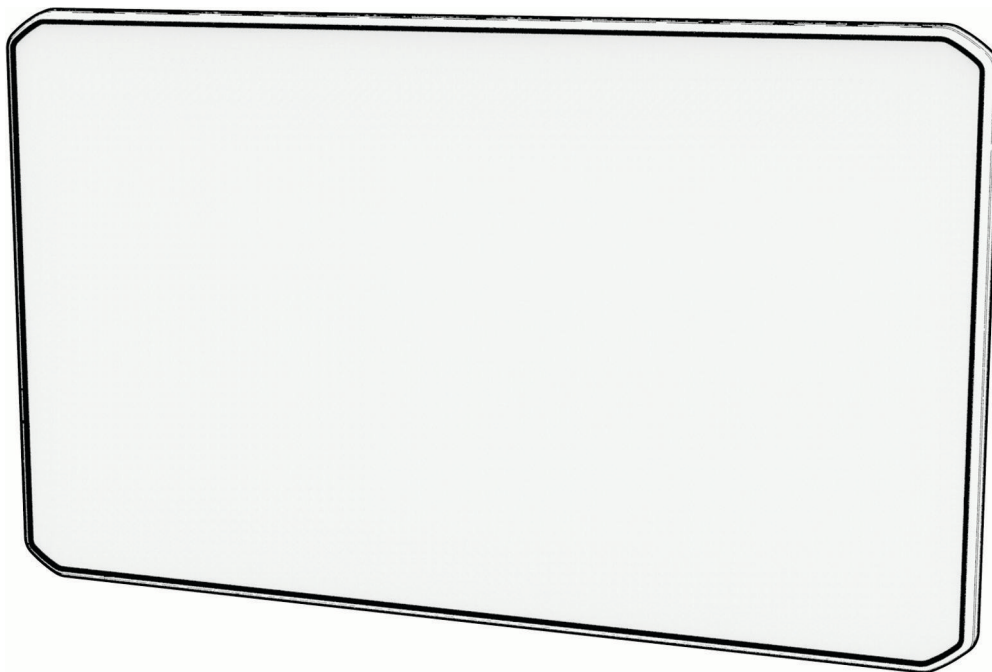


GARMIN®



GARMIN DRIVECAM™ 76

Manuel d'utilisation

© 2022 Garmin Ltd. ou ses filiales

Tous droits réservés. Conformément aux lois relatives au copyright en vigueur, toute reproduction du présent manuel, qu'elle soit partielle ou intégrale, sans l'autorisation préalable écrite de Garmin, est interdite. Garmin se réserve le droit de modifier ou d'améliorer ses produits et d'apporter des modifications au contenu du présent manuel sans obligation d'en avertir quelque personne physique ou morale que ce soit. Consultez le site Web de Garmin à l'adresse www.garmin.com pour obtenir les dernières mises à jour, ainsi que des informations complémentaires concernant l'utilisation de ce produit.

Garmin® et le logo Garmin sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales, déposées aux États-Unis d'Amérique et dans d'autres pays. Ces marques commerciales ne peuvent pas être utilisées sans l'autorisation expresse de Garmin.

Garmin Drive™, Garmin DriveCam™, Garmin Express™ et myTrends™ sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales. Ces marques commerciales ne peuvent pas être utilisées sans l'autorisation expresse de Garmin.

Android™ est une marque commerciale de Google LLC. Apple®, iPhone® et Mac® sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. La marque et les logos BLUETOOTH® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc., et leur utilisation par Garmin est soumise à une licence. Foursquare® est une marque commerciale de Foursquare Labs, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. microSD® et le logo microSDHC sont des marques commerciales de SD-3C, LLC. TripAdvisor® est une marque déposée par TripAdvisor LLC. Windows® est une marque déposée par Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Table des matières

Mise en route..... 1

Présentation de l'appareil Garmin DriveCam.....	1
Installation de la carte mémoire dans la caméra intégrée.....	2
Considérations relatives au montage....	2
Installation et alimentation de l'appareil Garmin DriveCam dans votre véhicule.....	3
Mise sous/hors tension de l'appareil.....	4
Acquisition de signaux GPS.....	5
Icônes de la barre d'état.....	5
Utilisation des boutons à l'écran.....	5
Réglage du volume.....	6
Utilisation du Mélangeur audio.....	6
Activation ou désactivation des sons et des sources audio.....	6
Réglage de la luminosité de l'écran.....	6

Caméra intégrée..... 6

Alignement de la caméra.....	6
Enregistrement avec la caméra intégrée.....	7
Enregistrement d'une vidéo réalisée avec la caméra intégrée.....	7
Démarrage et arrêt d'un enregistrement vidéo.....	7
Activation ou désactivation de l'enregistrement du son.....	7
Affichage de vidéos et de photos.....	8
Vidéos sur votre ordinateur.....	8
Suppression d'une vidéo ou d'une photo.....	8
Stockage Vault.....	8
Mise à niveau de votre abonnement Vault.....	8
Partage de vidéo.....	8
Édition et exportation d'une vidéo.....	9
Désactivation d'un lien de vidéo partagée.....	9
Suppression d'une vidéo de Vault.....	9

Fonctions à activation vocale..... 9

Astuces pour la commande vocale.....	10
--------------------------------------	----

Démarrage de la navigation Garmin par commandes vocales.....	10
Démarrage d'un itinéraire.....	10
Contrôle de la caméra à l'aide de commandes vocales.....	11
Appel téléphonique à l'aide d'une commande vocale.....	11
Modification des paramètres de l'appareil à l'aide d'une commande vocale.....	11

Fonctions et alertes de vigilance du conducteur..... 12

Activation et désactivation des alertes destinées au conducteur.....	12
Zones de danger fixes et/ou mobiles..	13
Système avancé d'aide à la conduite... 13	13
Alerte « Go ».....	13
Système d'avertissement de collision imminente.....	14
Système d'alerte de franchissement de voie.....	14

Recherche et enregistrement de destinations..... 16

Recherche d'une position à l'aide de la barre de recherche.....	16
Recherche d'une adresse.....	17
Résultats de la recherche de position.....	17
Modification de la zone de recherche.....	18
Points d'intérêt.....	18
Recherche d'une position par catégorie.....	18
Recherche de parcs nationaux.....	19
Foursquare.....	19
Tripadvisor.....	20
Navigation vers des points d'intérêt au sein d'un lieu.....	20
Outils de recherche.....	20
Recherche d'une intersection.....	20
Recherche d'une position à l'aide de coordonnées.....	21
Parking.....	21
Recherche de parking à proximité de votre position actuelle.....	21

Recherche d'un parking à proximité d'une position spécifique.....	21
Affichage des destinations récentes...	21
Suppression de la liste des destinations récentes.....	21
Affichage d'informations sur la position actuelle.....	21
Recherche de services d'urgence et de stations-service.....	21
Directions jusqu'à votre position actuelle.....	22
Ajout d'un raccourci.....	22
Suppression d'un raccourci.....	22
Enregistrement de positions.....	22
Enregistrement d'une position.....	22
Enregistrement de votre position actuelle.....	22
Modification d'une position enregistrée.....	23
Attribution de catégories à une position enregistrée.....	23
Suppression d'une position enregistrée.....	23

Suivi d'un itinéraire..... 23

Itinéraires.....	23
Démarrage d'un itinéraire.....	24
Démarrage d'un itinéraire en utilisant la carte.....	24
Retour à la position d'origine.....	24
Votre itinéraire sur la carte.....	25
Assistant de voies de circulation actif.....	26
Affichage des virages et des directions.....	26
Affichage de l'itinéraire complet sur la carte.....	26
Arrivée à destination.....	26
Parking à proximité de votre destination.....	27
Modification de votre itinéraire actif....	27
Ajout d'un lieu à votre itinéraire.....	27
Traçage de votre itinéraire.....	27
Suivi d'un détour.....	28
Modification du mode de calcul d'itinéraire.....	28

Contournement des zones environnementales sur votre itinéraire.....	28
Arrêt de l'itinéraire.....	28
Utilisation des itinéraires suggérés.....	28
Eviter la circulation, les péages et certaines zones.....	28
Contournement des ralentissements sur votre itinéraire.....	28
Eviter les routes à péage.....	29
Contournement de caractéristiques routières.....	29
Contourner des zones environnementales.....	29
Contournements personnalisés.....	29

Utilisation de la carte..... 30

Outils de carte.....	30
Affichage d'un outil de carte.....	31
Sur mon itinéraire.....	31
Affichage des positions à venir.....	31
Personnalisation des catégories Sur mon itinéraire.....	31
Villes sur l'itinéraire.....	31
Affichage des prochaines villes et des services à proximité des sorties.....	31
Informations sur le trajet.....	32
Affichage des données de trajet sur la carte.....	32
Affichage des données de trajet.....	32
Affichage du journal de trajet.....	32
Réinitialisation des informations sur le trajet.....	32
Affichage des problèmes de circulation à venir.....	32
Visualisation du trafic sur la carte... ..	32
Recherche des problèmes de circulation.....	33
Personnalisation de la carte.....	33
Personnalisation des calques de la carte.....	33
Modification du champ de données cartographiques.....	33
Modification de la perspective de la carte.....	33

Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone..... 33

Couplage avec votre smartphone.....	34	Modification des options de définition d'itinéraire pour un itinéraire.....	41
Désactivation des fonctions Bluetooth (Android™).....	34	Navigation jusqu'à un itinéraire enregistré.....	41
Désactivation des fonctions Bluetooth (iPhone®).....	34	Modification et enregistrement de votre itinéraire actif.....	41
Affichage de vidéos et de photos sur votre smartphone.....	35	Caméras de surveillance du trafic photoLive.....	41
Suppression d'une vidéo ou d'une photo à l'aide de votre smartphone.....	35	Affichage et enregistrement des caméras de surveillance du trafic photoLive.....	41
Smart Notifications.....	35	Visualisation des caméras de surveillance du trafic photoLive sur la carte.....	42
Réception de notifications.....	35	Enregistrement d'une caméra de surveillance du trafic.....	42
Affichage de la liste des notifications.....	36	Caméras sans fil.....	42
Appel mains libres.....	36	Couplage de la caméra BC 40 avec un appareil de navigation Garmin.....	42
Appels téléphoniques.....	36	Couplage de la caméra BC 50 avec un appareil de navigation Garmin.....	43
Réception d'un appel.....	37	Affichage de la caméra de recul.....	43
Utilisation de l'historique des appels.....	37	Affichage des destinations et itinéraires précédents.....	44
Utilisation des options en communication.....	37	Lecteur audio.....	45
Enregistrement du numéro de votre domicile.....	37	Ajout de l'outil Lecteur audio à la carte.....	45
Déconnexion d'un appareil Bluetooth..	37		
Suppression d'un téléphone couplé.....	38		
Trafic.....	38	Paramètres.....	46
Réception de données d'info-traffic via votre smartphone.....	38	Paramètres de carte et de véhicule.....	46
Activation du trafic.....	38	Activation des cartes.....	46
Visualisation du trafic sur la carte.....	38	Paramètres de navigation.....	46
Recherche des problèmes de circulation.....	38	Paramètres de la méthode de calcul.....	46
		Définition d'une position simulée.....	46
		Ajout d'un profil de véhicule pour les zones environnementales.....	47
		Paramètres du réseau sans fil.....	47
		Paramètres d'aide à la conduite.....	47
		Paramètres d'alarmes de proximité.....	47
		Paramètres de la caméra intégrée.....	48
		Paramètres de la caméra sans fil.....	48
		Paramètres de la caméra de recul..	48
		Paramètres d'affichage.....	49
		Paramètres de trafic.....	49
		Paramètres d'unités et d'heure.....	49
		Réglage de l'heure.....	49
Utilisation des applications.....	39		
Affichage du manuel d'utilisation sur votre appareil.....	39		
Affichage des prévisions météo.....	39		
Consultation de la météo près d'une autre ville.....	39		
Affichage du radar météo.....	39		
Affichage des alertes météo.....	39		
Consultation des conditions de circulation.....	40		
Calculateur d'itinéraire.....	40		
Planification d'itinéraire.....	40		
Modification et réorganisation des positions d'un itinéraire.....	40		

Paramètres de langue et de clavier.....	49	Dépannage.....	57
Paramètres de l'appareil et de confidentialité.....	50	Mes vidéos sont floues.....	57
Réinitialisation des données et des paramètres.....	50	Ma carte mémoire est abîmée et je dois la remplacer.....	57
Informations sur l'appareil.....	50	Mes vidéos sont de mauvaise qualité ou incomplètes.....	58
Affichage des informations légales et de conformité relatives à l'étiquetage électronique.....	50	La ventouse n'adhère pas au pare-brise.....	58
Caractéristiques.....	51	Mon appareil ne parvient pas à acquérir les signaux satellites.....	58
Chargement de l'appareil.....	51	Ma batterie ne reste pas chargée très longtemps.....	58
Maintenance de l'appareil.....	51	Mon appareil ne se connecte pas à mon téléphone.....	58
Centre d'assistance Garmin.....	51	Annexes.....	59
Mises à jour cartographiques et logicielles.....	51	Affichage de l'état du signal GPS.....	59
Connexion à un réseau Wi-Fi.....	52	Achat de cartes supplémentaires.....	59
Mise à jour du logiciel et des cartes à l'aide d'un réseau Wi-Fi.....	52	Achat d'accessoires.....	59
Mise à jour de cartes et de logiciels avec Garmin Express.....	53	Normes européennes d'émissions.....	59
Entretien de l'appareil.....	54		
Nettoyage du boîtier externe.....	54		
Nettoyage de l'écran tactile.....	54		
Nettoyage de l'objectif de l'appareil photo.....	55		
Prévention des vols.....	55		
Redémarrage de l'appareil.....	55		
Retrait de l'appareil, du support et de la ventouse.....	55		
Retrait de l'appareil du support.....	55		
Retrait du support de la ventouse....	55		
Retrait de la ventouse du pare-brise.....	55		
Gestion de données.....	55		
A propos des cartes mémoire.....	55		
Installation d'une carte mémoire pour les cartes et les données.....	56		
Formatage de la carte mémoire de la caméra intégrée.....	56		
Connexion de l'appareil à un ordinateur.....	56		
Transfert de données à partir de votre ordinateur.....	56		
Déconnexion du câble USB.....	57		

Mise en route

⚠ AVERTISSEMENT

Consultez le guide *Informations importantes sur le produit et la sécurité* inclus dans l'emballage du produit pour prendre connaissance des avertissements et autres informations importantes sur le produit.

- Installez la carte mémoire de la caméra.
- Mettez à jour les cartes et le logiciel de votre appareil (*Mises à jour cartographiques et logicielles*, page 51).
- Installez l'appareil dans votre véhicule et connectez-le à l'alimentation (*Considérations relatives au montage*, page 2).
- Alignez la caméra intégrée.
- Acquérez les signaux GPS (*Acquisition de signaux GPS*, page 5).
- Réglez le volume (*Réglage du volume*, page 6) et la luminosité de l'écran (*Réglage de la luminosité de l'écran*, page 6).
- Naviguez jusqu'à votre destination (*Démarrage d'un itinéraire*, page 24).

Présentation de l'appareil Garmin DriveCam



①	Microphone pour commande vocale et appels mains libres
②	Bouton Marche/Arrêt
③	Port USB d'alimentation et de données
④	Lecteur de carte mémoire pour la caméra
⑤	Logement pour carte mémoire de données et de cartographies

Installation de la carte mémoire dans la caméra intégrée

Avant que l'appareil ne puisse enregistrer une vidéo avec la caméra intégrée, vous devez installer une carte mémoire pour caméra. La caméra nécessite une carte mémoire microSD® de 4 à 256 Go, de classe 10 au minimum. Vous pouvez utiliser la carte mémoire fournie ou bien acheter une carte mémoire compatible auprès d'un fournisseur de composants électroniques.

REMARQUE : une carte mémoire est comprise avec votre appareil pour que celui-ci soit prêt à l'emploi. Toutes les cartes mémoires ont une durée de vie limitée et doivent être remplacées régulièrement. Votre appareil vous avertit lorsque votre carte mémoire arrive en fin de vie et doit être remplacée. Vous pouvez suivre les astuces de dépannage pour prolonger la durée de vie utile de votre carte mémoire (*Ma carte mémoire est abîmée et je dois la remplacer, page 57*).

- 1 Insérez une carte mémoire ① dans l'emplacement carte mémoire de la caméra ②.

REMARQUE : si vous installez la carte mémoire de façon incorrecte, la caméra n'enregistre pas de vidéo.



- 2 Appuyez dessus jusqu'au déclic.

Considérations relatives au montage

- N'installez pas l'appareil à un emplacement qui gênerait la vue du conducteur.

⚠ AVERTISSEMENT

Il vous appartient de vous assurer que l'emplacement du support de montage est conforme à toutes les lois et tous les arrêtés en vigueur, et qu'il ne gêne pas votre vision de la route dans le cadre d'un fonctionnement sécurisé de votre véhicule.

- Choisissez un emplacement qui vous permet de positionner le câble d'alimentation en toute sécurité.

⚠ AVERTISSEMENT

Dans un véhicule, installez l'appareil et le câble d'alimentation de manière à ce qu'ils n'interfèrent pas avec les commandes du véhicule. S'ils gênent les commandes du véhicule, ils risquent de causer un accident susceptible d'entraîner des blessures graves, voire mortelles.

- Choisissez un emplacement permettant à l'appareil de capter clairement votre voix.
Vous devez éviter de placer l'appareil à proximité d'un haut-parleur ou d'une grille d'aération susceptibles de produire du bruit qui peut interférer avec les microphones.
- Choisissez un emplacement facile d'accès.
- Choisissez un emplacement qui offre à la caméra intégrée une vue dégagée de la route.
Vous devez vérifier que les essuie-glaces n'obstruent pas la zone du pare-brise devant la caméra intégrée et éviter de placer celle-ci derrière une zone teintée du pare-brise.
- Nettoyez soigneusement le pare-brise avant d'installer le support.

Installation et alimentation de l'appareil Garmin DriveCam dans votre véhicule

AVERTISSEMENT

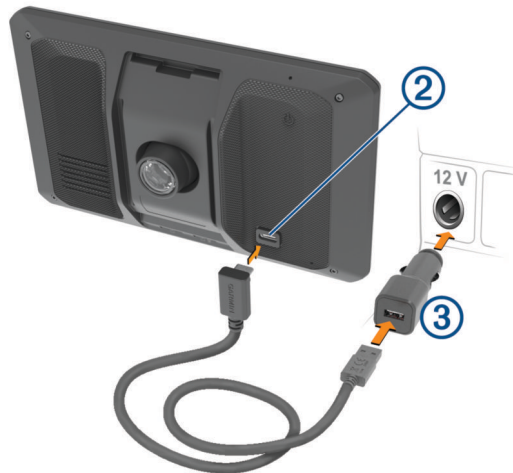
Ce produit contient une batterie lithium-ion. Pour éviter de vous blesser ou d'endommager le produit en exposant la batterie à une chaleur extrême, placez l'appareil à l'abri du soleil.

Vous devez charger l'appareil avant de l'utiliser sur batterie.

- 1 Pressez la ventouse contre le pare-brise et abaissez le levier **1** vers le pare-brise.



- 2 Branchez le câble allume-cigare sur le port USB **2** de l'appareil.



- 3 Branchez l'autre extrémité du câble allume-cigare ③ sur une prise disponible dans votre véhicule.
- 4 Insérez la languette située au bas du support dans le logement ④ à l'arrière de l'appareil, puis enfoncez l'appareil dans le support jusqu'à entendre un petit clic.



Mise sous/hors tension de l'appareil

- Pour allumer l'appareil, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt ①, ou branchez l'appareil à une source d'alimentation.




- Pour passer l'appareil en mode d'économie d'énergie, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt alors que l'appareil est allumé.
En mode d'économie d'énergie, l'écran est éteint et l'appareil n'utilise qu'une faible quantité d'énergie. Il peut toutefois être immédiatement réactivé.
ASTUCE : vous pouvez recharger votre appareil plus rapidement en activant le mode d'économie d'énergie lorsque vous rechargez la batterie.
- Pour éteindre totalement l'appareil, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt jusqu'à ce qu'une invite s'affiche sur l'écran, puis sélectionnez **Éteindre**.
L'invite apparaît au bout de cinq secondes. Si vous relâchez le bouton Marche/Arrêt avant l'affichage de l'invite, l'appareil passe en mode d'économie d'énergie.

Acquisition de signaux GPS










Lorsque vous mettez votre appareil de navigation sous tension, le récepteur GPS doit collecter les données satellites et définir la position actuelle. Le délai d'acquisition des signaux satellites dépend de plusieurs facteurs, notamment de votre distance par rapport à l'endroit où vous vous trouviez la dernière fois que vous avez utilisé l'appareil, de la surface de ciel dégagé au-dessus de votre position et de quand date votre dernière utilisation de l'appareil. Lors du premier allumage de votre appareil de navigation, l'acquisition des signaux satellites peut prendre plusieurs minutes.

- 1 Allumez l'appareil.
- 2 Patientez pendant que l'appareil recherche des satellites.
- 3 Si nécessaire, placez-vous dans un endroit dégagé, loin de tout bâtiment ou arbre de grande taille.

 dans la barre d'état indique la force du signal satellite. Lorsqu'au moins la moitié des barres apparaît, l'appareil est prêt pour la navigation.








Icônes de la barre d'état

La barre d'état est située en haut du menu principal. Les icônes de la barre d'état donnent des informations sur les fonctionnalités de l'appareil. Vous pouvez sélectionner certaines de ces icônes si vous souhaitez modifier les paramètres ou afficher des informations supplémentaires.



	État du signal GPS. Appuyez longuement sur ce symbole pour afficher des informations sur la précision GPS et les signaux satellites acquis (Affichage de l'état du signal GPS, page 59).
	Bluetooth® Etat de la technologie Sélectionnez ce symbole pour afficher les paramètres Bluetooth (Paramètres du réseau sans fil, page 47).
	Force de signal du Wi-Fi. Sélectionnez ce symbole pour modifier les paramètres Wi-Fi (Paramètres du réseau sans fil, page 47).
	Connecté à l'appel mains libres. Sélectionnez ce symbole pour passer un appel téléphonique (Appel mains libres, page 36).
	Heure actuelle. Sélectionnez ceci pour régler l'heure (Réglage de l'heure, page 49).
	Niveau de charge de la batterie.
	État de la connexion de l'application Garmin Drive™ (Couplage avec votre smartphone, page 34).
	Température. Sélectionnez ceci pour afficher les prévisions météorologiques (Affichage des prévisions météo, page 39).
	État de l'enregistrement avec la caméra intégrée. Sélectionnez ce symbole pour ouvrir les commandes de la caméra intégrée.

Utilisation des boutons à l'écran

Les boutons à l'écran vous permettent de parcourir les pages, les menus et les options sur votre appareil.


- Sélectionnez  pour revenir à l'écran du menu précédent.
- Maintenez la touche  enfoncée pour revenir au menu principal.
- Sélectionnez  ou  pour faire défiler des listes ou des menus.
- Maintenez la touche  ou  enfoncée pour accélérer le défilement.
- Sélectionnez  pour afficher un menu d'options contextuel pour l'écran actuel.

Réglage du volume

- 1 Sélectionnez .
- 2 Sélectionner une option :
 - Réglez le volume à l'aide du curseur.
 - Sélectionnez  pour désactiver le son de l'appareil.
 - Cochez ou décochez une case pour activer ou désactiver d'autres options de son.


Utilisation du Mélangeur audio

Vous pouvez utiliser le mélangeur audio pour définir le volume pour les différentes fonctions audio, comme les invites de navigation ou les appels téléphoniques. Le niveau sonore pour chaque fonction audio est un pourcentage du volume principal.

- 1 Sélectionnez .
- 2 Sélectionnez **Mélangeur audio**.
- 3 Utilisez le curseur pour régler le volume pour chaque fonction audio.

Activation ou désactivation des sons et des sources audio

Vous pouvez activer ou désactiver certaines sources audio et certains sons système sans affecter les autres sources audio.

- 1 Sélectionnez .
- 2 Dans la section **Sons**, sélectionnez une option :
 - Pour que l'appareil prononce les instructions de navigation et les directions, cochez la case **Navigation vocale**.
 - Pour que l'appareil prononce des alertes routières et des instructions, cochez la case **Alertes routières vocales**.
 - Pour que l'appareil émette une tonalité lorsqu'une alerte de vigilance est déclenchée, cochez la case **Alertes et tonalités**.
 - Pour que l'appareil émette une tonalité lorsque vous touchez les boutons à l'écran, cochez la case **Son des touches**.

Réglage de la luminosité de l'écran

- 1 Sélectionnez  > **Affichage** > **Luminosité**.
- 2 Réglez la luminosité à l'aide du curseur.


Caméra intégrée

Alignement de la caméra

AVERTISSEMENT

Pour éviter toute distraction, vous ne devez pas essayer d'aligner la caméra pendant que vous conduisez. Sinon vous risquez de provoquer un accident pouvant causer des blessures graves, voire la mort.

Les fonctions avancées d'aide à la conduite risquent de ne pas fonctionner correctement si la caméra n'est pas bien alignée. Il est recommandé d'aligner la caméra intégrée dès que vous installez ou repositionnez l'appareil.

- 1 Sélectionnez  > **Caméra intégrée** > **Placement de la caméra**.
- 2 Sélectionnez **Position horizontale**, puis sélectionnez la position horizontale de votre appareil sur le pare-brise.
- 3 Sélectionnez **Hauteur du véhicule**, puis sélectionnez le type de votre véhicule.
- 4 Sélectionnez **Alignement**.
- 5 Inclinez l'appareil et tournez la caméra à droite ou à gauche pour l'aligner.
La caméra doit être dirigée droit devant et l'horizon doit être centrée entre le haut et le bas de l'écran.

Enregistrement avec la caméra intégrée

AVIS

Certaines juridictions peuvent interdire ou réglementer les enregistrements audio et vidéo ou la prise de photos. Certaines juridictions peuvent exiger que toutes les personnes concernées soient au courant des enregistrements et fournissent leur consentement à l'avance. Il est de votre responsabilité de connaître et de respecter les lois, les règles et toutes autres restrictions en vigueur dans votre juridiction.




La caméra intégrée enregistre la vidéo sur sa carte mémoire. Par défaut, l'appareil lance automatiquement l'enregistrement vidéo lors de la mise sous tension et continue à enregistrer jusqu'à la mise hors tension. Si la carte mémoire est pleine, l'appareil supprime automatiquement les vidéos non enregistrées les plus anciennes afin de libérer de l'espace pour la nouvelle vidéo.

Lorsque l'option Supprimer immédiatement les vidéos non enregistrées est activée, l'appareil supprime en permanence les vidéos non enregistrées datant de plus de trois minutes et supprime toutes les vidéos non enregistrées à la mise hors tension. Vous pouvez activer ou désactiver cette fonction dans les paramètres de la caméra (*Paramètres de la caméra intégrée, page 48*).

Vous pouvez sauvegarder un enregistrement vidéo pour éviter qu'il ne soit écrasé ou supprimé.



Enregistrement d'une vidéo réalisée avec la caméra intégrée

Vous pouvez sauvegarder une partie de la vidéo enregistrée afin d'éviter qu'elle ne soit écrasée par la nouvelle vidéo. Par défaut, l'appareil utilise un capteur permettant de détecter les collisions accidentelles imminentes et d'enregistrer la vidéo pendant, avant et après la détection. Vous pouvez également enregistrer manuellement la vidéo à tout moment.

- 1 Pendant que la caméra intégrée enregistre, sélectionnez **Caméra intégrée** > .
L'appareil enregistre la séquence vidéo avant, pendant et après la sélection de .
- 2 Sélectionnez à nouveau  pour prolonger la durée d'enregistrement à sauvegarder (facultatif).
Un message indique que la vidéo est en cours d'enregistrement.

L'espace mémoire sur la carte est limité. Une fois que vous avez sauvegardé un enregistrement vidéo, transférez-le sur votre ordinateur ou un autre emplacement de stockage externe pour un stockage définitif (*Vidéos sur votre ordinateur, page 8*).

Démarrage et arrêt d'un enregistrement vidéo

- 1 Sélectionnez **Caméra intégrée**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour arrêter l'enregistrement de la vidéo, sélectionnez .
ASTUCE : par défaut, l'enregistrement démarre automatiquement à la prochaine mise sous tension de l'appareil. Vous pouvez désactiver cette option dans les paramètres de la caméra (*Paramètres de la caméra intégrée, page 48*).
 - Pour démarrer l'enregistrement de la vidéo, sélectionnez .

Activation ou désactivation de l'enregistrement du son

AVIS

Certaines juridictions peuvent interdire les enregistrements audio dans le véhicule ou exiger que tous les passagers soient au courant que vous enregistrez du son dans le véhicule et qu'ils l'acceptent. Il est de votre responsabilité de consulter et de respecter les lois et restrictions qui s'appliquent dans votre juridiction.

L'appareil peut enregistrer le son à l'aide du microphone intégré pendant l'enregistrement vidéo. Vous pouvez activer ou désactiver à tout moment l'enregistrement du son.

Sélectionnez  > **Caméra intégrée** > **Enregistrer le son**.

Affichage de vidéos et de photos

REMARQUE : l'appareil arrête l'enregistrement vidéo quand vous consultez des vidéos ou des photos.

1 Sélectionnez **Galerie > Oui**.

2 Sélectionnez une vidéo ou une photo.

L'appareil affiche la vidéo ou la photo. Les vidéos comment à être lues automatiquement. Si la vidéo ou la photo inclut des informations de position, une carte affiche la position.

Vidéos sur votre ordinateur

Le média est stocké dans le dossier DCIM de la carte mémoire de la caméra. Les vidéos sont stockées au format MP4. Les photos sont stockées au format JPG. Vous pouvez afficher et transférer des fichiers médias en connectant la carte mémoire ou l'appareil à votre ordinateur (*Connexion de l'appareil à un ordinateur, page 56*).

Les médias sont organisés dans plusieurs dossiers.

100EVENT : contient les vidéos enregistrées automatiquement lorsque l'appareil détecte un incident.

101PHOTO : contient les photos.


102SAVED : contient les vidéos enregistrées manuellement par l'utilisateur.

105UNSVD : contient les vidéos non enregistrées. Quand l'espace de stockage des vidéos non enregistrées est plein, l'appareil efface les vidéos non enregistrées les plus anciennes.

Suppression d'une vidéo ou d'une photo

1 Sélectionnez **Galerie > Oui**.

2 Sélectionnez une vidéo ou une photo.

3 Sélectionnez  > **Oui**.

Stockage Vault

REMARQUE : cette fonction n'est pas disponible dans tous les pays.


Vous pouvez télécharger, gérer et partager les vidéos d'une caméra embarquée sur un espace de stockage en ligne sécurisé à l'aide de Vault. La caméra embarquée télécharge automatiquement les vidéos enregistrées dans Vault lorsqu'elle est connectée à un réseau Wi-Fi®.

Vous pouvez stocker des vidéos dans Vault jusqu'à 24 heures avec votre compte Garmin Drive. Il n'y a pas de limite pour la quantité de données que vous pouvez stocker. Vous pouvez souscrire un abonnement Vault en option à partir de l'application Garmin Drive sur votre smartphone pour prolonger la durée du stockage.

REMARQUE : votre caméra embarquée doit être connectée à un réseau Wi-Fi pour utiliser cette fonction.

Mise à niveau de votre abonnement Vault

Vous pouvez souscrire un abonnement Vault en option pour prolonger la durée du stockage.

1 Dans l'application Garmin Drive sur votre smartphone, sélectionnez  > **Accès à Vault > Besoin de plus de temps ?**.

2 Suivez les instructions présentées à l'écran.

Partage de vidéo

Vous pouvez partager un lien sécurisé vers une vidéo de caméra embarquée à partir de Vault.

1 Dans l'application Garmin Drive sur votre smartphone, sélectionnez **Vault**.

2 Sélectionnez une vidéo, puis sélectionnez **Partage sécurisé**.

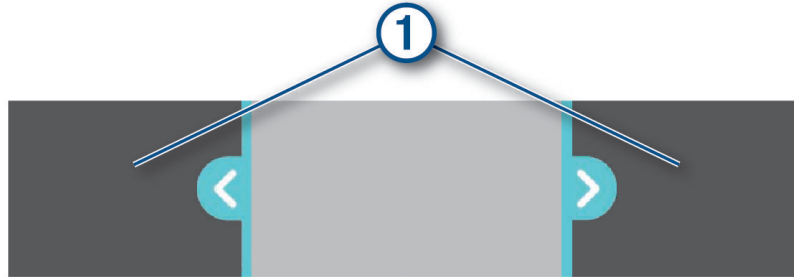
3 Suivez les instructions présentées à l'écran.

Édition et exportation d'une vidéo

Vous pouvez ajuster la longueur de votre vidéo pour supprimer les prises inutiles avant de l'exporter dans Vault.

REMARQUE : les vidéos stockées dans Vault ne peuvent pas être découpées.

- 1 Pendant que vous regardez une vidéo, faites glisser les poignées de découpage ① sur la barre de progression de la vidéo vers la gauche ou vers la droite pour réduire la longueur de la vidéo.



- 2 Cochez la case **Inclure l'audio** pour inclure le son enregistré (facultatif).

- 3 Appuyez sur > ou sélectionnez **Exporter**.

REMARQUE : l'application doit rester au premier plan pendant l'exportation d'une vidéo.

L'application exporte la vidéo découpée dans Vault et l'enregistre sur votre smartphone.

- 4 Une fois l'exportation de la vidéo terminée, sélectionnez une option (facultatif) :

- Pour retirer la vidéo de la carte mémoire de la caméra, sélectionnez **Supprimer de la caméra**.
- Pour revenir à la galerie, sélectionnez > ou sélectionnez **Terminé**.

Désactivation d'un lien de vidéo partagée

Vous pouvez désactiver le lien vers une vidéo que vous avez précédemment partagée à partir de Vault. Lorsque vous désactivez le lien d'une vidéo partagée, la vidéo passe en mode privé et le lien partagé ainsi que le code d'accès sont désactivés.

- 1 Dans l'application Garmin Drive sur votre smartphone, sélectionnez **Vault**.
- 2 Sélectionnez une vidéo, puis **Désactiver le lien** > **Continuer**.

Suppression d'une vidéo de Vault

- 1 Dans l'application Garmin Drive sur votre smartphone, sélectionnez **Vault**.
- 2 Sélectionnez une vidéo et sélectionnez **Supprimer de {0}** > **Continuer**.

Fonctions à activation vocale

⚠ AVERTISSEMENT

L'appareil Garmin DriveCam utilise un traitement de langage naturel pour comprendre l'intention de vos demandes vocales. Vous pouvez poser des questions ou prononcer des commandes dans un langage naturel, en utilisant des phrases complètes. De nombreux exemples de phrases sont fournis dans le manuel, mais vous pouvez essayer de parler à l'appareil en utilisant le langage qui vous convient le mieux.

La navigation Garmin® par commandes vocales permet de chercher des lieux et des adresses, de démarrer un itinéraire avec le guidage vocal, de passer des appels mains libres et bien d'autres choses. Vous pouvez lancer la navigation Garmin par instructions vocales en disant *OK, Garmin* suivi d'une demande.

REMARQUE : cette fonction n'est pas disponible sur tous les modèles ni dans toutes les langues.

Astuces pour la commande vocale

- Parlez d'une voix normale en direction de l'appareil.
- Réduisez le bruit ambiant, par exemple les bruits de voix ou la radio, de façon à augmenter la précision de la reconnaissance vocale.
- Répondez aux invites de l'appareil.

Démarrage de la navigation Garmin par commandes vocales

La navigation Garmin par commandes vocales permet de chercher des lieux et des adresses, de démarrer un itinéraire avec le guidage vocal, de passer des appels mains libres et bien d'autres choses simplement en le demandant à voix haute.

- Dites, *OK, Garmin*, puis prononcez votre demande à voix haute.

Par exemple, vous pouvez dire :

- *OK Garmin, conduis-moi à la maison.*
- *OK Garmin, où se trouve la bibliothèque ?*

Démarrage d'un itinéraire

Se rendre sur un lieu enregistré à l'aide de votre voix

Il est utile de lancer un itinéraire sur votre appareil Garmin DriveCam chaque fois que vous vous rendez sur un lieu enregistré, même si vous savez déjà comment vous y rendre. Votre appareil peut vous aider à éviter les problèmes de circulation et les travaux signalés qui pourraient affecter votre itinéraire.

Vous pouvez utiliser des phrases comme celles-ci pour lancer un itinéraire vers vos lieux enregistrés ([Enregistrement de positions, page 22](#)).

- *OK Garmin, conduis-moi à la maison.*
- *OK Garmin, conduis-moi au travail.*
- *OK Garmin, démarre un itinéraire jusqu'à l'école.*

Navigation vers une adresse à l'aide de votre voix

Vous pouvez prononcer des phrases comme celles-ci pour démarrer un itinéraire vers une adresse à proximité ou vers une adresse dans une ville spécifique.

- *OK Garmin, conduis-moi jusqu'à l'avenue Garmin.*
- *OK Garmin, démarre un itinéraire jusqu'au 4 avenue de Stalingrad, Argenteuil.*

Accès à une entreprise ou un emplacement nommé à l'aide de votre voix

Vous pouvez prononcer des phrases comme celles-ci pour rechercher et naviguer vers une entreprise ou un lieu par nom ou par catégorie.

Positions à proximité

- *OK Garmin, cherche un café.*
- *OK Garmin, où se trouve la bibliothèque ?*
- *OK Garmin, conduis-moi à Starbucks.*

Emplacements à proximité d'une autre ville

- *OK Garmin, cherche un restaurant mexicain près de Rennes en Bretagne.*
- *OK Garmin, cherche le musée du quai Branly à Paris.*
- *OK Garmin, cherche un Quick près de Rennes en Bretagne.*

Emplacements à proximité d'une intersection

- *OK Garmin, cherche un restaurant à barbecue près de la rue Drouot.*
- *OK Garmin, cherche le restaurant de Thierry Marx près de la rue Saint-Honoré.*

Se rendre dans une ville ou à une intersection avec votre voix

Vous pouvez prononcer des phrases telles que celles-ci pour rechercher une ville ou une intersection et vous y rendre.

- *OK Garmin, cherche Clapiers dans l'Hérault.*
- *OK Garmin, cherche rue de Rivoli et rue du Louvre.*

Vérification de votre heure d'arrivée

Quand un itinéraire est actif, vous pouvez prononcer une commande pour obtenir une estimation de l'heure d'arrivée à destination.

Dites *OK, Garmin, à quelle heure arriverons-nous ?*.

Arrêt d'un itinéraire à l'aide de votre voix

Vous pouvez prononcer des phrases comme celles-ci pour arrêter le suivi d'un itinéraire.

- *OK Garmin, arrête l'itinéraire.*
- *OK Garmin, arrête la navigation.*

Contrôle de la caméra à l'aide de commandes vocales

1 Dites **OK Garmin** pour activer la fonction de commande vocale.

La caméra émet une tonalité est attend votre commande.

2 Dites une commande :

- Pour enregistrer une vidéo, dites **Enregistrer la vidéo**.
- Pour prendre une photo, dites **Prendre une photo**.

La caméra émet une tonalité lorsqu'elle reconnaît votre commande.

Appel téléphonique à l'aide d'une commande vocale

Vous pouvez utiliser une commande vocale pour appeler un contact du répertoire de votre smartphone couplé.

Dites, *OK, Garmin, appelle*, puis prononcez le nom du contact.

Par exemple, vous pouvez dire *OK, Garmin, appelle Maman..*

Modification des paramètres de l'appareil à l'aide d'une commande vocale

Vous pouvez dire des phrases comme celles-ci pour régler les paramètres de l'appareil de 0 à 10.

- *OK, Garmin, augmente le volume.*
- *OK, Garmin, règle le volume sur 0.*
- *OK, Garmin, règle le volume sur 9.*
- *OK, Garmin, baisse la luminosité.*
- *OK, Garmin, règle la luminosité sur 5.*

Fonctions et alertes de vigilance du conducteur

ATTENTION

Les alertes destinées au conducteur et les limites de vitesse sont affichées à titre d'information uniquement et ne sauraient vous soustraire à l'obligation de vous conformer à tous les panneaux de limitation de vitesse et de respecter à tout moment les consignes de sécurité routière. Garmin ne saurait être tenu pour responsable des amendes ou citations en justice dont vous pourriez faire l'objet à la suite de toute infraction de votre part au Code de la route.

Votre appareil vous fournit des fonctions encourageant une conduite responsable et augmentant votre efficacité au volant, même lorsque vous conduisez dans des zones que vous connaissez bien. L'appareil émet un son ou un message et affiche des informations pour chaque alerte. Vous pouvez activer ou désactiver les sons pour certains types d'alertes destinées au conducteur. Ces alertes sont disponibles uniquement dans certaines zones.

Ecoles : l'appareil émet un son et affiche la limite de vitesse (si disponible) pour une école ou une zone scolaire sur votre itinéraire.

Limite de vitesse dépassée : une bordure rouge s'affiche sur l'appareil, autour de l'icône de limite de vitesse, lorsque vous dépassez la vitesse autorisée sur le tronçon sur lequel vous roulez.

Baisse de la limite de vitesse : l'appareil émet un son et affiche la limite de vitesse à venir pour que vous soyez prêt à ajuster votre vitesse.

Contre-sens sur une voie à sens unique : l'appareil lit un message sonore et affiche un avertissement en plein écran si vous circulez à contre-sens sur une voie à sens unique. Les bords de l'écran deviennent rouges et une alerte s'affiche au sommet de l'écran jusqu'à ce que vous quittiez la voie à sens unique ou que vous corrigiez votre direction.

Passage à niveau : l'appareil affiche la distance du prochain passage à niveau.

Passage d'animaux : l'appareil émet un son pour indiquer une zone fréquentée par les animaux sur votre itinéraire.

Virages : l'appareil émet un son pour indiquer un virage sur votre itinéraire.

Trafic ralenti : l'appareil émet un son pour indiquer un ralentissement du trafic lorsque vous approchez d'une zone de circulation ralentie à une vitesse supérieure à celle du trafic. Pour utiliser cette fonction, votre appareil doit recevoir des informations sur le trafic (*Trafic, page 38*).

Zone de construction : l'appareil émet un son et affiche un message lorsque vous vous approchez d'une zone de construction.

Voie fermée : l'appareil émet un son et affiche un message lorsque vous vous approchez d'une voie fermée.

Planning des pauses : l'appareil émet un son et suggère des aires de repos à proximité quand vous roulez depuis longtemps.


Avertissement de collision imminente : l'appareil envoie une alerte dès qu'il détecte que vous ne respectez pas les distances de sécurité avec le véhicule devant vous.

Avertissement de franchissement de voie : l'appareil envoie une alerte dès qu'il détecte que vous débordez involontairement sur la voie de gauche ou de droite.

Alerte « Go » : l'appareil émet un son et affiche une alerte lorsque la circulation reprend devant vous.

Activation et désactivation des alertes destinées au conducteur

Vous pouvez activer ou désactiver plusieurs types d'alertes destinées au conducteur.

- 1 Sélectionnez  > **Assistance au conducteur** > **Alertes destinées au conducteur**.
- 2 Cochez ou décochez la case à côté de chaque alerte.

Zones de danger fixes et/ou mobiles

AVIS

Garmin décline toute responsabilité quant à l'exactitude ou aux conséquences de l'utilisation d'une base de données pour les zones de danger ou les alertes radars.

REMARQUE : cette fonction est disponible pour certaines régions et sur certains modèles uniquement.

Des informations sur les zones de danger sont disponibles dans certaines zones et sur certains modèles de l'appareil. L'appareil vous avertit lorsque vous vous approchez de positions associées à des zones de danger.

- Dans certaines régions, votre appareil peut recevoir des données de zones de danger fixes et/ou mobiles s'il est connecté à un smartphone qui exécute l'application Garmin Drive.
- Vous pouvez utiliser le logiciel Garmin Express™ (garmin.com/express) pour mettre à jour la base de données de zones de danger stockée sur votre appareil. Vous devez mettre à jour votre appareil régulièrement pour recevoir des informations actuelles sur les zones de danger.

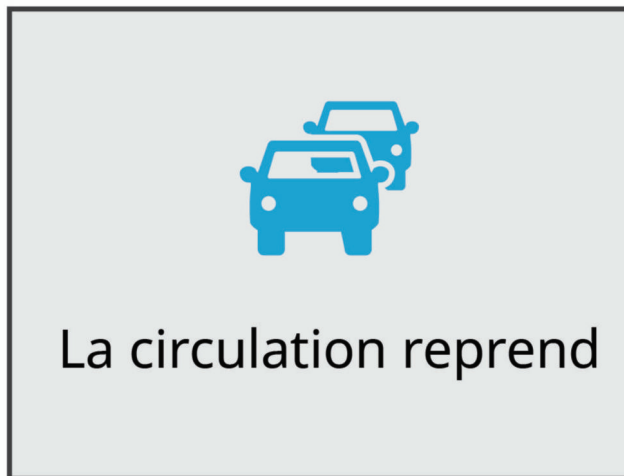
Système avancé d'aide à la conduite

Votre appareil est équipé d'un système avancé d'aide à la conduite qui s'appuie sur la caméra intégrée pour émettre des avertissements et des alertes en fonction de votre environnement.

Vous pouvez activer ou désactiver chacune des fonctions dans les paramètres Assistance au conducteur ([Paramètres d'aide à la conduite, page 47](#)).

Alerte « Go »

L'alerte « Go » émet un son et affiche une alerte lorsque la circulation reprend devant vous. Cette alerte ne se déclenche que si le véhicule devant vous a avancé d'une bonne distance et que vous êtes toujours arrêté. Elle peut être utile aux feux rouges ou en cas de problème de circulation. Cette fonction utilise la caméra intégrée pour détecter les arrêts et les mouvements du véhicule et nécessite une vue dégagée sur la route.



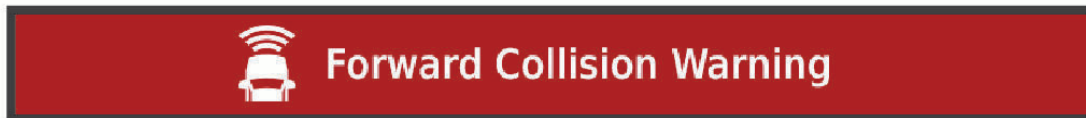
Système d'avertissement de collision imminente

⚠ AVERTISSEMENT

Le système d'avertissement de collision imminente (FCWS) est affiché à titre d'information uniquement et ne saurait vous soustraire à l'obligation de vous conformer à toutes les conditions de circulation et de respecter à tout moment les consignes de sécurité routière. Le système FCWS s'appuie sur la caméra pour émettre un avertissement lorsque des véhicules arrivent en face de vous et, par conséquent, peut présenter une fonctionnalité limitée en cas de conditions de faible visibilité. Pour plus d'informations, rendez-vous sur garmin.com/warnings.

Le système d'avertissement de collision imminente envoie une alerte dès que l'appareil détecte que vous ne respectez pas les distances de sécurité avec le véhicule devant vous. L'appareil détermine la vitesse de votre véhicule à l'aide du signal GPS et calcule une estimation de la distance de sécurité à respecter en fonction de votre vitesse. Le système d'avertissement de collision imminente s'active automatiquement lorsque votre vitesse dépasse les 65 km/h (40 m/h).

Quand l'appareil détecte que vous roulez à une distance trop rapprochée du véhicule devant vous, il émet une alerte sonore et affiche un message d'avertissement.



Astuces sur les performances du système d'avertissement de collision imminente

Plusieurs facteurs ont une incidence sur les performances du système d'avertissement de collision imminente. Certaines conditions peuvent empêcher la fonction d'avertissement de collision imminente de détecter le véhicule devant vous.

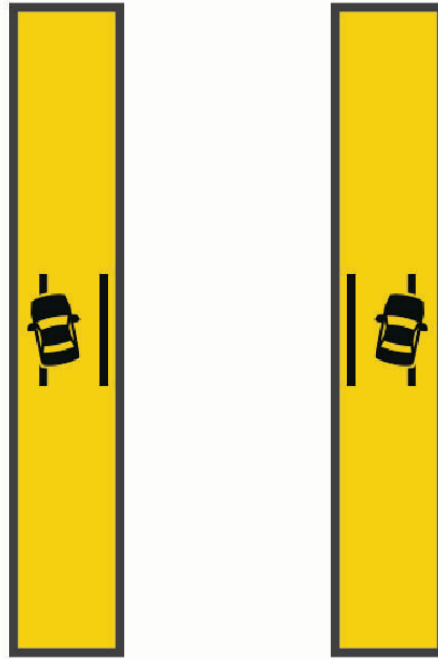
- La fonction d'avertissement de collision imminente s'active uniquement lorsque votre vitesse dépasse les 65 km/h (40 mi/h).
- La fonction d'avertissement de collision imminente peut ne pas détecter le véhicule devant vous lorsque la pluie, le brouillard, la neige, le soleil, les reflets lumineux ou l'obscurité réduisent la visibilité de la caméra intégrée.
- Le système d'avertissement de collision imminente risque de ne pas fonctionner correctement si la caméra n'est pas bien alignée .
- Il se peut que le système d'avertissement de collision imminente ne détecte pas les véhicules à une distance de plus de 40 m (130 pi) ou de moins de 5 m (16 pi).
- Le système d'avertissement de collision imminente risque de ne pas fonctionner correctement si les paramètres de placement de la caméra n'indiquent pas la bonne hauteur du véhicule ou le bon emplacement de votre appareil dans le véhicule .

Système d'alerte de franchissement de voie

⚠ AVERTISSEMENT

Le système d'avertissement de franchissement de voie (LDWS) est affiché à titre d'information uniquement et ne saurait vous soustraire à l'obligation de vous conformer à toutes les conditions de circulation et de respecter à tout moment les consignes de sécurité routière. Le système LDWS s'appuie sur la caméra pour émettre des avertissements lorsque votre véhicule déborde sur la voie adjacente et, par conséquent, peut présenter une fonctionnalité limitée en cas de conditions de faible visibilité. Pour plus d'informations, rendez-vous sur garmin.com/warnings.


Le système d'alerte de franchissement de voie vous avertit dès que l'appareil détecte que vous débordez involontairement sur la voie de gauche ou de droite. Par exemple, l'appareil vous avertit si vous franchissez une ligne blanche continue. Le système d'alerte de franchissement de voie émet une alerte uniquement lorsque votre vitesse dépasse les 65 km/h (40 m/h). L'alerte apparaît à gauche ou à droite de l'écran pour signaler la voie que vous avez franchie.



REMARQUE : pour profiter de performances optimales lorsque vous utilisez la fonction d'alerte de franchissement de voie, configurez l'option Placement de la caméra pour indiquer l'emplacement de l'appareil dans votre véhicule.

Configuration du placement de la caméra

Vous pouvez installer l'appareil à gauche, au centre ou à droite de votre pare-brise ou tableau de bord. Pour des performances optimales lorsque vous utilisez la fonction LDWS, configurez l'option Placement de la caméra pour indiquer l'emplacement de votre appareil dans le véhicule.

- 1 Sélectionnez  > **Caméra intégrée** > **Placement de la caméra** > **Position horizontale**.
- 2 Sélectionnez l'emplacement de l'appareil.

Astuces sur les performances de l'alerte de franchissement de voie



Plusieurs facteurs ont une incidence sur les performances du système d'alerte de franchissement de voie. Certaines conditions peuvent empêcher le système d'alerte de franchissement de voie de détecter les franchissements de voie.

- Le système d'alerte de franchissement de voie émet une alerte uniquement lorsque votre vitesse dépasse les 65 km/h (40 m/h).
- Le système d'alerte de franchissement de voie peut présenter des dysfonctionnements si la caméra n'est pas alignée correctement.
- La fonction d'alerte de franchissement de voie peut présenter des dysfonctionnements si les paramètres de placement de la caméra n'indiquent pas correctement la hauteur du véhicule ou l'emplacement de votre appareil dans le véhicule .
- Le système d'alerte de franchissement de voie exige une vue dégagée et continue des lignes qui séparent les voies.
 - Les franchissements de voie peuvent ne pas être détectés lorsque la pluie, le brouillard, la neige, les zones d'ombre importantes, le soleil ou les reflets lumineux, les travaux routiers ou tout autre obstacle réduisent la visibilité sur les lignes qui séparent les voies.
 - Les franchissements de voie peuvent ne pas être détectés si les lignes qui séparent les voies ne sont pas droites, n'existent tout simplement pas ou sont particulièrement usées.
- Le système d'alerte de franchissement de voie peut ne pas détecter les franchissements de voie sur des routes particulièrement larges, étroites ou sinueuses.

Recherche et enregistrement de destinations

Les cartes chargées dans votre appareil contiennent des positions, telles que des restaurants, des hôtels, des centres auto et des informations détaillées sur les rues. Le menu Où aller ? vous aide à trouver votre destination par le biais de différentes méthodes permettant de parcourir, rechercher et enregistrer ces informations.

Dans le menu principal, sélectionnez **Où aller ?**.

- Pour rechercher rapidement tous les lieux sur votre appareil, sélectionnez  **Rechercher** (*Recherche d'une position à l'aide de la barre de recherche, page 16*).
- Pour trouver une adresse, sélectionnez **Adresse** (*Recherche d'une adresse, page 17*).
- Pour parcourir ou rechercher des points d'intérêt préchargés par catégorie, sélectionnez **Catégories** (*Recherche d'une position par catégorie, page 18*).
- Pour effectuer une recherche à proximité d'une autre ville ou zone, sélectionnez  en regard de la zone actuelle de recherche (*Modification de la zone de recherche, page 18*).
- Pour afficher et modifier vos lieux enregistrés, sélectionnez **Enregistré(e)** (*Enregistrement de positions, page 22*).
- Pour afficher les lieux que vous avez récemment sélectionnés à partir des résultats de recherche, sélectionnez **Récents** (*Affichage des destinations récentes, page 21*).
- Pour parcourir et rechercher des points d'intérêt Foursquare®, sélectionnez **Foursquare®** (*Recherche de points d'intérêt Foursquare, page 19*).
- Pour parcourir et rechercher les notes des utilisateurs de Tripadvisor®, sélectionnez **Tripadvisor** (*Tripadvisor, page 20*).
- Pour trouver des parcs nationaux et consulter les cartes des parcs, sélectionnez **Parcs nationaux** (*Recherche de parcs nationaux, page 19*).
- Pour accéder à des coordonnées géographiques spécifiques, sélectionnez **Coordonnées** (*Recherche d'une position à l'aide de coordonnées, page 21*).

Recherche d'une position à l'aide de la barre de recherche

Vous pouvez utiliser la barre de recherche pour trouver une position en indiquant une catégorie, le nom d'une enseigne, une adresse ou le nom d'une ville.

1 Sélectionnez **Où aller ?**.

2 Sélectionnez **Rechercher** dans la barre de recherche.


3 Saisissez tout ou partie du terme de recherche.

L'appareil vous suggère des termes de recherche sous la barre de recherche.

4 Sélectionnez une option :

- Pour rechercher un type d'activité commerciale, saisissez le nom d'une catégorie (« cinémas », par exemple).
- Pour rechercher une entreprise par son nom, entrez le nom entier ou une partie de celui-ci.
- Pour rechercher une adresse à proximité, entrez le numéro et le nom de la rue.
- Pour rechercher une adresse dans une autre ville, entrez le numéro et le nom de la rue, ainsi que la ville et le département.
- Pour rechercher une ville, entrez son nom et le département où elle se trouve.
- Pour rechercher des coordonnées, entrez la latitude et la longitude.


5 Sélectionnez une option :

- Pour effectuer une recherche à l'aide d'un terme de recherche suggéré, sélectionnez ce terme.
- Pour effectuer une recherche à l'aide du texte que vous avez saisi, sélectionnez .

6 Sélectionnez une position le cas échéant.

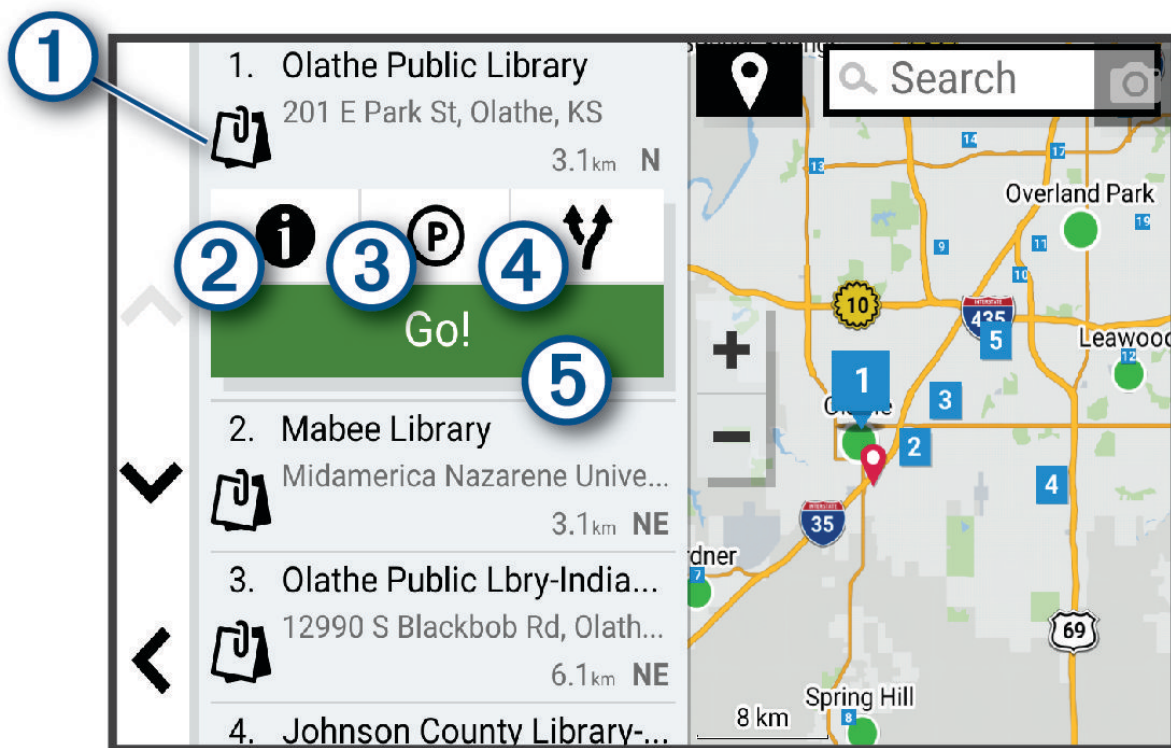
Recherche d'une adresse






REMARQUE : l'ordre des étapes peut changer en fonction des données cartographiques chargées sur votre appareil.

- 1 Sélectionnez **Où aller ?**.
- 2 Si besoin, sélectionnez  pour effectuer une recherche à proximité d'une autre ville ou zone.
- 3 Sélectionnez **Adresse**.
- 4 Suivez les instructions à l'écran pour saisir des informations d'adresse.
- 5 Sélectionnez l'adresse de votre choix.

Résultats de la recherche de position


Les résultats de la recherche de position s'affichent dans une liste, avec la position la plus proche au sommet. Chaque position numérotée apparaît également sur la carte. Vous pouvez faire défiler la liste pour afficher plus de résultats.

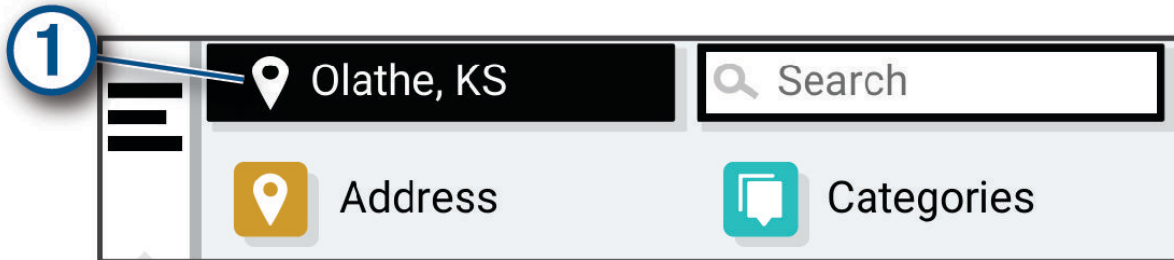


- | | |
|---|---|
|  | Sélectionnez une position pour afficher le menu des options. |
|  | Sélectionnez cette icône pour afficher des informations détaillées sur la position. |
|  | Sélectionnez pour trouver les zones de stationnement proches de la position. |
|  | Sélectionnez cette icône pour afficher les autres itinéraires vers une position. |
|  | Sélectionnez pour lancer la navigation vers la position en suivant l'itinéraire recommandé. |


Modification de la zone de recherche

Par défaut, l'appareil recherche les lieux près de votre position actuelle. Vous pouvez aussi lancer la recherche dans d'autres zones, comme près de votre destination, près d'une autre ville ou le long de votre itinéraire actif.

- 1 Sélectionnez **Où aller ?**.
- 2 Sélectionnez  en regard de la zone de recherche actuelle .



- 3 Sélectionnez la zone de recherche.
- 4 Si nécessaire, suivez les instructions à l'écran pour sélectionner un lieu spécifique.

La zone de recherche sélectionnée s'affiche à côté de . Lorsque vous recherchez un lieu à l'aide de l'une des options du menu **Où aller ?**, l'appareil suggère d'abord des lieux près de cette zone.

Points d'intérêt

AVIS

Il vous incombe de comprendre et de respecter les éventuelles règles et lois concernant les points d'intérêt.

Un point d'intérêt est un lieu qui peut s'avérer utile ou être potentiellement intéressant. Les points d'intérêt sont organisés par catégories et peuvent inclure des destinations de voyage prisées, comme des stations-service, des restaurants, des hôtels et des attractions.

Recherche d'une position par catégorie

- 1 Sélectionnez **Où aller ?**.
- 2 Sélectionnez une catégorie ou choisissez **Catégories**.
- 3 Sélectionnez une sous-catégorie, si besoin est.
- 4 Sélectionnez une position.

Recherche dans une catégorie

Une fois la recherche d'un point d'intérêt effectuée, certaines catégories peuvent afficher une liste de Recherche rapide qui renvoie les quatre destinations dernièrement sélectionnées.

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Catégories**.
- 2 Sélectionnez une catégorie.
- 3 Sélectionner une option :
 - Sélectionnez une destination dans la liste de recherche rapide sur le côté droit de l'écran.
La liste de recherche rapide fournit une liste des destinations récentes dans la catégorie sélectionnée.
 - Si besoin, sélectionnez une sous-catégorie, puis sélectionnez une destination.

Recherche de parcs nationaux

Les modèles d'appareils qui comprennent des cartes de l'Amérique du Nord ou des États-Unis incluent également des informations détaillées sur les parcs nationaux des États-Unis. Vous pouvez naviguer jusqu'à un parc national ou une position dans un parc national.

1 Sélectionnez **Où aller ? > Parcs nationaux**.

Une liste des parcs nationaux s'affiche, parc le plus proche en tête.

2 Sélectionnez **Rechercher** et saisissez tout ou partie du nom du parc pour affiner les résultats (facultatif).

3 Sélectionnez un parc national.

Une liste de catégories des attractions et équipements du parc s'affiche sous le nom du parc.

4 Sélectionner une option :

- Pour lancer la navigation vers le parc, sélectionnez **Go !**.
- Pour afficher plus d'informations sur le parc ou pour consulter les attractions et équipements du parc, sélectionnez **i**.
- Pour trouver rapidement une position dans le parc, sélectionnez une catégorie dans la liste sous le nom du parc, puis sélectionnez une position.

Consultation des attractions et équipements des parcs nationaux

Sur les modèles destinés au marché nord-américain, vous pouvez consulter les informations détaillées des infrastructures et équipements disponibles à l'intérieur d'un parc national et naviguer jusqu'à des lieux spécifiques dans le parc. Par exemple, vous pouvez trouver des campings, des monuments, des offices de tourisme et des attractions populaires.

1 Sélectionnez un parc national dans les résultats de la recherche.

Une liste de catégories d'attractions et d'équipements du parc s'affiche.

2 Sélectionnez une catégorie.

3 Sélectionnez un lieu, puis sélectionnez **Go !**.

Foursquare

AVIS

Garmin décline toute responsabilité quant à la précision et à la pertinence des informations fournies par Foursquare.

Il vous incombe de comprendre et de respecter les éventuelles règles et lois concernant les points d'intérêt.

Foursquare est un réseau social basé sur la position. Votre appareil inclut des millions de points d'intérêt Foursquare préchargés, indiqués par le logo Foursquare dans les résultats de recherche de positions.

Recherche de points d'intérêt Foursquare

Vous pouvez rechercher les points d'intérêt Foursquare chargés sur votre appareil.

Sélectionnez **Où aller ? > Foursquare®**.

Affichage des détails d'un lieu Foursquare

Vous pouvez afficher des informations Foursquare sur un lieu, ainsi que les notes des utilisateurs.

1 Dans les résultats de recherche des positions, sélectionnez un point d'intérêt Foursquare.

2 Sélectionnez **i**.

Tripadvisor


AVIS

Garmin décline toute responsabilité quant à la précision et à la pertinence des informations Tripadvisor.

Il vous incombe de comprendre et de respecter les éventuelles règles et lois concernant les points d'intérêt.

Votre appareil inclut les notes des utilisateurs de Tripadvisor. Les notes Tripadvisor s'affichent automatiquement dans la liste des résultats de recherche pour les restaurants, hôtels et lieux touristiques. Vous pouvez également rechercher des points d'intérêt Tripadvisor à proximité et trier les résultats par distance ou popularité.


Recherche de points d'intérêt Tripadvisor

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Tripadvisor**.
- 2 Sélectionnez une catégorie.
- 3 Sélectionnez une sous-catégorie, si besoin est.
Une liste de points d'intérêt Tripadvisor à proximité correspondant à la catégorie sélectionnée s'affiche.
- 4 Sélectionnez **Trier les résultats** pour filtrer les points d'intérêt affichés par distance ou par popularité (facultatif).
- 5 Sélectionnez , puis saisissez un terme de recherche (facultatif).

Navigation vers des points d'intérêt au sein d'un lieu

REMARQUE : il est possible que cette fonction ne soit pas disponible dans toutes les zones ni pour tous les modèles de produits.

Vous pouvez créer un itinéraire vers un point d'intérêt (POI) au sein d'un lieu plus vaste, comme une boutique dans un centre commercial, ou un terminal particulier au sein d'un aéroport.

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Rechercher**.
- 2 Entrez le nom du lieu, puis sélectionnez .
- 3 Sélectionnez le lieu.
Une liste de catégories de points d'intérêt s'affiche dans le lieu.
- 4 Sélectionnez une catégorie, un lieu, puis sélectionnez **Go !**.

L'appareil crée un itinéraire vers la zone de parking ou l'entrée la plus proche du point d'intérêt qui vous intéresse. Lorsque vous arrivez à destination, un drapeau à damiers indique la zone de parking recommandée. Un point étiqueté indique la position du point d'intérêt au sein du lieu.

Outils de recherche

Les outils de recherche vous permettent de rechercher des types de lieux spécifiques en répondant à des instructions présentées à l'écran.


Recherche d'une intersection

Vous pouvez rechercher une intersection ou un carrefour entre deux rues, autoroutes ou autres voies.

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Intersections**.
- 2 Suivez les instructions à l'écran pour saisir des informations de rue.
- 3 Sélectionnez l'intersection qui vous intéresse.

Recherche d'une position à l'aide de coordonnées

Il est possible de rechercher une position à partir de la latitude et de la longitude.


- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Coordonnées**.
- 2 Si nécessaire, sélectionnez  et modifiez le format des coordonnées ou le datum (système géodésique).
- 3 Saisissez les coordonnées de latitude et de longitude.
- 4 Sélectionner une option :
 - Pour enregistrer les coordonnées en tant que position, sélectionnez **Enreg.**
 - Pour démarrer un itinéraire menant aux coordonnées, sélectionnez **Go !**

Parking

Recherche de parking à proximité de votre position actuelle

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Catégories > Parking**.
- 2 Sélectionnez la position d'un parking.
- 3 Sélectionnez **Go !**.

Recherche d'un parking à proximité d'une position spécifique

- 1 Sélectionnez **Où aller ?**.
- 2 Rechercher une position.
- 3 Sélectionnez une position dans les résultats de la recherche.
- 4 Sélectionnez .
Une liste de zones de stationnement à proximité de la position sélectionnée s'affiche.
- 5 Sélectionnez la position d'un parking.
- 6 Sélectionnez **Go !**.

Affichage des destinations récentes

Votre appareil stocke un historique des 50 dernières destinations.

Sélectionnez **Où aller ? > Récents**.

Suppression de la liste des destinations récentes

Sélectionnez **Où aller ? > Récents >  > Effacer > Oui**.


Affichage d'informations sur la position actuelle

Vous pouvez utiliser la page **Où suis-je ?** pour afficher les informations sur votre position actuelle. Cette fonction est utile si vous souhaitez communiquer rapidement votre position aux services d'urgence.

Sur la carte, sélectionnez le véhicule.


Recherche de services d'urgence et de stations-service

Vous pouvez utiliser la page **Où suis-je ?** pour trouver les hôpitaux, les postes de police et les stations-service les plus proches.

- 1 Sur la carte, sélectionnez le véhicule.
- 2 Sélectionnez **Hôpitaux, Postes de police** ou **Carburant**.
REMARQUE : certaines catégories de service sont disponibles uniquement dans certaines zones.
La liste des positions pour les services sélectionnés apparaît, avec les positions les plus proches en premier.
- 3 Sélectionnez une position.
- 4 Sélectionner une option :
 - Pour naviguer vers la position de votre choix, sélectionnez **Go !**.
 - Pour afficher le numéro de téléphone et d'autres informations sur la position, sélectionnez .

Directions jusqu'à votre position actuelle

Si vous devez indiquer à quelqu'un comment se rendre à la position où vous vous trouvez, votre appareil peut vous fournir une liste de directions.

- 1 Sur la carte, sélectionnez le véhicule.
- 2 Sélectionnez  > **Directions vers moi**.
- 3 Sélectionnez une position de départ.
- 4 Choisissez **Sélect..**


Ajout d'un raccourci

Vous pouvez ajouter des raccourcis au menu Où aller ?. Un raccourci peut pointer sur une position, une catégorie ou un outil de recherche.

Le menu Où aller ? peut contenir jusqu'à 36 icônes.


- 1 Sélectionnez **Où aller ?** > **Ajouter un raccourci**.
- 2 Sélectionnez un élément.

Suppression d'un raccourci

- 1 Sélectionnez **Où aller ?** >  > **Supprimer raccourci(s)**.
- 2 Sélectionnez un raccourci à supprimer.
- 3 Sélectionnez à nouveau le raccourci pour confirmer votre choix.
- 4 Sélectionnez **Terminé**.

Enregistrement de positions

Enregistrement d'une position

- 1 Cherchez une position ([Recherche d'une position par catégorie, page 18](#)).
- 2 Sélectionnez une position dans les résultats de la recherche.
- 3 Sélectionnez  > **Enreg..**
- 4 Si nécessaire, entrez un nom, puis sélectionnez **Terminé**.
- 5 Sélectionnez **Enreg..**

Enregistrement de votre position actuelle

- 1 Sur la carte, sélectionnez l'icône du véhicule.
- 2 Sélectionnez **Enreg..**
- 3 Saisissez un nom, puis sélectionnez **Terminé**.

Modification d'une position enregistrée

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Enregistré(e)**.
- 2 Si nécessaire, sélectionnez une catégorie.
- 3 Sélectionnez une position.
- 4 Sélectionnez **i**.
- 5 Sélectionnez **☰** > **Modifier**.
- 6 Sélectionner une option :
 - Sélectionnez **Nom**.
 - Sélectionnez **Numéro de téléphone**.
 - Sélectionnez **Catégories** pour attribuer des catégories à la position enregistrée.
 - Sélectionnez **Modifier le symbole cartographique** pour changer le symbole utilisé et marquer la position enregistrée sur une carte.
- 7 Modifiez les informations.
- 8 Sélectionnez **Terminé**.

Attribution de catégories à une position enregistrée

Vous pouvez ajouter des catégories personnalisées pour y classer vos positions enregistrées.

REMARQUE : les catégories n'apparaissent dans le menu des positions enregistrées qu'une fois que vous avez enregistré au moins 12 positions.

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Enregistré(e)**.
- 2 Sélectionnez une position.
- 3 Sélectionnez **i**.
- 4 Sélectionnez **☰** > **Modifier** > **Catégories**.
- 5 Entrez un ou plusieurs noms de catégorie, séparés par des virgules.
- 6 Sélectionnez une catégorie suggérée, le cas échéant.
- 7 Sélectionnez **Terminé**.

Suppression d'une position enregistrée

REMARQUE : une fois supprimées, les positions sont définitivement perdues.

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Enregistré(e)**.
- 2 Sélectionnez **☰** > **Supprimer le/les favoris**.
- 3 Cochez la case en regard des positions enregistrées à supprimer, puis sélectionnez **Supprimer**.

Suivi d'un itinéraire

Itinéraires

Un itinéraire est la direction entre votre position actuelle et une ou plusieurs destinations.

- L'appareil calcule un itinéraire recommandé jusqu'à votre destination en fonction de vos préférences, comme le mode de calcul des itinéraires ([Modification du mode de calcul d'itinéraire, page 28](#)) et les contournements ([Eviter la circulation, les péages et certaines zones, page 28](#)).
- Vous pouvez lancer rapidement la navigation vers votre destination en utilisant l'itinéraire recommandé ou vous pouvez sélectionner un autre itinéraire ([Démarrage d'un itinéraire, page 24](#)).
- Si vous souhaitez emprunter ou éviter certaines routes, vous pouvez personnaliser votre itinéraire ([Traçage de votre itinéraire, page 27](#)).
- Vous pouvez ajouter plusieurs destinations à votre itinéraire ([Ajout d'un lieu à votre itinéraire, page 27](#)).

Démarrage d'un itinéraire

- 1 Sélectionnez **Où aller ?** et cherchez une position (*Recherche et enregistrement de destinations, page 16*).
- 2 Sélectionnez une position.
- 3 Sélectionner une option :
 - Pour lancer la navigation suivant l'itinéraire recommandé, sélectionnez **Go !**.
 - Pour choisir un autre itinéraire, sélectionnez **Y**, puis sélectionnez un itinéraire. D'autres itinéraires s'affichent à droite de la carte.
 - Pour modifier l'itinéraire, sélectionnez **Y** > **Modifier l'itinéraire**, puis ajouter des points de tracé sur l'itinéraire (*Traçage de votre itinéraire, page 27*).

L'appareil calcule un itinéraire vers la position choisie et vous emmène à l'aide du guidage vocal et d'informations sur la carte (*Votre itinéraire sur la carte, page 25*). Un aperçu des routes principales de votre itinéraire s'affiche dans le bord de la carte pendant quelques secondes.

Si vous devez vous arrêter à des destinations supplémentaires, vous pouvez les ajouter à votre itinéraire (*Ajout d'un lieu à votre itinéraire, page 27*).

Démarrage d'un itinéraire en utilisant la carte

Vous pouvez démarrer un itinéraire en sélectionnant une position sur la carte.

- 1 Sélectionnez **Afficher carte**.
- 2 Faites glisser la carte et effectuez un zoom afin d'afficher la zone à explorer.
- 3 Si besoin, sélectionnez **Q** pour filtrer les points d'intérêt affichés par catégories. Des marqueurs de position (points en couleur) s'affichent sur la carte.
- 4 Sélectionner une option :
 - Sélectionnez un marqueur de position.
 - Sélectionnez un point, tel qu'une rue, une intersection ou une adresse.
- 5 Sélectionnez **Go !**.

Retour à la position d'origine

La première fois que vous lancez un itinéraire pour retourner à la maison, l'appareil vous invite à entrer la position de votre domicile.

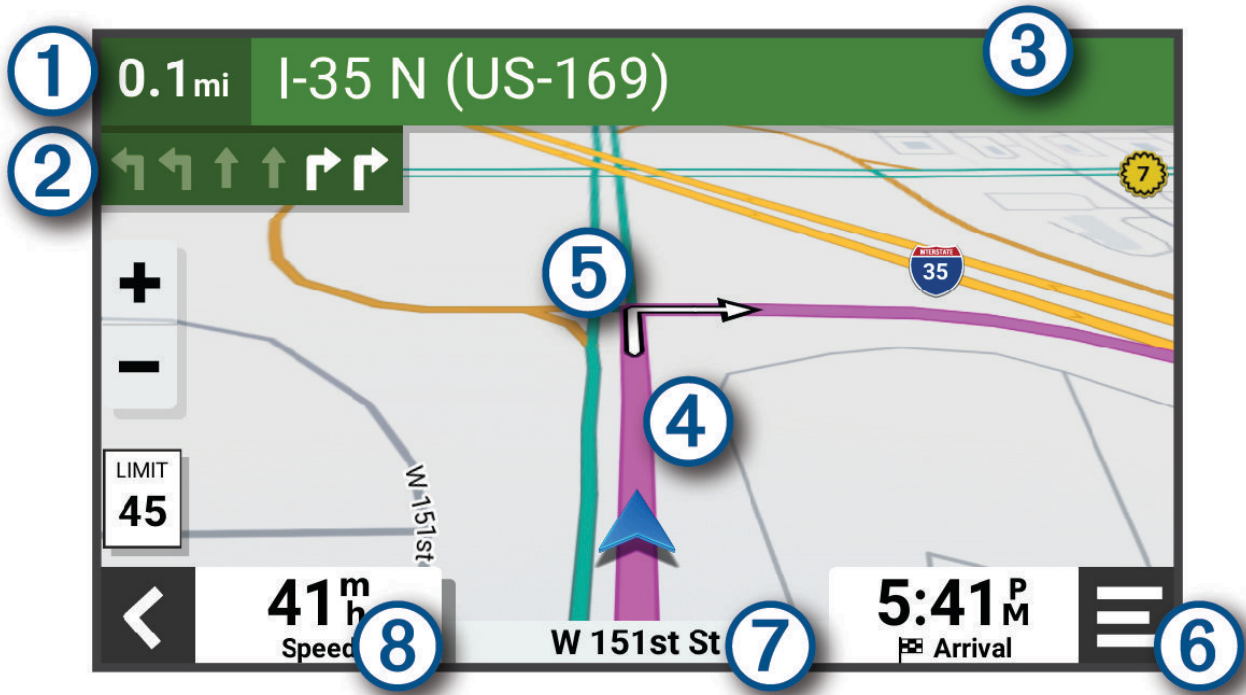
- 1 Sélectionnez **Où aller ?** > **Retour à la maison**.
- 2 Si nécessaire, entrez la position de votre domicile.

Modification de votre position d'origine

- 1 Sélectionnez **Où aller ?** > **☰** > **Définir l'adresse de domicile**.
- 2 Saisissez de votre position d'origine.

Votre itinéraire sur la carte

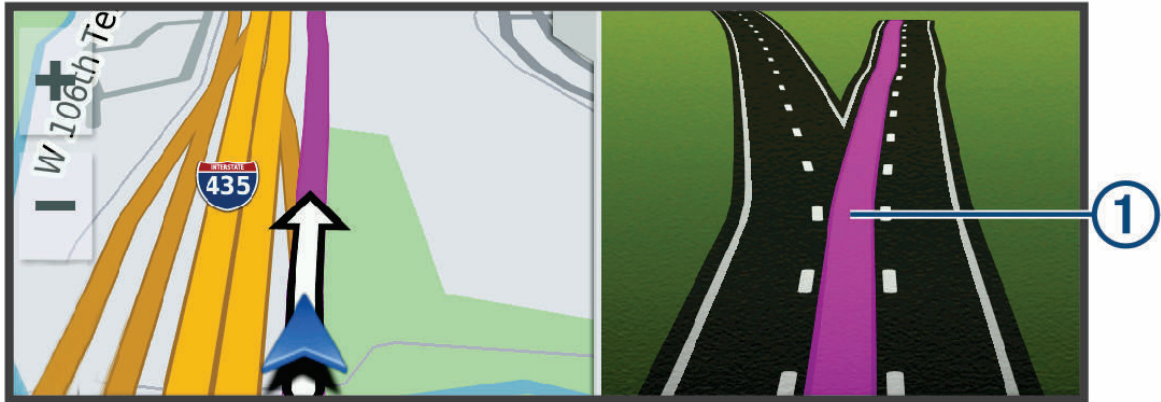
En route, l'appareil vous guide jusqu'à destination grâce à des invites vocales et à des informations en haut de la carte. Les informations sur votre prochain changement de direction ou sur la prochaine sortie, ou toute autre action, apparaissent en haut de la carte.



- ① Distance jusqu'à la prochaine action.
- ② Prochaine action sur l'itinéraire. Indique le prochain virage, la prochaine sortie ou une autre action, ainsi que la voie que vous devez emprunter, le cas échéant.
- ③ Nom de la rue ou de la sortie associée à la prochaine action.
- ④ Itinéraire en surbrillance sur la carte.
- ⑤ Prochaine action sur l'itinéraire. Les flèches sur la carte indiquent la position des actions à venir.
- ⑥ Outils de carte. Fournit des outils qui vous permettent d'obtenir plus d'informations sur votre itinéraire et les environs.
- ⑦ Nom de la route sur laquelle vous roulez.
- ⑧ Vitesse du véhicule.

Assistant de voies de circulation actif


A l'approche d'un changement de direction, d'une sortie ou d'un échangeur lorsque vous suivez un itinéraire, une simulation détaillée de la route apparaît à côté de la carte, le cas échéant. Une ligne de couleur ① indique la voie à emprunter pour le changement de direction.



Affichage des virages et des directions

Lorsque vous suivez un itinéraire, vous pouvez afficher les virages, changements de voie et autres changements de direction à venir sur votre itinéraire.

1 Depuis la carte, sélectionnez une option :

- Pour afficher les virages et directions sur votre itinéraire pendant la navigation, sélectionnez  > **Changements de direction**.

L'outil de carte affiche les prochains virages ou changements de direction à côté de la carte. La liste se met automatiquement à jour tout au long de votre itinéraire.

- Pour afficher la liste complète des virages et directions de l'itinéraire, sélectionnez la barre de texte au sommet de la carte.

2 Sélectionnez un virage ou une direction (facultatif).

Des informations détaillées s'affichent. Le cas échéant, une image de l'intersection s'affiche pour les intersections sur les grands axes.



Affichage de l'itinéraire complet sur la carte

1 Lors du suivi d'un itinéraire, sélectionnez n'importe quel point sur la carte.

2 Sélectionnez .

Arrivée à destination

A l'approche de votre destination, l'appareil fournit des informations pour vous aider à terminer votre itinéraire.

-  L'icône indique la position de votre destination sur la carte et le guidage vocal vous annonce que vous approchez de votre destination.
- Lorsque vous vous approchez de certaines destinations, l'appareil suggère automatiquement des parkings. Vous pouvez sélectionner Plus pour afficher la liste complète des parkings suggérés (*Parking à proximité de votre destination*, page 27).
- Lorsque vous vous arrêtez à votre destination, l'appareil arrête automatiquement l'itinéraire. Si l'appareil ne détecte pas automatiquement que vous êtes arrivé à destination, vous pouvez sélectionner  > **Arrêter** pour terminer l'itinéraire.


Parking à proximité de votre destination

Votre appareil peut vous aider à trouver des places de parking à proximité de votre destination. Lorsque vous vous approchez de certaines destinations, l'appareil suggère automatiquement des parkings.

1 Sélectionner une option :

- Lorsque l'appareil vous suggère un parking, sélectionnez **Plus** pour afficher la liste complète des parkings suggérés.

REMARQUE : quand vous sélectionnez un parking suggéré, l'appareil met automatiquement à jour votre itinéraire.

- Si l'appareil ne vous suggère pas de parking, sélectionnez **Où aller ? > Catégories > Parking**, puis sélectionnez  **> Ma destination**.

2 Sélectionnez un parking, puis sélectionnez **Go !**.

L'appareil vous guide jusqu'à la zone de stationnement.

Modification de votre itinéraire actif

Ajout d'un lieu à votre itinéraire

Afin d'ajouter une position à votre itinéraire, vous devez suivre un itinéraire (*Démarrage d'un itinéraire, page 24*).

Vous pouvez ajouter des positions au milieu ou à la fin de votre itinéraire. Par exemple, vous pouvez ajouter une station-service en tant que destination sur votre itinéraire.

ASTUCE : pour créer des itinéraires complexes, avec plusieurs destinations ou arrêts programmés, vous pouvez utiliser le calculateur d'itinéraire afin de programmer, planifier et enregistrer un itinéraire (*Planification d'itinéraire, page 40*).

1 Sur la carte, sélectionnez  **> Où aller ?**.

2 Recherchez une position (*Recherche et enregistrement de destinations, page 16*).

3 Sélectionnez une position.

4 Sélectionnez **Go !**.

5 Sélectionner une option :

- Pour ajouter la position en tant que prochaine destination de votre itinéraire, sélectionnez **Aj. comme proch arrêt**.
- Pour ajouter la position à la fin de votre itinéraire, sélectionnez **Aj. comme der. arrêt**.
- Pour ajouter la position et modifier l'ordre des destinations sur votre itinéraire, sélectionnez **Ajouter à l'itinéraire actif**.

Votre appareil recalcule l'itinéraire en tenant compte des positions ajoutées et vous guide jusqu'à elles en respectant leur ordre.


Traçage de votre itinéraire

Afin de pouvoir tracer votre itinéraire, vous devez le démarrer (*Démarrage d'un itinéraire, page 24*).

Vous pouvez tracer votre itinéraire à la main pour modifier son parcours. Ainsi, vous avez la possibilité de diriger l'itinéraire vers une certaine route ou le faire passer par une certaine zone sans ajouter de destination.

1 Sélectionnez un point quelconque de la carte.

2 Sélectionnez **Tracer itinéraire**.

ASTUCE : vous pouvez sélectionner  pour agrandir la carte et choisir une position plus précise.

L'appareil passe en mode de traçage d'itinéraire et recalcule l'itinéraire qui passe par les lieux sélectionnés.


3 Sélectionnez **Go !**.

4 Sélectionnez une option, si nécessaire :

- Pour ajouter plusieurs points de tracé à l'itinéraire, sélectionnez des positions supplémentaires sur la carte.
- Pour supprimer un point de tracé, sélectionnez-le, puis sélectionnez **Supprimer**.

Suivi d'un détour

Vous pouvez faire un détour sur une distance donnée à un moment de votre trajet ou un détour en empruntant les routes de votre choix. Cette fonction est utile si vous rencontrez des zones de travaux, des routes barrées ou de mauvaises conditions de circulation.

- 1 Sur la carte, sélectionnez  > **Modifier l'itinéraire**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour effectuer un détour sur une distance donnée, sélectionnez **Détour par distance**.
 - Pour effectuer un détour en empruntant une route spécifique de l'itinéraire, sélectionnez **Détour par route**.

Modification du mode de calcul d'itinéraire

- 1 Sélectionner **Méthode de calcul**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Sélectionnez **Temps le plus court** pour calculer les itinéraires les plus rapides à parcourir, sachant que la distance à couvrir peut être plus longue.
 - Sélectionnez **En ligne droite** pour calculer des itinéraires point à point (sans routes).

Contournement des zones environnementales sur votre itinéraire

Votre appareil peut éviter des zones à restrictions environnementales ou avec limitation des émissions de gaz d'échappement pouvant s'appliquer à votre véhicule.

Pour utiliser cette fonction, vous devez ajouter un profil de véhicule pour les zones environnementales à votre appareil (*Ajout d'un profil de véhicule pour les zones environnementales, page 47*).

Avant de pouvoir activer la fonction de contournement des zones environnementales, vous devez démarrer un itinéraire.

REMARQUE : cette fonction est disponible pour certaines régions et sur certains modèles uniquement.

Quand vous y êtes invité, sélectionnez **Go !** pour emprunter un autre itinéraire.

Arrêt de l'itinéraire

Sur la carte, sélectionnez  > **Arrêter**.

Utilisation des itinéraires suggérés

Pour utiliser cette fonction, vous devez d'abord enregistrer au moins une position et activer la fonction d'historique de voyage (*Paramètres de navigation, page 46*).

Grâce à la fonction myTrends™, votre appareil prévoit votre destination en fonction de votre historique de voyage, du jour de la semaine et de l'heure de la journée. Lorsque vous vous êtes rendu plusieurs fois à une position enregistrée, celle-ci s'affiche dans la barre de navigation de la carte, avec l'estimation du temps de parcours et les informations sur le trafic.


Sélectionnez la barre de navigation afin d'afficher un itinéraire suggéré pour atteindre la position.

Eviter la circulation, les péages et certaines zones

Contournement des ralentissements sur votre itinéraire

Pour éviter les contournements, vous devez recevoir les informations de trafic (*Réception de données d'info-traffic via votre smartphone, page 38*).

Par défaut, l'appareil optimise votre itinéraire en contournant les ralentissements automatiquement. Si vous avez désactivé cette option dans les paramètres de trafic (*Paramètres de trafic, page 49*), vous pouvez tout de même afficher et contourner la circulation manuellement.


- 1 Lorsque vous suivez un itinéraire, sélectionnez  > **Trafic**.
- 2 Sélectionnez **Autre itinéraire**, le cas échéant.
- 3 Sélectionnez **Go !**.

Eviter les routes à péage

Votre appareil peut calculer des itinéraires excluant tout passage par des zones payantes, comme des routes à péages, des ponts à péages ou des péages urbains. Néanmoins, l'appareil peut toujours inclure une zone à péage dans votre itinéraire si aucune autre solution raisonnable n'est possible.


- 1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Contournements** > **Routes à péage**.
- 2 Sélectionnez **Enreg..**

Contournement de caractéristiques routières

- 1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Contournements**.
- 2 Sélectionnez les caractéristiques routières que vous souhaitez éviter dans vos itinéraires, puis sélectionnez **Enreg..**

Contourner des zones environnementales


Votre appareil peut éviter des zones à restrictions environnementales ou avec limitation des émissions de gaz d'échappement pouvant s'appliquer à votre véhicule.

- 1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Zones environnementales**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour recevoir un avertissement systématique avant de calculer un itinéraire passant par une zone environnementale, sélectionnez **Toujours demander**.
 - Pour éviter systématiquement les zones environnementales, sélectionnez **Éviter**.
 - Pour autoriser systématiquement les zones environnementales, sélectionnez **Autoriser**.
- 3 Sélectionnez **Enreg..**


Contournements personnalisés

Les contournements personnalisés vous permettent de sélectionner les zones et les sections de route spécifiques à éviter. Lorsque l'appareil calcule un itinéraire, il évite ces zones et ces routes, sauf s'il ne trouve aucun autre itinéraire raisonnable.

Contournement d'une route



- 1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Contournements personnalisés**.
- 2 Si nécessaire, sélectionnez **Ajouter un contournement**.
- 3 Sélectionnez **Ajouter une route à éviter**.
- 4 Sélectionnez le point de départ de la section de route à éviter, puis sélectionnez **Suivant**.
- 5 Sélectionnez le point d'arrivée de la section de route, puis sélectionnez **Suivant**.
- 6 Sélectionnez **Terminé**.

Contournement d'une zone



- 1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Contournements personnalisés**.
- 2 Si nécessaire, sélectionnez **Ajouter un contournement**.
- 3 Sélectionnez **Ajouter une zone à éviter**.
- 4 Sélectionnez le coin supérieur gauche de la zone à éviter, puis sélectionnez **Suivant**.
- 5 Sélectionnez le coin inférieur droit de la zone à éviter, puis sélectionnez **Suivant**.
La zone sélectionnée est ombrée sur la carte.
- 6 Sélectionnez **Terminé**.

Désactivation d'un contournement personnalisé

Vous pouvez désactiver un contournement personnalisé sans le supprimer.





- 1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Contournements personnalisés**.
- 2 Sélectionnez un contournement.
- 3 Sélectionnez  > **Désactiver**.

Suppression des contournements personnalisés

- 1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Contournements personnalisés** > .
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour supprimer tous les contournements personnalisés, sélectionnez **Tout sélectionner** > **Supprimer**.
 - Pour supprimer un contournement personnalisé, sélectionnez-le, puis sélectionnez **Supprimer**.

Utilisation de la carte

Vous pouvez utiliser la carte pour suivre un itinéraire ([Votre itinéraire sur la carte, page 25](#)) ou pour afficher la carte de vos alentours lorsqu'aucun itinéraire n'est actif.

- 1 Sélectionnez **Afficher carte**.
- 2 Sélectionnez un point quelconque de la carte.
- 3 Sélectionnez une option :
 - Faites glisser la carte pour la déplacer vers la gauche, la droite, en haut ou en bas.
 - Pour effectuer un zoom avant ou arrière, sélectionnez  ou .
 - Pour basculer entre l'affichage Nord en haut et l'affichage 3D, sélectionnez .
 - Pour filtrer les points d'intérêt affichés par catégories, sélectionnez .
 - Pour démarrer un itinéraire, sélectionnez une position sur la carte puis **Go !** ([Démarrage d'un itinéraire en utilisant la carte, page 24](#)).

Outils de carte

Avec les outils de carte, vous accédez rapidement aux informations et aux fonctions de l'appareil dont vous avez besoin lorsque la carte est affichée. Lorsque vous activez un outil de carte, il apparaît dans un volet sur le bord de la carte.

Arrêter : arrête la navigation sur l'itinéraire actif.

Caméra : fournit les commandes de la caméra intégrée et affiche des alertes de collision imminente et de franchissement de voie. Vous permet également d'ouvrir le viseur de la caméra intégrée et les paramètres de la fonction d'aide à la conduite.

Modifier l'itinéraire : permet de faire un détour ou d'ignorer des positions sur votre itinéraire ([Modification de votre itinéraire actif, page 27](#)).

Désactiver le son de la navigation : désactive le son de l'appareil.

Villes sur l'itinéraire : affiche les villes et services à l'approche le long de votre itinéraire actif ou le long d'une autoroute ([Villes sur l'itinéraire, page 31](#)).

À venir : affiche les positions à venir le long de votre itinéraire ou sur la route que vous avez empruntée ([Sur mon itinéraire, page 31](#)).

Trafic : affiche les conditions de circulation sur votre itinéraire ou dans votre zone ([Affichage des problèmes de circulation à venir, page 32](#)). Cette fonction n'est pas disponible dans toutes les zones ni pour tous les modèles d'appareil.

Données du trajet : affiche des données de trajet personnalisables, comme la vitesse ou le kilométrage ([Affichage des données de trajet sur la carte, page 32](#)).

Changements de direction : affiche la liste des prochains changements de direction ([Affichage des virages et des directions, page 26](#)).



Téléphone : affiche la liste des appels téléphoniques récents à partir de votre téléphone connecté et affiche les options en communication pendant un que vous passez un appel ([Utilisation des options en communication, page 37](#)).

Météo : affiche les conditions météo dans votre zone.

photoLive : affiche les caméras de surveillance du trafic détectée par votre abonnement photoLive ([Caméras de surveillance du trafic photoLive, page 41](#)).

Lecteur audio : affiche les commandes du lecteur audio ainsi que des informations sur les fichiers multimédias.

Affichage d'un outil de carte


- 1 Sur la carte, sélectionnez .
- 2 Sélectionnez un outil de carte.
L'outil de carte apparaît dans un volet sur le bord de la carte.
- 3 Lorsque vous avez terminé d'utiliser l'outil de carte, sélectionnez .

Sur mon itinéraire

L'outil À venir fournit des informations sur les positions à venir sur votre itinéraire ou sur la route que vous avez empruntée. Vous pouvez voir les points d'intérêt à sur votre itinéraire par catégorie, notamment les restaurants, les stations-service ou les aires de repos.



Vous pouvez personnaliser les catégories à afficher dans l'outil À venir.

Affichage des positions à venir

- 1 Sur la carte, sélectionnez  > **À venir**.
Lorsque vous voyagez, l'outil Carte affiche le lieu suivant le long de votre route ou itinéraire.
- 2 Sélectionner une option :
 - Si l'outil Carte affiche des catégories, sélectionnez une catégorie pour afficher une liste des lieux proches dans cette catégorie.
 - Si l'outil Carte affiche les prochains lieux, sélectionnez un lieu pour afficher les détails de la position ou démarrer un itinéraire vers ce lieu.

Personnalisation des catégories Sur mon itinéraire


Vous pouvez changer les catégories de position qui s'affichent dans l'outil À venir.

- 1 Sur la carte, sélectionnez  > **À venir**.
- 2 Sélectionnez une catégorie.
- 3 Sélectionnez .
- 4 Sélectionner une option :
 - Pour monter ou descendre une catégorie dans la liste, sélectionnez la flèche située en regard du nom de la catégorie et faites-la glisser.
 - Pour modifier une catégorie, sélectionnez-la.
 - Pour créer une catégorie personnalisée, sélectionnez une catégorie, sélectionnez **Recherche personnalisée**, puis entrez le nom d'une entreprise ou d'une catégorie.
- 5 Sélectionnez **Enreg.**.

Villes sur l'itinéraire

Lorsque vous voyagez sur une autoroute ou suivez un itinéraire qui comprend une autoroute, l'outil Villes sur l'itinéraire fournit des informations sur les prochaines villes le long de l'autoroute. Pour chaque ville, l'outil Carte affiche la distance depuis la sortie de l'autoroute et les services disponibles de manière identique aux informations sur les panneaux routiers d'autoroute.

Affichage des prochaines villes et des services à proximité des sorties


- 1 Sur la carte, sélectionnez  > **Villes sur l'itinéraire**.
Lorsque vous voyagez le long d'une autoroute ou d'un itinéraire actif, l'outil Carte affiche des informations sur les prochaines villes et sorties.
- 2 Sélectionnez une ville.
L'appareil affiche une liste de points d'intérêt situés à la sortie de la ville sélectionnée, comme les stations-service, les hébergements ou les restaurants.
- 3 Sélectionnez un lieu, puis sélectionnez **Go !** pour lancer la navigation.

Informations sur le trajet

Affichage des données de trajet sur la carte

Sur la carte, sélectionnez  > **Données du trajet**.

Personnalisation des champs de données de trajet

- 1 Sur la carte, sélectionnez  > **Données du trajet**.
- 2 Sélectionnez un champ de données de trajet.
- 3 Sélectionnez une option.

Le nouveau champ de données de trajet apparaît dans l'outil Carte des données de trajet.


Affichage des données de trajet

La page de l'outil Données de trajet indique votre vitesse et vous fournit des données statistiques concernant votre voyage.


Depuis la carte, sélectionnez **Vitesse**.

Affichage du journal de trajet

Votre appareil tient à jour un journal de trajet, c'est-à-dire un journal où est enregistré le trajet parcouru.

- 1 Sélectionnez  > **Carte et véhicule** > **Calques de carte**.
- 2 Cochez la case **Historique de voyage**.

Réinitialisation des informations sur le trajet

- 1 Depuis la carte, sélectionnez **Vitesse**.
- 2 Sélectionnez  > **Réinitialiser donnée(s)**.
- 3 Sélectionner une option :
 - Si vous ne suivez pas d'itinéraire, sélectionnez **Tout sélectionner** pour réinitialiser tous les champs de données, à l'exception de l'indicateur de vitesse, sur la première page.
 - Sélectionnez **Réinitialiser les données générales** pour réinitialiser le trajet A et les données totales.
 - Sélectionnez **Réinitialiser trajet B** pour réinitialiser l'odomètre.
 - Sélectionnez **Réinitialiser la vitesse maximale** pour réinitialiser la vitesse maximale.


Affichage des problèmes de circulation à venir

AVIS

Garmin décline toute responsabilité quant à la précision et à l'opportunité des informations sur le trafic.



Pour utiliser cette fonction, votre appareil doit recevoir des données sur le trafic ([Trafic](#), page 38).

Vous pouvez afficher les problèmes de circulation à venir sur votre itinéraire ou sur la route que vous suivez.



- 1 Lorsque vous suivez un itinéraire, sélectionnez  > **Trafic**.
Le problème de circulation le plus proche apparaît dans un volet sur la droite de la carte.
- 2 Sélectionnez le problème de circulation pour afficher des informations supplémentaires.

Visualisation du trafic sur la carte

La carte de trafic indique l'état de la circulation et les ralentissements sur les routes à proximité à l'aide de codes couleur.

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez  > **Trafic**.
- 2 Si nécessaire, sélectionnez  > **Légende** pour afficher la légende correspondant à la carte de trafic.


Recherche des problèmes de circulation

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez  > **Trafic**.
- 2 Sélectionnez  > **Incidents**.
- 3 Sélectionnez un élément dans la liste.
- 4 S'il y a plusieurs problèmes de circulation, utilisez les flèches pour afficher les autres ralentissements.

Personnalisation de la carte

Personnalisation des calques de la carte


Vous pouvez choisir les données qui apparaîtront sur la carte, telles que les icônes de points d'intérêt et de conditions de circulation.

- 1 Sélectionnez  > **Carte et véhicule** > **Calques de carte**.
- 2 Cochez la case en regard de chacun des calques que vous souhaitez afficher sur la carte.

Modification du champ de données cartographiques

- 1 Sur la carte, sélectionnez un champ de données.
REMARQUE : vous ne pouvez pas personnaliser le champ Vitesse.
- 2 Sélectionnez un type de données à afficher.

Modification de la perspective de la carte

- 1 Sélectionnez  > **Carte et véhicule** > **Affichage carte routière**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Sélectionnez **Tracé en haut** pour afficher la carte en deux dimensions (2D). La direction à suivre est indiquée en haut de la carte.
 - Sélectionnez **Nord en haut** pour afficher la carte en 2D avec le nord en haut de la carte.
 - Touchez **3-D** pour afficher la carte en trois dimensions.

Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone

AVERTISSEMENT

Pour éviter toute distraction, ignorez les notifications pendant que vous conduisez. Sinon vous risquez de provoquer un accident pouvant causer des blessures graves, voire la mort.

L'application Garmin Drive permet à votre appareil de recevoir des Smart Notifications et des informations en temps réel, comme des données de trafic en temps réel et des infos sur la météo.

Données de trafic en temps réel : envoie des données de trafic en temps réel sur votre appareil, comme les incidents de circulation, les zones de danger, les retards, les zones de travaux et les routes barrées (*Trafic*, page 38).

Informations météo : envoie des prévisions météo, des informations sur les conditions routières et des données de radar météo en temps réel sur votre appareil (*Affichage des prévisions météo*, page 39).

Smart Notifications : affiche des notifications et des messages liés à votre téléphone sur votre appareil. Cette fonction n'est pas disponible pour toutes les langues.

Appel mains libres : permet de passer et de recevoir des appels téléphoniques à l'aide de votre appareil, et permet d'utiliser l'appareil comme haut-parleur pour les appels mains libres. Si la langue sélectionnée est prise en charge par la fonction de commande vocale, vous pouvez passer des appels à l'aide des commandes vocales.

Envoyer des positions vers l'appareil : permet d'envoyer des positions de votre smartphone vers votre appareil de navigation.

Couplage avec votre smartphone


Vous pouvez coupler votre appareil Garmin DriveCam avec votre smartphone et l'application Garmin Drive pour activer des fonctions supplémentaires et accéder à des informations en temps réel (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone, page 33*).

- 1 À partir de la boutique d'applications sur votre smartphone, installez l'application Garmin Drive.
- 2 Allumez votre appareil Garmin DriveCam, puis placez-le à moins de 3 mètres (10 pieds) de votre smartphone.
- 3 Sur votre téléphone, ouvrez l'application Garmin Drive.
- 4 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour vous connecter à un compte Garmin et terminer les processus de couplage et de configuration.

Le tableau de bord de l'application principale s'affiche. Une fois les appareils couplés, ils se connectent automatiquement l'un à l'autre lorsqu'ils sont allumés et à portée.


Désactivation des fonctions Bluetooth (Android™)

Toutes les fonctions Bluetooth compatibles sont activées par défaut lorsque vous coupez votre téléphone. Vous pouvez désactiver certaines fonctions Bluetooth tout en restant connecté à d'autres fonctions.

- 1 Sélectionnez  > **Réseaux sans fil**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour désactiver toutes les fonctions Bluetooth, décochez la case Bluetooth.
 - Pour ne désactiver que les appels mains libres, sélectionnez le nom du téléphone et décochez la case **Appels téléphoniques**.


Affichage ou masquage des notifications de l'application (Android)

Vous pouvez utiliser l'application Garmin Drive pour choisir les types de notifications à afficher sur votre appareil Garmin DriveCam.

- 1 Sur votre téléphone, ouvrez l'application Garmin Drive.
- 2 Sélectionnez  > **Smart Notifications**.
Une liste de catégories d'applications pour smartphone s'affiche.
- 3 Sélectionnez une catégorie pour activer ou désactiver les notifications pour ce type d'application.



Désactivation des fonctions Bluetooth (iPhone)

Toutes les fonctions Bluetooth compatibles sont activées par défaut lorsque vous coupez votre téléphone. Vous pouvez désactiver certaines fonctions Bluetooth tout en restant connecté à d'autres fonctions.

- 1 Sélectionnez  > **Réseaux sans fil**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour désactiver toutes les fonctions Bluetooth, décochez la case Bluetooth.
 - Pour désactiver les appels mains libres, sélectionnez le nom du téléphone et décochez la case **Appels téléphoniques**.

Affichage ou masquage des catégories de notifications (iPhone)

Vous pouvez filtrer les notifications qui apparaissent sur votre appareil en affichant ou en masquant les catégories.

- 1 Sélectionnez  > **Réseaux sans fil**.
- 2 Sélectionnez **Services pour smartphone**.
ASTUCE : l'icône  s'affiche en couleur lorsque les services sont actifs.
- 3 Sélectionnez **Smart Notifications**.
- 4 Cochez la case à côté de chaque notification à afficher.


Affichage de vidéos et de photos sur votre smartphone

Pour pouvoir visionner des vidéos et des photos sur votre smartphone, vous devez coupler votre appareil Garmin DriveCam avec l'application Garmin Drive ([Couplage avec votre smartphone, page 34](#)).

REMARQUE : l'appareil arrête d'enregistrer et les alertes sont désactivées pendant que vous visionnez des vidéos ou des photos.


- 1 Dans l'application Garmin Drive sur votre smartphone, sélectionnez **Vidéos et photos**.
- 2 Sélectionner une option :
 - Pour afficher une photo ou une vidéo que vous avez enregistrée, sélectionnez un fichier dans la catégorie **Enregistré**.
 - Pour afficher une prise récente qui n'a pas été enregistrée, sélectionnez une vidéo dans la catégorie **Temporaire**.

Suppression d'une vidéo ou d'une photo à l'aide de votre smartphone

- 1 Lorsque vous affichez la liste des vidéos ou photos enregistrées sur votre smartphone, sélectionnez **Sélectionnez**.
- 2 Sélectionnez un ou plusieurs fichiers.
- 3 Sélectionnez .

Smart Notifications

Quand votre appareil est connecté à l'application Garmin Drive, vous pouvez afficher les notifications de votre smartphone sur votre appareil Garmin DriveCam, notamment les SMS, les appels entrants et les rendez-vous du calendrier.

REMARQUE : une fois votre appareil de navigation connecté à l'application Garmin Drive, vous devrez peut-être attendre quelques minutes avant de recevoir des notifications. L'icône  est colorée dans les paramètres Bluetooth quand les Smart Notifications sont connectées et actives ([Paramètres du réseau sans fil, page 47](#)).

Réception de notifications

AVERTISSEMENT

Pour éviter toute distraction, ignorez les notifications pendant que vous conduisez. Sinon vous risquez de provoquer un accident pouvant causer des blessures graves, voire la mort.

Afin de pouvoir utiliser cette fonction, vous devez d'abord connecter votre appareil à un smartphone compatible exécutant l'application Garmin Drive ([Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone, page 33](#)).

Sur la majorité des pages, une fenêtre contextuelle s'affiche lorsque l'appareil reçoit une notification de votre smartphone. Si le véhicule est en mouvement, vous ne devez pas consulter les notifications si c'est vous qui êtes au volant.

REMARQUE : si une carte est affichée, les notifications s'affichent dans un outil de carte.

- Pour ignorer une notification, sélectionnez **OK**.
La fenêtre contextuelle se ferme, mais la notification reste active sur votre téléphone.
- Pour afficher une notification, sélectionnez **Afficher**.
- Pour écouter une notification, sélectionnez **Afficher > Lire**.
L'appareil lit la notification grâce à la technologie TTS (Text-To-Speech - texte vocalisé). Cette fonction n'est pas disponible pour toutes les langues.
- Pour effectuer des actions supplémentaires, comme ignorer la notification à partir de votre téléphone, sélectionnez **Afficher** et choisissez une option.

REMARQUE : certaines actions supplémentaires sont disponibles uniquement pour certains types de notification et doivent être prises en charge par l'application qui génère la notification.

Réception de notifications lorsque la carte est affichée

AVERTISSEMENT

Pour éviter toute distraction, ignorez les notifications pendant que vous conduisez. Sinon vous risquez de provoquer un accident pouvant causer des blessures graves, voire la mort.


Afin de pouvoir utiliser cette fonction, vous devez d'abord connecter votre appareil à un téléphone compatible exécutant l'application Garmin Drive (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone, page 33*).

Lorsque la carte est affichée, les nouvelles notifications s'affichent dans un outil de carte au bord de l'écran. Si le véhicule est en mouvement, vous ne devez pas consulter les notifications si c'est vous qui êtes au volant.

- Pour ignorer une notification, sélectionnez **X** ou attendez que la fenêtre contextuelle disparaisse. La fenêtre contextuelle se ferme, mais la notification reste active sur votre téléphone.
- Pour afficher une notification, sélectionnez le texte de la notification.
- Pour écouter la notification, sélectionnez **Lire le message**. L'appareil lit la notification grâce à la technologie TTS (Text-To-Speech - texte vocalisé). Cette fonction n'est pas disponible pour toutes les langues.


Affichage de la liste des notifications

Vous pouvez afficher une liste de toutes les notifications actives.

- 1 Sélectionnez  > **Smart Notifications**.

La liste des notifications s'affiche. Les notifications non lues s'affichent en noir et les notifications déjà lues s'affichent en gris.

- 2 Sélectionner une option :

- Pour afficher une notification, sélectionnez la description de la notification.
- Pour écouter une notification, sélectionnez .

L'appareil lit la notification grâce à la technologie TTS (Text-To-Speech - texte vocalisé). Cette fonction n'est pas disponible pour toutes les langues.

Appel mains libres

REMARQUE : bien que la majorité des téléphones portables soient pris en charge et puissent être utilisés, nous ne pouvons garantir qu'un téléphone spécifique puisse être utilisé. Il est possible que toutes les fonctions ne soient pas disponibles sur votre téléphone.

La technologie sans fil Bluetooth vous permet de connecter votre appareil à votre téléphone portable pour en faire un appareil mains libres (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone, page 33*). Une fois connecté, vous pouvez passer et recevoir des appels à l'aide de votre appareil.


Appels téléphoniques

Composition d'un numéro


- 1 Sélectionnez  > **Téléphone** > **Composer**.
- 2 Saisissez le numéro.
- 3 Sélectionnez **Composer**.

Appel d'un contact de votre répertoire

Le répertoire enregistré sur votre téléphone est chargé sur l'appareil à chaque fois qu'une connexion s'établit entre les deux. Il peut s'écouler quelques minutes avant que le répertoire ne soit disponible. Certains téléphones ne prennent pas en charge cette fonction.

- 1 Sélectionnez  > **Téléphone** > **Répertoire**.
- 2 Sélectionnez un contact.
- 3 Sélectionnez **Appeler**.

Appel d'une position


- 1 Sélectionnez  > **Téléphone** > **Parcourir les catégories**.
- 2 Sélectionnez un point d'intérêt.
- 3 Sélectionnez **Appeler**.

Réception d'un appel

Lorsque vous recevez un appel, sélectionnez **Répondre** ou **Ignorer**.


Utilisation de l'historique des appels

L'historique des appels enregistré sur votre téléphone est chargé sur l'appareil à chaque fois qu'une connexion est établie entre les deux. Quelques minutes peuvent s'écouler avant que l'historique des appels ne soit disponible. Certains téléphones ne prennent pas en charge cette fonction.

- 1 Sélectionnez  > **Téléphone** > **Historique des appels**.
- 2 Sélectionnez une catégorie.
Une liste d'appels s'affiche. Les appels les plus récents apparaissent en haut.
- 3 Sélectionnez un appel.

Utilisation des options en communication



Les options en communication sont disponibles lorsque vous répondez à un appel. Certaines options peuvent ne pas être compatibles avec votre téléphone.

ASTUCE : si vous fermez la page des options en communication, vous pouvez l'ouvrir à nouveau en sélectionnant  sur n'importe quel écran. Vous pouvez également sélectionner l'appelant sur la carte.

- Pour configurer un appel de conférence, sélectionnez **Ajouter un appel**.
- Pour transférer l'audio vers votre téléphone, sélectionnez **Appel en cours sur le système de navigation**.
ASTUCE : vous pouvez utiliser cette fonction en cas d'appel confidentiel ou pour désactiver la connexion Bluetooth tout en poursuivant votre appel.
- Pour utiliser le clavier numérique, sélectionnez **Pavé numérique**.
ASTUCE : cette fonction peut être utile si vous souhaitez utiliser un système automatisé de type messagerie vocale.
- Pour désactiver le microphone, sélectionnez **Désactiver le son**.
- Pour raccrocher, sélectionnez **Fin d'appel**.

Enregistrement du numéro de votre domicile

ASTUCE : après avoir enregistré le numéro de votre domicile, vous pouvez le changer en modifiant « Domicile » dans votre liste de lieux enregistrés (*Modification d'une position enregistrée, page 23*).

- 1 Sélectionnez  > **Téléphone** >  > **Définir numéro domicile**.
- 2 Saisissez votre numéro de téléphone.
- 3 Sélectionnez **Terminé**.

Appel au domicile

Pour pouvoir appeler votre domicile, vous devez entrer le numéro de téléphone correspondant.

Sélectionnez  > **Téléphone** > **Appel maison**.


Déconnexion d'un appareil Bluetooth

Vous pouvez déconnecter temporairement un appareil Bluetooth sans le supprimer de la liste des périphériques couplés. L'appareil Bluetooth pourra se connecter automatiquement à votre appareil Garmin DriveCam par la suite.

- 1 Sélectionnez  > **Réseaux sans fil**.
- 2 Sélectionnez l'appareil à déconnecter.
- 3 Sélectionnez **Déconnecter**.

Suppression d'un téléphone couplé

Vous pouvez supprimer un téléphone couplé pour l'empêcher de se connecter automatiquement à votre appareil.

- 1 Sélectionnez  > **Réseaux sans fil**.
- 2 Sélectionnez le téléphone, puis **Annuler le couplage de l'appareil**.

Trafic

AVIS

Garmin décline toute responsabilité quant à la précision et à l'opportunité des informations sur le trafic.

Votre appareil peut vous fournir des informations sur l'état du trafic ou sur votre itinéraire. Vous pouvez régler votre appareil de façon à ce qu'il recalculer votre itinéraire et cherche un nouveau parcours pour contourner la circulation lorsqu'un retard important est prévu à cause d'un problème de circulation sur votre itinéraire actif (*Paramètres de trafic, page 49*). La carte du trafic vous permet de parcourir la carte à la recherche des problèmes de circulation dans votre zone.


Pour vous fournir des informations sur le trafic, votre appareil doit recevoir des données de trafic.

- Tous les modèles peuvent recevoir les données de trafic sans abonnement via l'application Garmin Drive (*Réception de données d'info-traffic via votre smartphone, page 38*).

Les données sur le trafic ne sont pas disponibles dans toutes les zones. Pour obtenir des informations sur les zones de couverture du service d'info-traffic, consultez le site garmin.com/traffic.


Réception de données d'info-traffic via votre smartphone

Votre appareil peut recevoir des données d'info-traffic sans abonnement lorsqu'il est connecté à un smartphone qui exécute l'application Garmin Drive.

- 1 Connectez votre appareil à l'application Garmin Drive (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone, page 33*).
- 2 Sur votre appareil Garmin DriveCam, sélectionnez  > **Trafic** et vérifiez que l'option **Trafic** est bien cochée.



Activation du trafic

Vous pouvez activer ou désactiver les données de trafic.



- 1 Sélectionnez  > **Trafic**.
- 2 Cochez la case **Trafic**.

Visualisation du trafic sur la carte

La carte de trafic indique l'état de la circulation et les ralentissements sur les routes à proximité à l'aide de codes couleur.

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez  > **Trafic**.
- 2 Si nécessaire, sélectionnez  > **Légende** pour afficher la légende correspondant à la carte de trafic.

Recherche des problèmes de circulation

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez  > **Trafic**.
- 2 Sélectionnez  > **Incidents**.
- 3 Sélectionnez un élément dans la liste.
- 4 S'il y a plusieurs problèmes de circulation, utilisez les flèches pour afficher les autres ralentissements.

Utilisation des applications

Affichage du manuel d'utilisation sur votre appareil

Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation en plusieurs langues, directement sur l'écran de votre appareil.

- 1 Sélectionnez  > **Manuel d'utilisation**.

Le manuel d'utilisation s'affiche dans la langue du logiciel (*Paramètres de langue et de clavier*, page 49).

- 2 Sélectionnez  pour rechercher le manuel d'utilisation (facultatif).

Affichage des prévisions météo

AVIS

Garmin décline toute responsabilité quant à la précision et à la pertinence des données météo.

Pour utiliser cette fonction, votre appareil doit recevoir des données météo. Vous pouvez connecter votre appareil à l'application Garmin Drive pour recevoir des données météo (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone*, page 33).

- 1 Sélectionnez  > **Météo**.

L'appareil affiche les conditions météorologiques actuelles et des prévisions pour les prochains jours.

- 2 Sélectionnez un jour.

Les prévisions détaillées du jour s'affichent.

Consultation de la météo près d'une autre ville

- 1 Sélectionnez  > **Météo** > **Position actuelle**.

- 2 Sélectionnez une option :

- Pour consulter la météo près d'une ville faisant partie de vos favoris, sélectionnez une ville dans la liste.
- Pour ajouter une ville à votre liste de favoris, sélectionnez **Ajouter une ville**, puis saisissez le nom de la ville souhaitée.

Affichage du radar météo

Afin de pouvoir utiliser cette fonction, vous devez d'abord connecter votre appareil à un téléphone compatible exécutant l'application Garmin Drive (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone*, page 33).

- 1 Sélectionnez  > **Radar météo**.

- 2 Sélectionnez  pour animer la carte radar.

Affichage des alertes météo

Afin de pouvoir utiliser cette fonction, vous devez d'abord connecter votre appareil à un téléphone compatible exécutant l'application Garmin Drive (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone*, page 33).

REMARQUE : cette fonction n'est pas disponible dans toutes les zones.

Lorsque vous vous déplacez avec votre appareil, il se peut que des alertes météo s'affichent sur la carte. Vous pouvez également afficher une carte des alertes météo à proximité de votre position actuelle ou d'une ville de votre choix.

- 1 Sélectionnez  > **Météo**.



- 2 Sélectionnez une ville, si besoin.

- 3 Sélectionnez  > **Alertes météo**.

Consultation des conditions de circulation

Afin de pouvoir utiliser cette fonction, vous devez d'abord connecter votre appareil à un téléphone compatible exécutant l'application Garmin Drive (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone, page 33*).

Vous pouvez voir les conditions routières en lien avec la météo pour les routes de votre région, sur votre itinéraire ou dans une autre ville.

- 1 Sélectionnez  > **Météo**.
- 2 Sélectionnez une ville, si besoin.
- 3 Sélectionnez  > **Conditions de circulation**.



Calculateur d'itinéraire

Le calculateur d'itinéraire vous permet de créer et d'enregistrer un itinéraire, que vous pourrez suivre ultérieurement. Cette fonction peut s'avérer utile pour la planification d'un parcours de distribution, de vacances ou d'un road trip. Vous pouvez modifier un itinéraire enregistré pour le personnaliser, réorganiser les positions, ajouter des suggestions culturelles et touristiques et ajouter des points de tracé, par exemple.





Vous pouvez aussi utiliser le calculateur d'itinéraire pour modifier et enregistrer votre itinéraire actif.

Planification d'itinéraire

Si un itinéraire peut comporter une multitude de positions, il doit au moins inclure un point de départ et une destination. Le point de départ est la position à laquelle vous prévoyez de commencer votre itinéraire. Si vous lancez la navigation à partir d'une autre position, l'appareil vous permet d'atteindre votre position de départ en premier. Pour un itinéraire aller-retour, le point de départ et la destination finale peuvent être identiques.



- 1 Sélectionnez **Planificateur d'itinéraire > Créer itinéraire**.
- 2 Si nécessaire, sélectionnez un mode de calcul.
REMARQUE : le mode Temps le plus court est sélectionné par défaut.
- 3 Sélectionnez une option pour choisir une position pour votre point de départ :
 - Sélectionnez une position sur la carte.
 - Sélectionnez  et cherchez une position (*Recherche d'une position à l'aide de la barre de recherche, page 16*).
- 4 Répétez l'étape 3 pour ajouter d'autres positions.
REMARQUE : la dernière position que vous ajoutez est la destination.
- 5 Une fois que vous avez ajouté toutes les positions nécessaires, sélectionnez .

Modification et réorganisation des positions d'un itinéraire


- 1 Sélectionnez  > **Planificateur d'itinéraire**.
- 2 Sélectionnez un itinéraire enregistré.
- 3 Sélectionnez **Liste**.
- 4 Sélectionnez une position.
- 5 Sélectionner une option :
 - Pour avancer ou reculer la position, sélectionnez , puis déplacez la position le long de l'itinéraire.
 - Pour ajouter une nouvelle position après la position sélectionnée, sélectionnez .
 - Pour supprimer la position, sélectionnez la .

Modification des options de définition d'itinéraire pour un itinéraire

Vous pouvez personnaliser la manière dont l'appareil calcule votre itinéraire.

- 1 Sélectionnez  > **Planificateur d'itinéraire**.
- 2 Sélectionnez un itinéraire enregistré.
- 3 Sélectionnez .
- 4 Sélectionner une option :
 - Pour ajouter des points de tracé à votre itinéraire, sélectionnez **Tracé**, puis sélectionnez au moins une position.
 - Pour modifier le mode de calcul de l'itinéraire, appuyez sur un segment d'itinéraire et sélectionnez un mode de calcul.


Navigation jusqu'à un itinéraire enregistré

- 1 Sélectionnez  > **Planificateur d'itinéraire**.
- 2 Sélectionnez un itinéraire enregistré.
- 3 Sélectionnez **Go !**.
- 4 Sélectionnez la première position sur votre trajet, puis sélectionnez **OK**.
- 5 Sélectionnez **Démarrer**.

L'appareil calcule un itinéraire à partir de votre position actuelle jusqu'à la position sélectionnée, puis vous guide jusqu'aux autres itinéraires, dans l'ordre.

Modification et enregistrement de votre itinéraire actif

Si un itinéraire est actif, utilisez le calculateur d'itinéraire pour le modifier et l'enregistrer.

- 1 Sélectionnez  > **Planificateur d'itinéraire** > **Mon itinéraire actif**.
- 2 Modifiez votre itinéraire à l'aide des fonctions du calculateur d'itinéraire de votre choix.

L'itinéraire est recalculé dès que vous apportez une modification.
- 3 Sélectionnez **Enreg.** pour enregistrer votre itinéraire, que vous pourrez suivre à nouveau une prochaine fois (facultatif).

Caméras de surveillance du trafic photoLive


Pour utiliser cette fonction, vous devez d'abord connecter votre appareil à l'application Garmin Drive ([Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone, page 33](#)).

Les caméras de surveillance du trafic photoLive fournissent des images du trafic en temps réel sur des routes et intersections principales.

Le service photoLive n'est pas disponible dans toutes les zones.

Affichage et enregistrement des caméras de surveillance du trafic photoLive

Vous pouvez afficher des images en temps réel provenant de caméras de surveillance du trafic situées à proximité. Vous pouvez également enregistrer des caméras de surveillance du trafic pour les itinéraires que suivez régulièrement.

- 1 Sélectionnez  > **photoLive**.
- 2 Sélectionnez **Touchez pour ajouter**.
- 3 Sélectionnez une route.
- 4 Sélectionnez la position d'une caméra de surveillance du trafic.

Un aperçu de l'image en temps réel provenant de la caméra apparaît à côté d'une carte affichant la position des caméras. Vous pouvez sélectionner l'aperçu de l'image pour l'agrandir.
- 5 Sélectionnez **Enreg.** pour enregistrer la caméra (facultatif).

Un aperçu miniature de la caméra est ajouté à l'écran principal de l'application photoLive.

Visualisation des caméras de surveillance du trafic photoLive sur la carte


L'outil de carte photoLive affiche les caméras de surveillance que vous allez rencontrer sur la route que vous empruntez.

- 1 Sur la carte, sélectionnez  > **photoLive**.

L'appareil affiche l'image en temps réel provenant de la caméra de surveillance du trafic la plus proche, présente sur la route que vous empruntez, en indiquant la distance qui vous en sépare. Lorsque vous la dépassez, l'appareil charge en temps réel l'image de la prochaine caméra.

- 2 Si aucune caméra n'est trouvée sur la route, sélectionnez **Cher. alertes** pour afficher ou enregistrer les caméras de surveillance du trafic situées à proximité (facultatif).

Enregistrement d'une caméra de surveillance du trafic

- 1 Sélectionnez  > **photoLive**.
- 2 Sélectionnez **Touchez pour ajouter**.
- 3 Sélectionnez une caméra de surveillance du trafic.
- 4 Sélectionnez **Enreg.**.

Caméras sans fil

Votre appareil peut afficher le flux vidéo d'une ou de plusieurs caméras sans fil connectées (vendues séparément).

Couplage de la caméra BC 40 avec un appareil de navigation Garmin

Vous pouvez coupler la caméra avec un appareil de navigation Garmin compatible. Pour plus d'informations sur les appareils Garmin compatibles, accédez à la page du produit à l'adresse garmin.com/bc40.


- 1 Installez la dernière version du logiciel sur votre appareil de navigation.
- 2 Installez les piles dans la caméra.

La caméra passe automatiquement en mode couplage et les voyants LED clignotent en bleu tant que la caméra reste en mode couplage. La caméra reste en mode couplage pendant deux minutes. Si le mode couplage se désactive, vous pouvez retirer et réinsérer les piles.

- 3 Placez l'appareil de navigation Garmin compatible hors de votre véhicule à moins de 1,5 m (5 pieds) de la caméra, puis allumez l'appareil de navigation.

L'appareil détecte automatiquement votre caméra et vous invite à la coupler.

- 4 Sélectionnez **Oui**.

ASTUCE : si l'appareil de navigation ne détecte pas automatiquement la caméra, vous pouvez sélectionner  > **Caméra sans fil** > **Ajouter une nouvelle caméra** pour procéder manuellement au couplage.

L'emplacement du menu de couplage peut varier selon le modèle de l'appareil. Consultez le manuel d'utilisation de votre système de navigation pour obtenir des instructions de couplage supplémentaires.

L'appareil se couple avec votre caméra.


- 5 Saisissez un nom pour la caméra (facultatif).

Utilisez un nom parlant pour identifier clairement l'emplacement de la caméra.

- 6 Sélectionnez **Terminé**.

Couplage de la caméra BC 50 avec un appareil de navigation Garmin


Vous pouvez coupler la caméra BC 50 avec un appareil de navigation Garmin compatible. Rendez-vous sur garmin.com/bc50 pour en savoir plus sur les appareils compatibles.

- 1 Installez la dernière version du logiciel sur votre appareil de navigation.
Il se peut que votre appareil ne prenne pas en charge la caméra BC 50 si vous n'avez pas installé la dernière version du logiciel. Pour plus d'informations sur la mise à jour du logiciel de l'appareil, consultez le manuel d'utilisation de votre appareil de navigation.
- 2 Sélectionnez  > **Caméra sans fil** > **Ajouter une nouvelle caméra**.
- 3 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran afin de terminer le couplage et la configuration de la caméra.
Quand vous aurez couplé l'appareil avec une caméra pour la première fois, cette caméra se connectera automatiquement à l'appareil de navigation Garmin une fois sous tension.

Affichage de la caméra de recul

AVERTISSEMENT


Utilisé correctement, cet appareil est conçu pour augmenter la vigilance de l'utilisateur. Si vous ne l'utilisez pas correctement, vous pourriez être distrait par l'écran et vous risquez un accident pouvant causer des blessures graves, voire mortelles. Consultez toujours brièvement les informations affichées sur l'écran. Restez toujours attentif à votre environnement. Ne fixez pas l'écran et ne vous laissez pas distraire par celui-ci. Si vous vous concentrez uniquement sur l'écran, vous risquez de ne pas pouvoir éviter certains obstacles ou zones dangereuses.

- Si votre caméra est connectée à un feu de marche arrière (recommandé), passez la marche arrière.
- Si votre caméra est connectée à une source d'alimentation constante, sélectionnez .
- Pour afficher ou masquer la vue de la caméra à l'aide des commandes vocales, dites **OK Garmin, Afficher vidéo** ou **Masquer la vidéo**.

REMARQUE : les commandes vocales ne sont pas disponibles sur tous les systèmes de navigation. Les commandes vocales peuvent varier en fonction du modèle de votre appareil de navigation. Cette fonction n'est pas disponible dans toutes les langues ou peut nécessiter un réglage supplémentaire de l'appareil de navigation pour certaines langues.

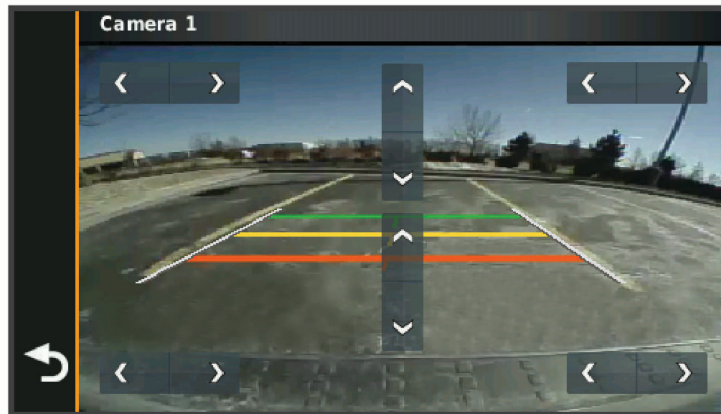
Alignement des lignes de guidage

Pour une utilisation optimale, les lignes de guidage doivent être alignées de façon à représenter les bords extérieurs du véhicule. Vous devez aligner les lignes de guidage une à une pour chaque caméra de recul. Si vous changez l'angle de la caméra, vous devez immédiatement réaligner les lignes de guidage.

- 1 Stationnez votre véhicule en alignant étroitement le côté conducteur contre un trottoir, une allée ou les lignes d'une place de parking.
ASTUCE : vous pouvez aussi stationner le véhicule au centre d'une place de parking puis avancer jusqu'à la place devant vous. Cela vous permet d'utiliser les lignes de la place de parking à l'arrière du véhicule comme points de référence pour l'alignement.
- 2 Sur l'appareil de navigation couplé Garmin, sélectionnez  > **Caméras sans fil**.
- 3 Sélectionnez le nom de la caméra couplée, puis sélectionnez **Lignes de guidage** > **Régler les lignes de guidage**.

- 4 Utilisez les flèches dans le coin de l'écran pour déplacer les extrémités de la ligne de guidage blanche côté conducteur.

La ligne de guidage doit s'afficher juste sur le bord du trottoir, de l'allée ou de la place de parking.



- 5 Utilisez les flèches au centre de l'écran pour déplacer les lignes de guidage de distance colorées vers le haut ou vers le bas.

La ligne de guidage rouge doit être alignée avec l'arrière de votre véhicule. Cela peut-être le pare-chocs arrière, un crochet à remorque ou un autre objet qui dépasse de l'arrière du véhicule.

- 6 Repositionnez le véhicule en alignant étroitement le côté passager contre un trottoir, une allée ou les lignes d'une place de parking, puis utilisez les flèches pour aligner la ligne de guidage blanche côté passager. Les lignes de guidage doivent être symétriques.

Affichage des destinations et itinéraires précédents

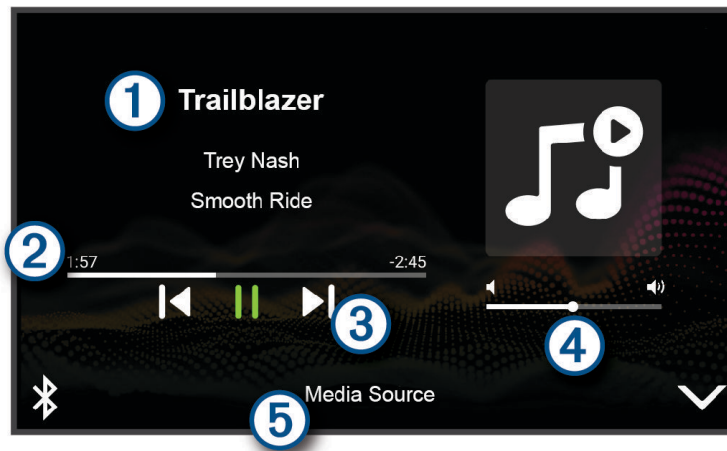
Pour utiliser cette fonction, vous devez d'abord activer la fonction d'historique de voyage ([Paramètres de l'appareil et de confidentialité, page 50](#)).

Vous pouvez afficher vos itinéraires précédents ainsi que les lieux où vous vous êtes arrêté sur la carte.

Sélectionnez  > **Historique trajet**.

Lecteur audio


Le lecteur audio vous permet de contrôler la musique en cours de lecture sur une application installée sur votre téléphone couplé. Vous pouvez ouvrir le lecteur audio à tout moment en sélectionnant Lecteur audio à partir du menu principal.



- 1 Informations sur le média en cours de lecture, notamment le titre, l'artiste, l'album, la station ou le canal.
- 2 Permet de parcourir l'élément de média en cours.
- 3 Commandes de lecture. Les commandes changent en fonction de la source qui fournit le média.
- 4 Contrôles du volume Vous pouvez régler le volume à l'aide du curseur.
- 5 Nom de la source multimédia connectée.

Ajout de l'outil Lecteur audio à la carte

L'outil de carte Lecteur audio vous permet de contrôler le lecteur audio depuis votre carte.

- 1 Ouvrez la carte.
- 2 Sélectionnez  > **Lecteur audio**.
Les commandes du lecteur audio s'affichent sur la carte.

Paramètres

Paramètres de carte et de véhicule

Sélectionnez  > **Carte et véhicule**.

Icône du véhicule sur la carte : permet de définir l'icône du véhicule qui représente votre position sur la carte.

Affichage carte routière : permet de définir la perspective sur la carte.

Détails cartographiques : permet de définir le niveau de détails de la carte. Une plus grande précision peut ralentir le tracé de la carte.

Thème de la carte : permet de modifier la couleur des données cartographiques.

Calques de carte : permet de choisir les données qui s'affichent sur la page de la carte (*Personnalisation des calques de la carte, page 33*).

Zoom auto : permet de sélectionner automatiquement le niveau de zoom adapté pour une utilisation optimale de votre carte. quand cette option est désactivée, vous pouvez effectuer un zoom avant ou arrière manuel.

Mes cartes : permet de spécifier les cartes que l'appareil doit utiliser parmi celles qui sont installées.

Activation des cartes

Vous avez la possibilité d'activer les cartes installées sur votre appareil.

ASTUCE : pour acheter de nouvelles cartes, rendez-vous sur buy.garmin.com.

1 Sélectionnez  > **Carte et véhicule** > **Mes cartes**.

2 Sélectionnez une carte.

Paramètres de navigation

Sélectionnez  > **Navigation**.

Méthode de calcul : permet de définir la méthode de calcul des itinéraires.

Contournements : permet de définir les caractéristiques routières à éviter dans vos itinéraires.

Contournements personnalisés : permet d'éviter des routes ou zones particulières.

Zones environnementales : permet de définir les préférences pour éviter les zones à restrictions environnementales pouvant s'appliquer à votre véhicule.

Mode restreint : permet de désactiver toutes les fonctions qui requièrent l'attention du conducteur.

Simulateur GPS : permet d'arrêter la réception des signaux GPS sur l'appareil et d'économiser la batterie.

Paramètres de la méthode de calcul

Sélectionnez  > **Navigation** > **Méthode de calcul**.

L'itinéraire est calculé en fonction des données de vitesse de circulation et d'accélération du véhicule.

Temps le plus court : permet de calculer les itinéraires les plus rapides à parcourir, la distance pouvant être plus longue.

En ligne droite : permet de calculer une ligne directe de votre position jusqu'à votre destination.

Définition d'une position simulée

Si vous êtes à l'intérieur ou si vous ne recevez pas de signal satellite, vous pouvez utiliser le simulateur GPS pour planifier un itinéraire à partir d'une position simulée.

1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Simulateur GPS**.

2 Dans le menu principal, sélectionnez **Afficher carte**.

3 Touchez la carte deux fois de suite pour sélectionner une zone.

L'adresse de la position s'affiche en bas de l'écran.


4 Sélectionnez la description de la position.

5 Sélectionnez **Définir la position**.

Ajout d'un profil de véhicule pour les zones environnementales

Vous pouvez ajouter un profil de véhicule avec des paramètres spécifiques des zones environnementales, notamment le type de carburant et les normes d'émission.

REMARQUE : cette fonction est disponible pour certaines régions et sur certains modèles uniquement.

- 1 Sélectionnez  > **Navigation** > **Zones environnementales**.
- 2 Suivez les instructions présentées à l'écran.

Paramètres du réseau sans fil

Les paramètres de réseau sans fil vous permettent de gérer les réseaux Wi-Fi, les appareils Bluetooth couplés et les fonctions Bluetooth.

Sélectionnez  > **Réseaux sans fil**.

Bluetooth : permet d'activer la technologie sans fil Bluetooth.

Nom de l'appareil couplé : le nom des appareils Bluetooth couplés s'affiche dans le menu. Vous pouvez sélectionner le nom de l'appareil pour modifier les paramètres de la fonction Bluetooth de cet appareil.

Rechercher les appareils : permet de rechercher des périphériques Bluetooth à proximité.

Nom de l'appareil : permet de saisir un nom d'usage identifiant votre appareil sur les périphériques équipés de la technologie sans fil Bluetooth.

Wi-Fi : permet d'activer la technologie Wi-Fi.

Réseaux enregistrés : permet de modifier ou de supprimer les réseaux enregistrés.

Rechercher des réseaux : recherche des réseaux Wi-Fi à proximité ([Connexion à un réseau Wi-Fi, page 52](#)).

Paramètres d'aide à la conduite

Sélectionnez  > **Assistance au conducteur**.

Alertes destinées au conducteur : permet d'activer ou de désactiver les alertes à l'approche de zones ou pour les conditions routières ([Fonctions et alertes de vigilance du conducteur, page 12](#)).

Alerte d'excès de vitesse : vous avertit dès que vous dépassez la limite de vitesse autorisée.

Tonalité de baisse de vitesse : vous avertit lorsque la limite de vitesse diminue.

Aperçu de l'itinéraire : affiche un aperçu des routes principales sur votre itinéraire lorsque vous démarrez la navigation.

Planning des pauses : vous rappelle de prendre une pause et affiche les services sur votre itinéraire quand vous avez conduit longtemps sans vous arrêter. Vous pouvez activer ou désactiver les rappels de pause et les suggestions de service sur votre itinéraire.

Alertes points d'intérêt : vous prévient lorsque vous approchez d'une zone de danger.

Avertissement de collision imminente : permet d'activer et de régler la sensibilité de l'avertisseur de collision imminente. Plus la sensibilité est élevée, plus l'alerte se déclenche rapidement.

Alerte « Go » : vous indique lorsque la circulation reprend devant vous.

Avertissement de franchissement de voie : permet à l'appareil de vous alerter lorsqu'il détecte que vous débordez involontairement sur la voie de gauche ou de droite.

Paramètres d'alarmes de proximité

REMARQUE : des points d'intérêt personnalisés doivent être chargés pour afficher les alarmes de proximité.


REMARQUE : cette fonction n'est pas disponible dans toutes les zones.

Sélectionnez  > **Assistance au conducteur** > **Alertes points d'intérêt**.

Audio : permet de définir le style de l'alerte émise lorsque vous vous approchez des alarmes de proximité.

Alarmes : permet de définir le type des alarmes de proximité pour lesquelles les alertes sont émises.

Paramètres de la caméra intégrée

Sélectionnez  > **Caméra intégrée**.

Placement de la caméra : permet de définir la hauteur du véhicule et la position de la caméra, puis d'aligner la caméra intégrée.

Enregistrement au démarrage : permet à la caméra intégrée de démarrer l'enregistrement vidéo automatiquement lorsque vous mettez l'appareil sous tension.

Résolution de la vidéo : permet de régler la résolution et la qualité des enregistrements réalisés avec la caméra intégrée.

Détection d'incident : permet de définir la sensibilité des fonctions de détection des incidents. L'appareil enregistre automatiquement la vidéo lorsqu'il détecte un risque d'accident de la route.

Superposition de données : intègre les informations de date, d'heure, de position et de vitesse à la vidéo enregistrée.

Contenu non enregistré : détermine quand l'appareil supprime les vidéos non enregistrées. Si l'option **Supprimer quand le stockage est plein** est sélectionnée, l'appareil supprime la vidéo non enregistrée la plus ancienne lorsque le stockage sur carte mémoire est plein. Si l'option **Supprimer immédiatement** est sélectionnée, l'appareil supprime en permanence les vidéos non enregistrées datant de plus de trois minutes et supprime toutes les vidéos non enregistrées à la mise hors tension. Cette option est utile pour protéger la confidentialité des données. Lorsque l'option Supprimer immédiatement est sélectionnée, vous ne pouvez pas afficher les vidéos non enregistrées dans la galerie.

Paramètres de la caméra sans fil

Les paramètres de la caméra sans fil vous permettent de gérer les paramètres des caméras et les caméras sans fil Garmin couplées. Les paramètres de ce menu ne s'affichent que lorsqu'une caméra sans fil est connectée à votre appareil Garmin DriveCam. Consultez le manuel de votre caméra sans fil pour en savoir plus sur la manière de coupler une caméra sans fil avec votre appareil Garmin DriveCam.

Paramètres de la caméra de recul

Sélectionnez  > **Caméra sans fil**, puis sélectionnez le nom de la caméra de recul.

Basculer la vidéo : permet de basculer ou d'inverser la vidéo.

Lignes de guidage : permet de définir les préférences pour les lignes de guidage affichées sur la vidéo de la caméra.

Renommer : permet de renommer la caméra couplée.

Définir la caméra par défaut : permet de définir l'ordre dans lequel les caméras apparaissent dans l'affichage caméra. La caméra en haut de la liste est la caméra par défaut et apparaît en premier chaque fois que l'affichage caméra est activé.

Annuler le couplage : permet de supprimer la caméra couplée.

Activation automatique : permet à l'appareil de navigation Garmin d'afficher automatiquement la vue de la caméra par défaut chaque fois que l'appareil de navigation est allumé. Si l'appareil de navigation est connecté à une prise commandée par le commutateur d'allumage, cette fonction vous permet de voir la caméra de recul automatiquement quand vous démarrez le véhicule.

Résolution de la vidéo : permet de régler la qualité de la vidéo de la caméra. Plus la résolution est élevée, plus l'image est détaillée. En contrepartie, la batterie se vide plus rapidement.

REMARQUE : ce paramètre n'est disponible que sur certains modèles de l'appareil de navigation.

Paramètres d'affichage

Sélectionnez  > **Affichage**.


Thème Couleur : permet de choisir entre les modes couleur Nuit et Jour. Si vous sélectionnez l'option Auto, l'appareil bascule automatiquement entre les deux modes en fonction de l'heure.

Luminosité : permet de régler la luminosité de l'écran.

Délai d'affichage : permet de définir la durée d'inactivité avant que votre appareil ne passe en mode veille lorsque votre appareil est sur batterie.

Capture d'écran : permet de prendre une photo de l'écran de l'appareil. Les captures d'écran sont enregistrées dans la mémoire de l'appareil, dans le dossier Screenshot.

Paramètres de trafic

Dans le menu principal, sélectionnez  > **Trafic**.


Trafic : active la fonction d'info-traffic.

Fournisseur actuel : permet de définir le fournisseur d'info-traffic à utiliser. L'option Auto permet de sélectionner les meilleures données disponibles sur le trafic, de manière automatique.

Abonnements : permet d'afficher vos abonnements actuels aux services d'info-traffic.

Optimiser l'itinéraire : permet à l'appareil d'utiliser les autres itinéraires optimisés, automatiquement ou sur demande ([Contournement des ralentissements sur votre itinéraire](#), page 28).

Paramètres d'unités et d'heure

Pour ouvrir la page des paramètres d'unités et d'heure, dans le menu principal, sélectionnez  > **Unités et heure**.

Heure actuelle : permet de régler l'heure de l'appareil.

Format Heure : permet de sélectionner une heure d'affichage au format 12 heures, 24 heures ou UTC.

Unités : permet de définir l'unité de mesure utilisée pour les distances.

Format de position : permet de définir le format de coordonnées et le datum (système géodésique) utilisés pour les coordonnées géographiques.

Réglage de l'heure

1 Dans le menu principal, sélectionnez l'heure.

2 Sélectionnez une option :

- Pour régler l'heure automatiquement à l'aide des informations GPS, sélectionnez **Automatique**.
- Pour régler l'heure manuellement, faites glisser les chiffres vers le bas ou vers le haut.

Paramètres de langue et de clavier

Pour ouvrir les paramètres de langue et de clavier, dans le menu principal, sélectionnez  > **Langue et clavier**.

Profil de voix : permet de changer la langue des instructions vocales.

Langue du texte : permet de modifier la langue de tous les éléments textuels affichés à l'écran.

REMARQUE : les changements de langue n'ont aucun impact sur les données saisies par l'utilisateur ou les données cartographiques, telles que les noms de rues.

Langue du clavier : permet d'activer les différentes langues du clavier.

Paramètres de l'appareil et de confidentialité

Sélectionnez  > **Appareil**.

Infos produit : permet d'afficher le numéro de version du logiciel, le numéro d'identification de l'appareil et des informations sur plusieurs autres fonctionnalités du logiciel.

Indications règlementaires : affiche les informations légales et de conformité.

CLUF : permet d'afficher les contrats de licence utilisateur final.

REMARQUE : ces informations sont requises pour mettre à jour le logiciel du système ou acquérir de nouvelles cartes.

Licences logiciel : permet d'afficher des informations sur la licence logicielle.

Rapport de données de l'appareil : partagez des données anonymes pour améliorer l'appareil.

Historique de voyage : permet à l'appareil de stocker un enregistrement des endroits que vous avez visités. Cela vous permet d'afficher le journal de trajet, d'utiliser la fonction d'historique de trajet et d'utiliser les itinéraires suggérés myTrends.

Réinitialiser : vous permet d'effacer l'historique des voyages, de réinitialiser les paramètres ou de supprimer toutes les données utilisateur.

Réinitialisation des données et des paramètres

L'appareil offre plusieurs options pour supprimer vos données utilisateur et réinitialiser tous les paramètres sur les valeurs d'usine par défaut.

1 Sélectionnez  > **Appareil** > **Réinitialiser**.

2 Sélectionner une option :

- Pour effacer votre historique de voyage, sélectionnez **Effacer l'historique de voyage**.
Cette option permet de supprimer tous les enregistrements des endroits que vous avez traversés. Elle ne supprime pas les lieux enregistrés ou les cartes installées.
- Pour réinitialiser tous les paramètres sur les valeurs d'usine par défaut, sélectionnez **Réinitialiser les paramètres par défaut**.
Cette option ne supprime pas les données utilisateur.
- Pour supprimer toutes les données utilisateur et réinitialiser tous les paramètres sur les valeurs d'usine par défaut, sélectionnez **Supprimer les données et réinitialiser les paramètres**.
Cette option supprime toutes les données utilisateur, y compris les lieux enregistrés, les destinations récentes et l'historique de voyage. Les cartes installées ne sont pas supprimées.

Informations sur l'appareil

Affichage des informations légales et de conformité relatives à l'étiquetage électronique

1 Dans le menu des paramètres, faites défiler l'écran jusqu'au fond du menu.

2 Sélectionnez **Appareil** > **Indications règlementaires**.

Caractéristiques

Plage de températures de fonctionnement	De -20 à 55 °C (de -4 à 131 °F)
Plage de températures de chargement	De 0 à 45 °C (de 32 à 113 °F)
Alimentation	Alimentation du véhicule à l'aide du câble allume-cigare fourni. Alimentation CA à l'aide d'un accessoire en option (pour une utilisation à la maison ou au bureau uniquement).
Type de pile	Rechargeable au lithium-ion

Chargement de l'appareil

REMARQUE : ce produit de classe III doit être alimenté par une alimentation LPS.

Vous pouvez charger la batterie de votre appareil à l'aide d'une des méthodes suivantes.

- Raccordez l'appareil à l'alimentation du véhicule.
- Branchez l'appareil sur l'adaptateur d'alimentation disponible en option, par exemple sur l'adaptateur d'alimentation pour prise murale.

Vous pouvez acheter un adaptateur CA-DC Garmin convenant à un usage à domicile ou au bureau auprès d'un revendeur Garmin ou sur le site www.garmin.com. Le chargement de l'appareil peut être lent quand il est connecté à un adaptateur tiers.

Maintenance de l'appareil

Centre d'assistance Garmin

Rendez-vous sur support.garmin.com pour obtenir de l'aide et des informations, et accéder aux manuels des produits, aux questions fréquentes, à des vidéos et à l'assistance client.

Mises à jour cartographiques et logicielles

Pour profiter de la meilleure expérience de navigation possible, veillez à mettre à jour régulièrement les cartes et les logiciels de votre appareil.

Les mises à jour cartographiques indiquent les dernières modifications apportées aux routes et lieux figurant sur les cartes utilisées par votre appareil. En mettant vos cartes à jour, vous trouverez plus facilement les nouveaux lieux et vous pourrez générer des itinéraires plus précis. Les mises à jour cartographiques sont volumineuses et peuvent prendre plusieurs heures.


Les mises à jour logicielles modifient et améliorent les fonctions et le fonctionnement de l'appareil.

Il existe deux méthodes pour mettre à jour votre logiciel.

- Vous pouvez connecter l'appareil à un réseau Wi-Fi pour effectuer la mise à jour directement sur l'appareil (recommandé). Cette option vous permet de mettre à jour votre appareil sans vous connecter à un ordinateur.
- Vous pouvez connecter l'appareil à un ordinateur et le mettre à jour à l'aide de l'application Garmin Express (garmin.com/express).

Connexion à un réseau Wi-Fi

La première fois que vous allumez votre appareil, il vous invite à vous connecter à votre réseau Wi-Fi et à enregistrer votre appareil. Vous pouvez aussi vous connecter à un réseau Wi-Fi via le menu des paramètres.

- 1 Sélectionnez  > **Réseaux sans fil**.
- 2 Si besoin, sélectionnez **Wi-Fi** pour activer la technologie Wi-Fi.
- 3 Sélectionnez **Rechercher des réseaux**.
L'appareil affiche une liste des réseaux Wi-Fi à proximité.
- 4 Sélectionnez un réseau.
- 5 Si besoin, saisissez le mot de passe du réseau, puis sélectionnez **Terminé**.




L'appareil se connecte au réseau et le réseau est ajouté à la liste des réseaux enregistrés. L'appareil se reconnecte à ce réseau automatiquement lorsqu'il est à portée.

Mise à jour du logiciel et des cartes à l'aide d'un réseau Wi-Fi

AVIS

Il se peut que vous deviez télécharger des fichiers volumineux pour effectuer les mises à jour cartographiques et logicielles. Les limites et frais de données habituels imposés par votre fournisseur de services Internet s'appliquent. Contactez votre fournisseur de services Internet pour obtenir plus d'informations sur les limites et frais de données.


Vous pouvez mettre à jour les cartes et le logiciel en connectant votre appareil à un réseau Wi-Fi qui fournit un accès à Internet. Ceci vous permet de mettre à jour votre appareil sans vous connecter à un ordinateur.

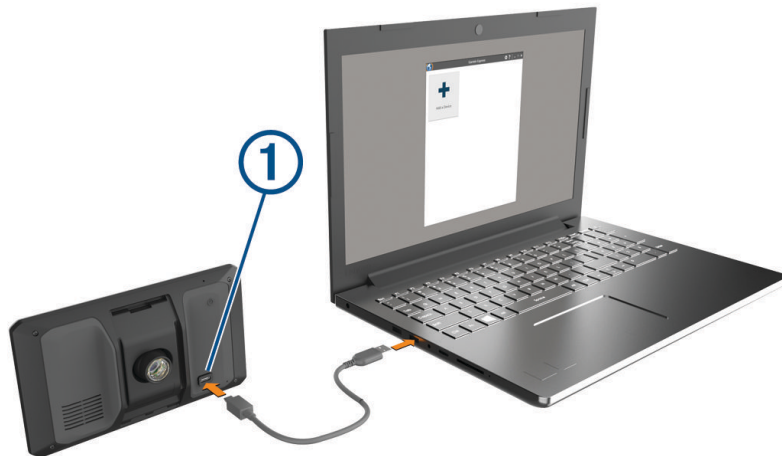
- 1 Connectez l'appareil à un réseau Wi-Fi ([Connexion à un réseau Wi-Fi, page 52](#)).
Lorsque l'appareil se connecte au réseau Wi-Fi, il recherche les mises à jour disponibles. Quand une mise à jour est disponible,  s'affiche sur l'icône  dans le menu principal.
- 2 Sélectionnez  > **Mises à jour**.
L'appareil recherche les mises à jour disponibles. Quand une mise à jour est disponible, **Mise à jour disponible** s'affiche sous Carte ou Logiciel.
- 3 Sélectionner une option :
 - Pour installer toutes les mises à jour disponibles, sélectionnez **Tout installer**.
 - Pour installer uniquement les mises à jour cartographiques, sélectionnez **Carte > Tout installer**.
 - Pour installer uniquement les mises à jour logicielles, sélectionnez **Logiciel > Tout installer**.
- 4 Lisez les contrats de licence, puis sélectionnez **Tout accepter** pour accepter les contrats.
REMARQUE : si vous ne souhaitez pas accepter les conditions de licence, vous pouvez sélectionner Refuser. Le processus de mise à jour s'arrête alors. Vous ne pouvez pas installer des mises à jour sans accepter les contrats de licence.
- 5 A l'aide du câble USB inclus, branchez l'appareil à une source d'alimentation externe, puis sélectionnez **Continuer** ([Chargement de l'appareil, page 51](#)).
Utilisez un chargeur USB mural d'au minimum 2 A pour optimiser les résultats. Il existe de nombreux adaptateurs USB pour smartphone, tablette ou appareil portable compatibles.
- 6 Veillez à ce que l'appareil reste connecté à l'alimentation externe et à portée du réseau Wi-Fi jusqu'à la fin du processus de mise à jour.

ASTUCE : si vous interrompez ou annulez une mise à jour de carte avant la fin, il risque de manquer certaines données cartographiques sur votre appareil. Pour récupérer les données cartographiques manquantes, vous devez effectuer à nouveau la mise à jour via Wi-Fi ou Garmin Express.

Mise à jour de cartes et de logiciels avec Garmin Express


Vous pouvez utiliser l'application Garmin Express pour télécharger et installer les dernières mises à jour cartographiques et logicielles disponibles pour votre appareil.

- 1 Si l'application Garmin Express n'est pas installée sur votre ordinateur, rendez-vous sur garmin.com/express et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour l'installer (*Installation de Garmin Express, page 54*).
- 2 Ouvrez l'application  Garmin Express.
- 3 Connectez votre appareil à votre ordinateur à l'aide d'un câble USB.
La petite extrémité du câble se connecte au port USB **1** de votre appareil Garmin DriveCam et la grande extrémité se branche sur un port USB disponible de votre ordinateur.



- 4 Sur votre appareil Garmin DriveCam, sélectionnez **Appuyer pour connecter à un ordi.**
- 5 Quand votre appareil Garmin DriveCam vous invite à passer en mode de transfert de fichiers, sélectionnez **Continuer.**
- 6 Dans l'application Garmin Express, cliquez sur **Ajouter un appareil.**
L'application Garmin Express recherche votre appareil et affiche le nom ainsi que le numéro de série de l'appareil.
- 7 Cliquez sur **Ajouter appareil**, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour ajouter votre appareil à l'application Garmin Express.
Une fois configurée, l'application Garmin Express affiche les mises à jour disponibles pour votre appareil.

Mises à jour disponibles Installer tout

Dernière vérification : Cette fois-ci uniquement 

Estimation du temps d'installation : 1 heure et 18 minutes

[Afficher les détails](#)

8 Sélectionner une option :

- Pour installer toutes les mises à jour disponibles, cliquez sur **Tout installer**.
- Pour installer une mise à jour spécifique, cliquez sur **Afficher les détails**, puis sur **Installer** à côté de la mise à jour de votre choix.

L'application Garmin Express télécharge et installe les mises à jour sur votre appareil. Les mises à jour cartographiques sont volumineuses. Leur installation peut prendre beaucoup de temps si votre connexion Internet est lente.

REMARQUE : si une mise à jour cartographique est trop volumineuse pour votre appareil, le logiciel peut vous inviter à installer une carte microSD dans votre appareil pour augmenter la capacité de stockage interne (*Installation d'une carte mémoire pour les cartes et les données, page 56*).

9 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pendant le processus de mise à jour pour terminer l'installation des mises à jour.

Par exemple, pendant une mise à jour, l'application Garmin Express peut vous demander de déconnecter et de reconnecter votre appareil.

Installation de Garmin Express

L'application Garmin Express est disponible pour les ordinateurs Windows® et Mac®.

1 Sur votre ordinateur, rendez-vous sur garmin.com/express.

2 Sélectionner une option :

- Pour afficher la configuration requise et vérifier que l'application Garmin Express est compatible avec votre ordinateur, sélectionnez **Configuration système requise**.
- Pour une installation sur un ordinateur Windows, sélectionnez **Télécharger pour Windows**.
- Pour une installation sur un ordinateur Mac, sélectionnez **Télécharger pour Mac**.

3 Ouvrez le fichier téléchargé et suivez les instructions à l'écran pour finaliser l'installation.

Entretien de l'appareil

AVIS

Évitez de laisser tomber l'appareil.

N'entreposez pas l'appareil dans un endroit où il est susceptible d'être exposé de manière prolongée à des températures extrêmes, au risque de provoquer des dommages irréversibles.

N'utilisez jamais d'objet dur ou pointu sur l'écran tactile, car vous risqueriez de l'endommager.

Ne mettez pas l'appareil en contact avec l'eau.

Nettoyage du boîtier externe

AVIS

Évitez d'utiliser des nettoyants chimiques ou des solvants susceptibles d'endommager les parties en plastique de l'appareil.

- 1 Nettoyez le boîtier externe de l'appareil (hormis l'écran tactile) à l'aide d'un chiffon humide et imbibé d'un détergent non abrasif.
- 2 Essuyez l'appareil.

Nettoyage de l'écran tactile

- 1 Utilisez un chiffon doux, propre et non pelucheux.
- 2 Humectez-le d'eau si nécessaire.
- 3 Si vous utilisez un chiffon humide, éteignez l'appareil et débranchez-le de la source d'alimentation.
- 4 Nettoyez délicatement l'écran avec le chiffon.

Nettoyage de l'objectif de l'appareil photo

AVIS

Évitez d'utiliser des nettoyants chimiques ou des solvants susceptibles d'endommager les parties en plastique de l'appareil.

Pour optimiser la qualité de vos vidéos, nettoyez régulièrement l'objectif de la caméra.

- 1 Essuyez l'objectif à l'aide d'un chiffon doux et anti-rayures, éventuellement humidifié avec de l'alcool isopropylique.
- 2 Laissez sécher l'objectif à l'air libre.

Prévention des vols

- Rangez l'appareil et le support de montage à l'abri des regards lorsque vous ne vous en servez pas.
- Effacez la marque laissée par la ventouse sur le pare-brise.
- Ne rangez pas l'appareil dans la boîte à gants.
- Enregistrez votre appareil à l'aide du logiciel Garmin Express (garmin.com/express).

Redémarrage de l'appareil

Vous pouvez redémarrer votre appareil s'il cesse de fonctionner.

Maintenez le bouton Marche/Arrêt enfoncé pendant 12 secondes.

Retrait de l'appareil, du support et de la ventouse

Retrait de l'appareil du support

- 1 Appuyez sur la patte ou le bouton de dégagement du support.
- 2 Inclinez le haut de l'appareil vers le bas et retirez-le du support.

Retrait du support de la ventouse

- 1 Tournez le support de l'appareil vers la droite ou vers la gauche.
- 2 Appliquez une pression jusqu'à ce que la partie creuse du support libère la rotule de la ventouse.

Retrait de la ventouse du pare-brise

- 1 Faites basculer le levier de la ventouse dans votre direction.
- 2 Tirez la languette du support à ventouse vers vous.

Gestion de données

L'appareil est muni d'un lecteur de carte mémoire permettant de stocker davantage de données.

REMARQUE : l'appareil est compatible avec Windows 7 et versions supérieures ainsi qu'avec Mac OS 10.7 et versions supérieures.

A propos des cartes mémoire

Vous pouvez acheter des cartes mémoire auprès d'un vendeur d'articles électroniques, ou un logiciel de cartographie Garmin préchargé (www.garmin.com). Vous pouvez utiliser des cartes mémoire pour stocker les fichiers tels que les cartes et les points d'intérêt personnalisés.

Installation d'une carte mémoire pour les cartes et les données

Vous pouvez installer une carte mémoire afin d'augmenter l'espace de stockage attribué aux cartes et aux autres données de votre appareil. Vous pouvez acheter des cartes mémoire auprès d'un vendeur d'articles électroniques. L'appareil prend en charge les cartes mémoire microSD de 4 à 256 Go. Les cartes mémoire doivent être au format FAT32. Les cartes mémoire de plus de 32 Go doivent être formatées à l'aide de l'appareil.

- 1 Trouvez le logement pour carte mémoire de données et de cartographies sur votre appareil ([Présentation de l'appareil Garmin DriveCam, page 1](#)).
- 2 Insérez la carte mémoire dont vous disposez dans le lecteur.
- 3 Appuyez dessus jusqu'au déclic.

Formatage de la carte mémoire de la caméra intégrée

La caméra intégrée nécessite une carte mémoire au format FAT32. Vous pouvez utiliser l'appareil pour formater votre carte selon ce système de fichiers.

Il est conseillé de formater votre carte mémoire au moins une fois tous les six mois afin d'allonger sa durée de vie utile. Si vous disposez d'une carte neuve qui n'est pas au format FAT32, vous devez la formater.

REMARQUE : le formatage de la carte mémoire entraîne la suppression de toutes les données de la carte.

- 1 Sélectionnez  > **Galerie**.
- 2 Sélectionnez  > **Formater la carte mémoire**.

Connexion de l'appareil à un ordinateur

Vous pouvez connecter l'appareil à votre ordinateur à l'aide d'un câble USB.

- 1 Branchez la petite extrémité du câble USB au port situé sur l'appareil.
- 2 Branchez la grande extrémité du câble USB sur un port USB de votre ordinateur.
- 3 Sur votre appareil Garmin DriveCam, sélectionnez **Appuyer pour connecter à un ordi**.
- 4 Quand votre appareil Garmin DriveCam vous invite à passer en mode de transfert de fichiers, sélectionnez **Continuer**.

Une image représentant l'appareil connecté à un ordinateur s'affiche sur l'écran de l'appareil.

Selon le système d'exploitation de votre ordinateur, l'appareil s'affiche en tant qu'appareil portable, lecteur amovible ou volume amovible.

Transfert de données à partir de votre ordinateur

- 1 Connectez l'appareil à votre ordinateur ([Connexion de l'appareil à un ordinateur, page 56](#)).
Selon le système d'exploitation de votre ordinateur, l'appareil s'affiche en tant qu'appareil portable, lecteur amovible ou volume amovible.
- 2 Sur votre ordinateur, ouvrez le gestionnaire de fichiers.
- 3 Sélectionnez un fichier.
- 4 Sélectionnez **Modifier** > **Copier**.
- 5 Accédez à un dossier sur l'appareil.
REMARQUE : si votre appareil s'affiche en tant que lecteur ou volume amovible, ne placez pas de fichiers dans le dossier Garmin.
- 6 Sélectionnez **Modifier** > **Coller**.

Déconnexion du câble USB

Si votre appareil est connecté à votre ordinateur en tant que volume ou lecteur amovible, déconnectez votre appareil de votre ordinateur en toute sécurité, afin d'éviter toute perte de données. Si votre appareil est connecté à votre ordinateur Windows en tant qu'appareil portable, il n'est pas nécessaire de déconnecter l'appareil en toute sécurité.

1 Effectuez l'une des actions suivantes :

- Sur un ordinateur sous Windows, sélectionnez l'icône **Retirer le périphérique en toute sécurité** dans la barre d'état système, puis sélectionnez votre appareil.
- Pour les ordinateurs Apple®, sélectionnez l'appareil, puis **Fichier > Ejecter**.

2 Débranchez le câble de l'ordinateur.

Dépannage

Mes vidéos sont floues

- Nettoyez l'objectif de la caméra (*Nettoyage de l'objectif de l'appareil photo, page 55*).
- Nettoyez le pare-brise devant la caméra.
- Assurez-vous que la partie du pare-brise située en face de la caméra est bien nettoyée par les essuie-glaces. Si ce n'est pas le cas, déplacez la caméra.

Ma carte mémoire est abîmée et je dois la remplacer

Toutes les cartes mémoire microSD s'usent après un grand nombre d'écritures. En formatant régulièrement la carte, vous pourrez en prolonger la durée de vie et en améliorer les performances. Étant donné que la caméra intégrée enregistre en continu, vous devrez peut-être changer de carte mémoire de temps en temps. Votre appareil détecte automatiquement les erreurs de carte mémoire et vous indique quand il est temps de formater ou de remplacer votre carte.

Pour prolonger la durée de vie utile de votre carte, vous pouvez effectuer les opérations suivantes.

- Formatez la carte mémoire au moins une fois tous les six mois.
- Si l'appareil affiche une alerte d'erreur de carte mémoire, essayez d'abord de formater la carte mémoire puis, si nécessaire, remplacez la carte mémoire.
- Éteignez l'appareil lorsque vous n'utilisez pas votre véhicule.

Si votre appareil n'est pas connecté à une prise commandée par le commutateur d'allumage, éteignez votre appareil quand vous n'utilisez pas votre véhicule pour éviter que la caméra intégrée n'enregistre inutilement.

- Utilisez une carte mémoire dont la capacité de stockage est plus élevée.

Le contenu des cartes mémoire de capacité supérieure étant écrasé moins souvent, leur durée de vie est généralement plus longue.

- Utilisez une carte mémoire de haute qualité de classe 10 au minimum.
- Achetez votre carte mémoire de remplacement auprès d'un fabricant réputé.

Mes vidéos sont de mauvaise qualité ou incomplètes

- Pour optimiser la qualité de vos vidéos, utilisez une carte mémoire de bonne qualité de classe 10 ou supérieure.
Une carte mémoire plus lente risque de ne pas enregistrer la vidéo assez rapidement.
- Si vous regardez les vidéos sur votre smartphone connecté à la caméra en mode sans fil, essayez de les visionner à un autre endroit, avec moins d'interférences sans fil, ou essayez de transférer les vidéos vers le smartphone.
- Transférez les enregistrements volumineux vers un ordinateur ou un smartphone et formatez la carte mémoire.
- Si l'appareil affiche une alerte d'erreur de carte mémoire, essayez d'abord de formater la carte mémoire puis, si nécessaire, remplacez la carte mémoire.
- Mettez à jour votre appareil avec le logiciel le plus récent (*Mises à jour cartographiques et logicielles*, page 51).

La ventouse n'adhère pas au pare-brise

- 1 Nettoyez la ventouse et le pare-brise avec de l'alcool à 90°.
- 2 Séchez-les à l'aide d'un chiffon sec et propre.
- 3 Fixez la ventouse (*Considérations relatives au montage*, page 2).


Mon appareil ne parvient pas à acquérir les signaux satellites

- Assurez-vous que le simulateur GPS est désactivé (*Paramètres de navigation*, page 46).
- Eloignez l'appareil des parkings couverts, des grands bâtiments et des arbres.
- Restez immobile pendant quelques minutes.

Ma batterie ne reste pas chargée très longtemps

- Baissez la luminosité de l'écran (*Paramètres d'affichage*, page 49).
- Réduisez la temporisation de l'affichage (*Paramètres d'affichage*, page 49).
- Baissez le volume (*Réglage du volume*, page 6).
- Eteignez la radio Wi-Fi quand vous ne l'utilisez pas (*Paramètres du réseau sans fil*, page 47).
- Passez l'appareil en mode économie d'énergie quand vous ne l'utilisez pas (*Mise sous/hors tension de l'appareil*, page 4).
- N'exposez pas votre appareil à des températures extrêmes.
- Ne laissez pas votre appareil directement exposé aux rayons du soleil.

Mon appareil ne se connecte pas à mon téléphone

- Sélectionnez  > **Réseaux sans fil**.
L'option Bluetooth doit être activée.
- Activez la technologie sans fil Bluetooth sur votre téléphone et placez votre téléphone dans un rayon de 10 mètres (33 pieds) de votre appareil.
- Vérifiez si votre téléphone est compatible.
Visitez le site www.garmin.com/bluetooth pour plus d'informations.
- Effectuez à nouveau le processus de couplage.
Pour effectuer à nouveau le processus de couplage, vous devez annuler le couplage entre votre téléphone et votre appareil (*Suppression d'un téléphone couplé*, page 38), puis relancer le processus de couplage (*Services Live, info-traffic et fonctions pour smartphone*, page 33).

Annexes

Affichage de l'état du signal GPS

Maintenez la touche  enfoncée pendant 3 secondes.

Achat de cartes supplémentaires

- 1 Consultez la page de votre produit sur garmin.com.
- 2 Cliquez sur l'onglet **Carte**.
- 3 Suivez les instructions présentées à l'écran.

Achat d'accessoires

- Des accessoires en option sont disponibles sur le site garmin.com ou auprès de votre distributeur Garmin.

Normes européennes d'émissions

Les normes européennes d'émissions sont des normes sur les émissions de gaz d'échappement qui limitent la quantité de polluants atmosphériques émis par les nouveaux véhicules vendus en Europe.

Vous trouverez les normes d'émission de votre véhicule dans le manuel d'utilisation de votre véhicule, sur votre carte grise ou sur le cadre de la porte de votre véhicule. Si vous ne parvenez pas à trouver les normes d'émission de votre véhicule, adressez-vous au concessionnaire ou au fabricant de votre véhicule pour obtenir de plus amples informations.

