

GARMIN®

nüviCam™



Manuel d'utilisation

© 2015 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 Etats-Unis d'Amérique et dans d'autres pays. Elles ne peuvent être utilisées sans l'autorisation expresse de Garmin.

ecoRoute™, Garmin Express™, Garmin Real Vision™, myGarmin™, nüviCam™, myTrends™, trafficTrends™, nüMaps Guarantee™ et nüMaps Lifetime™ sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales. Elles ne peuvent être utilisées sans l'autorisation expresse de Garmin.

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 Etats-Unis et dans d'autres pays. microSD™ et le logo microSDHC sont des marques commerciales de SD-3C, LLC. Windows®, Windows Vista®, et Windows XP® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Mac® est une marque commerciale d'Apple, Inc. déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays. HD Radio™ et le logo HD sont des marques déposées d'iBiquity Digital Corporation. La technologie HD Radio est fabriquée sous la licence d'iBiquity Digital Corporation. Brevets aux Etats-Unis et à l'étranger.

Table des matières

Mise en route	1
Installation de la carte mémoire dans la caméra intégrée	1
Installation et alimentation de l'appareil nüviCam dans votre véhicule	1
Acquisition de signaux GPS	1
Icônes de la barre d'état	1
Utilisation des boutons à l'écran	2
Entrée et sortie du mode veille	2
Mise hors tension de l'appareil	2
Réglage du volume	2
Activation du réglage automatique du volume	2
Réglage de la luminosité de l'écran	2
Caméra intégrée	2
Alignement de la caméra	2
Enregistrement avec la caméra intégrée	2
Sauvegarde d'un enregistrement vidéo	2
Prise de photos	3
Démarrage et arrêt de l'enregistrement avec la caméra intégrée	3
Astuces sur le bouton de la caméra	3
Affichage de vidéos et de photos	3
Vidéos et photos sur votre ordinateur	3
Activation ou désactivation de l'enregistrement du son	3
Suppression d'une vidéo ou d'une photo	3
Système avancé d'aide à la conduite	3
Système d'avertissement de collision imminente	3
Système d'avertissement de franchissement de voie	3
Navigation vers votre destination	4
Itinéraires	4
Démarrage d'un itinéraire	4
Retour à la position d'origine	4
Votre itinéraire sur la carte	4
Assistant de voies de circulation actif	5
Affichage de la liste des changements de direction	5
Affichage de l'itinéraire complet sur la carte	5
Arrivée à destination avec Garmin Real Vision™	5
Ajout d'un lieu à votre itinéraire	5
Tracé d'itinéraires	5
Suivi d'un détour	5
Arrêt de l'itinéraire	6
Modification du mode de calcul d'itinéraire	6
Démarrage d'un itinéraire en utilisant la carte	6
Aperçu d'itinéraires multiples	6
Planificateur de trajets	6
Planification d'un trajet	6
Suivi d'un trajet enregistré	6
Optimisation de l'ordre des arrêts dans un trajet	6
Modification et réorganisation des positions d'un trajet	6
Modification et enregistrement de votre itinéraire actif	6
Modification des options d'un tracé d'itinéraire	6
Programmation d'un trajet	7
Utilisation des itinéraires suggérés	7
Eviter la circulation, les péages et certaines zones	7
Contournement des ralentissements sur votre itinéraire	7
Eviter les routes à péage	7
Contourner les itinéraires qui requièrent une vignette	7
Contournement de caractéristiques routières	7
Contourner des zones environnementales	7
Contournements personnalisés	7
Navigation à vol d'oiseau	8
Recherche de positions	8
Recherche d'une position à l'aide de la barre de recherche	8
Modification de la zone de recherche	8

Points d'intérêt	8
Recherche d'une position par catégorie	8
Recherche dans une catégorie	8
Navigation vers des points d'intérêt au sein d'un lieu	9
Foursquare®	9
Outils de recherche	9
Recherche d'une adresse	9
Recherche d'une intersection	9
Recherche d'une ville	9
Recherche d'une position à l'aide de coordonnées	9
Recherche des destinations récentes	10
Suppression de la liste des destinations récentes	10
Recherche de votre dernière place de stationnement	10
Affichage d'informations sur la position actuelle	10
Recherche de services d'urgence et de stations-service	10
Directions jusqu'à votre position actuelle	10
Ajout d'un raccourci	10
Suppression d'un raccourci	10
Enregistrement de positions	10
Enregistrement d'une position	10
Enregistrement de votre position actuelle	10
Enregistrement d'une position d'origine	10
Modification d'une position enregistrée	10
Attribution de catégories à une position enregistrée	10
Suppression d'une position enregistrée	11
Utilisation de la carte	11
Outils de carte	11
Affichage d'un outil de carte	11
Activation des outils de carte	11
Sur mon itinéraire	11
Recherche des prochains points d'intérêt	11
Personnalisation des catégories Sur mon itinéraire	11
Informations sur le trajet	11
Affichage des données de trajet sur la carte	11
Affichage de la page d'informations sur le trajet	11
Affichage du journal de trajet	11
Réinitialisation des informations sur le trajet	11
Affichage des problèmes de circulation à venir	12
Visualisation du trafic sur la carte	12
Recherche des problèmes de circulation	12
Zones de danger fixes et/ou mobiles	12
Personnalisation de la carte	12
Personnalisation des calques de la carte	12
Modification du champ de données cartographiques	12
Modification de la perspective de la carte	12
Trafic	12
Réception de données sur le trafic avec un récepteur d'info-traffic	13
Réception des données de trafic avec Smartphone Link	13
Récepteur d'info-traffic	13
Positionnement du récepteur d'info-traffic	13
Abonnement pour le récepteur d'info-traffic	13
Activation de l'abonnement	13
Affichage des abonnements aux services d'info-traffic	13
Ajout d'un abonnement	13
Activation du trafic	13
Commande vocale	13
Définition de l'expression d'activation	13
Activation de la commande vocale	14
Astuces pour la commande vocale	14
Démarrage d'un itinéraire à l'aide d'une commande vocale	14
Désactivation des instructions	14
Commande vocale	14
Configuration de la commande vocale	14
Utilisation de la commande vocale	14

Astuces pour la commande vocale	14	Mise à jour de cartes et de logiciels avec Garmin Express	20
Appel mains libres	14	Entretien de l'appareil	20
Couplage du téléphone	14	Nettoyage du boîtier externe	20
Activation de la technologie Bluetooth sans fil	14	Nettoyage de l'écran tactile	20
Astuces après le couplage des appareils	14	Prévention des vols	20
Déconnexion d'un appareil Bluetooth	14	Réinitialisation de l'appareil	20
Suppression d'un téléphone couplé	14	Caractéristiques techniques	20
Appels téléphoniques	15	Annexes	21
Composition d'un numéro	15	Gestion de données	21
Appel d'un contact de votre répertoire	15	A propos des cartes mémoire	21
Appel d'une position	15	Installation d'une carte mémoire pour les cartes et les données	21
Réception d'un appel	15	Connexion de l'appareil à un ordinateur	21
Utilisation de l'historique des appels	15	Transfert de données à partir de votre ordinateur	21
Utilisation des options en communication	15	Affichage de l'état du signal GPS	21
Saisie du numéro de votre domicile	15	Câbles d'alimentation	21
Appel au domicile	15	Chargement de l'appareil	21
Utilisation des applications	15	Remplacement du fusible dans le câble allume-cigare	21
Utilisation de l'aide	15	Retrait de l'appareil, du support et de la ventouse	22
Recherche de rubriques d'aide	15	Retrait de l'appareil du support	22
Smartphone Link	15	Retrait du support de la ventouse	22
Téléchargement de Smartphone Link	15	Retrait de la ventouse du pare-brise	22
Connexion à Smartphone Link	15	Achat de cartes supplémentaires	22
Envoi d'une position de votre téléphone à l'appareil	15	Achat d'accessoires	22
Désactivation des appels lors de la connexion à Smartphone Link	16	Dépannage	22
GarminServices Live	16	La ventouse n'adhère pas au pare-brise	22
Abonnement aux services Live Garmin	16	Mon appareil ne parvient pas à acquérir les signaux satellites	22
A propos des caméras de surveillance du trafic	16	L'appareil ne se charge pas dans mon véhicule	22
A propos d'ecoRoute	16	Ma batterie ne reste pas chargée très longtemps	22
Configuration du véhicule	16	Mon appareil ne s'affiche pas sur mon ordinateur en tant que lecteur amovible	22
Modification du prix du carburant	16	Mon appareil ne s'affiche pas sur mon ordinateur en tant qu'appareil portable	22
Ajustement de la consommation	16	Mon appareil ne s'affiche sur mon ordinateur ni en appareil portable, ni en lecteur ou volume amovible	22
A propos de la fonction ecoChallenge	16	Mon téléphone ne se connecte pas à l'appareil	22
Affichage des informations relatives à la consommation de carburant	17	Index	23
Rapports kilométriques	17		
Réinitialisation des informations ecoRoute	17		
Astuces de conduite	17		
Affichage des prévisions météo	17		
Consultation de la météo près d'une autre ville	17		
Affichage du radar météo	17		
Affichage des alertes météo	17		
Consultation des conditions de circulation	17		
Affichage des destinations et itinéraires précédents	17		
Personnalisation de l'appareil	17		
Paramètres de carte et de véhicule	17		
Activation des cartes	18		
Paramètres de navigation	18		
Paramètres de la méthode de calcul	18		
Définition d'une position simulée	18		
Paramètres de la caméra	18		
Paramètres Bluetooth	18		
Désactivation de Bluetooth	18		
Paramètres d'affichage	18		
Paramètres de trafic	19		
Paramètres d'unités et d'heure	19		
Réglage de l'heure	19		
Paramètres de langue et de clavier	19		
Paramètres d'alarmes de proximité	19		
Paramètres de l'appareil et de confidentialité	19		
Restauration des paramètres	19		
Informations sur l'appareil	19		
Centre d'assistance Garmin	19		
Mises à jour cartographiques et logicielles	19		
Installation de Garmin Express	19		

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 (*Installation de la carte mémoire dans la caméra intégrée*, page 1).
- Mettez à jour les cartes et le logiciel de votre appareil (*Mise à jour de cartes et de logiciels avec Garmin Express*, page 20).
- Installez l'appareil dans le véhicule et connectez-le à l'alimentation (*Installation et alimentation de l'appareil nüviCam dans votre véhicule*, page 1).
- Alignez la caméra intégrée (*Alignement de la caméra*, page 2).
- Acquérez les signaux GPS (*Acquisition de signaux GPS*, page 1).
- Réglez le volume (*Réglage du volume*, page 2) et la luminosité de l'écran (*Réglage de la luminosité de l'écran*, page 2).
- Naviguez jusqu'à votre destination (*Démarrage d'un itinéraire*, page 4).

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™ ou microSDHC de 64 Go maximum de capacité, avec une classe de vitesse de 4 minimum. Vous pouvez utiliser la carte mémoire fournie ou bien acheter une carte mémoire compatible auprès d'un fournisseur de composants électroniques.

- 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 dé clic.

Installation et alimentation de l'appareil nüviCam 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.

L'appareil et son support contiennent des aimants. Dans certaines circonstances, les aimants peuvent causer des interférences avec certains dispositifs médicaux internes, comme les stimulateurs cardiaques et les pompes à insuline. Éloignez l'appareil et son support de ces dispositifs médicaux.

AVIS

L'appareil et son support contiennent des aimants. Dans certaines circonstances, les aimants peuvent endommager certains appareils électroniques comme les disques durs des ordinateurs portables. Faites preuve de prudence lorsque

l'appareil ou son support se trouvent à proximité d'appareils électroniques.

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

- 1 Appuyez sur le support ① de la ventouse ② jusqu'à ce qu'il se mette en place.



- 2 Ouvrez le levier ③, pressez la ventouse contre le pare-brise et abaissez le levier vers le pare-brise. Le levier doit être orienté vers le haut du pare-brise.




- 3 Déployez le bras du support à ventouse ④.
- 4 Au besoin, tournez le support de sorte que le logo Garmin® soit placé en haut à droite.
- 5 Branchez le câble allume-cigare ⑤ sur le port du support.



- 6 Placez l'arrière de l'appareil contre le support.
- 7 Branchez l'autre extrémité du câble allume-cigare sur une prise disponible dans votre véhicule.

Acquisition de signaux GPS

Pour naviguer avec votre appareil, vous devez d'abord acquérir des signaux satellites.  dans la barre d'état indique la force du signal satellite. 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.

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.

	Etat du signal GPS
	Etat de la technologie Bluetooth® (lorsque Bluetooth est activé)
	Heure actuelle
	Etat de la batterie
	Connecté à Smartphone Link
	Température
	Messages myGarmin™ non lus
	Etat de l'enregistrement avec la caméra intégrée

Utilisation des boutons à l'écran

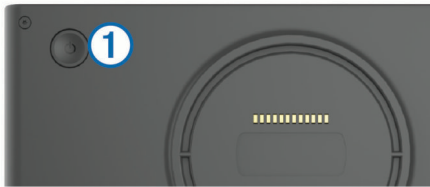
- Sélectionnez pour revenir à l'écran du menu précédent.
- Maintenez la touche enfoncée pour revenir au menu principal.
- Sélectionnez ou pour afficher d'autres choix.
- Maintenez la touche ou enfoncée pour accélérer le défilement.
- Sélectionnez pour afficher un menu d'options pour l'écran actuel.

Entrée et sortie du mode veille

Vous pouvez utiliser le mode veille pour économiser l'énergie de la batterie lorsque vous n'utilisez pas l'appareil. En mode veille, votre appareil consomme très peu d'énergie et peut être redémarré instantanément.

ASTUCE : vous pouvez recharger votre appareil plus rapidement en activant le mode veille lorsque vous rechargez la batterie.

Appuyez sur la touche Marche/Arrêt .



Mise hors tension de l'appareil

- 1 Maintenez la touche Marche/Arrêt enfoncée jusqu'à ce qu'une invite s'affiche à l'écran.
L'invite apparaît au bout de cinq secondes. Si vous relâchez la touche Marche/Arrêt avant l'affichage de l'invite, l'appareil passe en mode veille.
- 2 Sélectionnez **Éteindre**.

Réglage du volume

- 1 Sélectionnez **Volume**.
- 2 Sélectionnez une option :
 - Réglez le volume à l'aide du curseur.
 - Sélectionnez pour désactiver le son de l'appareil.
 - Sélectionnez pour afficher plus d'options.

Activation du réglage automatique du volume

Votre appareil peut augmenter ou diminuer le volume automatiquement en fonction du niveau de bruit ambiant.

- 1 Sélectionnez **Volume** > .
- 2 Sélectionnez **Volume automatique**.

Réglage de la luminosité de l'écran

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

Caméra intégrée

Alignement de la caméra

AVERTISSEMENT

Ne tentez pas d'aligner la caméra lorsque vous conduisez.

Il est recommandé d'aligner la caméra intégrée dès que vous installez ou repositionnez l'appareil. Les fonctions avancées d'aide à la conduite peuvent présenter des dysfonctionnements si la caméra n'est pas correctement alignée.

- 1 Sélectionnez **Paramètres** > **Caméra** > > **Alignement**.
- 2 Inclinez l'appareil vers l'avant et tournez la caméra pour l'aligner.
Les réticules doivent être dirigés droit devant et la ligne d'horizon doit être centrée entre le haut et le bas de l'écran.

Enregistrement avec la caméra intégrée

AVIS

Restrictions légales

Dans certaines juridictions, prendre des photos ou des vidéos de personnes dans leurs véhicules ou les partager au public peut être considéré comme une atteinte à la vie privée. Il est de votre responsabilité de connaître et de respecter les lois et les droits en vigueur dans votre juridiction à ce sujet.

Avant d'enregistrer de la vidéo avec la caméra intégrée, vous devez installer une carte mémoire pour caméra (*Installation de la carte mémoire dans la caméra intégrée, page 1*).

Par défaut, l'appareil lance automatiquement l'enregistrement vidéo lors de la mise sous tension. Il continue d'enregistrer la vidéo en remplaçant les contenus plus anciens, qui n'ont pas été sauvegardés, jusqu'à la mise hors tension. Pendant l'enregistrement, le voyant DEL s'allume en rouge.

L'appareil enregistre en continu jusqu'à sa mise hors tension ou la désactivation de l'enregistrement vidéo.

Sauvegarde d'un enregistrement 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 l'enregistrement, appuyez sur le bouton de la caméra .



L'appareil enregistre une photo ainsi que la séquence vidéo avant, pendant et après la sélection du bouton. Le voyant clignote rouge pendant l'enregistrement de la séquence vidéo.


- 2 Appuyez à nouveau sur le bouton de la caméra pour prolonger la durée d'enregistrement à sauvegarder (facultatif).

Un message indique la quantité de vidéo à enregistrer.

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.

Prise de photos

Cet appareil vous permet également de prendre des photographies. Par défaut, l'appareil enregistre les informations d'heure et de position avec la photo.

Sélectionnez **Applications > Caméra intégrée** > .

L'appareil prend alors une photo et l'enregistre sur la carte mémoire.

Démarrage et arrêt de l'enregistrement avec la caméra intégrée

1 Sélectionnez **Applications > Caméra intégrée**.

2 Sélectionnez une option :

- Pour arrêter l'enregistrement, sélectionnez .

Le voyant s'allume vert lorsque l'enregistrement est arrêté.

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*, page 18).

- Pour lancer l'enregistrement, sélectionnez .

Le voyant s'allume rouge lorsque la caméra intégrée effectue un enregistrement.

Astuces sur le bouton de la caméra

Le bouton de la caméra offre un accès rapide à plusieurs fonctions de la caméra intégrée.

- Appuyez sur le bouton de la caméra pour sauvegarder un enregistrement vidéo et prendre une photo.
- Quand vous sauvegardez un enregistrement vidéo, appuyez sur le bouton de la caméra pour prolonger la durée d'enregistrement que vous souhaitez sauvegarder.
- En cours d'enregistrement vidéo, appuyez sur le bouton de la caméra pendant quelques secondes pour arrêter l'enregistrement.
- Quand l'enregistrement est arrêté, appuyez sur le bouton de la caméra pour démarrer l'enregistrement.

Affichage de vidéos et de photos

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

1 Sélectionnez **Applications > 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 et photos sur votre ordinateur

L'application Garmin Dash Cam Player vous permet de consulter, enregistrer et monter des vidéos enregistrées sur votre ordinateur. Vous pouvez également afficher et incruster des informations d'heure, de date, d'emplacement et de vitesse enregistrées avec la vidéo. Rendez-vous sur www.garmin.com/dashcamplayer pour plus d'informations.

Activation ou désactivation de l'enregistrement du son

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 **Paramètres > Caméra > Enregistrer le son**.

Suppression d'une vidéo ou d'une photo

1 Sélectionnez **Applications > Galerie > Oui**.

2 Sélectionnez une vidéo ou une photo.

3 Sélectionnez  > **Oui**.

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 de collision imminente et de franchissement de voie quand vous conduisez.

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.

La fonction FCWS envoie une alerte dès que l'appareil détecte que vous ne respectez pas les distances de sécurité. 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 FCWS s'active lorsque votre vitesse dépasse les 48 km/h (30 m/h).

Quand l'appareil détecte que vous roulez à une distance trop rapprochée du véhicule devant vous, une alerte sonore est émise et un message d'avertissement apparaît en haut de l'écran.



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 (FCWS). Certaines conditions peuvent empêcher la fonction FCWS de détecter le véhicule devant vous.

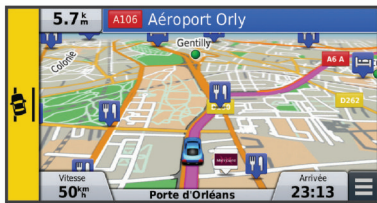
- La fonction FCWS s'active uniquement lorsque votre vitesse dépasse les 48 km/h (30 m/h).
- La fonction FCWS peut ne pas détecter le véhicule devant vous lorsque la pluie, le brouillard, la neige, le soleil, les reflets lumineux ou l'obscurité réduisent la visibilité et donc la fonctionnalité de la caméra intégrée.
- La fonction FCWS peut présenter des dysfonctionnements si la caméra n'est pas alignée correctement (*Alignement de la caméra*, page 2).
- La fonction FCWS peut ne pas détecter les véhicules à une distance de plus de 40 m (130 pi) ou de moins de 5 m (16 pi).

Système d'avertissement 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.

La fonction LDWS 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 ou si vous traversez une voie de circulation en approche. La fonction LDWS émet une alerte uniquement lorsque votre vitesse dépasse les 64 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 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.

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 **Paramètres > Caméra > Placement de la caméra**.
- 2 Sélectionnez l'emplacement de l'appareil.

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

Plusieurs facteurs ont une incidence sur les performances du système d'avertissement de franchissement de voie (LDWS). Certaines conditions peuvent empêcher la fonction LDWS de détecter les franchissements de voie.

- La fonction LDWS émet une alerte uniquement lorsque votre vitesse dépasse les 64 km/h (40 m/h).
- La fonction LDWS n'émet pas d'alertes sur certains types de voie, comme les bretelles d'autoroute ou les voies d'insertion.
- La fonction LDWS peut présenter des dysfonctionnements si la caméra n'est pas alignée correctement ([Alignement de la caméra](#), page 2).
- La fonction LDWS peut présenter des dysfonctionnements si l'option Placement de la caméra n'indique pas correctement l'emplacement de votre appareil dans le véhicule.
- La fonction LDWS 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.
- La fonction LDWS peut ne pas détecter les franchissements de voie sur des routes particulièrement larges, étroites ou sinueuses.

Navigation vers votre destination

Itinéraires

Un itinéraire est la direction entre votre position actuelle et votre destination. Un itinéraire peut comporter plusieurs positions ou

arrêts sur le chemin qui mène jusqu'à la destination ([Ajout d'un lieu à votre itinéraire](#), page 5). L'appareil calcule l'itinéraire jusqu'à votre destination en fonction des préférences sélectionnées dans les paramètres de navigation, comme le mode de calcul des itinéraires ([Modification du mode de calcul d'itinéraire](#), page 6) et les contournements ([Eviter la circulation, les péages et certaines zones](#), page 7).

Démarrage d'un itinéraire

- 1 Sélectionnez **Où aller ?**.
- 2 Sélectionnez **Saisir la recherche**, entrez un terme de recherche et sélectionnez **Q** ([Recherche d'une position à l'aide de la barre de recherche](#), page 8).

ASTUCE : vous pouvez aussi rechercher des positions à l'aide de catégories, d'outils de recherche ou d'autres méthodes ([Recherche de positions](#), page 8).

- 3 Sélectionnez une position.

- 4 Sélectionnez **Aller !**.

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 4).

Si vous devez vous arrêter à des positions supplémentaires, vous pouvez les ajouter à votre itinéraire ([Ajout d'un lieu à votre itinéraire](#), page 5). Vous pouvez également tracer l'itinéraire pour modifier son parcours ([Tracé d'itinéraires](#), page 5).

Retour à la position d'origine

Sélectionnez **Où aller ? > Retour maison**.

Modification des données concernant votre position d'origine

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Enregistré > Domicile**.
- 2 Sélectionnez **i**.
- 3 Sélectionnez **≡ > Modifier**.
- 4 Saisissez vos modifications.
- 5 Sélectionnez **Terminé**.

Votre itinéraire sur la carte

AVIS

L'icône de limite de vitesse est affichée à titre d'information uniquement et ne saurait 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 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.

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. Le symbole ① désigne le type d'action et la ou les voies que vous devez emprunter, si disponible. L'appareil indique également la distance qui vous sépare de l'action suivante ② et le nom de la rue ou de la sortie associée à cette action ③.

Une ligne colorée ④ matérialise le parcours de votre itinéraire sur la carte. Les flèches sur la carte ⑤ indiquent les prochains

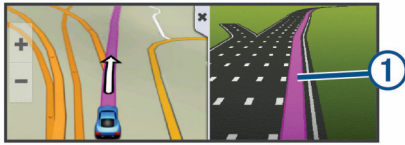
changements de direction. A l'approche de votre destination, un drapeau à damiers indique la position de votre destination.

La vitesse du véhicule ⑥, la route sur laquelle vous vous déplacez ⑦ et l'estimation de l'heure d'arrivée ⑧ apparaissent au bas de la carte. Vous pouvez personnaliser le champ de données de l'heure d'arrivée afin d'afficher d'autres informations (*Modification du champ de données cartographiques*, page 12).

Un champ de données indiquant la limite de vitesse peut s'afficher lorsque vous vous déplacez sur de grands axes routiers. Cette fonction n'est pas disponible dans toutes les zones.

Assistant de voies de circulation actif

A l'approche d'un changement de direction 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 de la liste des changements de direction

Lorsque vous suivez un itinéraire, vous pouvez visualiser tous les changements de direction et toutes les manœuvres à effectuer sur cet itinéraire, ainsi que la distance à parcourir entre deux changements de direction.

- 1 Lorsque vous suivez un itinéraire, touchez la barre de texte située en haut de la carte.
- 2 Sélectionnez un changement de direction.
Les détails relatifs à ce changement s'affichent à l'écran. 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 avec Garmin Real Vision™

Garmin Real Vision affiche automatiquement le flux vidéo à l'approche de certaines destinations, comme des adresses et des coordonnées géographiques. L'emplacement de votre destination apparaît sur une image des zones qui vous entourent capturée par la caméra intégrée.

Certaines conditions peuvent empêcher cette fonction d'apparaître.

- Cette fonction n'est pas disponible dans toutes les zones ni pour tous les types de destinations.
- Cette fonction peut ne pas apparaître pour des destinations éloignées de l'itinéraire ou de la route, à proximité d'un changement de direction ou d'une manœuvre, ou situées sur une route montagneuse particulièrement sinueuse.
- Cette fonction peut ne pas apparaître lorsque la météo, la végétation ou d'autres obstacles réduisent la visibilité sur la route ou la zone à atteindre.
- Cette fonction peut ne pas apparaître dans des environnements très lumineux ou au contraire très sombres.

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 4).

Il vous est possible de naviguer jusqu'à d'autres positions sur le chemin de votre destination. Par exemple, vous pouvez ajouter une station-service en tant qu'arrêt sur votre itinéraire. Vous pouvez également ajouter une position à la fin de votre itinéraire.

ASTUCE : pour créer des itinéraires complexes, avec plusieurs positions ou arrêts programmés, vous pouvez utiliser la fonction de planification de trajets afin de programmer, modifier et enregistrer votre itinéraire (*Planification d'un trajet*, page 6).

- 1 Sur la carte, sélectionnez > **Où aller ?**.
- 2 Recherchez une position (*Recherche de positions*, page 8).
- 3 Sélectionnez une position.
- 4 Sélectionnez **Aller !**.
- 5 Sélectionnez une option :
 - Pour ajouter la position en tant que prochain arrêt de votre itinéraire, sélectionnez **Ajouter comme prochain arrêt**.
 - Pour ajouter la position à la fin de votre itinéraire, sélectionnez **Ajouter comme dernier arrêt**.
 - Pour ajouter la position et modifier l'ordre des positions sur votre itinéraire, sélectionnez **Ajouter à itinéraire actif**.

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

Tracé d'itinéraires

Afin de pouvoir tracer votre itinéraire, vous devez le démarrer (*Démarrage d'un itinéraire*, page 4).

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 d'arrêt ou de destination.

- 1 Sélectionnez un point quelconque de la carte.
- 2 Sélectionnez

L'appareil passe en mode de tracé d'itinéraire.

- 3 Sélectionnez une position sur la carte.

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

L'appareil recalcule l'itinéraire en tenant compte du passage par la position sélectionnée.

- 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
- 5 Une fois que vous avez terminé le tracé de votre itinéraire, sélectionnez **Aller !**.

Suivi d'un détour

Pour pouvoir faire un détour, vous devez suivre un itinéraire et ajouter l'outil Détour au menu des outils de carte (*Activation des outils de carte*, page 11).

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 Sélectionnez 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**.

Arrêt de l'itinéraire


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

Modification du mode de calcul d'itinéraire

- 1 Sélectionnez **Paramètres** > **Navigation** > **Méthode de calcul**.
- 2 Sélectionnez 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 **Vol d'oiseau** pour calculer des itinéraires point à point (sans routes).
 - Sélectionnez **Economique** pour calculer les itinéraires les plus économiques en carburant.
 - Sélectionnez **Distance la plus courte** pour calculer les itinéraires les plus courts en termes de distance, sachant que la durée pour les parcourir peut être plus longue.

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 ( ou un point bleu) s'affichent sur la carte.
- 4 Sélectionnez une option :
 - Sélectionnez un marqueur de position.
 - Sélectionnez un point, tel qu'une rue, une intersection ou une adresse.
- 5 Sélectionnez **Aller !**.

Aperçu d'itinéraires multiples

- 1 Cherchez une position (*Recherche d'une position par catégorie, page 8*).
- 2 Sélectionnez une position dans les résultats de la recherche.
- 3 Sélectionnez **Itinéraires**.
- 4 Sélectionnez un itinéraire.


Planificateur de trajets

Le planificateur de trajets vous permet de créer et d'enregistrer un trajet, 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 trajet enregistré pour le personnaliser, réorganiser les positions, optimiser l'ordre des arrêts, ajouter des informations de programmation et ajouter des points de tracé, par exemple.

Vous pouvez aussi utiliser le planificateur de trajets pour modifier et enregistrer votre itinéraire actif.

Planification d'un trajet

Si un trajet 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 trajet. Si vous lancez la navigation à partir d'une autre position, l'appareil vous permet d'atteindre votre position de départ en premier. La destination est la position finale du trajet. Pour un itinéraire aller-retour, la position de départ et la destination peuvent être identiques. Vous pouvez aussi inclure des positions supplémentaires ou des arrêts, entre votre position de départ et votre destination.


- 1 Sélectionnez **Applications** > **Planificateur de trajets** >  > **Créer trajet**.
- 2 Sélectionnez **Sélectionner la position de départ**.
- 3 Sélectionnez une position comme point de départ, puis choisissez **Sélect..**
- 4 Sélectionnez **Sélectionner la destination**.
- 5 Sélectionnez une position comme destination, puis choisissez **Sélect..**
- 6 Si besoin, sélectionnez **Ajouter une position** pour ajouter d'autres positions.
- 7 Une fois que vous avez ajouté toutes les positions nécessaires, sélectionnez **Suivant** > **Enregistrer**.
- 8 Saisissez un nom, puis sélectionnez **Terminé**.

Suivi d'un trajet enregistré




- 1 Sélectionnez **Applications** > **Planificateur de trajets**.
- 2 Sélectionnez un trajet enregistré.
- 3 Sélectionnez **Aller !**.
- 4 Sélectionnez votre prochaine destination puis sélectionnez **Démarrer**.

Optimisation de l'ordre des arrêts dans un trajet

L'appareil peut automatiquement optimiser l'ordre des positions de votre trajet afin de créer un parcours plus rapide et plus court. Le point de départ et la destination restent tels quels lorsque vous optimisez l'ordre.

Lors de la modification d'un trajet, sélectionnez  > **Optimiser l'ordre**.

Modification et réorganisation des positions d'un trajet

- 1 Sélectionnez **Applications** > **Planificateur de trajets**.
- 2 Sélectionnez un trajet enregistré.
- 3 Sélectionnez une position.
- 4 Sélectionnez une option :
 - Pour avancer ou reculer la position au sein du trajet, sélectionnez  et déplacez la position au sein du trajet.
 - Pour ajouter une nouvelle position après la position sélectionnée, sélectionnez .
 - Pour supprimer la position, sélectionnez .


Modification et enregistrement de votre itinéraire actif


Si un itinéraire est actif, utilisez le planificateur de trajets pour modifier et enregistrer votre itinéraire en tant que trajet.

- 1 Sélectionnez **Applications** > **Planificateur de trajets** > **Mon itinéraire actif**.
- 2 Modifiez votre itinéraire à l'aide des fonctions du planificateur de trajets de votre choix.
L'itinéraire est recalculé dès que vous apportez une modification.
- 3 Sélectionnez **Enregistrer** pour enregistrer votre itinéraire en tant que trajet, que vous pourrez encore suivre ultérieurement (facultatif).

Modification des options d'un tracé d'itinéraire


Vous pouvez modifier les options de tracé d'itinéraire afin de modifier le mode de calcul de votre trajet.

- 1 Sélectionnez **Applications** > **Planificateur de trajets**.
- 2 Sélectionnez un trajet enregistré.
- 3 Sélectionnez une ou plusieurs options :
 - Pour modifier le profil de véhicule du trajet, sélectionnez l'icône de profil de véhicule.
 - Pour ajouter des points de tracé au trajet, sélectionnez  > **Paramètres du trajet** > **Tracer l'itinéraire** et suivez les indications à l'écran (*Tracé d'itinéraires, page 5*).

- Pour modifier le mode de calcul du trajet, sélectionnez  > **Paramètres du trajet** > **Préférences d'itinéraire** (*Modification du mode de calcul d'itinéraire, page 6*).

Programmation d'un trajet

Vous pouvez ajouter des informations de programmation à chaque position de votre trajet, notamment l'heure d'arrivée voulue et la durée d'attente à chaque position. Ainsi, vous programmez votre départ facilement afin de rejoindre les positions de votre trajet dans les temps.

- 1 Sélectionnez **Applications** > **Planificateur de trajets**.
- 2 Sélectionnez un trajet.
- 3 Sélectionnez  > **Paramètres du trajet** > **Modifier le programme**.
- 4 Sélectionnez une position et suivez les indications à l'écran pour saisir les informations de programmation.
ASTUCE : si vous devez programmer plusieurs positions dans le trajet, commencez par le début du trajet en terminant par la fin.
- 5 Répétez l'étape 4 pour saisir des informations de programmation en vue des positions supplémentaires.
- 6 Lorsque vous avez terminé, sélectionnez **Enregistrer**.

Lorsque vous suivez le trajet, vous devez le commencer avant l'heure indiquée sous le point de départ si vous voulez rejoindre vos arrêts et votre destination à l'heure d'arrivée prévue. Les horaires de trajet sont des estimations. Les conditions de circulation, les travaux et autres retards peuvent avoir une incidence sur votre heure réelle d'arrivée.

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 l'appareil et de confidentialité, page 19*).

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 sur le trafic avec un récepteur d'info-traffic, page 13*).

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 19*), 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 **Aller !**.

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 **Paramètres** > **Navigation**.

- 2 Sélectionnez une option :

REMARQUE : le menu peut différer en fonction de votre région et des données cartographiques de votre appareil.

- Sélectionnez **Routes à péage**.
- Sélectionnez **Routes à péage** > **Routes à péage**.

- 3 Sélectionnez une option :

- Pour recevoir un avertissement systématique avant de calculer un itinéraire passant par une zone à péage, sélectionnez **Toujours demander**.
- Pour éviter systématiquement les péages, sélectionnez **Eviter**.
- Pour autoriser systématiquement les péages, sélectionnez **Autoriser**.

- 4 Sélectionnez **Enregistrer**.

Contourner les itinéraires qui requièrent une vignette

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

Les données cartographiques de votre appareil peuvent contenir des informations détaillées concernant les vignettes en fonction des pays. Vous pouvez éviter ou autoriser les itinéraires qui requièrent une vignette pour chaque pays.

- 1 Sélectionnez **Paramètres** > **Navigation** > **Routes à péage** > **Vignettes**.

- 2 Sélectionnez un pays.

- 3 Sélectionnez une option :

- Pour recevoir un avertissement systématique avant de tracer un itinéraire passant par une zone à péage, sélectionnez **Toujours demander**.
- Pour éviter systématiquement les péages, sélectionnez **Eviter**.
- Pour autoriser systématiquement les péages, sélectionnez **Autoriser**.

- 4 Sélectionnez **Enregistrer**.

Contournement de caractéristiques routières

- 1 Sélectionnez **Paramètres** > **Navigation** > **Contournements**.

- 2 Sélectionnez les caractéristiques routières que vous souhaitez éviter dans vos itinéraires, puis sélectionnez **Enregistrer**.

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 **Paramètres** > **Navigation** > **Zones environnementales**.

- 2 Sélectionnez 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 **Eviter**.
- Pour autoriser systématiquement les zones environnementales, sélectionnez **Autoriser**.

- 3 Sélectionnez **Enregistrer**.

Contournements personnalisés

Contournement d'une route

- 1 Sélectionnez **Paramètres** > **Navigation** > **Contournements personnalisés**.

- 2 Sélectionnez **Ajouter une route à éviter**.

- 3 Sélectionnez le point de départ de la section de route à éviter, puis sélectionnez **Suivant**.

4 Sélectionnez le point d'arrivée de la section de route, puis sélectionnez **Suivant**.

5 Sélectionnez **Terminé**.

Contournement d'une zone

1 Sélectionnez **Paramètres > 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 **Paramètres > Navigation > Contournements personnalisés**.

2 Sélectionnez un contournement.

3 Sélectionnez **≡ > Désactiver**.

Suppression des contournements personnalisés

1 Sélectionnez **Paramètres > Navigation > Contournements personnalisés**.

2 Sélectionnez une option :

- Pour supprimer tous les contournements personnalisés, sélectionnez **✕**.
- Pour supprimer un contournement personnalisé, sélectionnez-le, puis sélectionnez **≡ > Supprimer**.

Navigation à vol d'oiseau

Si vous vous déplacez sans suivre la route, vous pouvez utiliser le mode Vol d'oiseau.

1 Sélectionnez **Paramètres > Navigation**.

2 Sélectionnez **Méthode de calcul > Vol d'oiseau > Enregistrer**.

Le prochain itinéraire sera calculé sur une ligne droite menant à la position.

Recherche de positions

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.

- Saisissez des termes de recherche pour rechercher rapidement toutes les informations de position (*Recherche d'une position à l'aide de la barre de recherche*, page 8).
- Parcourez ou recherchez des points d'intérêt préchargés par catégories (*Points d'intérêt*, page 8).
- Recherchez des points d'intérêt Foursquare et publiez des check-ins (*Recherche de points d'intérêt Foursquare*, page 9).
- Utilisez des outils de recherche pour trouver des positions spécifiques, comme des adresses, des intersections ou des coordonnées géographiques (*Outils de recherche*, page 9).
- Effectuez des recherches à proximité d'une autre ville ou région (*Modification de la zone de recherche*, page 8).

- Enregistrez vos positions préférées pour les retrouver facilement plus tard (*Enregistrement de positions*, page 10).
- Revenez à des destinations récentes (*Recherche des destinations récentes*, page 10).

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 **Saisir la recherche** 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 **Q**.

6 Sélectionnez une position le cas échéant.

Modification de la zone de recherche

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

2 Sélectionnez **Rechercher à proximité de :**.

3 Sélectionnez une option.

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

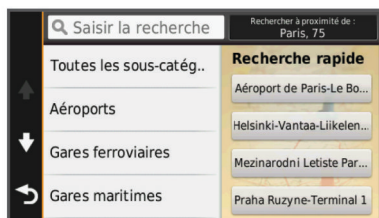
Une fois la recherche d'un point d'intérêt effectuée, certaines catégories peuvent afficher une liste de Recherche rapide qui renvoie les quatre destinations dernièrement sélectionnées.

1 Sélectionnez **Où aller ?**.

2 Sélectionnez une catégorie ou choisissez **Catégories**.

3 Sélectionnez une catégorie.

- 4 Le cas échéant, sélectionnez une destination dans la liste de Recherche rapide.



- 5 Si nécessaire, sélectionnez la destination appropriée.

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

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 ? > Saisir la recherche**.
- 2 Sélectionnez une option :
 - Pour rechercher le lieu, saisissez son nom ou son adresse, sélectionnez **Q** et passez à l'étape 3.
 - Pour rechercher le point d'intérêt, saisissez son nom, sélectionnez **Q** et passez à l'étape 5.
- 3 Sélectionnez le lieu.

Une liste de catégories apparaît en dessous du lieu, comme des restaurants, des sociétés de location de véhicules ou des terminaux.

- 4 Sélectionnez une catégorie.
- 5 Sélectionnez le point d'intérêt puis **Aller !**.

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.

Explorer un lieu

Vous pouvez afficher une liste de tous les points d'intérêt situés à proximité d'un lieu.

- 1 Sélectionnez un lieu.
- 2 Sélectionnez **i > Explorer ce lieu**.

Foursquare®

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

Pour plus de fonctionnalités, vous pouvez vous connecter à votre compte Foursquare à l'aide de Smartphone Link sur votre smartphone compatible. Lorsque vous vous connectez à votre compte Foursquare à l'aide de Smartphone Link, vous pouvez afficher des détails sur les positions Foursquare, publier un check-in et rechercher des points d'intérêt dans la base de données en ligne de Foursquare.

Recherche de points d'intérêt Foursquare

Vous pouvez rechercher les points d'intérêt Foursquare chargés sur votre appareil. Lorsque vous vous connectez à votre compte Foursquare à l'aide de Smartphone Link, la fonction de recherche permet d'accéder aux résultats les plus à jour de la base de données en ligne de Foursquare et à des résultats personnalisés de votre compte utilisateur Foursquare.

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

Connexion à votre compte Foursquare

- 1 Connectez votre appareil à Smartphone Link ([Connexion à Smartphone Link, page 15](#)).
- 2 Sur votre smartphone, ouvrez l'application Smartphone Link.

- 3 Ouvrez les paramètres de l'application Smartphone Link et sélectionnez **Foursquare® > Connexion**.

- 4 Saisissez vos informations de connexion Foursquare.

Affichage des détails d'une position Foursquare

Afin de pouvoir consulter les détails d'une position Foursquare, vous devez vous connecter à un téléphone compatible exécutant Smartphone Link et vous connecter à votre compte Foursquare.

Vous pouvez afficher des informations de position Foursquare détaillées, comme les évaluations des utilisateurs, les tarifs de restaurant et les heures d'ouverture.

- 1 Dans les résultats de recherche des positions, sélectionnez un point d'intérêt Foursquare.
- 2 Sélectionnez **i**.

Géolocalisation avec Foursquare

Afin de pouvoir vous géolocaliser avec Foursquare, vous devez vous connecter à un téléphone compatible exécutant Smartphone Link et vous connecter à votre compte Foursquare.

- 1 Sélectionnez **Applications > Foursquare® > Check In**.
- 2 Sélectionnez un point d'intérêt.
- 3 Sélectionnez **i > Check In**.

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 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 **Rechercher à proximité de** : pour modifier la zone de recherche ([Modification de la zone de recherche, page 8](#)).
- 3 Sélectionnez **Adresse**.
- 4 Suivez les instructions à l'écran pour saisir des informations d'adresse.
- 5 Sélectionnez l'adresse de votre choix.

Recherche d'une intersection

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

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


Recherche d'une ville

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Catégories > Villes**.
- 2 Sélectionnez une option :
 - Faites votre choix dans la liste des villes alentours.
 - Pour effectuer une recherche à proximité d'une autre position, sélectionnez **Rechercher à proximité de** : ([Modification de la zone de recherche, page 8](#)).
 - Pour rechercher une ville par son nom, sélectionnez **Saisir la recherche**, saisissez le nom de la ville et sélectionnez **Q**.

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. Cette possibilité peut se révéler intéressante en cas de chasse au trésor.

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Catégories > Coordonnées**.

- 2 Si nécessaire, sélectionnez , et modifiez le format de coordonnées ou le datum (système géodésique).
- 3 Saisissez les coordonnées de latitude et de longitude.
- 4 Sélectionnez **Afficher sur la carte**.

Recherche des destinations récentes

Votre appareil stocke les 50 dernières destinations.

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Récents**.
- 2 Sélectionnez une position.

Suppression de la liste des destinations récentes

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

Recherche de votre dernière place de stationnement

Lorsque vous déconnectez l'appareil de l'allume-cigare alors qu'il est allumé, votre position actuelle est enregistrée et considérée comme une place de stationnement.

Sélectionnez **Applications > Dernière place**.


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**.
La liste des positions pour les services sélectionnés apparaît, avec les positions les plus proches en premier.
- 3 Sélectionnez une position.
- 4 Sélectionnez une option :
 - Pour naviguer vers la position de votre choix, sélectionnez **Aller !**.
 - 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 le raccourci à supprimer.

- 3 Sélectionnez à nouveau le raccourci pour confirmer votre choix.
- 4 Sélectionnez **Enregistrer**.

Enregistrement de positions

Enregistrement d'une position

- 1 Cherchez une position (*Recherche d'une position par catégorie, page 8*).
- 2 Sélectionnez une position dans les résultats de la recherche.
- 3 Sélectionnez .
- 4 Sélectionnez **Enregistrer**.
- 5 Si nécessaire, entrez un nom, puis sélectionnez **Terminé**.

Enregistrement de votre position actuelle

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

Enregistrement d'une position d'origine

Vous pouvez définir comme position d'origine l'endroit où vous vous rendez le plus souvent.


- 1 Sélectionnez **Où aller ? > ≡ > Définir position d'origine**.
- 2 Sélectionnez **Saisir mon adresse, Utiliser la position actuelle** ou **Destin. récentes**.

La position est enregistrée sous « Domicile » dans le menu **Enregistré**.


Retour à la position d'origine

Sélectionnez **Où aller ? > Retour maison**.

Modification des données concernant votre position d'origine

- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Enregistré > Domicile**.
- 2 Sélectionnez .
- 3 Sélectionnez **≡ > Modifier**.
- 4 Saisissez vos modifications.
- 5 Sélectionnez **Terminé**.

Modification d'une position enregistrée



- 1 Sélectionnez **Où aller ? > Enregistré**.
- 2 Si nécessaire, sélectionnez une catégorie.
- 3 Sélectionnez une position.
- 4 Sélectionnez .
- 5 Sélectionnez **≡ > Modifier**.
- 6 Sélectionnez 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**.

- 2 Sélectionnez une position.
- 3 Sélectionnez .
- 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**.
- 2 Sélectionnez  > **Suppr. lieux enregistrés**.
- 3 Cochez la case en regard des positions enregistrées à supprimer, puis sélectionnez **Supprimer**.

Utilisation de la carte



Vous pouvez utiliser la carte pour suivre un itinéraire ([Votre itinéraire sur la carte, page 4](#)) 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 **Aller !** ([Démarriage d'un itinéraire en utilisant la carte, page 6](#)).

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. Par exemple, vous pouvez afficher des informations sur la circulation, faire un détour ou ajuster la luminosité de l'écran sans quitter la carte. Lorsque vous activez un outil de carte, il apparaît dans un volet sur le bord de la carte.

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 .

Activation des outils de carte


Par défaut, seuls les outils de carte les plus fréquemment utilisés sont activés dans le menu des outils de carte. Vous pouvez en activer d'autres.

- 1 Sur la carte, sélectionnez  > .
- 2 Cochez la case à côté de chaque outil à ajouter.
- 3 Sélectionnez **Enregistrer**.

Sur mon itinéraire



Vous pouvez afficher les entreprises et services à proximité de votre itinéraire ou de la route que vous suivez. Les services sont filtrés par catégories.

Recherche des prochains points d'intérêt

- 1 Sur la carte, sélectionnez  > **Sur mon itinéraire**.
- 2 Sélectionnez une catégorie.
- 3 Sélectionnez un point d'intérêt sur la carte.

Personnalisation des catégories Sur mon itinéraire

Vous pouvez modifier les catégories que vous recherchez, changer la disposition des catégories et rechercher une entreprise ou une catégorie particulière.

- 1 Sur la carte, sélectionnez  > **Sur mon itinéraire**.
- 2 Sélectionnez une icône de service.
- 3 Sélectionnez .
- 4 Sélectionnez 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 **Terminé**.

Informations sur le trajet


Affichage des données de trajet sur la carte

Pour afficher les données de trajet sur la carte, vous devez ajouter l'outil correspondant au menu des outils de carte ([Activation des outils de carte, page 11](#)).

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

Personnalisation des champs de données de trajet

Pour personnaliser les données qui s'affichent dans les champs de données de trajet sur la carte, vous devez ajouter l'outil Données trajet au menu des outils de carte ([Activation des outils de carte, page 11](#)).

- 1 Sélectionnez **Afficher carte**.
- 2 Sélectionnez  > **Données de trajet**.
- 3 Sélectionnez un champ de données de trajet.
- 4 Sélectionnez une option.

Le nouveau champ de données de trajet apparaît dans la liste des données de trajet.

Affichage de la page d'informations sur le trajet

La page d'informations sur le trajet indique votre vitesse et vous fournit des données statistiques concernant votre voyage.

REMARQUE : si vous vous arrêtez fréquemment, ne mettez pas l'appareil hors tension, de sorte qu'il puisse évaluer avec précision le temps écoulé pendant le 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 **Paramètres** > **Carte et véhicule** > **Calques de carte**.
- 2 Cochez la case **Journal de trajet**.


Réinitialisation des informations sur le trajet

- 1 Depuis la carte, sélectionnez **Vitesse**.
- 2 Sélectionnez  > **Réinitialiser champ(s)**.
- 3 Sélectionnez 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 de trajet** pour réinitialiser les informations contenues dans le calculateur de voyage.
- Sélectionnez **Réinitialiser la vitesse maximale** pour réinitialiser la vitesse maximale.
- Sélectionnez **Réinitialiser trajet B** pour réinitialiser l'odomètre.


Affichage des problèmes de circulation à venir

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 **Applications > 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 **Applications > 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.

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.

- Les données d'alerte Garmin et de zone de danger sont disponibles quand vous vous abonnez aux services Live Garmin par le biais de l'application Smartphone Link ([GarminServices Live](#), page 16).
- Pour bénéficier des mises à jour de la base de données des zones de danger, vous devez disposer d'un abonnement actif afin de pouvoir télécharger et stocker des données d'alertes Garmin. Rendez-vous sur [garmin.com/speedcameras](#) pour vérifier la disponibilité et la compatibilité, acheter un abonnement ou effectuer une mise à jour unique. Vous pouvez à tout moment acheter des cartes d'autres régions ou prolonger les abonnements existants.

REMARQUE : dans certaines régions, des packs incluent des données préchargées relatives aux zones de danger avec des mises à jour sans abonnement.

- 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.

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 **Paramètres > Carte et véhicule > Calques de carte**.
- 2 Sélectionnez les calques à ajouter à la carte, puis sélectionnez **Enregistrer**.

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 **Paramètres > Carte et véhicule > Affichage carte routière**.
- 2 Sélectionnez 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.
 - Sélectionnez **3-D** pour afficher la carte en trois dimensions.
- 3 Sélectionnez **Enregistrer**.

Trafic

AVIS

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

Les informations sur le trafic peuvent n'être disponibles que dans certaines zones ou certains pays. Pour obtenir des informations sur les récepteurs d'info-traffic et les zones de couverture, consultez le site [www.garmin.com/traffic](#).

Un récepteur d'info-traffic est fourni avec certains appareils, intégré au câble allume-cigare ou à l'appareil. Cet accessoire est également disponible en option pour tous les modèles.

- Les alertes routières apparaissent sur la carte en cas de problèmes de circulation sur votre itinéraire ou dans votre zone.
- Vous pouvez recevoir des informations sur le trafic via un récepteur d'info-traffic ou en vous abonnant au service adéquat via Smartphone Link ([GarminServices Live](#), page 16).
- L'appareil doit être connecté à Smartphone Link et vous devez disposer d'un abonnement actif aux services d'info-traffic pour recevoir des informations sur le trafic via Smartphone Link.
- L'appareil doit être connecté à l'alimentation du véhicule afin de recevoir des informations sur le trafic via un récepteur d'info-traffic.
- Le récepteur d'info-traffic et l'appareil peuvent nécessiter de se trouver à portée d'une station qui transmet des données sur le trafic pour recevoir ces informations.
- Vous n'avez pas besoin d'activer l'abonnement inclus avec votre appareil ou le récepteur d'info-traffic.
- Si votre appareil inclut une antenne externe, vous devez toujours la laisser branchée pour une réception optimale des signaux d'info-traffic.

Réception de données sur le trafic avec un récepteur d'info-traffic

AVIS

La chaleur que dégagent certains pare-brise (en métal) est susceptible d'affecter les performances du récepteur d'info-traffic.

Si votre appareil est doté d'un récepteur d'info-traffic, il peut recevoir des données de trafic, lorsque le signal est disponible. Cette fonction n'est pas disponible dans toutes les zones ni pour tous les modèles de produits.

REMARQUE : dans certaines zones, vous pouvez recevoir des informations sur le trafic émises par les stations de radio FM utilisant la technologie HD Radio™.

- 1 Vérifiez que votre appareil est doté d'un récepteur d'info-traffic.
 - Un récepteur d'info-traffic FM est intégré aux modèles dont le nom se termine par LT ou LMT.
 - Un récepteur d'info-traffic numérique est intégré aux modèles dont le nom se termine par LMT-D ou LMTHD.
- 2 Connectez l'appareil à l'allume-cigare de votre véhicule à l'aide du câble fourni avec l'appareil (*Installation et alimentation de l'appareil nüviCam dans votre véhicule*, page 1).

Le câble fourni avec votre appareil comprend une antenne pour le récepteur d'info-traffic.

Lorsque vous vous trouvez dans une zone de couverture du trafic, vous pouvez afficher des informations sur le trafic et ainsi contourner plus facilement la circulation.

Réception des données de trafic avec Smartphone Link

Votre appareil peut recevoir des données de trafic sans abonnement via l'application Smartphone Link.

- 1 Connectez votre appareil à Smartphone Link (*Connexion à Smartphone Link*, page 15).
- 2 Sur votre appareil nüviCam, sélectionnez **Paramètres** > **Trafic** et vérifiez que la case **Trafic** est bien cochée.

Récepteur d'info-traffic



①	Connecteur mini-USB
②	Connecteur pour antenne externe
③	Antenne interne
④	Voyant d'alimentation
⑤	Adaptateur allume-cigare

Positionnement du récepteur d'info-traffic

Vous pouvez positionner le câble d'alimentation du récepteur d'info-traffic de manière à obtenir une réception optimale des signaux d'info-traffic.

- 1 Déroulez le câble.
- 2 Placez la partie centrale du câble à un emplacement offrant une vue claire et dégagée du ciel, tel que le tableau de bord.

REMARQUE : ne posez pas le câble sur la prise qui le connecte à la source d'alimentation du véhicule.

Ne placez pas le câble sur le sol ou en dessous d'autres objets.

Abonnement pour le récepteur d'info-traffic

Un abonnement aux services d'info-traffic de la région est inclus avec la plupart des récepteurs d'info-traffic. Vous pouvez ajouter des abonnements pour d'autres régions sur votre récepteur d'info-traffic. Pour plus d'informations, consultez la page garmin.com/traffic.

Activation de l'abonnement

Vous n'avez pas besoin d'activer l'abonnement inclus avec le récepteur d'info-traffic FM. L'abonnement s'active automatiquement lorsque votre appareil acquiert des signaux satellites en recevant les signaux sur le trafic du prestataire de service payant.

Affichage des abonnements aux services d'info-traffic

Sélectionnez **Paramètres** > **Trafic** > **Abonnements**.

Ajout d'un abonnement

Vous pouvez acheter des abonnements à des services d'info-traffic pour d'autres régions ou pays.

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez **Trafic**.
- 2 Sélectionnez **Abonnements** > **+**.
- 3 Notez l'ID du récepteur d'info-traffic FM.
- 4 Rendez-vous sur le site www.garmin.com/fmtraffic pour vous abonner et recevoir un code composé de 25 caractères.

Le code d'abonnement info-traffic ne peut pas être réutilisé. Vous devez obtenir un nouveau code chaque fois que vous renouvelez votre abonnement au service. Si vous possédez plusieurs récepteurs d'info-traffic FM, vous devez obtenir un nouveau code pour chaque récepteur.
- 5 Sélectionnez **Suivant** sur votre appareil.
- 6 Saisissez le code.
- 7 Sélectionnez **Terminé**.

Activation du trafic

Vous pouvez activer ou désactiver les données de trafic. Lorsque les données de trafic sont désactivées, l'appareil ne reçoit pas de données sur le trafic, mais les itinéraires automobiles continuent d'éviter les zones potentiellement perturbées à l'aide de trafficTrends™, si cette fonction est activée.

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

Commande vocale

REMARQUE : la fonction Commande vocale n'est pas disponible pour toutes les langues et régions ainsi que sur certains modèles.

REMARQUE : un environnement bruyant peut affecter les performances de la navigation par instructions vocales.

La fonction Commande vocale vous permet de contrôler votre appareil en prononçant des mots et des ordres. Le menu Commande vocale fournit des instructions vocales ainsi qu'une liste d'ordres possibles.

Définition de l'expression d'activation

L'expression d'activation est un mot ou une expression que vous pouvez prononcer pour activer la fonction de commande vocale. L'expression d'activation par défaut est Commande vocale.

ASTUCE : pour réduire le risque d'activation accidentelle de la commande vocale, utilisez une expression difficile à deviner.

- 1 Sélectionnez **Applications > Commande vocale > \>** **Expression d'activation**.
- 2 Saisissez une nouvelle expression d'activation.
L'appareil indique le niveau de sécurité offert par l'expression à mesure que vous la saisissez.
- 3 Sélectionnez **Terminé**.

Activation de la commande vocale

Prononcez votre expression d'activation.

Le menu **Commande vocale** s'affiche.

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.
- Énoncez les commandes vocales telles qu'elles apparaissent à l'écran.
- Répondez aux invites vocales de l'appareil.
- Rallongez l'expression d'activation pour réduire le risque d'activation accidentelle de la commande vocale.
- Attendez l'émission des deux tonalités qui confirment l'activation et la désactivation du mode **Commande vocale**.

Démarrage d'un itinéraire à l'aide d'une commande vocale

Vous pouvez prononcer les noms de lieux connus.

- 1 Prononcez votre expression d'activation (*Définition de l'expression d'activation*, page 13).
- 2 Dites **Rechercher lieu**.
- 3 Écoutez le guidage vocal, puis prononcez le nom du lieu.
- 4 Prononcez le numéro de ligne.
- 5 Dites **Naviguer**.

Désactivation des instructions

Vous pouvez désactiver les instructions de commande vocale sans désactiver le son de l'appareil.

- 1 Sélectionnez **Applications > Commande vocale > \>**.
- 2 Sélectionnez **Instructions silencieuses > Activé**.

Commande vocale

Quand la fonction de commande vocale n'est pas disponible dans votre région, la fonction de commande vocale est activée. La commande vocale vous permet de contrôler l'appareil à l'aide de la voix. Avant de pouvoir utiliser la fonction de commande vocale, vous devez la configurer avec votre voix.

Configuration de la commande vocale

Vous devez configurer la fonction de **Commande vocale** pour une seule voix et elle ne fonctionnera pas avec d'autres utilisateurs.

- 1 Sélectionnez **Applications > Commande vocale**.
- 2 Suivez les instructions à l'écran pour enregistrer les commandes de chaque expression de commande vocale.

REMARQUE : inutile de prononcer l'expression exacte à l'écran. Vous pouvez prononcer une autre commande de signification semblable, en fonction de vos préférences.

Pour utiliser une fonction de commande vocale, vous devez prononcer la commande que vous avez enregistrée pour la commande en question.

Utilisation de la commande vocale

- 1 Prononcez la commande que vous avez enregistrée pour l'expression de **Commande vocale**.

Le menu **Commande vocale** s'affiche.

- 2 Suivez les instructions présentées à l'écran.

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.
- Énoncez les commandes vocales telles qu'elles apparaissent à l'écran.
- Attendez l'émission d'une tonalité qui confirme que l'appareil a bien reçu la commande.

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. Une fois connecté, vous pouvez passer et recevoir des appels à l'aide de votre appareil.

Couplage du téléphone

- 1 Placez votre téléphone et votre appareil nüviCam à moins de 10 m (33 pieds) l'un de l'autre.
- 2 Sur votre téléphone, activez la technologie sans fil Bluetooth et placez le téléphone en mode Découvrable.
- 3 Sur votre appareil nüviCam, sélectionnez **Paramètres > Bluetooth**.
- 4 Suivez les instructions qui apparaissent sur l'écran de votre téléphone et de votre appareil nüviCam.

Activation de la technologie Bluetooth sans fil

- 1 Sélectionnez **Paramètres > Bluetooth**.
- 2 Sélectionnez **Bluetooth**.

Astuces après le couplage des appareils

- Une fois ce couplage initial effectué, les deux appareils peuvent se connecter automatiquement chaque fois que vous les mettez sous tension.
- Lorsque votre téléphone est branché sur l'appareil, vous pouvez recevoir des appels vocaux.
- Lorsque vous allumez l'appareil, il tente de se connecter au dernier téléphone auquel il était précédemment connecté.
- Vous devrez éventuellement configurer votre téléphone pour qu'il se connecte automatiquement à l'appareil lorsque celui-ci est mis sous tension.

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 toujours se connecter automatiquement à votre appareil nüviCam par la suite.

- 1 Sélectionnez **Paramètres > Bluetooth**.
- 2 Sélectionnez l'appareil que vous souhaitez déconnecter.
- 3 Décochez la case correspondant à votre appareil.

Suppression d'un téléphone couplé

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

- 1 Sélectionnez **Paramètres > Bluetooth**.
- 2 Sélectionnez le téléphone, puis sélectionnez **Annuler le couplage de l'appareil**.

Appels téléphoniques

Composition d'un numéro

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

Appel d'une position

- 1 Sélectionnez **Applications** > **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 **Applications** > **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

Pendant que vous êtes en communication, vous pouvez sélectionner les options en communication à partir de la carte.

- Pour transférer du son vers votre téléphone, sélectionnez .
ASTUCE : vous pouvez utiliser cette fonction en cas d'appel confidentiel ou pour éteindre l'appareil tout en poursuivant votre appel.
- Pour utiliser le clavier numérique, sélectionnez .
ASTUCE : cette fonction peut être utile si vous souhaitez utiliser un système automatisé de type messagerie vocale.
- Pour désactiver le microphone, sélectionnez .
- Pour raccrocher, sélectionnez .

Saisie 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 10).

- 1 Sélectionnez **Applications** > **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 **Applications** > **Téléphone** > **Appel maison**.

Utilisation des applications

Utilisation de l'aide

Sélectionnez **Applications** > **Aide** pour afficher des informations sur l'utilisation de l'appareil.

Recherche de rubriques d'aide

Sélectionnez **Applications** > **Aide** > **Q**.

Smartphone Link

Smartphone Link est une application pour téléphones qui vous permet de synchroniser vos données de position avec votre téléphone et d'accéder à des informations en temps réel grâce à la connexion de données de votre téléphone. Votre appareil transfère des données depuis Smartphone Link grâce à la technologie sans fil Bluetooth. Des informations en temps réel sont disponibles gratuitement ou via un abonnement aux services Live Garmin (*GarminServices Live*, page 16).

Les positions enregistrées et les destinations récentes sont synchronisées avec votre téléphone à chaque fois que l'appareil est connecté à Smartphone Link.

Téléchargement de Smartphone Link

Smartphone Link est disponible pour certains smartphones. Rendez-vous sur le site www.garmin.com/smartphonelink ou consultez la boutique d'applications de votre appareil pour connaître les informations de compatibilité et de disponibilité.

Téléchargez Smartphone Link dans la boutique d'applications de votre téléphone compatible.

Pour plus d'informations sur le téléchargement et l'installation d'applications, consultez le manuel d'utilisation de votre téléphone.

Connexion à Smartphone Link

Afin de pouvoir vous connecter à Smartphone Link, vous devez télécharger et installer l'application Smartphone Link sur votre téléphone.

- 1 Démarrez Smartphone Link sur votre téléphone.
- 2 Sur votre appareil, sélectionnez **Paramètres** > **Bluetooth**.
- 3 Cochez la case **Bluetooth**.
- 4 Sur votre téléphone, activez la technologie sans fil Bluetooth, puis recherchez les périphériques Bluetooth à proximité.
Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléphone.
- 5 Sur votre téléphone, sélectionnez votre appareil dans la liste des périphériques à proximité.
- 6 Suivez les instructions à l'écran sur votre téléphone et sur votre appareil pour confirmer la demande de couplage.
 s'affiche dans la barre d'état de l'appareil lorsque Smartphone Link est connecté.

Envoi d'une position de votre téléphone à l'appareil

Sur votre téléphone, Smartphone Link est référencée comme une application de navigation.

- 1 Sur votre téléphone, sélectionnez le bouton permettant de lancer la navigation vers une position (reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléphone).
- 2 Dans le menu des applications, sélectionnez **Smartphone Link**.

La prochaine fois que vous connecterez l'appareil à votre téléphone, la position sera transférée dans les destinations récentes de l'appareil.

Désactivation des appels lors de la connexion à Smartphone Link

Lorsque l'appareil est connecté au téléphone et reçoit les services Live Garmin, vous pouvez désactiver les appels mains libres.

- 1 Sélectionnez **Paramètres > Bluetooth**.
- 2 Sélectionnez votre téléphone.
- 3 Décochez la case **Appels téléphoniques**.

GarminServices Live

Avant de pouvoir utiliser les services Live Garmin, vous devez d'abord connecter votre appareil à Smartphone Link (*Connexion à Smartphone Link, page 15*).

Les services Live Garmin envoient sur votre appareil des données en temps réel, telles que les conditions de circulation, la météo et les zones de danger fixes et mobiles. Certains services nécessitent un abonnement payant.

Certains services, tels que la météo, sont disponibles séparément sous forme d'applications sur votre appareil. D'autres services, comme le trafic, permettent d'améliorer les fonctions de navigation déjà présentes sur votre appareil. Les fonctions nécessitant un accès aux services Live de Garmin comportent le symbole Smartphone Link et apparaissent uniquement lorsque l'appareil est connecté à Smartphone Link.

Abonnement aux services Live Garmin

Avant de pouvoir vous abonner aux services Live Garmin, vous devez installer l'application Smartphone Link sur votre téléphone.

- 1 Démarrez l'application Smartphone Link sur votre téléphone (*Connexion à Smartphone Link, page 15*).
- 2 Sélectionnez **Mon compte**.
Une liste de services et de prix d'abonnement s'affiche.
- 3 Sélectionnez un service.
- 4 Sélectionnez le prix.
- 5 Sélectionnez **S'abonner**.
- 6 Suivez les instructions présentées à l'écran.

A propos des caméras de surveillance du trafic

Les caméras de surveillance du trafic fournissent des images du trafic en temps réel sur des routes et intersections principales. Il vous est possible d'enregistrer les caméras que vous souhaitez visionner régulièrement.

Enregistrement d'une caméra de surveillance du trafic

Afin de pouvoir utiliser cette fonction, vous devez vous abonner au service PhotoLive et connecter votre appareil à un téléphone compatible qui exécute Smartphone Link (*Smartphone Link, page 15*).

Cette fonction n'est pas disponible dans toutes les zones.

- 1 Sélectionnez **Applications > photoLive**.
- 2 Sélectionnez **Touchez pour ajouter**.
- 3 Sélectionnez une route.
- 4 Sélectionnez une intersection.
- 5 Sélectionnez **Enregistrer**.

Visionner une caméra de surveillance du trafic

Pour pouvoir visionner une caméra de surveillance du trafic, vous devez l'enregistrer (*Enregistrement d'une caméra de surveillance du trafic, page 16*).

- 1 Sélectionnez **Applications > photoLive**.
- 2 Sélectionnez une caméra.

A propos d'ecoRoute

Dans certaines régions uniquement, vous devez acheter un code de déverrouillage pour pouvoir utiliser les fonctions ecoRoute™. Visitez le site www.garmin.com/ecoroute pour plus d'informations.

La fonction ecoRoute calcule la consommation et le coût du carburant jusqu'à une destination donnée. Elle offre également des outils permettant d'optimiser votre consommation de carburant.

Les données fournies par la fonction ecoRoute sont uniquement des estimations. Les données ne sont pas collectées directement à partir du véhicule.

Configuration du véhicule

Lorsque vous utilisez les fonctions ecoRoute pour la première fois, vous devez saisir les informations concernant votre véhicule.

- 1 Sélectionnez **Applications > ecoRoute™**.
- 2 Suivez les instructions présentées à l'écran.

Modification du prix du carburant

- 1 Sélectionnez **Applications > ecoRoute™ > A la pompe**.
- 2 Saisissez le prix actuel du carburant, puis sélectionnez **Suivant**.
- 3 Sélectionnez **Oui**.

Ajustement de la consommation

Vous pouvez étalonner votre consommation de carburant pour recevoir des rapports de carburant plus précis tenant compte de votre véhicule et de vos habitudes de conduite. Il est recommandé de procéder à l'ajustement lorsque vous faites le plein de carburant.

- 1 Sélectionnez **Applications > ecoRoute™ > A la pompe**.
- 2 Saisissez le prix actuel du carburant.
- 3 Saisissez la quantité de carburant utilisée depuis le dernier plein.
- 4 Saisissez la distance parcourue depuis le dernier plein.
- 5 Sélectionnez **Suivant**.
L'appareil calcule votre consommation moyenne.
- 6 Sélectionnez **Enregistrer**.

A propos de la fonction ecoChallenge

La fonction ecoChallenge attribue une note à vos habitudes de conduite pour vous permettre d'optimiser la consommation du véhicule. Vos scores ecoChallenge sont proportionnels à vos économies de carburant. La fonction ecoChallenge collecte des données et calcule un score à chaque déplacement de votre appareil lorsqu'il est en mode automobile.

Affichage des scores ecoChallenge

Sélectionnez **Applications > ecoRoute™ > ecoChallenge**.

A propos du score ecoChallenge

Accélération : affiche votre score pour la régularité et la progressivité de votre accélération. Vous perdez des points si l'accélération est rapide.

Freinage : affiche votre score pour la régularité et la progressivité de votre freinage. Vous perdez des points à chaque freinage brusque.

Général : affiche une moyenne des scores de vitesse, d'accélération et de freinage.

Vitesse : affiche votre score par rapport à la vitesse la plus économique en carburant de votre véhicule.

Réinitialisation des scores ecoChallenge

- 1 Sélectionnez **Applications > ecoRoute™ > ecoChallenge**.
- 2 Sélectionnez **≡ > Réinitialiser**.

Affichage des informations relatives à la consommation de carburant

- 1 Sélectionnez **Applications > ecoRoute™ > Consommation**.
- 2 Touchez une section du graphique pour effectuer un zoom avant.

Rapports kilométriques

Le rapport kilométrique indique la distance, la durée, la consommation moyenne et le prix du carburant jusqu'à votre destination.

Un rapport kilométrique est créé pour chaque itinéraire que vous suivez. Si vous interrompez un itinéraire sur votre appareil, un rapport kilométrique est créé pour la distance que vous avez parcourue.

Affichage d'un rapport kilométrique

Vous pouvez afficher les rapports kilométriques enregistrés sur l'appareil.

ASTUCE : vous pouvez connecter votre appareil à un ordinateur pour accéder aux rapports kilométriques situés dans le dossier Reports de l'appareil.

- 1 Sélectionnez **Applications > ecoRoute™ > Rapport kilométr.**
- 2 Sélectionnez un journal.

Réinitialisation des informations ecoRoute

- 1 Sélectionnez **Applications > ecoRoute™ > Profil de véhicule**.
- 2 Sélectionnez **Réinitialiser**.

Astuces de conduite

- Respectez les limites de vitesse. Pour la plupart des véhicules, la vitesse permettant d'optimiser la consommation oscille entre 45 et 60 km/h.
- Roulez à vitesse constante.
- Freinez et accélérez progressivement et sans geste brusque.
- Evitez les embouteillages et les heures de pointe.
- Ne laissez pas votre pied reposer sur la pédale de frein.
- Utilisez le régulateur de vitesse automatique.
- Coupez le contact de votre véhicule lors de vos petits arrêts.
- Regroupez vos petits trajets en un trajet plus long comportant plusieurs étapes.
- Eteignez la climatisation et ouvrez vos fenêtres, sauf si vous conduisez à grande vitesse sur l'autoroute.
- Fermez le bouchon de votre réservoir de carburant de façon hermétique.
- Garez votre véhicule à l'ombre ou dans un garage.
- Déchargez votre véhicule de tout poids inutile. Sortez tout objet inutile de votre véhicule.
- Evitez de transporter des objets sur le toit. Retirez les porte-bagages de toit amovibles lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Observez la pression des pneus recommandée. Vérifiez régulièrement la pression de vos pneus, notamment avant les longs trajets.
- Entretenez votre véhicule et respectez l'intervalle des révisions recommandé par le constructeur.
- Changez régulièrement votre huile, vos filtres à huile et vos filtres à air.
- Utilisez l'indice d'octane le plus adapté. Utilisez les biocarburants dans la mesure du possible, tels que l'E85 et le biodiesel.

Affichage des prévisions météo

Afin de pouvoir utiliser cette fonction, vous devez d'abord connecter votre appareil à un téléphone compatible exécutant Smartphone Link ([Connexion à Smartphone Link, page 15](#)). Cette fonction n'est pas disponible dans toutes les zones.

- 1 Sélectionnez **Applications > Météo**.
- 2 Sélectionnez un jour.
Les prévisions détaillées du jour s'affichent.

Consultation de la météo près d'une autre ville

- 1 Sélectionnez **Applications > 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

Avant de pouvoir utiliser cette fonctionnalité, vous devez acheter le service Données météo avancées à l'aide de Smartphone Link.


Vous pouvez consulter une carte animée avec code couleur des conditions météorologiques actuelles ; la carte inclut également une icône météo. L'icône météo change et affiche le temps qu'il fait dans la région (pluie, neige, orages, etc.).

- 1 Sélectionnez **Applications > Météo**.
- 2 Sélectionnez une ville, au besoin.
- 3 Sélectionnez  > **Radar météo**.

Affichage des alertes météo


Avant de pouvoir utiliser cette fonctionnalité, vous devez acheter le service Données météo avancées à l'aide de Smartphone Link.

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 **Applications > Météo**.
- 2 Sélectionnez une ville, au besoin.
- 3 Sélectionnez  > **Alertes météo**.

Consultation des conditions de circulation

Avant de pouvoir utiliser cette fonctionnalité, vous devez acheter le service Données météo avancées à l'aide de Smartphone Link.

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

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 19](#)).

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

Sélectionnez **Applications > Où je suis allé**.

Personnalisation de l'appareil

Paramètres de carte et de véhicule

Sélectionnez **Paramètres > Carte et véhicule**.

Véhicule : permet de définir l'icône qui représente votre position sur la carte. Rendez-vous sur la page Web www.garmingarage.com pour obtenir davantage d'icônes.

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.

Outils de carte : permet de définir les raccourcis à afficher dans le menu des outils de carte.

Calques de carte : permet de choisir les données qui s'affichent sur la page de la carte (*Personnalisation des calques de la carte*, page 12).

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 <http://buy.garmin.com>.

- 1 Sélectionnez **Paramètres > Carte et véhicule > Mes cartes**.
- 2 Sélectionnez une carte.

Paramètres de navigation

Pour ouvrir la page des paramètres de navigation, dans le menu principal, sélectionnez **Paramètres > 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.

Routes à péage : permet de définir les préférences de contournement de routes à péage.

Routes à péage : permet de définir les préférences de contournement de routes à péage et à vignette.

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

Mode restreint : permet de désactiver toutes les fonctions qui requièrent l'attention du conducteur et qui risqueraient de le distraire pendant la conduite.

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 **Paramètres > 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.

Distance la plus courte : permet de calculer les itinéraires les plus courts en termes de distance, la durée pouvant être plus longue.

Economique : permet de calculer les itinéraires les plus économiques en termes de carburant.

Vol d'oiseau : permet de calculer une ligne directe de votre position jusqu'à votre destination.

Définition d'une position simulée

Si vous êtes en intérieur ou que vous ne recevez pas de signal satellite, vous pouvez utiliser le GPS pour définir une position simulée.

- 1 Sélectionnez **Paramètres > 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**.

Paramètres de la caméra

Sélectionnez **Paramètres > Caméra**.

Garmin Real Vision™ : affiche le flux vidéo de la caméra à l'approche de certaines destinations (*Arrivée à destination avec Garmin Real Vision™*, page 5).

Avertissement de collision imminente : recevez une alerte dès que l'appareil détecte que vous roulez trop près du véhicule devant vous (*Système d'avertissement de collision imminente*, page 3).

Avertissement franchissement de voie : recevez une alerte dès que l'appareil détecte que vous débordez involontairement sur la voie de gauche ou de droite (*Système d'avertissement de franchissement de voie*, page 3).

Placement de la caméra : permet d'indiquer l'emplacement de votre appareil au sein du véhicule.

Enregistrement au démarrage : la caméra intégrée démarre l'enregistrement vidéo automatiquement lorsque vous mettez l'appareil sous tension.

Détection automatique des incidents : enregistre automatiquement la vidéo lorsque l'appareil détecte un risque d'accident de la route.

Enregistrer le son : permet d'enregistrer le son à l'aide du microphone de l'appareil pendant l'enregistrement vidéo.

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

Résolution de la vidéo : permet de régler la résolution et la qualité des enregistrements vidéo.

Enregistrement suite à la perte d'alimentation : continue l'enregistrement de la vidéo pendant une durée préalablement configurée après une perte d'alimentation.

Paramètres Bluetooth

Sélectionnez **Paramètres > Bluetooth**.

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

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.

Désactivation de Bluetooth

- 1 Sélectionnez **Paramètres > Bluetooth**.
- 2 Sélectionnez **Bluetooth**.

Paramètres d'affichage

Pour ouvrir la page des paramètres d'affichage, dans le menu principal, sélectionnez **Paramètres > Affichage**.

Mode Couleur : permet de choisir l'affichage des couleurs jour ou nuit. Vous pouvez sélectionner Auto pour laisser l'appareil régler automatiquement les couleurs en fonction de l'heure.

Luminosité : ajuste la luminosité de l'écran.

Temporisation affichage : permet de définir la durée d'inactivité avant que votre appareil ne passe en mode veille.

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

Pour ouvrir la page des paramètres de trafic, dans le menu principal, sélectionnez **Paramètres > Trafic**.

Trafic : permet d'activer le service 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 de définir si les autres itinéraires optimisés sont utilisés automatiquement ou sur demande (*Contournement des ralentissements sur votre itinéraire*, page 7).

Alertes routières : permet de sélectionner l'importance du problème de circulation pour laquelle l'appareil affiche une alerte routière.

trafficTrends™ : permet d'activer la fonction trafficTrends.

Paramètres d'unités et d'heure

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

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

Format d'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 **Paramètres > 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 d'alarmes de proximité

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

Sélectionnez **Paramètres > 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 l'appareil et de confidentialité

Pour ouvrir la page des paramètres de l'appareil, sélectionnez **Paramètres > Appareil**.

Info 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.

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.

Rapport de position : permet de partager des informations relatives à votre position avec Garmin pour améliorer le contenu.

Historique de voyage : permet à l'appareil d'enregistrer les informations pour les fonctions myTrends, Où je suis allé et Journal de trajet.

Effacer histor. voyage : permet d'effacer votre historique de voyage pour les fonctions myTrends, Où je suis allé et Journal de trajet.

Restauration des paramètres

Vous pouvez rétablir les réglages par défaut d'une certaine catégorie de paramètres ou de l'ensemble des paramètres.

- 1 Sélectionnez **Paramètres**.
- 2 Si besoin est, sélectionnez une catégorie de paramètres.
- 3 Sélectionnez **≡ > Restaurer**.

Informations sur 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. Les mises à jour logicielles sont plus légères et ne prennent que quelques minutes.

Vous pouvez connecter l'appareil à un ordinateur et le mettre à jour à l'aide de l'application Garmin Express (garmin.com/express).

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.

Mise à jour de cartes et de logiciels avec Garmin Express

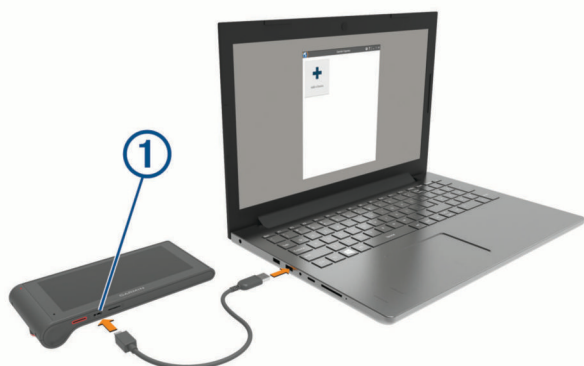
Vous pouvez utiliser l'application Garmin Express pour télécharger et installer les dernières mises à jour cartographiques et logicielles disponibles pour votre appareil.

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 19*).

2 Ouvrez l'application  Garmin Express.

3 Connectez votre appareil à votre ordinateur à l'aide d'un câble micro-USB.

La petite extrémité du câble se connecte au port micro-USB ① de votre appareil nüviCam et la grande extrémité se branche sur un port USB disponible de votre ordinateur.

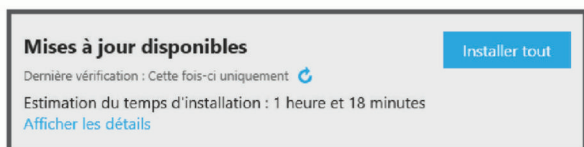


4 Dans l'application Garmin Express, cliquez sur **Ajouter un appareil**.

L'application Garmin Express recherche votre appareil et affiche le nom ainsi que le numéro de série de l'appareil.

5 Cliquez sur **Ajouter un 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.



6 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 21*).

7 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.

Entretien de l'appareil

AVIS

Évitez de laisser tomber l'appareil.

Pour éviter tout dommage permanent, ne conservez pas l'appareil à un endroit où il pourrait être exposé de manière prolongée à des températures extrêmes.

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.

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).

Réinitialisation de l'appareil

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

Maintenez le bouton Marche/Arrêt enfoncé pendant 12 secondes.

Caractéristiques techniques

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 batterie	Rechargeable au lithium-ion

Annexes

Gestion de données

Vous pouvez stocker des fichiers sur votre appareil. L'appareil est muni d'un lecteur de carte mémoire permettant de stocker davantage de données.

REMARQUE : l'appareil n'est pas compatible avec Windows 95, 98, Me, Windows NT® et Mac OS 10.3 et versions antérieures.

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). En plus du stockage de cartes et de données, les cartes mémoire peuvent être utilisées pour stocker des fichiers tels que des cartes, des images, des chasses au trésor, des itinéraires, des waypoints et des 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. Des cartes mémoire sont disponibles chez les fournisseurs de composants électroniques. Vous pouvez aussi visiter le site www.garmin.com/maps pour acheter une carte mémoire avec le logiciel de cartographie Garmin préchargé. L'appareil prend en charge les cartes mémoire microSD et microSDHC.

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



- 2 Appuyez dessus jusqu'au déclic.

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.

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 21*).
- 2 Sur votre ordinateur, ouvrez le gestionnaire de fichiers.
- 3 Sélectionnez un fichier.
- 4 Sélectionnez **Edition > 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 **Edition > 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 sous Windows en tant qu'appareil portable, il n'est pas nécessaire de le déconnecter en toute sécurité.

- 1 Effectuez l'une des actions suivantes :
 - Sur un ordinateur sous Windows, sélectionnez l'icône **Supprimer le périphérique en toute sécurité** dans la barre d'état système, puis sélectionnez votre appareil.
 - Pour les ordinateurs Mac faites glisser l'icône du volume dans la corbeille.
- 2 Débranchez le câble de l'ordinateur.

Affichage de l'état du signal GPS

Maintenez la touche  enfoncée pendant 3 secondes.

Câbles d'alimentation

Il existe différentes méthodes d'alimentation pour votre appareil.

- Câble allume-cigare
- Câble USB
- Adaptateur secteur (accessoire en option)

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.

- Connectez l'appareil au câble allume-cigare.
 - Connectez l'appareil à un ordinateur à l'aide d'un câble USB.
- Le chargement de l'appareil peut être lent quand il est connecté à un ordinateur. Le chargement de l'appareil n'est pas possible sur certains ordinateurs portables.
- 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.

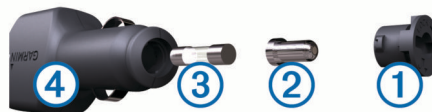
Remplacement du fusible dans le câble allume-cigare

AVIS

Lors du remplacement du fusible, ne perdez pas les petites pièces et veillez à les remettre correctement à leur place. Le câble allume-cigare ne fonctionnera pas s'il n'est pas monté correctement.

Si vous n'arrivez pas à charger l'appareil dans le véhicule, vous devez peut-être remplacer le fusible situé à l'extrémité de l'adaptateur du véhicule.

- 1 Tournez l'extrémité ① à 90 degrés dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour la déverrouiller.



ASTUCE : il vous faudra peut-être utiliser une pièce de monnaie pour retirer l'extrémité.

- 2 Retirez l'extrémité, la pointe argentée ② et le fusible ③.
- 3 Insérez un fusible à fusion rapide de même taille, comme 1 A ou 2 A.
- 4 Placez la pointe argentée dans l'extrémité.

- 5 Enfoncez l'extrémité et tournez-la à 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre pour la verrouiller dans le câble allume-cigare ④.

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

Retrait de l'appareil du support

- 1 Saisissez l'appareil par les parties inférieure et supérieure.
- 2 Tirez le bord inférieur de l'appareil vers vous jusqu'à ce qu'il se détache de l'aimant.

Si vous tirez l'appareil directement vers vous, vous risquez de détacher le support de la ventouse.

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.

Achat de cartes supplémentaires

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

Achat d'accessoires

Rendez-vous sur le site <http://buy.garmin.com>.

Dépannage

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 (*Installation et alimentation de l'appareil nüviCam dans votre véhicule*, page 1).

Mon appareil ne parvient pas à acquérir les signaux satellites

- Assurez-vous que le simulateur GPS est désactivé (*Paramètres de navigation*, page 18).
- Eloignez l'appareil des parkings couverts, des grands bâtiments et des arbres.
- Restez immobile pendant quelques minutes.

L'appareil ne se charge pas dans mon véhicule

- Vérifiez le fusible du câble allume-cigare (*Remplacement du fusible dans le câble allume-cigare*, page 21).
- Vérifiez que le moteur du véhicule tourne et alimente la prise électrique.
- Vérifiez que la température dans l'habitacle se situe dans la plage de températures de chargement indiquée dans les caractéristiques techniques.
- Vérifiez que le fusible de la prise de courant de votre véhicule n'est pas endommagé.

Ma batterie ne reste pas chargée très longtemps

- Baissez la luminosité de l'écran (*Paramètres d'affichage*, page 18).
- Réduisez la temporisation de l'affichage (*Paramètres d'affichage*, page 18).
- Baissez le volume (*Réglage du volume*, page 2).
- Désactivez la technologie sans fil Bluetooth (*Désactivation de Bluetooth*, page 18).
- Placez l'appareil en mode veille lorsqu'il n'est pas utilisé (*Entrée et sortie du mode veille*, page 2).
- N'exposez pas votre appareil à des températures extrêmes.
- Ne laissez pas votre appareil directement exposé aux rayons du soleil.

Mon appareil ne s'affiche pas sur mon ordinateur en tant que lecteur amovible

Sur la plupart des ordinateurs Windows, l'appareil se connecte en mode Media Transfer Protocol (MTP). En mode MTP, l'appareil s'affiche en tant qu'appareil portable et non en tant que lecteur amovible. Le mode MTP est pris en charge par Windows 7, Windows Vista® et Windows XP Service Pack 3 avec Windows Media Player 10.

Mon appareil ne s'affiche pas sur mon ordinateur en tant qu'appareil portable

Sur les ordinateurs Mac et certains systèmes Windows, l'appareil se connecte en mode de stockage USB grande capacité. En mode de stockage USB grande capacité, l'appareil s'affiche en tant que volume ou lecteur amovible, et non en tant qu'appareil portable. Les versions Windows antérieures à Windows XP Service Pack 3 utilisent le mode de stockage USB grande capacité.

Mon appareil ne s'affiche sur mon ordinateur ni en appareil portable, ni en lecteur ou volume amovible

- 1 Débranchez le câble USB de l'ordinateur.
 - 2 Eteignez l'appareil.
 - 3 Branchez le câble USB à un port USB de l'ordinateur, puis à votre appareil.
- ASTUCE** : votre appareil doit être directement connecté à un port USB sur votre ordinateur et non à un hub USB.

L'appareil s'allume et bascule automatiquement en mode MTP ou en mode de stockage USB grande capacité. Une image représentant votre appareil connecté à un ordinateur s'affiche sur l'écran de l'appareil.

Mon téléphone ne se connecte pas à l'appareil

- Sélectionnez **Paramètres > Bluetooth**.
Le champ Bluetooth doit avoir pour valeur **Activé**.
- Activez la technologie sans fil Bluetooth sur votre téléphone et placez votre téléphone dans un rayon de 10 m (33 pi) de votre appareil.
- Rendez-vous sur la page www.garmin.com/bluetooth pour obtenir de l'aide.

Index

A

abonnements, Services Live Garmin **16**
accessoires **22**
adresses, recherche **9**
affichage de la carte
 2D **12**
 3D **12**
affichage de la carte en 2D **12**
affichage de la carte en 3D **12**
aide. **15** *Voir aussi* assistance produit
ajustement de la consommation **16**
alertes points d'intérêt, paramètres **19**
appels **14, 15**
 composition **15**
 contacts **15**
 désactivation **16**
 domicile **15**
 émission **15**
 historique **15**
 réponse **15**
appels téléphoniques **14**
 composition **15**
 numérotation vocale **15**
 réponse **15**
 silencieux **15**
assistance produit **15**
assistant de voies de circulation actif **5**
audio, alarmes de proximité **19**

B

barre de recherche **8**
batterie
 chargement **1, 21, 22**
 optimisation **22**
 problèmes **22**
Bluetooth technologie, désactivation **18**
bouton Marche/Arrêt **2**
boutons à l'écran **2**

C

câble allume-cigare **1**
câbles, alimentation **21**
câbles d'alimentation **21**
 remplacement du fusible **21**
 véhicule **1**
calques de carte, personnalisation **12**
caméra intégrée
 alignement **2**
 carte mémoire **1**
 enregistrement audio **3**
 enregistrement vidéo **3**
 lecture de vidéo **3**
 paramètres **18**
 photos **3**
caméras
 caméra intégrée **1–3, 18**
 feu rouge **12**
 vitesse **12**
caméras de surveillance du trafic **16**
 affichage **16**
captures d'écran **18**
caractéristiques techniques **20**
carburant
 prix **16**
 stations **10**
carte, outils **11**
carte mémoire **21**
 installation **1, 21**
carte microSD **1, 21**
cartes **6, 11, 18**
 achat **22**
 affichage des itinéraires **4, 5**
 calques **12**
 champ de données **4, 11, 12**
 mise à jour **19, 20**
 niveau de détail **17**
 symboles **4**

 thème **17**
chargement de l'appareil **1, 21, 22**
chasse au trésor **9**
clavier
 configuration **19**
 langue **19**
CLUF **19**
commande vocale **13, 14**
 activation **14**
 astuces **14**
 conseils d'utilisation **14**
 expression d'activation **13**
 navigation avec **14**
composition **15**
conditions de circulation, météo **17**
consommation. **16, 17** *Voir aussi* ecoRoute
contournements **7**
 caractéristiques de la route **7**
 désactivation **8**
 péages **7**
 route **7**
 suppression **8**
 zone **8**
coordonnées **9**
couplage **14**
 déconnexion **14**
 téléphone **14, 22**

D

déconnexion, appareil Bluetooth **14**
dépannage **22**
destinations **17**. *Voir* positions
 Garmin Real Vision **5**
destinations récentes **10**
détection d'événements **2**
détours **5**
directions **5**
directions de conduite **5**
domicile
 appel **15**
 définition de positions **10**
 modification d'une position **4, 10**
 numéro de téléphone **15**
 revenir **4, 10**

E

ecoChallenge **16**
ecoRoute **16, 17**
 ajustement de la consommation **16**
 profil de véhicule **16**
 rapport kilométrique **17**
 rapports kilométriques **17**
 score ecoChallenge **16**
écran, luminosité **2**
enregistrement, position actuelle **10**
entretien de l'appareil **20**

F

feux rouges **12**
fichiers, transfert **21**
Foursquare **9**
fusible, modification **21**

G

Garmin Express **19**
 mise à jour du logiciel **20**
Garmin Real Vision **5**
GPS **1, 21**

H

historique de voyage **19**

I

icônes, barre d'état **1**
ID de l'appareil **19**
informations sur le trajet **11**
 affichage **11**
 réinitialisation **11**
installation de l'appareil
 automobile **1**
 retrait du support de montage **22**

 support à ventouse **1, 22**
intersections, recherche **9**
itinéraires **4**
 affichage sur la carte **4, 5**
 ajout d'un point **5, 6**
 aperçu **6**
 arrêt **6**
 calcul **6**
 démarrage **4, 6**
 méthode de calcul **6, 18**
 myTrends **7**
 suggérés **7**
 tracé **5**

J

journal de trajet, affichage **11**

L

langue
 clavier **19**
 voix **19**
latitude et longitude **9**
lieux **9**
liste des changements de direction **5**
logiciel
 mise à jour **19, 20**
 version **19**
luminosité **2**

M

météo **17**
 conditions de circulation **17**
 radar **17**
mise à jour
 cartes **19, 20**
 logiciel **19, 20**
mode veille **2**
modification, trajets enregistrés **6**
modification de la zone de recherche **8**
myTrends, itinéraires **7**

N

navigation **4, 9**
 aperçu d'itinéraires **6**
 paramètres **18**
 vol d'oiseau **8**
navigation à vol d'oiseau **8**
nettoyage de l'appareil **20**
nettoyage de l'écran tactile **20**
numéro d'identification **19**

O

ordinateur, connexion **21, 22**
Où suis-je ? **10**
outils, carte **11**

P

paramètres **18, 19**
paramètres d'affichage **18**
paramètres de l'heure **19**
parking, dernière place **10**
péages, contournement **7**
personnalisation de l'appareil **17**
photos
 affichage **3**
 suppression **3**
planificateur de trajets **6, 7**
 modification d'un trajet **6**
 points de tracé **6**
points d'intérêt (POI) **8, 9**
 lieux **9**
position actuelle **10**
positions **9, 17**
 actuelles **10**
 appel **15**
 définition de la position d'origine **10**
 destinations récentes **10**
 enregistrement **10**
 lieux **9**
 recherche **8, 9**
 simulées **18**

- positions enregistrées **6**
 - catégories **10**
 - modification **10**
 - suppression **11**
- positions simulées **18**
- prix du carburant, modification **16**
- prochain changement de direction **4**
- profil de véhicule **16**

R

- raccourcis
 - ajout **10**
 - suppression **10**
- rapports, kilométriques **17**
- rapports kilométriques **17**
- recherche de positions. **8** *Voir aussi* positions
 - adresses **9**
 - catégories **8**
 - coordonnées **9**
 - intersections **9**
 - villes **9**
- recherche de services, sur mon itinéraire **11**
- Recherche rapide **8**
- reconnaissance vocale **13**
- réinitialisation
 - appareil **20**
 - données de trajet **11**
- répertoire téléphonique **15**
- répondre aux appels **15**
- restauration des paramètres **19**
- retour à la position d'origine **4, 10**
- retrait du support **22**

S

- score ecoChallenge **16**
 - réinitialisation **16**
- services d'urgence **10**
- Services Live Garmin **16**
 - abonnement aux **16**
- signaux satellites
 - acquisition **1**
 - affichage **21**
- silencieux, audio **14**
- Smartphone Link **13, 15**
 - connexion **15**
 - désactivation des appels **16**
 - Services Live Garmin **15**
- support, retrait **22**
- support à ventouse **22**
- suppression
 - appareil Bluetooth couplé **14**
 - trajets **6**
- sur mon itinéraire
 - personnalisation **11**
 - recherche de services **11**
- système avancé d'aide à la conduite (ADAS) **3, 4**
- système d'avertissement de collision frontale (FCWS) **3**
- système d'avertissement de collision imminente (FCWS) **3**
- système d'avertissement de franchissement de voie (LDWS) **3, 4**

T

- technologie Bluetooth **14, 22**
 - déconnexion d'un appareil **14**
 - paramètres **18**
- Technologie Bluetooth, Activation **14**
- téléphone
 - couplage **14, 22**
 - déconnexion **14**
- tracé d'itinéraires **5**
- trafic **12, 13, 19**
 - activation d'un abonnement **13**
 - ajout d'abonnements **13**
 - autre itinéraire **7**
 - caméras **16**
 - carte **12**
 - incidents **12**
- récepteur **13**
- recherche des problèmes de circulation **12**

U

- USB, déconnexion **21**

V

- vidéo
 - enregistrement **2, 3**
 - lecture **3**
 - suppression **3**
- vol, contournement **20**
- volume, réglage **2**
- volume automatique, activation **2**

Z

- zones de danger fixes et/ou mobiles **12**

