het uitlijnen.
- 2 Selecteer op het gekoppelde Garmin navigatietoestel **⚙️ > Draadloze camera's**.
- 3 Selecteer de naam van de gekoppelde camera en selecteer **Begeleidingslijnen > Pas begeleidingslijnen aan**.
- 4 Gebruik de pijlen in de hoeken van het scherm om de uiteinden van de witte begeleidingslijn aan de bestuurderszijde te verplaatsen.
De begeleidingslijn moet zich vlak boven de stoeprand, oprit of lijn van een parkeervak bevinden.



- 5 Gebruik de pijlen in het midden van het scherm om de gekleurde begeleidingslijnen voor de afstand naar boven of beneden te verplaatsen.
De rode begeleidingslijn moet parallel lopen aan het achterste gedeelte van uw voertuig. Dit kan de achterbumper, een trekhaak of een ander object zijn dat uitsteekt aan de achterkant van het voertuig.
- 6 Parkeer uw voertuig nu met de bestuurderszijde parallel aan een stoeprand, oprit of lijn van een parkeervak en gebruik de pijlen om de witte begeleidingslijn aan de passagierszijde uit te lijnen.
De begeleidingslijnen moeten symmetrisch zijn.

Recente routes en bestemmingen weergeven

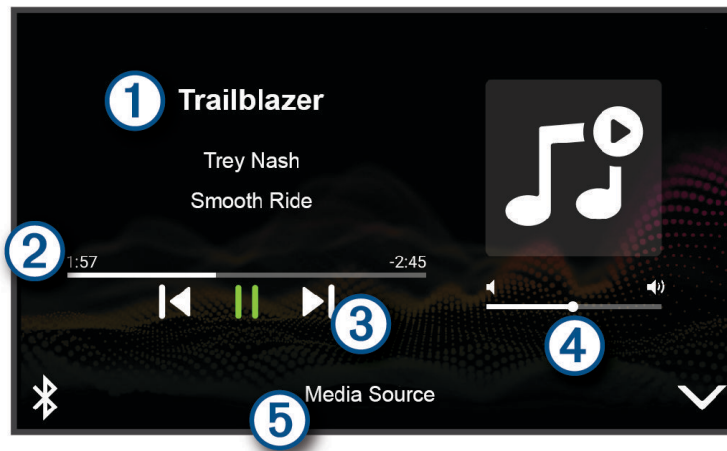
Voordat u deze functie kunt gebruiken, moet u de functie voor reisgeschiedenis inschakelen ([Toestel- en privacyinstellingen, pagina 63](#)).

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

Selecteer **☰ > Reisgeschiedenis**.

Muziekspeler


Met behulp van de mediaspeler kan uw toestel de muziek bedienen die momenteel wordt afgespeeld via een media-app op uw gekoppelde telefoon. U kunt de mediaspeler op elk gewenst moment openen door Muziek in het hoofdmenu te selecteren.



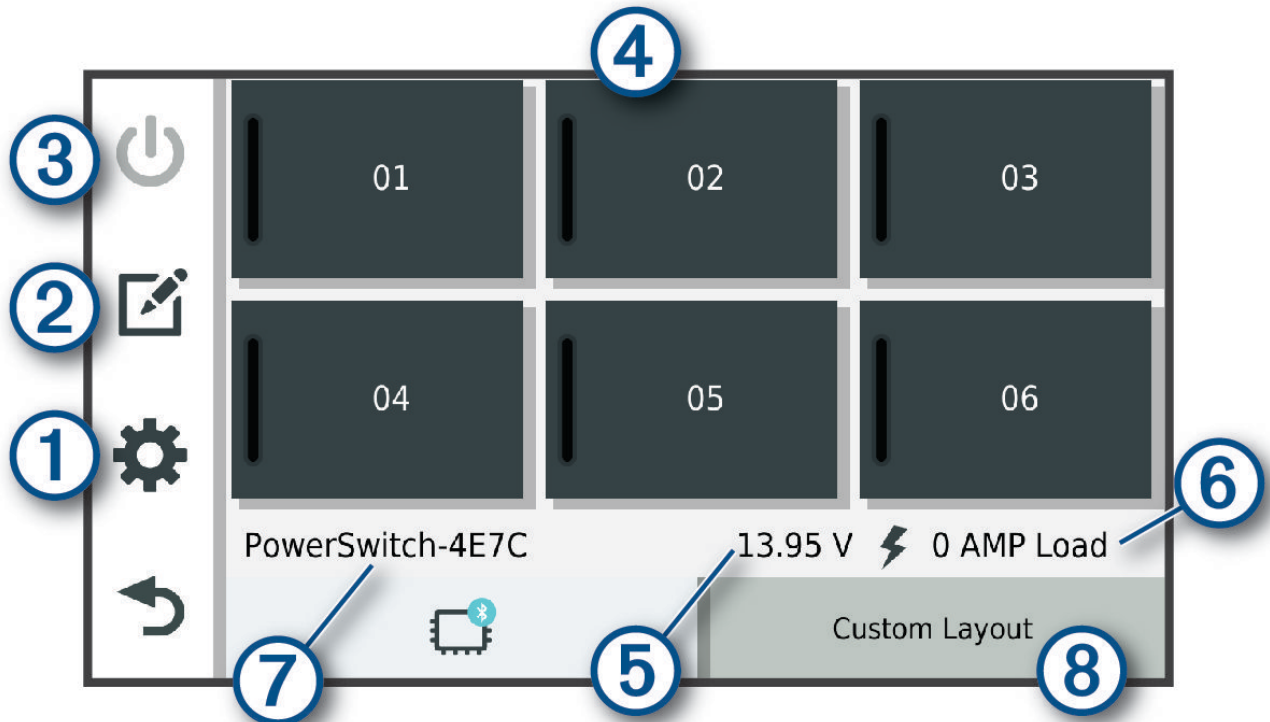
- ① Informatie over de media die momenteel wordt afgespeeld, zoals titel, artiest, album, zender of kanaal.
- ② Hiermee doorloopt u het huidige media-item.
- ③ Afspeelknoppen. De knoppen veranderen op basis van de bron die de media levert.
- ④ Volumeregeling. Gebruik zo nodig de schuifbalk om het volume aan te passen.
- ⑤ De naam van de aangesloten mediabron.

De muziekspelerfunctie toevoegen aan de kaart

Met de muziekspelerkaartfunctie kunt u uw muziekspeler bedienen vanaf uw kaart.

- 1 Open de kaart.
- 2 Selecteer  > **Muziek**.
De knoppen voor de muziekspeler verschijnen op de kaart.

Garmin PowerSwitch™ app



①	Opent het menu van de app-instellingen
②	Opent de bewerkingsmodus om de indeling en functies van de app aan te passen
③	Schakelt alle uitgangen uit
④ Aan-uitknoppen	Activeert elke aangesloten uitgang
⑤	Geef ingangsspanning weer
⑥	Geeft de totale stroomsterkte van het geselecteerde Garmin PowerSwitch toestel weer
⑦	Geeft de toestelnaam weer
⑧	Geeft Garmin PowerSwitch tabbladen van het toestel en aangepaste tabbladen van de indeling weer

Een aan-uitschakelaar activeren




Voordat u de Garmin PowerSwitch app kunt gebruiken om een schakelaar te activeren, moet u uw Garmin PowerSwitch toestel in uw auto installeren en koppelen met de Garmin PowerSwitch app.

Selecteer in de Garmin PowerSwitch app een aan-uitknop om een schakelaar in of uit te schakelen.

Alle schakelaars uitschakelen

Selecteer .


Een knop aanpassen

- 1 Selecteer in het Garmin PowerSwitch app-scherm, het .
De app wordt in de bewerkingsmodus geopend.
- 2 Selecteer  op de knop die u wilt aanpassen.
- 3 Selecteer een optie:
 - Als u de naam van de knop wilt wijzigen, selecteert u het veld **Knoplabel** en voert u een naam in.
 - Als u een pictogram aan de knop wilt toevoegen, selecteert u het veld **Pictogram** en selecteert u een pictogram.
 - Selecteer een kleur om de kleur van de knop te wijzigen.
 - Als u de knopmodus wilt wijzigen, selecteert u een knopmodus.
 - Gebruik de schuifregelaar om de intensiteit van de schakelaar aan te passen.
 - Als u de knop wilt instellen op activering met een besturingsingang, selecteert u een besturingsingang.
- 4 Selecteer .
- 5 Selecteer **OK**.

Een schakelaar toewijzen aan een besturingsingang



Voordat u de functies voor besturingsingangen kunt gebruiken, moet u een besturingsingang met uw Garmin PowerSwitch toestel verbinden.

U kunt een of meer schakelaars toewijzen om in te schakelen wanneer het Garmin PowerSwitch toestel een signaal van een besturingsingang ontvangt.




- 1 Selecteer .
- 2 Selecteer uw Garmin PowerSwitch toestel.
- 3 Selecteer een besturingsingang.
- 4 Selecteer een of meer schakelaars.

Een aangepaste indeling toevoegen



U kunt een tabblad met een aangepaste indeling toevoegen aan de Garmin PowerSwitch app. Via knoppen die zijn toegevoegd aan een aangepaste lay-out kunnen meerdere schakelaars tegelijk worden bediend.

- 1 Selecteer vanuit de Garmin PowerSwitch app, .
Het toestel schakelt over op de bewerkingsmodus.
- 2 Selecteer .




Een knop toevoegen aan een aangepaste indeling

- 1 Selecteer in de Garmin PowerSwitch app een tabblad met een aangepaste indeling.
- 2 Selecteer het veld .
De app wordt in de bewerkingsmodus geopend.
- 3 Selecteer **Knop toevoegen**.
- 4 Selecteer op de knop Nieuw het veld .
- 5 Selecteer een optie:
 - Als u de naam van de knop wilt wijzigen, selecteert u het veld **Knoplabel** en voert u een naam in.
 - Als u een pictogram aan de knop wilt toevoegen, selecteert u het veld **Pictogram** en selecteert u een pictogram.
 - Selecteer een kleur om de kleur van de knop te wijzigen.
- 6 Selecteer **Actie toevoegen**.
- 7 Selecteer indien nodig een Garmin PowerSwitch toestel en een schakelaar.
- 8 Selecteer een actie:
 - Als u de knop zo wilt instellen dat de schakelaar met elke druk op de knop wordt in- of uitgeschakeld, selecteert u **Schakelen**.
 - Als u de knop wilt instellen om de schakelaar in te schakelen, selecteert u **Schakel in**.
 - Als u de knop wilt instellen om de schakelaar uit te schakelen, selecteert u **Schakel uit**.
- 9 Selecteer een knopmodus:
 - Als u de knop met één druk wilt activeren, selecteert u **Normaal**.
 - Als u de knop alleen wilt activeren als u deze aanraakt, selecteert u **Tijdelijk**.
 - Als u de knop wilt instellen op herhaaldelijk in- en uitschakelen, selecteert u **Stroboscoop** en selecteert u tijdsintervallen.
- 10 Gebruik de schuifregelaar om de helderheid van de lampjes in te stellen, indien van toepassing.
- 11 Selecteer .
- 12 Selecteer zo nodig **Actie toevoegen** om extra acties voor de knop toe te voegen.
U kunt één actie toevoegen voor elke schakelaar op het Garmin PowerSwitch toestel.

Knoppen rangschikken in een aangepaste indeling

- 1 Selecteer in de Garmin PowerSwitch app een tabblad met een aangepaste indeling.
- 2 Selecteer het veld .
De app wordt in de bewerkingsmodus geopend.
- 3 Houd op de knop die u wilt verplaatsen  ingedrukt en sleep de knop naar een nieuwe locatie.


Een aangepaste indeling of knop verwijderen

- 1 Selecteer in de Garmin PowerSwitch app een tabblad met een aangepaste indeling.
- 2 Selecteer het veld .
De app wordt in de bewerkingsmodus geopend.
- 3 Selecteer een optie:
 - Als u een knop wilt verwijderen, selecteert u  op de knop die u wilt verwijderen.
 - Als u een indelingstabblad wilt verwijderen, selecteert u  op het indelingstabblad.




Routines

Routines automatiseren uw Garmin PowerSwitch toestel. Wanneer u een routine op uw compatibele Garmin navigatietoestel definieert, wordt deze automatisch in- of uitgeschakeld wanneer aan de voorwaarden van de routine wordt voldaan. U kunt bijvoorbeeld een routine instellen om elke dag op een bepaald tijdstip een schakelaar in te schakelen of wanneer uw voertuig een bepaalde snelheid bereikt. Routines zijn alleen beschikbaar bij gebruik van een compatibel Garmin navigatietoestel.



Een routine toevoegen

- 1 Selecteer in de Garmin PowerSwitch app,  > **Routines**.
- 2 Selecteer indien nodig **Routine toevoegen**.
- 3 Selecteer **Wanneer**.
- 4 Selecteer een trigger:
 - Om een schakelaar in te stellen om te activeren wanneer uw voertuig een bepaalde snelheid bereikt, selecteert u **Snelheid > Volgende** en volgt u de instructies op het scherm om de snelheidsdrempels in te voeren.
 - Als u wilt instellen dat een schakelaar elke dag op een bepaald tijdstip wordt geactiveerd, selecteert u **Tijd > Volgende**, en voert u een tijd in.
 - Als u wilt dat een schakelaar bij zonsopgang wordt geactiveerd, selecteert u **Zon op**.
 - Als u wilt dat een schakelaar bij zonsondergang wordt geactiveerd, selecteert u **Zon onder**.
- 5 Selecteer **Actie toevoegen**.
- 6 Selecteer een toestel, een schakelaar, een actie en een knopmodus.
- 7 Gebruik zo nodig de schuifbalk om de dimmer aan te passen.
- 8 Selecteer **Sla op**.

Een routine bewerken

- 1 Selecteer in de Garmin PowerSwitch app,  > **Routines**.
- 2 Selecteer  voor de routine die u wilt bewerken.
- 3 Selecteer een optie:
 - Als u de trigger voor de routine wilt wijzigen, selecteert u **Wanneer** en daarna een trigger.
 - Als u een actie wilt wijzigen, selecteert u  voor de actie die u wilt wijzigen en werkt u de actie bij.
 - Als u een actie aan de routine wilt toevoegen, selecteert u **Actie toevoegen** en voert u informatie over de actie in.
- 4 Selecteer **Sla op**.

Een routine verwijderen

- 1 Selecteer in de Garmin PowerSwitch app,  > **Routines**.
- 2 Selecteer  op de routine die u wilt verwijderen.

Spraakopdracht

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.

Tips voor spraakopdrachten

- Spreek op duidelijke toon in de richting van het toestel.
- Start elk verzoek met *OK, Garmin*.
- Zorg voor weinig achtergrondgeluiden, zoals stemmen of de radio, zodat het toestel op opdrachten beter kan herkennen.
- Reageer indien nodig op de gesproken aanwijzingen van het toestel.
- Als u geen nuttig antwoord ontvangt, probeer dan uw verzoek opnieuw te formuleren.
- Als het toestel niet reageert op uw verzoeken, controleer dan of het niet in de buurt van een luidspreker of luchtrooster is geplaatst. Dit kan ruis veroorzaken.

Garmin Spraakgestuurde navigatie starten

Met Garmin spraakgestuurde navigatie kunt u spraakopdrachten gebruiken om locaties en adressen te zoeken, routes te starten met afslag-voor-afslag aanwijzingen, handsfree telefoongesprekken te voeren en meer.

- Zeg *OK, Garmin* en voer een gesproken verzoek in.

U kunt bijvoorbeeld de volgende zinnen zeggen:

- *OK Garmin, breng me naar huis.*
- *OK, Garmin, waar is de bibliotheek?*

De camera bedienen met spraakopdrachten

- 1 Zeg **OK, Garmin** om de spraakbedieningsfunctie te activeren.

De camera laat een geluid horen en luistert naar een opdracht.

- 2 Spreek een opdracht uit:

- Als u een video wilt opslaan, zegt u **Sla video op**.
- Als u een foto wilt maken, zegt u **Maak een foto**.

De camera laat een geluid horen wanneer de opdracht wordt herkend.

Uw aankomsttijd controleren

Terwijl een route actief is, kunt u een zin zeggen om uw geschatte aankomsttijd te controleren.

Zeg *OK, Garmin, hoe laat komen we aan?*

Een oproep plaatsen met uw stem

U kunt een spraakopdracht gebruiken om vanuit het telefoonboek van uw gekoppelde smartphone een contactpersoon te bellen.

Zeg *OK, Garmin, bel* en dan de naam van de contactpersoon.

U kunt bijvoorbeeld *OK, Garmin, bel moeder*. zeggen.

Toestelinstellingen wijzigen met uw stem

U kunt de volgende zinnen zeggen om de toestelinstellingen in te stellen op een waarde van 0 tot 10.

- *OK Garmin, verhoog het volume.*
- *OK Garmin, stel het volume in op 0.*
- *OK Garmin, stel het volume in op 9.*
- *OK Garmin, verlaag de helderheid.*
- *OK Garmin, stel de helderheid in op 5.*

Instellingen

Kaart- en voertuiginstellingen

Selecteer  > **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.

Kaartlagen: Hiermee stelt u de gegevens in die op de kaartpagina worden weergegeven (*De kaartlagen aanpassen, pagina 36*).

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.

Skip Next Stop Confirmation: Hiermee stelt u een bevestigingsbericht in dat wordt weergegeven als u een locatie op uw route overslaat.

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  > **Kaart en voertuig** > **Mijn Kaarten**.

2 Selecteer een kaart.

Navigatie-instellingen

Selecteer  > **Navigatie**.

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.

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.

GPS Simulator: Hiermee stelt u in dat het toestel geen GPS-signalen meer ontvangt, waarmee u de batterij spaart.

Instellingen berekenmodus

Selecteer  > **Navigatie** > **Berekenmodus**.

De routeberekening is gebaseerd op de snelheidsgegevens van een weg en de versnellingsgegevens van een voertuig voor een bepaalde route.

Snellere tijd: Hiermee berekent u routes die sneller worden afgelegd, maar mogelijk langer zijn.

Offroad: Hiermee berekent u een rechte lijn van uw huidige locatie naar uw bestemming.

Een gesimuleerde locatie instellen

Als u zich binnenshuis bevindt en het toestel ontvangt geen satellietsignalen, kunt u de GPS-simulator gebruiken om routes te plannen vanaf een gesimuleerde locatie.

- 1 Selecteer  > **Navigatie** > **GPS Simulator**.
- 2 Selecteer **Bekijk kaart** in het hoofdmenu.
- 3 Tik twee keer op de kaart om een gebied te selecteren.
Het adres van de locatie wordt onder in het scherm weergegeven.
- 4 Selecteer de beschrijving voor de locatie.
- 5 Selecteer **Stel locatie in**.

Instellingen voor draadloos netwerk

Met de instelling voor draadloos netwerk kunt u Wi-Fi netwerken, gekoppelde Bluetooth toestellen en Bluetooth functies beheren.

Selecteer  > **Draadloze netwerken**.

Bluetooth: Hiermee schakelt u Bluetooth draadloze technologie in.

Naam gekoppeld toestel: De namen van gekoppelde Bluetooth toestellen worden in het menu weergegeven. U kunt een toestelnaam selecteren om de instellingen van Bluetooth functies voor dat toestel te wijzigen.

Zoek toestellen: Hiermee zoekt u naar nabije Bluetooth toestellen.

Toestelnaam: Hiermee kunt u een toestelnaam invoeren ter identificatie van uw toestel op andere toestellen met draadloze Bluetooth technologie.

Wi-Fi: Schakelt de Wi-Fi technologie in.

Opgeslagen netwerken: Hiermee kunt u opgeslagen netwerken bewerken of verwijderen.

Zoek naar netwerken: Hiermee kunt u Wi-Fi netwerken zoeken in de omgeving ([Verbinding maken met een Wi-Fi netwerk, pagina 65](#)).

Instellingen hulpsysteem voor de bestuurder

Selecteer  > **Hulp voor de bestuurder**.

Waarschuwingen voor bestuurders: Hiermee kunt u waarschuwingen voor naderende zones of verkeerssituaties in- of uitschakelen ([Functies voor het waarschuwen van de bestuurder, pagina 12](#))

Snelheidswaarschuwing: Waarschuwt u wanneer u de maximumsnelheid overschrijdt.

Toon voor gereduceerde snelheid: Waarschuwt u wanneer de snelheidslimiet afneemt.

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

Pauzeplanning: Herinnert u eraan om een pauze te nemen en toont komende diensten als u langere tijd hebt gereden. U kunt de pauzeherinneringen en de suggesties voor naderende diensten in- of uitschakelen.

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

Aankomst plannen: Toont aan het einde van een reis een kaart van uw bestemming. U kunt uw toestel ook instellen om satellietbeelden te downloaden met de mobiele data van uw gekoppelde smartphone.

Waarschuwing voor botsingen: Hiermee kunt u de botsingsdetectiewaarschuwing inschakelen en de gevoeligheid daarvan instellen. Bij een hogere gevoeligheid wordt u eerder gewaarschuwd dan bij een lagere gevoeligheid.

Waarschuwing bij rijbaan verlaten: Het toestel kan u zo waarschuwen als het detecteert dat u mogelijk per ongeluk een rijbaanmarkering overschrijdt.

Gevarenzonealarminstellingen

OPMERKING: Gevarenzonealarmen worden alleen weergegeven wanneer u eigen nuttige punten (POI's) hebt geladen.

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

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

Audio: Hiermee kunt u het type alarm instellen dat klinkt wanneer u een gevarenzone nadert.

Waarschuwingen: Hiermee stelt u het type gevarenzone in waarvoor een alarm klinkt.

Dashcam-instellingen

Selecteer  > **Dashcam**.

Plaatsing van de camera: Hiermee kunt u de hoogte van het voertuig en de camerapositie instellen en de dashcam richten.

Opnemen bij starten: De dashcam start automatisch met het maken van video-opnamen als u het toestel inschakelt.

Videoresolutie: Hiermee kunt u de resolutie en kwaliteit van dashcam-opnamen instellen.

Ongevaldetectie: Hiermee stelt u de gevoeligheid in voor functies voor ongevaldetectie. Het toestel slaat automatisch videobeelden op als het een mogelijk ongeval detecteert.

Geluidsoptname: Schakelt het opnemen van audio in of uit tijdens het opnemen met de dashcam.

Gegevensprojectie: De opgenomen videobeelden worden voorzien van datum-, tijd-, locatie- en snelheidsgegevens.

Niet-opgeslagen video's: Bepaalt wanneer het toestel niet-opgeslagen videobeelden verwijdert. Wanneer de optie **Verwijder indien vol** is geselecteerd, verwijdert het toestel de oudste niet-opgeslagen videobeelden wanneer de geheugenkaartopslag vol is. Wanneer de optie **Verwijder direct** is geselecteerd, verwijdert het toestel steeds opgeslagen videobeelden die meer dan drie minuten oud zijn en verwijdert het alle niet-opgeslagen videobeelden als het toestel wordt uitgeschakeld. Dit is nuttig voor bescherming van gegevensprivacy. Als de optie Verwijder direct wordt geselecteerd, kunt u niet-opgeslagen videobeelden niet in de galerij bekijken.

Instellingen voor de achteruitrijcamera

Met de instellingen voor achteruitrijcamera's kunt u gekoppelde Garmin camera's en camera-instellingen beheren. Dit menu verschijnt alleen op uw navigatietoestel als het toestel is verbonden met de ontvangerkabel van een draadloze camera. Zie de gebruikershandleiding van uw achteruitrijcamera voor meer informatie over het koppelen van camera's en camera-instellingen. Ga naar garmin.com/backupcamera als u een Garmin achteruitrijcamera wilt aanschaffen.

Selecteer  > **Draadloze camera** en selecteer een gekoppelde camera.

Koppeling verwijderen: Verwijdert de gekoppelde camera. U moet de camera opnieuw koppelen voordat u de beelden ervan opnieuw kunt weergeven met dit toestel en deze kabel.

Wijzig naam: Hiermee kunt u de naam van de gekoppelde camera wijzigen.

Begeleidingslijnen: Hiermee kunt u begeleidingslijnen weergeven of verbergen, en de positie ervan wijzigen.

Scherminstellingen

Selecteer  > **Scherf**.

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

Helderheid: Hiermee stelt u de helderheid van het scherm in.

Time-out voor scherm: Hiermee stelt u de periode in waarna het toestel in de slaapstand gaat wanneer u batterijvoeding gebruikt.


Schermafdruck: Hiermee maakt u een opname van het toestelscherm. Schermafbeeldingen worden op het toestel in de map Screenshot opgeslagen.

Verkeersinstellingen

Selecteer in het hoofdmenu  > **Verkeersinfo**.

Verkeersinfo: Hiermee schakelt u de verkeersinformatiefunctie in.

Instellingen voor eenheden en tijd

Als u de pagina met instellingen voor eenheden en tijd wilt openen, selecteert u vanuit het hoofdmenu  > **Eenheden en tijd**.

Huidige tijd: Hiermee stelt u de tijd van het toestel in.

Tijdweergave: Hiermee kunt u een 12-uurs, 24-uurs of UTC-tijdweergave selecteren.

Eenheden: Hiermee stelt u de eenheid voor afstanden in.

Positieweergave: Hiermee stelt u de coördinatennotatie en datum in voor geografische coördinaten.


De tijd instellen

1 Selecteer de tijd in het hoofdmenu.

2 Selecteer een optie:

- Selecteer **Automatisch** om de tijd automatisch in te stellen aan de hand van GPS-informatie.
- Sleep de nummers omhoog of omlaag om de tijd handmatig in te stellen.

Taal- en toetsenbordinstellingen

Als u de pagina met instellingen voor taal en toetsenbord wilt openen, selecteert u vanuit het hoofdmenu  > **Taal en toetsenbord**.

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

Taal voor tekst: Hiermee stelt u de taal in voor alle tekst op het scherm in de geselecteerde taal.

OPMERKING: Als u de teksttaal wijzigt, blijft de taal van de kaartgegevens, zoals straatnamen en plaatsen, of door de gebruiker ingevoerde gegevens, ongewijzigd.

Toetsenbordtaal: Hiermee schakelt u andere talen voor het toetsenbord in.

Toestel- en privacyinstellingen

Selecteer  > **Toestel**.

Over: Hiermee geeft u het versienummer van de software, het id-nummer van het toestel en informatie over verschillende andere softwarefuncties weer.

Regelgeving: Hiermee worden symbolen en informatie over regelgeving weergegeven.

EULA's: Hiermee geeft u de licentieovereenkomsten voor eindgebruikers weer.

OPMERKING: U hebt deze gegevens nodig om de systeemsoftware bij te werken of aanvullende kaartgegevens aan te schaffen.

Softwarelicenties: Geeft informatie over de softwarelicentie weer.

Rapportage toestelgegevens: Deelt anonieme gegevens om het toestel te verbeteren.

Reisgeschiedenis: Hiermee wordt op het toestel een record opgeslagen van de plaatsen waar u naartoe gaat. Zo kunt u het reislog weergeven, gebruikmaken van de functie Trip History en myTrends routesuggesties gebruiken.

Herstel: Hiermee kunt u uw reisgeschiedenis wissen, de instellingen herstellen of alle gebruikersgegevens wissen.

Gegevens en instellingen herstellen

Het toestel biedt verschillende opties voor het verwijderen van uw gebruikersgegevens en het herstellen van alle fabrieksinstellingen.

1 Selecteer  > **Toestel** > **Herstel**.

2 Selecteer een optie:

- Tik op **Wis reisgeschiedenis** als u uw reisgeschiedenis wilt wissen.
Met deze optie verwijdert u alle records van de plaatsen waar u naartoe bent gereisd. U verwijdert zo geen opgeslagen locaties of geïnstalleerde kaarten.
- Als u alle toestelinstellingen wilt herstellen naar de fabrieksinstellingen, selecteert u **Standaardinstellingen herstellen**.
Met deze optie verwijdert u geen gebruikersgegevens.
- Als u alle gebruikersgegevens wilt wissen en alle fabrieksinstellingen wilt herstellen, selecteert u **Gegevens verwijderen en instellingen herstellen**.
Met deze optie verwijdert u alle gebruikersgegevens, waaronder uw opgeslagen locaties, recent gevonden locaties en reisgeschiedenis. Geïnstalleerde kaarten worden niet verwijderd.

Toestelinformatie

Informatie over regelgeving en compliance op e-labels weergeven

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

Specificaties

Bedrijfstemperatuurbereik	Van -20 tot 55 °C (van -4 tot 131 °F)
Laadtemperatuurbereik	Van 0° tot 45°C (van 32° tot 113°F)
Ingangsspanning	Voertuigvoeding via meegeleverde voertuigvoedingskabel. Netvoeding via een optioneel accessoire (alleen voor gebruik in huis en op kantoor).
Batterijtype	Opladbare lithium-ion

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.

- Sluit het toestel aan op 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.

Kaart- en software-updates

Voor de beste navigatie-ervaring dient u de kaarten en de software op uw toestel up-to-date te houden.

Kaartupdates bieden de nieuwste beschikbare wijzigingen aan wegen en locaties op de kaarten die door uw toestel worden gebruikt. Door uw kaarten up-to-date te houden, kan uw toestel onlangs toegevoegde locaties vinden en routes nauwkeuriger berekenen. Kaartupdates zijn groot en kunnen enkele uren in beslag nemen.

Software-updates bieden wijzigingen en verbeteringen aan de functies en bediening van het toestel. Software-updates zijn klein en nemen slechts enkele minuten in beslag.

U kunt uw toestel op twee manieren bijwerken.

- U kunt het toestel verbinden met een Wi-Fi netwerk om direct op het toestel updates uit te voeren (aanbevolen). Met deze optie kunt u uw toestel gemakkelijk bijwerken zonder het op een computer te hoeven aansluiten.
- U kunt het toestel aansluiten op een computer en bijwerken via de Garmin Express applicatie (garmin.com/express).

Verbinding maken met een Wi-Fi netwerk

De eerste keer dat u het toestel inschakelt, wordt u gevraagd om verbinding te maken met een Wi-Fi netwerk en uw toestel te registreren. U kunt ook verbinding maken met een Wi-Fi netwerk via het instellingenmenu.

- 1 Selecteer  > **Draadloze netwerken**.
- 2 Selecteer indien nodig **Wi-Fi** om Wi-Fi technologie in te schakelen.
- 3 Selecteer **Zoek naar netwerken**.
Een lijst met Wi-Fi netwerken in de directe omgeving wordt weergegeven.
- 4 Selecteer een netwerk.
- 5 Voer zo nodig het wachtwoord in voor het netwerk en selecteer **OK**.

Het toestel maakt verbinding met het netwerk en het netwerk wordt toegevoegd aan de lijst met opgeslagen netwerken. Het toestel maakt automatisch opnieuw verbinding met dit netwerk, als het binnen bereik is.

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 Wi-Fi netwerk, pagina 65*).
Na verbinding met een Wi-Fi netwerk controleert het toestel of er updates beschikbaar zijn. Als een update beschikbaar is, wordt,  weergegeven op het pictogram  in het hoofdmenu.
- 2 Selecteer  > **Updates**.
Het toestel controleert op beschikbare updates. 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 **Installeer alles**.
 - Als u alleen kaartupdates wilt installeren, selecteert u **Kaart > Installeer alles**.
 - Als u alleen software-updates wilt installeren, selecteert u **Software > Installeer alles**.
- 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 Gebruik de meegeleverde USB-kabel om het toestel aan te sluiten op een externe voedingsbron en selecteer **Ga door** (*Het toestel opladen, pagina 64*).
Voor de beste resultaten wordt een USB-netadapter met een uitgangsstroomsterkte van minimaal 2 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. Als u kaarten waarvan gegevens ontbreken wilt herstellen, moet u de kaarten nogmaals bijwerken via Wi-Fi of Garmin Express.

Kaarten en software bijwerken met Garmin Express

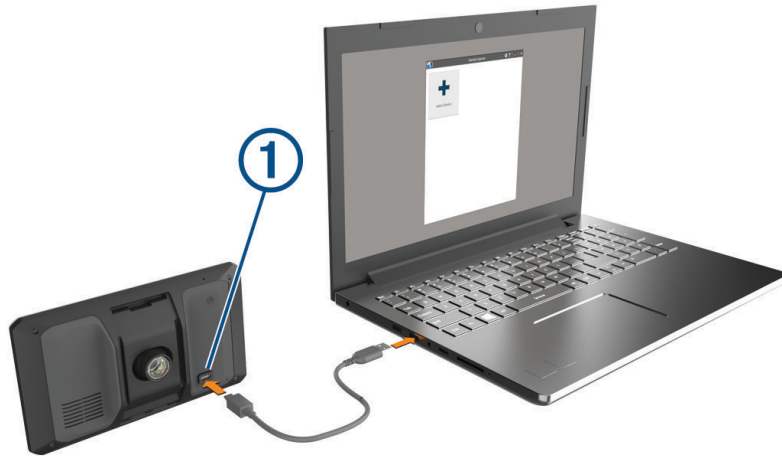
Gebruik de Garmin Express toepassing om de nieuwste kaart- en software-updates voor uw toestel te downloaden en installeren.

1 Als de Garmin Express toepassing niet op uw computer is geïnstalleerd, ga dan naar garmin.com/express en volg de instructies op het scherm om deze te installeren (*Garmin Express installeren*, pagina 68).

2 Open de  Garmin Express toepassing.

3 Sluit uw toestel met een USB-kabel aan op de computer.

Het kleine uiteinde van de kabel wordt aangesloten op de USB-poort **1** op uw dēzlCam toestel en het grote uiteinde wordt aangesloten op een beschikbare USB-poort op uw computer.



4 Selecteer op uw dēzlCam toestel **Tik op Verbinden met computer**.

5 Als uw dēzlCam toestel u vraagt om over te schakelen op bestandsoverdrachtmodus, selecteert u **Ga door**.

6 Klik in de Garmin Express toepassing op **Voeg een toestel toe**.

De Garmin Express toepassing zoekt naar uw toestel en geeft de toestelnaam en het serienummer weer.

7 Klik op **Voeg toestel toe** en volg de instructies op het scherm om uw toestel aan de Garmin Express toepassing toe te voegen.

Wanneer de installatie is voltooid, geeft de Garmin Express toepassing de updates weer die voor uw toestel beschikbaar zijn.

Updates beschikbaar

Laatst gecontroleerd: Zojuist 

Geschatte installatietijd: 1 uur en 37 minuten

[Bekijk details](#)

[Installeer alles](#)

8 Selecteer een optie:

- Als u alle beschikbare updates wilt installeren, klikt u op **Installeer alles**.
- Als u een specifieke update wilt installeren, klikt u op **Bekijk details** en klikt u op **Installeer** naast de update die u wilt hebben.

De Garmin Express toepassing downloadt en installeert de updates op uw toestel. Kaartupdates zijn erg groot en dit proces kan veel tijd in beslag nemen met een langzame internetverbinding.

OPMERKING: Als een kaartupdate te groot is voor de interne opslag van het toestel, kan de software u vragen om een microSD kaart in uw toestel te plaatsen om de opslagruimte te vergroten (*Een geheugenkaart installeren voor kaarten en gegevens, pagina 72*).

- ## 9 Volg de instructies op het scherm tijdens het updateproces om de installatie van updates te voltooien.
- Tijdens het updateproces kan de Garmin Express toepassing u bijvoorbeeld vragen om het toestel los te koppelen en weer aan te sluiten.

Garmin Express installeren

De Garmin Express toepassing is beschikbaar voor Windows® en Mac® computers.

1 Ga op uw computer naar garmin.com/express.

2 Selecteer een optie:

- Om de systeemvereisten te bekijken en te controleren of de Garmin Express toepassing compatibel is met uw computer, selecteert u **Systeemvereisten**.
- Als u wilt installeren op een Windows computer, selecteert u **Download voor Windows**.
- Als u wilt installeren op een Mac computer, selecteert u **Download voor Mac**.

3 Open het gedownloade bestand en volg de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.

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.

De cameralens schoonmaken

LET OP

Vermijd chemische schoonmaakmiddelen en oplosmiddelen die de kunststofonderdelen kunnen beschadigen.

U moet de cameralens regelmatig schoonmaken voor optimale kwaliteit van opgenomen videobeelden.

- 1 Veeg de lens schoon met een lensdoekje dat niet krast en eventueel is bevochtigd met isopropylalcohol.
- 2 Laat de lens aan de lucht drogen.

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).

Het toestel opnieuw opstarten

U kunt het toestel opnieuw opstarten als het niet meer reageert.

Houd de aan-uitknop 12 seconden ingedrukt.

Het toestel, de steun en de zuignap verwijderen

Het toestel van de steun verwijderen

- 1 Druk op de ontgrendelingsknop op de steun.
- 2 Kantel de bovenzijde van het toestel omlaag en til het toestel uit de steun.

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.

Gegevensbeheer

In de geheugenuitsparing van het toestel kan een extra geheugenkaart worden geplaatst.

OPMERKING: Het toestel is compatibel met Windows 7 of hoger en Mac OS 10.7 of hoger.

Informatie over geheugenkaarten

Geheugenkaarten zijn verkrijgbaar bij elektronikawinkels. U kunt ook geheugenkaarten met vooraf geladen kaarten van Garmin aanschaffen (www.garmin.com). Geheugenkaarten kunnen worden gebruikt om bestanden zoals kaarten en eigen nuttige punten op te slaan.

De geheugenkaart van de dashcam formatteren

De dashcam heeft een geheugenkaart nodig die is geformatteerd met het FAT32-bestandssysteem. U kunt het toestel gebruiken om uw kaart te formatteren met dit bestandssysteem.

U dient de geheugenkaart ten minste één keer per 6 maanden te formatteren om de levensduur ervan te verlengen. U moet ook een nieuwe geheugenkaart formatteren als deze niet is geformatteerd met het FAT32-bestandssysteem.

OPMERKING: Tijdens het formatteren van de geheugenkaart wordt alle opgeslagen informatie van de kaart verwijderd.

- 1 Selecteer  > **Galerie**.
- 2 Selecteer  > **Format. geh. kaart**.

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 Selecteer op uw dēzlCam toestel **Tik op Verbinden met computer**.
- 4 Als uw dēzlCam toestel u vraagt om over te schakelen op bestandsoverdrachtmodus, selecteert u **Ga door**. Daarop verschijnt er een afbeelding van een toestel dat op een computer is aangesloten op het scherm van het toestel.

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 70*).
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 **Edit > Copy**.
- 5 Blader naar een map op het toestel.
OPMERKING: Plaats geen computerbestanden in de Garmin-map op verwisselbare stations en volumes.
- 6 Selecteer **Edit > Paste**.

De USB-kabel loskoppelen

Als uw toestel als een verwisselbaar station of volume is aangesloten op uw computer, dient u het toestel op een veilige manier los te koppelen om gegevensverlies te voorkomen. Als uw toestel als een draagbaar toestel is aangesloten op uw Windows computer, hoeft u het niet op een veilige manier los te koppelen.

- 1 Voer een van onderstaande handelingen uit:
 - Op Windows computers: Selecteer het pictogram **Hardware veilig verwijderen** in het systeemvak en selecteer uw toestel.
 - Voor Apple® computers selecteert u het toestel en selecteert u **File > Eject**.
- 2 Koppel de kabel los van uw computer.

Problemen oplossen

Mijn video-opnamen zijn wazig

- Maak de cameraleens schoon (*De cameraleens schoonmaken, pagina 69*).
- Maak de ruit vóór de camera schoon.
- Controleer of de ruitenwissers het ruitgedeelte vóór de camera schoonvegen en verplaats het toestel zo nodig.

Mijn geheugenkaart is versleten en moet worden vervangen

Alle microSD geheugenkaarten vertonen slijtage wanneer de vastgelegde informatie zeer vaak wordt overschreven. Het regelmatig formatteren van de kaart kan de levensduur verlengen en de prestaties verbeteren. Omdat de dashcam voortdurend beelden vastlegt, is het aanbevolen om de geheugenkaart regelmatig te vervangen. Uw toestel detecteert geheugenkaartfouten automatisch en geeft een melding wanneer het tijd is om de geheugenkaart te formatteren of te vervangen.

U kunt het volgende doen om de nuttige levensduur van de geheugenkaart te verlengen.

- Formateer de geheugenkaart ten minste één keer per zes maanden.
- Als het toestel een foutmelding over een geheugenkaart weergeeft, probeer dan eerst de geheugenkaart te formatteren en vervolgens, indien nodig, de geheugenkaart te vervangen.
- Schakel het toestel uit wanneer u uw voertuig niet gebruikt.

Als het toestel niet is aangesloten op een voertuigvoeding die met de contactsleutel wordt ingeschakeld, dient u het toestel uit te schakelen wanneer u uw voertuig niet gebruikt om te voorkomen dat de dashcam onnodig videobeelden vastlegt.

- Gebruik een geheugenkaart met een hogere opslagcapaciteit.
Omdat geheugenkaarten met een hogere capaciteit minder vaak worden overschreven, gaan ze meestal langer mee.
- Gebruik een hoogwaardige geheugenkaart met snelheidsklasse 10 of hoger.
- Schaf een vervangende geheugenkaart van een goed merk aan bij een vertrouwde leverancier.

Mijn video-opnamen zijn schokkerig of niet compleet

- Gebruik voor de beste camera- en videoresultaten een hoogwaardige geheugenkaart met snelheidsklasse 10 of hoger.

Een tragere geheugenkaart kan videobeelden mogelijk niet snel genoeg vastleggen.

- Als u video's bekijkt op uw smartphone via een draadloze verbinding met de camera, probeer ze dan op een andere locatie met minder draadloze interferentie weer te geven of probeer video's over te brengen naar de smartphone.
- Breng belangrijke opnamen over naar een computer of smartphone en formateer de geheugenkaart.
- Als het toestel een foutmelding over een geheugenkaart weergeeft, probeer dan eerst de geheugenkaart te formatteren en vervolgens, indien nodig, de geheugenkaart te vervangen.
- Werk uw toestel bij met de nieuwste software (*Kaart- en software-updates, pagina 65*).

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 (*Aandachtspunten bij de montage, pagina 2*).

Mijn toestel ontvangt geen satellietsignalen

- Controleer of de GPS-simulator is uitgeschakeld ([Navigatie-instellingen, pagina 60](#)).
- 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 voertuig

- 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 in de auto of de zekering van de stroomvoorziening in uw voertuig niet kapot is.

De batterij blijft niet erg lang opgeladen

- Verminder de helderheid van het scherm ([Scherminstellingen, pagina 62](#)).
- Verkort de time-out voor het scherm ([Scherminstellingen, pagina 62](#)).
- Verlaag het volume ([Het volume aanpassen, pagina 6](#)).
- Schakel de Wi-Fi radio uit als deze niet wordt gebruikt ([Instellingen voor draadloos netwerk, pagina 61](#)).
- Zet het toestel in de energiezuinige modus als het niet wordt gebruikt.
- Stel uw toestel niet bloot aan sterke temperatuurschommelingen.
- Laat het toestel niet in direct zonlicht liggen.

Mijn toestel maakt geen verbinding met mijn telefoon

- Selecteer  > **Draadloze netwerken** > **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.
- 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 42](#)) en dan het koppelingsproces uitvoeren ([Live Services, verkeersinformatie en smartphonefuncties, pagina 37](#)).

Appendix

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 elektronikawinkels. Het toestel ondersteunt microSD geheugenkaarten van 4 tot 256 GB. Geheugenkaarten moeten de FAT32-indeling voor het bestandssysteem gebruiken. Geheugenkaarten van meer dan 32 GB moeten worden geformatteerd met behulp van het toestel.

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

GPS-signaalstatus weergeven

Houd  drie seconden ingedrukt.

Extra kaarten kopen

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

Accessoires aanschaffen

- Optionele accessoires zijn beschikbaar op garmin.com of bij uw Garmin dealer.

Europese emissienormen

De Europese emissienormen zijn normen voor uitlaatemissies die de hoeveelheid luchtverontreinigende stoffen beperken die worden uitgestoten door nieuwe voertuigen die in Europa worden verkocht.

U vindt de emissienormen van uw voertuig in de gebruikershandleiding van uw voertuig, in de registratiedocumenten van uw voertuig of op de portiersponning van uw voertuig. Als u de emissienorm voor uw voertuig niet kunt vinden, kunt u voor meer informatie contact opnemen met uw voertuigdealer of -fabrikant.

Garmin PowerSwitch

WAARSCHUWING

Garmin raadt aan dat een ervaren installateur met kennis van elektrische systemen het toestel installeert. Het onjuist aansluiten van stroomkabels kan schade toebrengen aan het voertuig of de accu, en kan persoonlijk letsel veroorzaken.

U kunt een aangesloten Garmin PowerSwitch toestel gebruiken om lampen, ventilatoren en meer vanaf uw dēzlCam toestel te bedienen.

Aandachtspunten bij de montage

- Het toestel moet dicht bij de accu worden gemonteerd en zich binnen het bereik van de meegeleverde voedingskabel bevinden.
- Het montageoppervlak moet sterk genoeg zijn om het gewicht van het toestel te dragen.
- Op de locatie moet ruimte beschikbaar zijn voor het geleiden en aansluiten van alle kabels.

Het toestel bevestigen

Voordat u het toestel kunt monteren, moet u een montageplaats selecteren en de juiste bevestigingsmaterialen voor het montageoppervlak aanschaffen.

LET OP

Houd rekening met bedrading, meters, airbags, airbag-afdekkingen, airco en andere onderdelen wanneer u voorboorgaten boort en de steun in het voertuig bevestigt. Garmin is niet verantwoordelijk voor eventuele schade en gevolgen die voortvloeien uit de installatie.

- 1 Plaats de steun op de geselecteerde locatie.



- 2 Gebruik de steun als sjabloon en teken de twee plekken voor de schroeven af ①.
- 3 Boor voorboorgaten (optioneel).
Voor sommige bevestigingsplaatsen is het boren van voorboorgaten noodzakelijk. Boor niet door de steun heen.
- 4 Bevestig de steun stevig aan het oppervlak met behulp van de juiste bevestigingsmaterialen voor uw montageoppervlak.

De voorklep openen

U moet de voorklep openen om elektrische aansluitingen tot stand te kunnen brengen.

1 Til de vergrendeling van de voorklep op ① en draai deze linksom.



2 Trek de voorklep van het toestel.



Accessoires aansluiten

LET OP

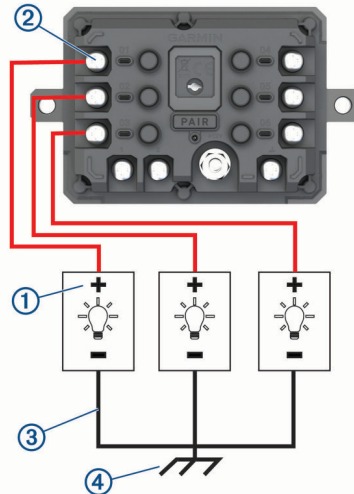
Gebruik het toestel niet om een lier te bedienen of van stroom te voorzien. Als u deze waarschuwing niet opvolgt, kan dit schade aan uw voertuig of toestel veroorzaken.

Sluit geen voedingsbron aan op de uitgang voor accessoires. Als u deze waarschuwing niet opvolgt, kan dit schade aan uw voertuig of toestel veroorzaken.

Vereisten voor accessoires:

- Controleer de stroomsterkte van elk accessoire voordat u het op het Garmin PowerSwitch toestel aansluit. Het toestel ondersteunt accessoires tot 30 A voor elk kanaal en maximaal 100 A voor het gehele systeem.
- Gebruik bedrading van 10 AWG (6 mm²) voor accessoires die 20 tot 30 A gebruiken.
- Gebruik bedrading van 12 AWG (4 mm²) voor accessoires met een diameter van 10 tot 20 A.
- Gebruik bedrading van 14 AWG (2,5 mm²) voor accessoires die minder dan 10 A gebruiken.
- Gebruik voor alle accessoireaansluitingen de juiste maat klemmen.
- Klik alle aansluitingen stevig vast.

- 1 Sluit de pluskabel van het accessoire ① aan op een van de accessoire-aansluitingen ② op het Garmin PowerSwitch toestel.



- 2 Sluit de min- of aardingskabel ③ aan op een ongeverfde aardingspin ④ op het voertuigframe, op een massaverdeelblok of rechtstreeks op de minpool van de accu.

⚠ VOORZICHTIG

Sluit de hulpaardingskabel niet aan op de aardingsaansluiting (GND) op het Garmin PowerSwitch toestel, omdat dit tot persoonlijk letsel of schade aan eigendommen kan leiden, of de werking van het toestel negatief kan beïnvloeden.

- 3 Controleer of alle elektrische aansluitingen goed vastzitten en niet losraken tijdens gebruik.

Een besturingsingang aansluiten

U kunt verbinding maken met de besturingsaansluitingen om het Garmin PowerSwitch toestel in te schakelen om aanpasbare uitgangen aan te zetten. U kunt bijvoorbeeld de contactschakelaar van uw voertuig aansluiten op een contactingang om accessoires automatisch in te schakelen telkens wanneer u de auto start. De besturingsaansluitingen detecteren een signaal van 3,3 V tot 18 V. U kunt uitgangsfuncties configureren met de Garmin PowerSwitch app.

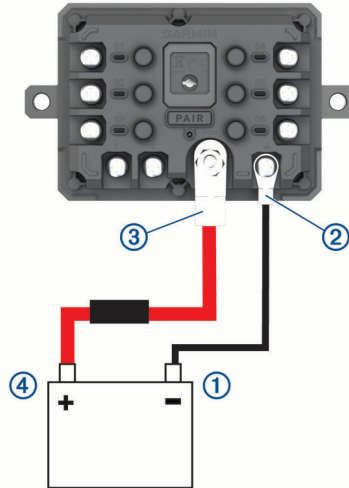
Sluit de besturingskabel van de besturingsbron in uw voertuig aan op een van de twee besturingsaansluitingen op het Garmin PowerSwitch toestel.

Het toestel aansluiten op voertuigvoeding

Voordat u het toestel op de voertuigvoeding kunt aansluiten, moet u het waarschuwingslabel verwijderen van de +12V-aansluiting op het toestel.

Controleer altijd of alle elektrische aansluitingen goed vastzitten en niet losraken tijdens het gebruik van het toestel.

- 1 Sluit het uiteinde met de grote ring van de meegeleverde aardingskabel ① aan op de minpool van de accu.



- 2 Sluit het uiteinde met de kleine ring van de aardingskabel aan op de **GND**-aansluiting ② op het toestel.
- 3 Sluit het uiteinde met de kleine ring van de meegeleverde 12V-kabel aan op de **+12V**-aansluiting ③ op het toestel.
- 4 Draai de moer van $\frac{3}{8}$ inch op de +12V-aansluiting vast met een maximale aanhaalmoment van 4,52 N-m (40 lbf-in.).

Controleer of de moer niet met de hand kan worden losgedraaid.

LET OP

Draai de +12V-aansluiting niet te strak vast om schade aan de aansluiting te voorkomen.

- 5 Sluit het uiteinde met de grote ring van de 12V-kabel ④ aan op de pluspool van de accu.

Koppelen met een Garmin navigatietoestel

U kunt uw Garmin PowerSwitch toestel koppelen met een compatibel Garmin navigatietoestel.

- 1 Zet uw Garmin PowerSwitch toestel aan en plaats uw compatibele Garmin navigatietoestel binnen 1 m (3,3 ft.) van het toestel.
- 2 Open op uw compatibele navigatietoestel de Garmin PowerSwitch app.
- 3 Volg de instructies op het scherm om de koppeling en het installatieproces te voltooien.

Het hoofdscherm van het app dashboard verschijnt. Als de toestellen zijn gekoppeld, maken ze automatisch verbinding met elkaar als ze worden ingeschakeld en binnen bereik zijn.

Garmin PowerSwitch specificaties

Afmetingen (D x B x H)	75 x 125 x 32 mm (2,95 x 4,92 x 1,26 in.)
Bedrijfstemperatuurbereik	Van -25 tot 85 °C (van -13 tot 185 °F)
Draadloze frequentie	2,4 GHz bij 13 dBm
Ingangsspanning	Van 12 tot 16 V met behulp van de meegeleverde voertuigvoedingskabel.
Maximaal uitgangsvermogen van accessoire	30 A
Maximaal uitgangsvermogen van systeem	100 A
Opgenomen stroom met alle uitgangen uit	3 mA
Waterbestendigheid	IEC 60529 IPX7 ¹

Problemen oplossen

Mijn Garmin PowerSwitch blijft niet verbonden

- Controleer of het Garmin PowerSwitch toestel op een voeding is aangesloten.
- Controleer of Bluetooth technologie is ingeschakeld voor uw gekoppelde navigatietoestel of smartphone.
- Plaats het navigatietoestel of de smartphone dichterbij uw Garmin PowerSwitch toestel.
- Controleer of de accu van uw voertuig minstens 12 V vermogen levert.

Het Garmin PowerSwitch toestel schakelt automatisch alle uitgangen uit om de batterij van uw voertuig te sparen als deze minder dan 11 V aan vermogen ontvangt (*Mijn accessoires krijgen geen stroom, pagina 78*).

Mijn accessoires krijgen geen stroom

- Controleer of het Garmin PowerSwitch toestel stroom krijgt van de batterij van het voertuig.
- Controleer of de accu van uw voertuig minstens 12 V vermogen levert.
Het Garmin PowerSwitch toestel schakelt automatisch alle uitgangen uit om de batterij van uw voertuig te sparen als deze minder dan 11 V aan vermogen ontvangt. Uitgangen worden weer ingeschakeld wanneer het toestel meer dan 12 V vermogen detecteert.
- Controleer of alle elektrische aansluitingen goed vastzitten en niet losraken tijdens het besturen van het voertuig.
- Controleer of elk aangesloten accessoire minder dan 30 A verbruikt.
Als een accessoire meer dan 30 A verbruikt, schakelt het toestel die uitgang automatisch uit.
- Controleer of de totale systeembelasting minder dan 100 A is.
Als het toestel een systeembelasting van meer dan 100 A detecteert, worden alle uitgangen automatisch uitgeschakeld.
- Controleer alle elektrische aansluitingen op kortsluiting.

¹ Het toestel is bestand tegen incidentele blootstelling aan water tot een diepte van 1 meter gedurende maximaal 30 minuten. Ga voor meer informatie naar www.garmin.com/waterrating.

