# Manuel de l'utilisateur

# Navigateur pour Alpine USB Navigation

Français

Octobre 2023, ver. 1.0

# Sommaire

1 Avertissements et informations de sécurité	5
2 Prise en main	6
2.1 Configuration initiale	6
2.2 Commandes de l'écran	8
2.2.1 Utilisation des boutons et autres commandes	8
2.2.2 Utiliser le curseur	8
2.2.3 Utiliser le clavier	
2.2.4 Utiliser les gestes tactiles	10
2.2.5 Utilisation de la carte	
2.3 Vue de navigation	13
2.3.1 Rues et routes	
2.3.2 Marqueurs de position GPS	16
2.3.3 L'itinéraire planifié	
2.3.4 Aperçu du virage et de la prochaine rue	17
2.3.5 Icônes de manœuvre	
2.3.6 Informations sur les voies et les panneaux	19
2.3.7 Vue du carrefour	
2.3.8 Vue tunnel	
2.3.9 Services autoroute	20
2.3.10 Type d'objets en 3D	20
2.4 Menu Navigation	
3 Utiliser la navigation	
3.1 Sélectionner une destination	
3.1.1 Utiliser la recherche libre	
3.1.2 Sélectionner une adresse	
3.1.2.1 Saisir une adresse avec des États	
3.1.2.2 Saisir une adresse en commençant avec le nom de la rue	
3.1.2.3 Sélectionner un centre-ville	32
3.1.2.4 Sélectionner le point central d'une rue ou d'une intersection	32
3.1.2.5 Utiliser le code postal pour sélectionner une destination	33
3.1.3 Sélectionner un lieu d'intérêt	33
3.1.3.1 Utiliser les catégories de recherche rapide	
3.1.3.2 Recherche par catégorie	
3.1.3.3 Recherche par nom	
3.1.3.4 Recherche d'aide proche	
3.1.4 Sélectionner un lieu enregistré	40

3.1.5 Sélectionner un élément de l'historique	40
3.1.6 Sélection d'un itinéraire enregistré	41
3.1.7 Saisir les coordonnées	42
3.1.8 Sélectionner un emplacement sur la carte.	43
3.1.9 Planifier un itinéraire multipoint	44
3.2 Vérification des informations sur l'itinéraire et les alternatives	45
3.3 Modifier l'itinéraire	47
3.3.1 Déterminer un nouveau point de départ	47
3.3.2 Ajouter une destination supplémentaire	48
3.3.3 Modifier la liste des destinations	49
3.3.4 Enregistrement de l'itinéraire planifié	49
3.3.5 Supprimer l'itinéraire planifié	50
3.3.6 Sélectionner un autre itinéraire lors de la planification de l'itinéraire	51
3.3.7 Sélection d'un autre itinéraire pour un itinéraire existant	52
3.4 Enregistrer un lieu	53
3.4.1 Modifier un lieu enregistré	53
3.5 Ajouter un point d'alerte	54
3.6 Exécuter une simulation	55
3.7 Navigation tout terrain	57
3.7.1 Basculer en navigation tout-terrain	57
3.7.2 Sélectionner la destination en mode tout-terrain	57
3.7.3 Navigation en mode hors route	57
3.7.4 Enregistrement des journaux de bord pour trajets hors route	57
3.7.5 Gestion des journaux de bord pour trajets hors route	58
3.8 Mettre à jour le logiciel de navigation et les cartes	59
4 Guide de référence	60
4.1 Concepts	60
4.1.1 Réception GPS en 2D/3D	60
4.1.2 Voix naturelle et TTS	60
4.1.3 Points d'alerte de proximité	60
4.1.4 Calcul et recalcul d'un itinéraire	61
4.1.5 Zoom intelligent	61
4.1.6 Avertissements de limite de vitesse	61
4.1.7 Navigation intelligente	62
4.1.7.1 Détour de bouchon sur les autoroutes	62
4.1.7.2 Autre itinéraire temps réel	63
4.1.7.3 Parking près de destination	
4.1.7.4 Conseils lors du détour	63

4.2 Menu Informations	64
4.2.1 Où suis-je	65
4.2.2 Moniteur trajet	66
4.3 Menu Paramètres	66
4.3.1 Préférences itinéraire	67
4.3.1.1 Types de mode de calcul de l'itinéraire	68
4.3.1.2 Types de route	68
4.3.2 Paramètres de son	69
4.3.3 Paramètres des avertissements	71
4.3.4 Vue de navigation	72
4.3.5 Régional	74
4.3.6 Profils utilisateurs	75
5 Note sur le droit d'auteur	76

# 1 Avertissements et informations de sécurité

Le système de navigation vous permet, grâce à son récepteur GPS intégré, de parvenir à votre destination. Alpine USB Navigation ne transmet pas votre position GPS; personne ne peut vous suivre.

Veillez à ne regarder l'écran que si cela est absolument sans danger. Si vous êtes le conducteur du véhicule, nous vous conseillons de planifier et d'examiner l'itinéraire avant de commencer votre trajet. Planifiez votre itinéraire avant de partir et arrêtez-vous si vous souhaitez y apporter des modifications.

Vous devez respecter les règles de circulation. Si vous déviez de l'itinéraire planifié, Alpine USB Navigation modifie les instructions en conséquence.

#### 2 Prise en main

Alpine USB Navigation est optimisé pour une utilisation en voiture. Vous l'utiliserez facilement en touchant les boutons de l'écran et la carte du bout des doigts.

# Mises à jour de cartes faciles

Mettez à jour vos cartes régulièrement, car les réseaux routiers évoluent continuellement autour du monde. Environ 15 % des routes sont modifiées chaque année, de nouvelles sont construites, les directions sont changées, de nouvelles limites de vitesse sont stipulées et de nombreux autres changements sont apportés.

Il est aisé de maintenir le système de navigation à jour. Accédez à alpine.naviextras.com pour rechercher les mises à jour de carte et le contenu supplémentaire de votre système de navigation. Utilisez l'application Toolbox avec le produit connecté, et téléchargez les nouvelles données cartographiques.

#### Garantie sur les cartes

Quand vous commencez à utiliser ce produit, vous avez 30 jours pour télécharger gratuitement les toutes dernières cartes disponibles.

# 2.1 Configuration initiale

Lorsque vous utilisez le logiciel de navigation pour la première fois, un processus de configuration initiale commence automatiquement.

Sélect.

1. Sélectionnez votre langue préférée, puis touchez Vous pourrez la modifier par la suite dans les paramètres régionaux (page 74).



2. L'assistant de configuration démarre. Touchez

pour continuer.

3. Sélectionnez la langue et la voix à utiliser pour les instructions vocales. Vous pourrez la modifier par la suite dans les paramètres régionaux (page 69). Touchez continuer.



4. Au besoin, modifiez le format de l'heure et les paramètres de l'unité. Vous pourrez les modifier ultérieurement dans les paramètres régionaux (page 74). Touchez continuer.



5. Au besoin, modifiez les options de planification de l'itinéraire par défaut. Vous pourrez les modifier ultérieurement dans Préférences itinéraire (page 67). Touchez continuer.



6. La configuration initiale est désormais terminée, touchez



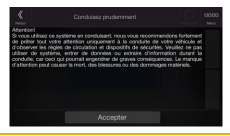
Terminer

7. Un avertissement s'affiche pour attirer votre attention sur les dangers d'utiliser, de saisir des données ou d'obtenir des données du Alpine USB Navigation pendant que vous roulez ou lors du

transport. Après l'avoir soigneusement lu, touchez navigation.



pour accéder à l'écran de



Remarque

Cet avertissement s'affiche à chaque fois que vous démarrez Alpine USB Navigation.

#### 2.2 Commandes de l'écran

Les sections suivantes décrivent les fonctions et usages des boutons, curseurs et autres commandes de l'écran de Alpine USB Navigation.

#### 2.2.1 Utilisation des boutons et autres commandes

Pour utiliser Alpine USB Navigation, touchez les boutons sur l'écran tactile.

Le menu Navigation peut comporter plusieurs options de menu sur une ou plusieurs pages.



Vous ne devez confirmer les sélections ou les modifications que si l'application doit redémarrer, doit procéder à une reconfiguration importante ou si vous êtes sur le point de perdre des données ou paramètres. Autrement, Alpine USB Navigation enregistre vos sélections et applique les nouveaux paramètres sans aucune étape de confirmation dès que vous utilisez les commandes.

#### 2.2.2 Utiliser le curseur

Vous pouvez sélectionner une position sur la carte en touchant la carte lors de la navigation.

Lorsqu'une position sur la carte est sélectionnée, le curseur (



apparaît au point sélectionné.

Il est possible d'utiliser la position du curseur comme destination de l'itinéraire ou nouveau Point d'alerte. Vous pouvez également rechercher des lieux à proximité ou ajouter cette position aux lieux enregistrés.

Vous pouvez également sélectionner quelques objets sur la carte. Si vous touchez l'icône d'un lieu ou d'un événement de circulation sur la carte, l'objet est sélectionné et vous pouvez obtenir des informations sur cet objet ou utiliser ce dernier comme un point d'itinéraire.

## 2.2.3 Utiliser le clavier

Touchez les claviers à l'écran du bout des doigts et basculez d'une configuration de clavier à l'autre, par exemple anglaise, grecque ou numérique. Seules sont actives les touches du clavier utilisables pour saisir un nom disponible sur la carte. Les autres touches sont grisées.

Action	Fonction
Basculer vers une autre configuration de clavier, par exemple d'un clavier anglais à un clavier grec.	Touchez et sélectionnez la nouvelle configuration du clavier à partir de la liste.
Corriger votre entrée sur le clavier	Touchez pour supprimer le(s) caractère(s) inutile(s).  Touchez et maintenez le bouton appuyé pour effacer plusieurs caractères ou tous les caractères.
Entrer un espace, par exemple entre un nom et un prénom, ou entre les mots qui composent un nom de rue.	Touchez le bouton Espace au centre en bas de l'écran.
Saisir les lettres majuscules et minuscules	Par défaut, lorsque vous saisissez un texte, le premier caractère apparaît en lettre majuscule alors que le reste est en lettres minuscules. Touchez pour saisir une lettre majuscule ou touchez-le deux fois pour activer la touche de verrouillage majuscules. Touchez-le à nouveau pour utiliser des lettres minuscules.
Saisir des numéros et des symboles	Touchez pour passer à un clavier proposant des chiffres et des symboles.
Finaliser l'entrée du clavier	Touchez
Masquer le clavier	Touchez

# 2.2.4 Utiliser les gestes tactiles

Vous ne devez généralement toucher l'écran qu'une seule fois. Toutefois, certaines fonctions utiles sont accessibles avec d'autres gestes. Consultez le tableau ci-dessous.

Action	Fonction
Pression et maintien de la pression sur l'écran	Touchez les boutons suivants sans relâcher pour accéder à des fonctions supplémentaires :
pression sur regiun	Touchez de manière prolongée le bouton suivant sur les écrans de liste et de menu pour afficher la Vue de navigation :  Retour  Retour
	Touchez de manière prolongée un des boutons suivants dans la Vue de navigation pour faire pivoter, incliner ou mettre à l'échelle la carte de façon continue :  C, E, E, C, C.
	Touchez de manière prolongée le bouton suivant sur les écrans de clavier pour supprimer rapidement plusieurs caractères :
	Touchez de manière prolongée les boutons suivants sur de longues listes pour faire défiler les pages de façon continue :
Glisser	Faites glisser l'écran dans les cas suivants :
Giissei	Pour déplacer la poignée d'un curseur.
	<ul> <li>Pour faire défiler une liste : touchez n'importe quel endroit sur la liste et faites glisser votre doigt vers le haut et vers le bas. Selon la vitesse de défilement, la liste défile plus rapidement ou plus lentement, juste un peu ou jusqu'à la fin.</li> </ul>
	Pour déplacer la carte en mode de navigation de carte : exercez une forte pression sur la carte et déplacez-la dans la direction souhaitée.

# 2.2.5 Utilisation de la carte

Si vous tapez n'importe où sur la carte pendant la navigation, celle-ci s'arrête sur la position actuelle (la flèche bleue n'est plus bloquée en une position fixe sur l'écran) et des boutons de commande s'affichent pour vous permettre de modifier la vue de la carte.



Vous pouvez effectuer les actions suivantes sur la carte :

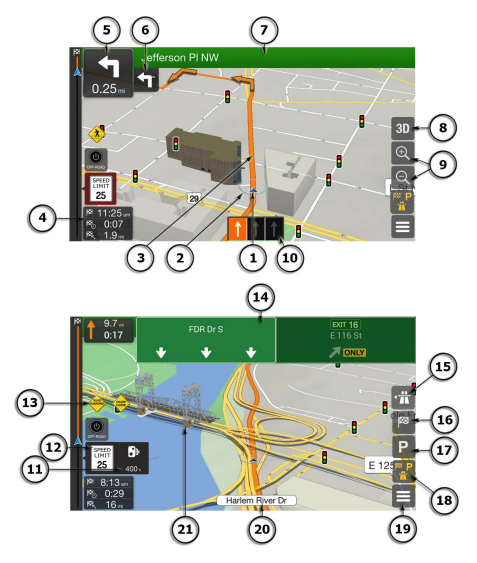
Action	Bouton(s)	Fonction
Vérifier les informations de position	Pas de bouton	La section supérieure de la Vue de navigation affiche des informations relatives au point sélectionné (le curseur).
Déplacer la carte en la faisant glisser	Pas de bouton	Déplace la carte dans toutes les directions : touchez et maintenez le doigt sur la carte tout en le déplaçant dans la direction souhaitée.
Zoom avant et arrière	⊕, ⊝,	Modifie le cadre de la carte qui apparaît à l'écran.  Alpine Navigation System utilise des cartes qui vous permettent d'examiner les positions à différents niveaux de zoom, toujours avec un contenu optimisé. Les noms de rues, entre autres, apparaissent toujours dans la même taille de police et jamais à l'envers. Seuls les rues et les objets dont vous avez besoin sont affichés.
		La modification de l'échelle de la carte possède une limite en mode d'affichage de carte en 3D. Si vous effectuez davantage un zoom arrière, la carte passe en mode d'affichage 2D.
		Touchez le bouton une fois pour modifier la vue par étapes ou touchez-le sans le relâcher pour la modifier de façon continue et régulière.
Orientation vers le haut et vers le bas	田田	Modifie l'angle de vue vertical de la carte en mode 3D.
Haut et vers le bas	,	Touchez le bouton une fois pour modifier la vue par étapes ou touchez-le sans le relâcher pour la modifier de façon continue et régulière.
Faire pivoter vers la gauche et vers la droite	C ,り	Modifie l'angle de vue horizontal de la carte.  Touchez le bouton une fois pour modifier la vue par étapes ou touchez-le sans le relâcher pour la modifier de façon continue et régulière.

Basculer entre les vues 3D, 2D, 2D Nord en haut	3D 2D 20	Bascule entre les modes de vue de la carte en perspective 3D, en 2D Cap en haut et en 2D Nord en haut. En mode Cap en haut, la carte pivote pour que la partie supérieure pointe toujours dans la direction dans laquelle vous circulez actuellement. Il s'agit du mode d'orientation par défaut en mode Carte 3D. En mode Nord en haut, la carte fait toujours face au Nord.
Vérifier le compas	<b>+</b>	La direction du compas indique le Nord.
Sélectionner des options supplémentaires	□ Plus	Ouvre une liste de fonctions supplémentaires, telles que l'enregistrement d'une position ou la recherche de lieux proches du curseur.
Sélectionner une destination	Sélect. comme destin.	Sélectionne la position du curseur comme nouvelle destination. L'itinéraire est calculé automatiquement.

# 2.3 Vue de navigation

La Vue de navigation est l'écran principal de Alpine USB Navigation qui affiche l'itinéraire planifié sur une carte. Alpine USB Navigation fonctionne avec des cartes numériques qui sont bien plus que de simples versions informatiques des cartes traditionnelles en papier. Comme les cartes routières en papier, le mode 2D des cartes numériques indique les rues et les routes. L'altitude est également représentée par des couleurs.

Pendant la navigation, la Vue de navigation affiche les boutons d'écran, les champs de données et les informations sur l'itinéraire suivantes sur la carte :



Remarque II est possible que certains boutons, champs ou icônes ne soient pas disponibles dans votre version du produit.

Numéro	Nom	Description
1	Marqueur de la position actuelle	La position actuelle s'affiche par défaut sous forme de flèche bleue. Quand il n'y a pas de position GPS, le marqueur de la position actuelle est transparent et montre votre dernière position connue. Voir page 16.
2	Position GPS	Le point à proximité de la flèche indique la position GPS telle qu'elle est perçue par le récepteur GPS. Voir page 16.
3	Itinéraire planifié	L'itinéraire planifié s'affiche sous forme de ligne orange.
4	Champs de données	Trois champs de données fournissent les informations suivantes :  • L'heure estimée d'arrivée à destination  • Le temps restant du trajet  • La distance restante jusqu'à la destination.  En touchant de manière prolongée, vous pouvez accéder à des informations supplémentaires relatives au trajet actuel sur l'écran du tableau de bord et dans le Résumé trajet.  Vous pouvez modifier les valeurs par défaut dans Configuration (page 72) ou en touchant la zone où les champs de données s'affichent.  Si vous n'avez pas sélectionné de destination, vous pouvez voir votre cap au lieu des trois champs de données.
5	Aperçu du virage suivant	Indique le type de la prochaine manœuvre et sa distance. Voir page 17.
6	Aperçu du deuxième virage suivant	Indique le type de la deuxième manœuvre suivante si elle est proche de la première. Voir page page 17
7	Prochaine rue	Affiche le nom de la rue suivante. Voir page 17. Si vous n'avez pas sélectionné de destination d'itinéraire, vous pouvez voir les numéros des maisons environnantes.
8	Vues 2D/2D Nord en haut/3D	Vous pouvez basculer entre les modes de vue de la carte en perspective 3D, en 2D Cap en haut et en 2D Nord en haut. En mode Cap en haut, la carte pivote pour que la partie supérieure pointe toujours dans la direction dans laquelle vous circulez actuellement. Il s'agit du mode d'orientation par défaut en mode Carte 3D. En mode Nord en haut, la carte fait toujours face au Nord.
9	Zoom	Vous pouvez modifier la surface de la carte qui est affichée à l'écran. Alpine Navigation System utilise des cartes vous permettant de faire des zooms avant ou arrière sur la carte. Voir page 11.
10	Informations sur les voies	Sur les routes à voix multiples, indiquent les voies en amont ainsi que leur direction. Les flèches mises en évidence représentent les voies et la direction que vous devez suivre. Voir page 19.

Affiche le type des points d'alerte lorsque vous approchez points d'alerte lorsque vous approchez points d'alerte, tels que des zones scolaires ou des passages à niveau. Vous devez vous assurer que l'utilisation de cette fonction est légale dans le pays où vous avez l'intention de vous en servir. Voir page 71.  12 Avertissements limite de vitesse  13 Panneaux routiers d'avertissement pour la route actuelle (p. ex., les dangers, les virages dangereux). Voir page 71.  14 Panneau Affiche les destinations disponibles et le numéro des routes. Voir page 19.  15 Services autoroute En les touchant, vous pouvez consulter les détails relatifs aux quelques stations-service suivantes (stations-service, restaurants) lorsque vous empruntez une autoroute. Voir page 20.  16 Menu Destination S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter le résumé du trajet, trouver des lieux autour de votre destination finale, enregistrer la position actuelle, ou suspendre la navigation.  17 Parking près de destination S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter les services de parking disponibles autour de votre destination finale, enregistrer la position actuelle, ou suspendre la navigation.  18 Information Affiche les services autoroute, les parkings près de la destination ou le bouton du menu Destination, s'ils sont disponibles lors de la navigation.  19 Menu Navigation En le touchant, vous pouvez ouvrir le menu Navigation à partir duquel vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.  20 Nom de la rue Affiche le nom de la rue actuelle. En le touchant, vous pouvez ouvrir l'écran Où suis-je ? Voir page 65.			
Ilimite de vitesse	11		d'alerte, tels que des zones scolaires ou des passages à niveau. Vous devez vous assurer que l'utilisation de cette fonction est légale dans le
d'avertissement virages dangereux). Voir page 71.  14 Panneau Affiche les destinations disponibles et le numéro des routes. Voir page 19.  15 Services autoroute En les touchant, vous pouvez consulter les détails relatifs aux quelques stations-service suivantes (stations-service, restaurants) lorsque vous empruntez une autoroute. Voir page 20.  16 Menu Destination S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter le résumé du trajet, trouver des lieux autour de votre destination finale, enregistrer la position actuelle, ou suspendre la navigation.  17 Parking près de destination S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter les services de parking disponibles autour de votre destination. Voir page 63.  18 Information supplémentaire Affiche les services autoroute, les parkings près de la destination ou le bouton du menu Destination, s'ils sont disponibles lors de la navigation.  19 Menu Navigation En le touchant, vous pouvez ouvrir le menu Navigation à partir duquel vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.  20 Nom de la rue Affiche le nom de la rue actuelle. En le touchant, vous pouvez ouvrir l'écran Où suis-je ? Voir page 65.  21 Objets 3D Ils permettent d'afficher les collines, les montagnes, les routes, les	12		Affiche la limite de vitesse actuelle sur la route. Voir page 71.
19.  Services autoroute En les touchant, vous pouvez consulter les détails relatifs aux quelques stations-service suivantes (stations-service, restaurants) lorsque vous empruntez une autoroute. Voir page 20.  Menu Destination S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter le résumé du trajet, trouver des lieux autour de votre destination finale, enregistrer la position actuelle, ou suspendre la navigation.  Parking près de destination S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter les services de parking disponibles autour de votre destination. Voir page 63.  Information Supplémentaire Affiche les services autoroute, les parkings près de la destination ou le bouton du menu Destination, s'ils sont disponibles lors de la navigation.  Menu Navigation En le touchant, vous pouvez ouvrir le menu Navigation à partir duquel vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.  Mom de la rue Affiche le nom de la rue actuelle. En le touchant, vous pouvez ouvrir l'écran Où suis-je ? Voir page 65.  Ils permettent d'afficher les collines, les montagnes, les routes, les	13		
stations-service suivantes (stations-service, restaurants) lorsque vous empruntez une autoroute. Voir page 20.  16 Menu Destination  S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter le résumé du trajet, trouver des lieux autour de votre destination finale, enregistrer la position actuelle, ou suspendre la navigation.  Parking près de destination  S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter les services de parking disponibles autour de votre destination. Voir page 63.  Information supplémentaire  Affiche les services autoroute, les parkings près de la destination ou le bouton du menu Destination, s'ils sont disponibles lors de la navigation.  Parking près de destination  Affiche les services autoroute, les parkings près de la destination ou le bouton du menu Destination, s'ils sont disponibles lors de la navigation.  En le touchant, vous pouvez ouvrir le menu Navigation à partir duquel vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.  Affiche le nom de la rue actuelle. En le touchant, vous pouvez ouvrir l'écran Où suis-je ? Voir page 65.  Ils permettent d'afficher les collines, les montagnes, les routes, les	14	Panneau	
consulter le résumé du trajet, trouver des lieux autour de votre destination finale, enregistrer la position actuelle, ou suspendre la navigation.  17 Parking près de destination  S'affiche à proximité de la destination. En tapant dessus, vous pouvez consulter les services de parking disponibles autour de votre destination. Voir page 63.  18 Information  Supplémentaire  Affiche les services autoroute, les parkings près de la destination ou le bouton du menu Destination, s'ils sont disponibles lors de la navigation.  19 Menu Navigation  En le touchant, vous pouvez ouvrir le menu Navigation à partir duquel vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.  20 Nom de la rue  Affiche le nom de la rue actuelle. En le touchant, vous pouvez ouvrir l'écran Où suis-je? Voir page 65.  21 Objets 3D  Ils permettent d'afficher les collines, les montagnes, les routes, les	15	Services autoroute	stations-service suivantes (stations-service, restaurants) lorsque vous
destination  consulter les services de parking disponibles autour de votre destination. Voir page 63.  18 Information supplémentaire  Affiche les services autoroute, les parkings près de la destination ou le bouton du menu Destination, s'ils sont disponibles lors de la navigation.  19 Menu Navigation  En le touchant, vous pouvez ouvrir le menu Navigation à partir duquel vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.  20 Nom de la rue  Affiche le nom de la rue actuelle. En le touchant, vous pouvez ouvrir l'écran Où suis-je ? Voir page 65.  21 Objets 3D  Ils permettent d'afficher les collines, les montagnes, les routes, les	16	Menu Destination	consulter le résumé du trajet, trouver des lieux autour de votre destination finale, enregistrer la position actuelle, ou suspendre la
<ul> <li>supplémentaire bouton du menu Destination, s'ils sont disponibles lors de la navigation.</li> <li>Menu Navigation En le touchant, vous pouvez ouvrir le menu Navigation à partir duquel vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.</li> <li>Nom de la rue Affiche le nom de la rue actuelle. En le touchant, vous pouvez ouvrir l'écran Où suis-je ? Voir page 65.</li> <li>Objets 3D Ils permettent d'afficher les collines, les montagnes, les routes, les</li> </ul>	17		consulter les services de parking disponibles autour de votre
vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.  20 Nom de la rue  Affiche le nom de la rue actuelle. En le touchant, vous pouvez ouvrir l'écran Où suis-je? Voir page 65.  21 Objets 3D Ils permettent d'afficher les collines, les montagnes, les routes, les	18		
l'écran Où suis-je ? Voir page 65.  21 Objets 3D Ils permettent d'afficher les collines, les montagnes, les routes, les	19	Menu Navigation	
	20	Nom de la rue	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	21	Objets 3D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

En appuyant sur le bouton de navigation, vous pouvez ouvrir le menu Navigation à partir duquel vous pouvez accéder à d'autres parties de Alpine USB Navigation.

Si vous approchez de la sortie d'une autoroute ou d'une intersection complexe et que les informations dont vous avez besoin existent, la carte est remplacée par une vue en 3D du carrefour. Voir page 19.

Lorsque vous entrez dans un tunnel, la carte est remplacée par l'image générique d'un tunnel. Voir page 20.



#### 2.3.1 Rues et routes

Alpine USB Navigation affiche les rues de manière semblable aux cartes routières en papier. Leur largeur et couleur indiquent leur importance ; vous pouvez facilement faire la différence entre une autoroute et une petite rue.

# 2.3.2 Marqueurs de position GPS

Lorsque votre position GPS est disponible, Alpine USB Navigation indique votre position actuelle. Par défaut, ce marqueur est une flèche bleue. Le point à proximité de la flèche indique la position GPS telle qu'elle est perçue par le récepteur GPS.

Quand la navigation routière est sélectionnée, le marqueur de position actuelle peut ne pas indiquer votre position GPS et votre cap exacts. Si des rues sont proches, l'icône s'aligne sur la rue la plus proche pour éliminer les erreurs de position GPS et la direction de l'icône s'aligne sur la direction de la rue.

Si vous choisissez la navigation tout terrain, le marqueur de la position actuelle se trouve à votre position GPS exacte. La direction de l'icône indique votre cap actuel.

# 2.3.3 L'itinéraire planifié

L'itinéraire planifié correspond à l'itinéraire que vous êtes en train de parcourir. Chaque fois que la destination est définie, l'itinéraire est actif jusqu'à sa suppression, l'arrivée à destination ou l'interruption de la navigation. Alpine Navigation System affiche itinéraire comme suit :

Symbole	Nom	Description
	Position GPS actuelle et point de	Il s'agit de votre position actuelle sur la carte.
	départ	<ul> <li>Si un véhicule est sélectionné pour le calcul d'itinéraire et que des rues sont proches, la flèche se place sur la rue la plus proche.</li> </ul>
		Le point à proximité de la flèche indique la position GPS exacte.
		En principe, si une position GPS est disponible, il s'agit du point de départ de l'itinéraire. En l'absence de position GPS valide, Alpine USB Navigation utilise la dernière position connue comme point de départ.
<b> </b>	Étape (destination intermédiaire)	Il s'agit d'une destination intermédiaire de l'itinéraire avant d'atteindre la destination finale.
<b>◆</b>  889	Destination (point d'arrivée)	Il s'agit de la destination finale de l'itinéraire.
	Couleur de l'itinéraire	L'itinéraire se détache toujours de la carte de par sa couleur, en modes diurne et nocturne.
	Rues et routes exclues de la navigation	Vous pouvez choisir d'emprunter ou d'éviter certains types de route (page 67). Toutefois, lorsque Alpine USB Navigation ne peut pas les éviter, l'itinéraire les inclut et les signale d'une couleur différente de celle de l'itinéraire.

## 2.3.4 Aperçu du virage et de la prochaine rue

Lors de la navigation d'un itinéraire, la section supérieure Vue de navigation indique des informations sur l'événement de l'itinéraire suivant (manœuvre) et la rue ou la ville suivante.



Un champ se trouve dans l'angle supérieur gauche et affiche la prochaine manœuvre. Le type de manœuvre (virage, rond-point, sortie d'autoroute, etc.) ainsi que sa distance par rapport à la position actuelle sont affichés.

Une icône plus petite indique le type de la seconde manœuvre suivante si elle est proche de la première. Autrement, seule la manœuvre suivante s'affiche.

# 2.3.5 Icônes de manœuvre

Pendant la navigation, la prochaine manœuvre s'affiche dans le coin supérieur gauche. La plupart des icônes de manœuvre sont intuitives. Le tableau suivant répertorie une partie des événements d'itinéraire fréquemment affichés :

Icône	Fonction
<b>—</b>	Tournez à gauche.
	Tournez à droite.
<b>1</b>	Faites demi-tour.
<b>Y</b>	Tournez légèrement à droite.
	Tournez franchement à gauche.
4	Serrez à gauche.
1	Continuez tout droit à l'intersection.
	Prenez le rond-point et prenez la première sortie (prochaine manœuvre).
	Prenez le rond-point (deuxième manœuvre à effectuer).
*	Entrez sur l'autoroute.
M	Sortez de l'autoroute.
	Embarquez sur le ferry.
	Débarquez du ferry.
<b> </b>	Approche d'une étape sur la droite.
<b>→</b>   889	Vous vous approchez de la destination.

# 2.3.6 Informations sur les voies et les panneaux

Lorsque vous roulez sur une route à voies multiples, il est essentiel d'emprunter la bonne voie de circulation afin de suivre l'itinéraire planifié. Si les informations sur les voies sont disponibles dans les données de carte, Alpine USB Navigation affiche les voies et leurs directions à l'aide de petites flèches situées en bas de la carte. Les flèches mises en évidence représentent les voies et la direction que vous devez suivre.

Si des informations supplémentaires sont disponibles, des panneaux remplacent les flèches. Les panneaux s'affichent en haut de la carte. Leur couleur et leur style rappellent ceux des panneaux installés au-dessus ou sur le bord des routes. Les flèches indiquent les destinations disponibles et le numéro de la route.

Tous les panneaux se ressemblent lors de la conduite et en l'absence d'itinéraire planifié. Pendant la navigation, seuls les panneaux pointant vers les voies à emprunter s'affichent en surbrillance, tandis que les autres sont plus sombres.

Si vous voulez masquer les panneaux qui s'affichent actuellement, touchez l'un d'entre eux et la Vue de navigation normale se rétablit jusqu'à ce que vous receviez de nouvelles informations sur les panneaux.







Vous pouvez modifier les paramètres des panneaux dans

. Voir page 72.

#### 2.3.7 Vue du carrefour

Si vous approchez de la sortie d'une autoroute ou d'une intersection complexe et que les informations dont vous avez besoin existent, la carte est remplacée par une vue en 3D du carrefour. Les voies dont vous avez besoin s'affichent avec des flèches. En haut de l'écran, des panneaux routiers vous donnent des informations supplémentaires.

Si vous voulez masquer le carrefour qui s'affiche actuellement et revenir à la Vue de navigation, touchez l'image.



Vue de navigation

Il est possible de désactiver la Vue du carrefour dans

■. Voir page 72

#### 2.3.8 Vue tunnel

Lorsque vous entrez dans un tunnel, la carte est remplacée par une image générique du tunnel, de sorte que les routes de surface et les bâtiments ne puissent pas vous distraire.



La vue d'ensemble descendante du tunnel affichée dans une fenêtre distincte vous permet de vous orienter. La distance restante à parcourir dans le tunnel s'affiche également.

Après la sortie du tunnel, la vue initiale de la carte est rétablie.

Il est possible de désactiver la vue de tunnel dans



. Voir page 72.

#### 2.3.9 Services autoroute

Si vous conduisez sur autoroute, le bouton s'affiche dans le coin supérieur droit de la Vue de navigation. Touchez-le pour ouvrir un panneau muni de détails relatifs à quelques stations-service suivantes (stations-service, restaurants).



Touchez-en un pour afficher la sortie sur la carte. Vous pouvez facilement ajouter cette station-service comme étape de votre itinéraire si nécessaire.

Si vous voulez afficher d'autres types de lieux pour les quelques stations-service suivantes, vous pouvez

changer les icônes dans

. Voir page 72.

# 2.3.10 Type d'objets en 3D

Alpine Navigation System prend en charge les types d'objet 3D suivants :

Terrain en 3D	Alpine USB Navigation affiche les collines et les montagnes en 3D dans la Vue de
	navigation et les illustre en les colorant et en les ombrant sur la carte en 2D.

Routes surélevées	Les routes surélevées sont des intersections complexes et les routes verticales isolées (telles que les viaducs ou les ponts) apparaissent en mode 3D.
Repères 3D	Les repères sont des représentations 3D d'objets importants ou célèbres.
Bâtiments en 3D	Les bâtiments en 3D sont des représentations en bloc de toutes les données des bâtiments urbains comportant la taille et la position réelles des bâtiments sur la carte.

# 2.4 Menu Navigation

Appuyez sur le bouton de navigation pour ouvrir le menu Navigation.





Vous pouvez voir les options de menu suivantes lorsque vous naviguez sans itinéraire planifié :

Bouton	Fonction
Nouvel itinéraire	Sélectionnez votre destination en saisissant une adresse ou ses coordonnées, ou en sélectionnant un Lieu, un Lieu enregistré ou un Itinéraire enregistré. Vous pouvez également voir vos destinations récentes à partir de l'Historique.
Itinéraire multipoint	Créez votre itinéraire à partir d'un ou de plusieurs points d'itinéraire. Vous pouvez également planifier un itinéraire indépendamment de votre position GPS actuelle en configurant un nouveau point de départ.
Off-Road	Accédez à des fonctions utiles pour la navigation hors route : recherchez rapidement des campings ou des stations-service et gérez les journaux de voyage enregistrés.
information	Accédez à des options supplémentaires et consultez les informations relatives à la navigation.
Paramètres	Personnalisez le mode de fonctionnement du logiciel de navigation.

Les options de menu suivantes sont également disponibles avec un itinéraire planifié :

Bouton	Fonction
Ajouter une étape	Ajoutez une destination intermédiaire à votre itinéraire.
Détours et autres options	Consultez d'autres itinéraires afin d'éviter des parties de l'itinéraire ou pour éviter une route spécifique de l'itinéraire que vous avez planifié.
Résumé de l'itinéraire	Affichez l'itinéraire dans toute sa longueur sur la carte et consultez les paramètres de l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez supplémentaires, telles que Simulation ou Préférences itinéraire.
Supprimer l'itinéraire	Supprimez votre itinéraire.
Supprimer étape	Supprimez la prochaine étape ou la totalité de l'itinéraire.

Les options suivantes sont également disponibles sur de nombreux écrans de menu :

Bouton	Fonction
□□□□ Menu	Touchez le bouton Menu pour revenir au menu principal.
□ Plus	Le bouton Plus apparaît à l'écran pour afficher des fonctions supplémentaires.  Touchez-le pour ouvrir la liste des fonctions supplémentaires sur certains écrans.
<b>K</b>	Touchez le bouton Retour pour revenir à l'écran précédent. Si vous maintenez ce bouton enfoncé, vous pouvez revenir rapidement à la Vue de navigation depuis n'importe quel écran.
Quitter	Arrêtez la navigation et quittez le logiciel.

# 3 Utiliser la navigation

Par défaut, Alpine USB Navigation calcule les itinéraires à l'aide du réseau routier de cartes fournies avec le produit.

Si vous avez besoin d'un itinéraire pour une navigation immédiate, vous pouvez sélectionner la destination et commencer à vous diriger vers elle immédiatement (navigation normale).

Vous pouvez aussi planifier un itinéraire indépendamment de votre position GPS actuelle même sans réception GPS. Pour ce faire, vous devez définir un nouveau point de départ dans le menu Itinéraire multipoint. Cela interrompt également le guidage afin que l'itinéraire ne soit pas recalculé lorsqu'une nouvelle position est reçue. Voir page 47.

Vous pouvez planifier des itinéraires comportant plusieurs destinations en sélectionnant une première, puis une seconde destination et en les ajoutant à votre itinéraire. Vous pouvez ajouter autant de destinations que vous le désirez à votre itinéraire. Voir page 44.

Vous pouvez aussi utiliser Alpine USB Navigation pour la navigation tout terrain. Voir page 57.

### 3.1 Sélectionner une destination

Vous pouvez choisir votre destination en sélectionnant l'une des options suivantes :

- Utiliser la recherche libre pour effectuer une recherche parmi différents types de destination simultanément, voir page 23
- Saisir une adresse complète ou partielle, par exemple le nom de la rue sans le numéro de la maison, voir page 26
- Sélectionner un lieu comme destination, voir page 33
- Sélectionner un lieu enregistré comme destination, voir page 40
- Sélectionner un lieu dans l'Historique des destinations utilisées précédemment, voir page 40
- Sélectionner un itinéraire précédemment enregistré, voir page 41
- Saisir les coordonnées de la destination, voir page 42
- Sélectionner un emplacement sur la carte, voir page 43
- Planifier un itinéraire multipoint, voir page 44.

#### 3.1.1 Utiliser la recherche libre

Il existe plusieurs façons de sélectionner votre destination. Vous pouvez initier une recherche distincte pour des adresses, des lieux, des lieux enregistrés ou des destinations récentes, mais la manière la plus rapide de les rechercher consiste à utiliser la recherche libre.

Effectuez les étapes suivantes pour utiliser la recherche libre :

- 1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.
- Rechercher dans Tout

  2. Touchez

  Rechercher dans Tout

  La zone de recherche apparaît, c'est-à-dire la ville autour de laquelle la recherche est effectuée. La

zone de recherche par défaut est la zone où vous vous trouvez. Pour une recherche locale, ignorez l'étape suivante.



 (facultatif) Pour effectuer une recherche dans une zone différente, touchez le champ de saisie avec la zone de recherche et commencez à saisir le nom de la nouvelle zone de recherche sur le clavier.

Il vous suffit de saisir quelques lettres pour obtenir un résultat. Le résultat le plus probable apparaît sous la ligne d'entrée au fur et à mesure que vous saisissez de nouvelles lettres.

- a. Si la nouvelle zone de recherche se trouve dans un pays ou un État différent, commencez à saisir le pays/l'État et la ville.
- b. Touchez pour voir la totalité de la liste des résultats correspondants.
- 4. Lorsque la zone de recherche appropriée apparaît, commencez à saisir le nom, l'adresse ou la catégorie de la destination que vous recherchez.



5. Touchez pour revenir à l'écran des résultats. Tous les résultats apparaissent dans la liste, quel que soit leur type. Les adresses, lieux, catégories de lieux, lieux enregistrés et destinations récentes sont mélangés dans une seule liste. Vous pouvez sélectionner immédiatement le résultat que vous souhaitez utiliser comme destination ou restreindre la liste des résultats pour un seul type (p. ex., les lieux).



6. Si nécessaire, touchez à droite de la liste, puis touchez le bouton correspondant pour restreindre la liste des résultats de recherche par type (le nombre de l'icône correspondante affiche le nombre de résultats correspondants) :

Tout

- Touchez pour voir la liste de vos destinations récentes avec un nom ou une adresse correspondante.
- Touchez pour voir la liste de vos destinations enregistrées avec un nom correspondant.
- Touchez pour voir la liste des adresses correspondantes.
- Touchez pour voir la liste des noms de catégories de lieux correspondants. Faites défiler la liste et sélectionnez une des catégories. La liste des lieux dans cette catégorie classés en fonction de leur distance par rapport à votre position actuelle apparaît.
- Touchez pour voir la liste des lieux correspondants classés en fonction de leur distance à votre position actuelle.
- (facultatif) Si votre produit contient des lieux provenant de plusieurs fournisseurs de données, vous pouvez affiner la liste en affichant les résultats d'un seul fournisseur.
   Recherchez les logos des fournisseurs. Touchez celui du fournisseur dont vous souhaitez voir les lieux.

∜ Astuce

Pour rechercher une intersection dans la recherche libre, saisissez les noms des rues en les reliant à l'aide du signe '&'. Vous n'avez pas besoin d'utiliser d'espaces avant et après le caractère de séparation. Par exemple, vous pouvez rechercher l'intersection de Collins Street et de Douglas Avenue en saisissant des chaînes telles que « Collins St & Douglas Ave », « Collins & Douglas », « Col&Doug », etc. Plus la chaîne saisie est précise, moins vous obtiendrez de résultats erronés. Si vous saisissez « Collins St& », vous obtiendrez toutes les intersections que forme Collins Street et vous pourrez ainsi sélectionner l'intersection recherchée dans la liste des résultats.

7. L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les

informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez

Plus

pour modifier les

paramètres de l'itinéraire ou touchez

pour commencer votre trajet.



Lancer navigation

#### 3.1.2 Sélectionner une adresse

Si vous connaissez une partie de l'adresse, il s'agit du moyen le plus rapide de sélectionner votre destination.

Sur le même écran, vous pouvez rechercher une adresse en entrant les informations suivantes :

- L'adresse exacte, notamment le numéro de la maison, voir page 26
- L'adresse commençant par le nom de la rue, voir page 29
- Le centre d'une ville, voir page 32
- Le point central d'une rue, voir page 32
- Une intersection, voir page 32
- N'importe quelle option ci-dessus, en commençant par le code postal page 33.

#### 3.1.2.1 Saisir une adresse avec des États

Pour saisir une adresse en tant que destination, procédez comme suit :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



- 2. Touchez
- 3. Sélectionnez le pays ou l'État en effectuant les étapes suivantes :
  - a. Par défaut, Alpine USB Navigation propose le pays et l'État où vous vous trouvez, ou, s'il n'existe pas de position GPS valide, le pays et l'État de la dernière position connue. Le cas

échéant, modifiez le pays ou l'État. Touchez



Pays/Province

- b. Commencez en saisissant les premières lettres du pays sur le clavier. Si vous sélectionnez un pays sans État, vous pouvez rechercher une ville dans tous les États.
- c. Touchez pour afficher la liste des résultats et sélectionnez un pays ou un État dans la liste.
- 4. Si besoin est, sélectionnez une nouvelle ville en effectuant les étapes suivantes :
  - Ville/Code postal a. Touchez

b. (facultatif) Sur l'écran Sélect. ville ou code postal, vous pouvez sélectionner immédiatement une ville dans la liste des suggestions.



- c. Sinon, commencez en saisissant quelques-unes des premières lettres de la ville sur le clavier. Les noms correspondant à la chaîne s'affichent dans une liste.
- d. Pour ouvrir cette liste, touchez et sélectionnez la ville.
- 5. Saisissez le nom de la rue en effectuant les étapes suivantes :
  - a. Touchez le champ Nom de la rue.
  - b. (facultatif) Sur l'écran Sélectionner une rue, vous pouvez sélectionner immédiatement une rue dans la liste des suggestions.



- c. Sinon, commencez à saisir le nom de la rue sur le clavier et les noms correspondant à la chaîne s'affichent sous forme de liste.
- d. Touchez pour afficher la liste des résultats. Sélectionnez une rue dans la liste.





- 6. Saisissez le numéro de maison en effectuant les étapes suivantes :
  - a. Saisissez le numéro de l'habitation à l'aide du clavier. (Pour saisir des lettres, touchez

b. Touchez l'adresse sélectionnée pour finir de rechercher l'adresse.







- 7. La carte plein écran apparaît. Le point sélectionné figure au milieu. Au besoin, touchez un autre endroit sur la carte pour modifier la destination. Le curseur ( ) apparaît au nouvel emplacement.
- 8. Vérifiez les paramètres des types de routes et modifiez-les si nécessaire.

Touchez pour activer ou éviter les autoroutes, touchez pour les routes à abonnement ou à péage, touchez pour les ferries ou touchez pour les voies de covoiturage.



9. Touchez
Sélect. comme destin.
pour confirmer votre destination. Vous pouvez également

sélectionner un point situé à proximité sur la carte ou toucher pour sélectionner une destination différente.

10. L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les

informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez



paramètres de l'itinéraire ou touchez

pour commencer votre trajet.



Lancer navigation

#### 3.1.2.2 Saisir une adresse en commençant avec le nom de la rue

Après avoir sélectionné le pays et l'État, vous pouvez laisser le champ de la ville ou du code postal vide et commencer la recherche avec le nom de la rue. De cette façon, vous pouvez rechercher toutes les rues d'un État donné. Si vous sélectionnez le pays sans un État, cette fonction ne peut pas fonctionner.

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



- 2. Touchez
- 3. Par défaut, Alpine USB Navigation propose le pays et l'État où vous vous trouvez. Le cas échéant,

  Pays

  modifiez le pays. Touchez
  - a. Sur l'écran Sélectionner un pays, vous pouvez immédiatement sélectionner un pays dans la liste située en dessous du champ de saisie ou toucher le bouton et commencer en saisissant quelques-unes des premières lettres du pays sur le clavier.
  - b. Touchez pour afficher la liste des résultats et sélectionnez un pays dans la liste.
- 4. Si besoin est, sélectionnez une nouvelle ville en effectuant les étapes suivantes :



b. (facultatif) Sur l'écran Sélect. ville ou code postal, vous pouvez sélectionner immédiatement une ville dans la liste des suggestions.



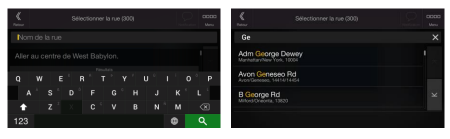
- c. Sinon, commencez en saisissant quelques-unes des premières lettres de la ville sur le clavier. Les noms correspondant à la chaîne s'affichent dans une liste.
- d. Pour ouvrir cette liste, touchez et sélectionnez la ville.



- 5. Saisissez le nom de la rue en effectuant les étapes suivantes :
  - a. Touchez le champ Nom de la rue.
  - b. (facultatif) Sur l'écran Sélectionner une rue, vous pouvez sélectionner immédiatement une rue dans la liste des suggestions.



- c. Sinon, commencez à saisir le nom de la rue sur le clavier et les noms correspondant à la chaîne s'affichent sous forme de liste.
- d. Touchez pour afficher la liste des résultats. Sélectionnez une rue dans la liste.



- 6. Saisissez le numéro de maison en effectuant les étapes suivantes :
  - a. Saisissez le numéro de l'habitation à l'aide du clavier. (Pour saisir des lettres, touchez

b. Touchez l'adresse sélectionnée pour finir de rechercher l'adresse.



- 7. La carte plein écran apparaît. Le point sélectionné figure au milieu. Au besoin, touchez un autre endroit sur la carte pour modifier la destination. Le curseur ( ) apparaît au nouvel emplacement.
- 8. Vérifiez les paramètres des types de routes et modifiez-les si nécessaire.

Touchez pour activer ou éviter les autoroutes, touchez pour les routes à abonnement ou à péage, touchez pour les ferries ou touchez pour les voies de covoiturage.



9. Touchez

Sélect. comme destin.

pour confirmer votre destination. Vous pouvez également

sélectionner un point situé à proximité sur la carte ou toucher

pour sélectionner une

destination différente.

10. L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les

informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez

Lancer navigation
paramètres de l'itinéraire ou touchez

pour commencer votre trajet.



#### 3.1.2.3 Sélectionner un centre-ville

Le centre-ville n'est pas le centre géométrique de la ville mais un point arbitraire défini par les créateurs de la carte. Dans les petites villes et villages, il s'agit généralement de l'intersection la plus importante et dans les plus grandes villes, il s'agit de l'une des principales intersections.

- 1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.
- 2. Accédez à Adresse et modifiez le pays et l'État comme décrit plus haut (page 26), si nécessaire.
- 3. Sélectionnez une nouvelle ville ou un nouveau code postal en effectuant les étapes suivantes :
  - a. Touchez premiers chiffres du code postal et commencez à saisir les premières lettres de la ville ou les premiers chiffres du code postal. Les noms correspondant à la chaîne s'affichent dans une liste
  - b. Pour ouvrir la liste, touchez et sélectionnez la ville ou le code postal.



# 3.1.2.4 Sélectionner le point central d'une rue ou d'une intersection

Pour naviguer jusqu'au point central d'une rue sans saisir de numéro de maison, effectuez les étapes suivantes :

- 1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.
- 2. Accédez à Adresse et sélectionnez le champ du nom de rue.
- Saisir nom de la rue et commencez à saisir le nom de la rue à l'aide du clavier. Les noms correspondant à la chaîne s'affichent dans une liste.
- 4. Touchez pour afficher la liste des résultats. Sélectionnez une rue dans la liste.





- 5. Au lieu de saisir le numéro de la maison, effectuez l'une des opérations suivantes :
  - pour sélectionner le point central d'une rue, appuyez sur la ligne « Aller au centre de ... »
     (où « ... » est le nom de la rue sélectionnée).
  - pour sélectionner une intersection, appuyez sur le nom de l'autre rue dans la liste située sous le titre « Intersections de rues ».

#### 3.1.2.5 Utiliser le code postal pour sélectionner une destination

Vous pouvez également sélectionner n'importe quel type de destination en saisissant le code postal au lieu du nom de la ville. Pour sélectionner le code postal, effectuez les étapes suivantes :

- 1. Accédez à Adresse et modifiez le pays et l'État comme décrit plus haut (page 26), si nécessaire.
- 2. Touchez Ville ou code postal
- 3. Touchez pour ouvrir le clavier numérique et commencez à saisir le code postal.
- 4. Touchez pour afficher la liste des résultats. Sélectionnez le code postal dans la liste.





5. Continuez la recherche comme expliqué précédemment (page 26).

# 3.1.3 Sélectionner un lieu d'intérêt

Vous pouvez rechercher des lieux d'intérêt (Lieux) dans le menu



Sur le même écran, vous pouvez rechercher un lieu en sélectionnant l'une des options suivantes :

- En trouvant des types de lieu fréquemment recherchés à l'aide des catégories de recherche rapide, voir page 34
- En recherchant un lieu par son nom, voir page 37
- En recherchant un lieu par sa catégorie, voir page 35

En cas d'urgences, vous pouvez également rechercher de l'aide proche, voir page 38

### 3.1.3.1 Utiliser les catégories de recherche rapide

La fonction Recherche rapide vous permet de trouver rapidement les types de lieux les plus fréquemment sélectionnés. Effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



2. Touchez



Les catégories de recherche rapide suivantes apparaissent :

Hébergement

Parking

- Stations-services
  Sur l'itinéraire: : si un itinéraire planifié existe, les stations-service sont recherchées le long de l'itinéraie.
- Près de la destination : si un itinéraire planifié existe, les hébergements sont recherchés aux alentours de la destination.
- Restaurant
  Sur l'itinéraire
  : si un itinéraire planifié existe, des restaurants sont recherchés le long de la route.
- Près de la destination : si un itinéraire planifié existe, des parkings sont recherchés aux alentours de la destination.

S'il n'y a aucun itinéraire planifié (la destination n'est pas sélectionnée), la recherche est effectuée aux alentours de la position actuelle. Si la position actuelle n'est pas disponible non plus (pas de signal GPS), les lieux sont recherchés aux alentours de la dernière position connue.

3. Touchez l'un des boutons de recherche rapide pour obtenir une liste instantanée des lieux.



4. Les lieux figurant dans la liste peuvent être classés en fonction de leur distance par rapport à votre position actuelle ou à la dernière position connue, à la destination ou en fonction de la longueur de

détour nécessaire. Si vous voulez réorganiser la liste, appuyez sur





(facultatif) Si nécessaire touchez

- pour filtrer davantage la liste des résultats.
- Faites défiler la liste et touchez l'un des éléments de la liste. 6.
- L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les

informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez Lancer navigation

Plus pour modifier les

paramètres de l'itinéraire ou touchez

pour commencer votre trajet.



## 3.1.3.2 Recherche par catégorie

2.

Touchez

Pour rechercher des lieux par catégories et sous-catégories, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



Rechercher par nom ou catégorie

- Sélectionnez la zone près de laquelle vous souhaitez rechercher le lieu en touchant
  - Près d'ici Par défaut, la zone de recherche se trouve à proximité de la position actuelle (ou, si elle n'est pas disponible, à proximité de la dernière position connue). Le cas échéant, la liste suivante de résultats est classée en fonction de la distance à partir de cette position.
    - Sur l'itinéraire pour effectuer des recherches sur l'itinéraire planifié et non Touchez autour d'un point donné. Cela s'avère utile lorsque vous souhaitez ajouter un arrêt ultérieur sans effectuer un grand détour, notamment pour une station-service, une station de charge ou un restaurant. (La liste de résultats est affichée en fonction de la longueur de détour nécessaire.)
    - Près de la destination pour chercher un lieu autour de la destination de l'itinéraire planifié. (La liste de résultats est affichée en fonction de la distance par rapport à la destination.)
    - Dans une ville Touchez pour rechercher un lieu dans une ville sélectionnée. (La liste de résultats est affichée en fonction de la distance par rapport au centre de la ville sélectionnée.)



Dans une ville

4. (facultatif) Si vous avez sélectionné recherche.

, sélectionnez la ville qui sera le lieu de



5. Sélectionnez l'une des catégories de lieu principales (p. ex., hébergement), puis accédez aux sous-catégories (p. ex., Hôtel ou motel) pour trouver votre destination.



6. Vous pouvez désactiver la Vue Catégorie à n'importe quel niveau pour répertorier tous les lieux autour de la position sélectionnée ou le long de l'itinéraire.



- 7. (facultatif) Il est possible de classer les Lieux de la liste selon les critères suivants :
  - Nom
  - En fonction de leur distance à la position actuelle ou à la dernière position connue
  - En fonction de leur distance à la ville sélectionnée
  - En fonction de leur distance à la destination
  - En fonction de la longueur du détour nécessaire.

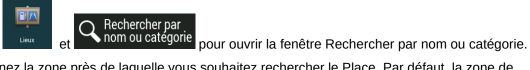


- 8. Faites défiler la liste et touchez l'un des éléments de la liste. La carte plein écran apparaît. Le point sélectionné figure au milieu. Le nom et l'adresse du Lieu s'affichent au-dessus de l'écran.
- 9. Le processus se poursuit de la même manière que pour toute autre recherche de lieu. Reportezvous à page 34.

#### 3.1.3.3 Recherche par nom

Pour rechercher un lieu par son nom, parcourez les diverses catégories de lieu ou utilisez un mélange de deux types de recherches, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



2. Touchez

Sélectionnez la zone près de laquelle vous souhaitez rechercher le Place. Par défaut, la zone de recherche se trouve à proximité de la position actuelle (ou, si elle n'est pas disponible, à proximité de la dernière position connue). Le cas échéant, la liste des résultats est classée en fonction de la

distance à partir de cette position. Touchez de recherche suivantes :

Près d'ici

pour sélectionner l'une des zones

Dans une ville pour rechercher un lieu dans une ville sélectionnée. (La liste Touchez de résultats est affichée en fonction de la distance par rapport au centre de la ville sélectionnée.)

Près de la destination Touchez pour chercher un lieu autour de la destination de l'itinéraire planifié. (La liste de résultats est affichée en fonction de la distance par rapport à la destination.)

Sur l'itinéraire Touchez pour effectuer des recherches sur l'itinéraire planifié et non autour d'une position donnée. Cela s'avère utile lorsque vous souhaitez ajouter un arrêt ultérieur sans effectuer un grand détour, notamment pour une station-service, une station de charge ou un restaurant. (La liste de résultats est affichée en fonction de la longueur de détour nécessaire.)



 (facultatif) Si vous avez sélectionné recherche.

Rechercher par

Dans une ville

, sélectionnez la ville qui sera le lieu de



Vous pouvez rechercher le nom d'un lieu dans toutes les catégories en effectuant les étapes suivantes :

1. Touchez nom ou catégorie . À l'aide du clavier, commencez à saisir le nom du lieu ou parcourez les catégories.



2. Après avoir saisi quelques lettres, touchez pour afficher la liste de lieux ou les catégories de lieux qui portent des noms contenant la séquence de caractères saisie.



3. Faites défiler la liste, si besoin est, et touchez l'élément souhaité dans la liste. La carte plein écran apparaît. Le point sélectionné figure au milieu. Le nom et l'adresse du Lieu s'affichent au-dessus de l'écran.

Le processus se poursuit de la même manière que pour toute autre recherche de Lieux. Reportezvous à page 34.

#### 3.1.3.4 Recherche d'aide proche

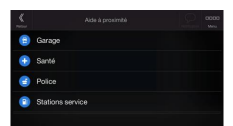
Pour rechercher rapidement une assistance à proximité, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.





2. Touchez



Il est possible de rechercher des lieux dans les catégories de recherche prédéfinies suivantes autour de la position actuelle (ou autour de la dernière position connue si la position actuelle n'est pas disponible) :



 Touchez l'un des boutons de recherche rapide pour obtenir une liste instantanée de ces types de Lieux.



- 4. (facultatif) Il est possible de classer les lieux de la liste selon les critères suivants :
  - En fonction de leur distance à la position actuelle ou à la dernière position connue
  - En fonction du nom.

Touchez pour réorganiser la liste.

- 5. Faites défiler la liste et touchez l'un des éléments de la liste. La carte plein écran apparaît. Le point sélectionné figure au milieu.
- Le processus se poursuit de la même manière que pour toute autre recherche de lieu. Voir page 34.

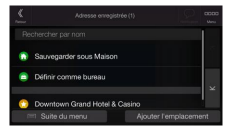
## 3.1.4 Sélectionner un lieu enregistré

Pour sélectionner un lieu que vous avez déjà enregistré (page 53), effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



- 2. Touchez Lieu enregistré
- 3. La liste des lieux enregistrés s'affiche. Elle contient deux catégories prédéfinies : Maison et Travail.



- 4. Touchez la position que vous voulez définir comme destination. Si nécessaire, faites défiler la liste pour afficher davantage de résultats.
- 5. (facultatif) Si nécessaire, touchez pour activer l'option de modification qui vous permet de renommer les lieux enregistrés ou d'en supprimer.
- 6. L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les

informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez

Lancer navigation
paramètres de l'itinéraire ou touchez

pour commencer votre trajet.



### 3.1.5 Sélectionner un élément de l'historique

Les destinations que vous avez précédemment utilisées apparaissent dans la liste Historique. L'Historique intelligent propose ces lieux à partir de vos destinations précédentes à l'aide de paramètres, comme l'heure actuelle de la journée, le jour de la semaine et la position actuelle. Plus vous utilisez le logiciel de navigation, mieux il peut deviner votre destination désirée. Pour sélectionner un élément de l'historique effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.

- 2. Pour ouvrir tous les éléments de l'historique, touchez s'affiche. La liste commence avec les trois destinations les plus probables sélectionnées en fonction de vos itinéraires précédents (Historique intelligent). Les autres destinations sont organisées selon l'heure à laquelle elles ont été sélectionnées en dernier. Si nécessaire, parcourez la liste pour voir les destinations précédentes.
- 3. Sélectionnez une destination dans la liste.
- 4. L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les

informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez

Lancer navigation
paramètres de l'itinéraire ou touchez

pour commencer votre trajet.



Trois des Éléments d'historique intelligent s'affichent sur l'écran Historique pour y accéder facilement. Vous pouvez en sélectionner un comme destination.



# 3.1.6 Sélection d'un itinéraire enregistré

Les itinéraires que vous avez enregistrés précédemment s'affichent sous forme de liste. Pour sélectionner un itinéraire précédent, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



2. Touchez



- 3. La liste des itinéraires enregistrés s'affiche. Si nécessaire, parcourez la liste pour voir les itinéraires précédents.
- 4. Sélectionnez un itinéraire et l'écran Itinéraire multipoint s'affiche. Modifiez l'itinéraire enregistré si nécessaire. Sinon, touchez
- 5. L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les

informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez pour modifier les paramètres de l'itinéraire ou touchez pour commencer votre trajet.



### 3.1.7 Saisir les coordonnées

Pour sélectionner une destination en saisissant ses coordonnées, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



- 2. Touchez
- 3. Vous pouvez saisir les valeurs de la latitude et de la longitude dans l'un des formats suivants : degrés décimaux, degrés et minutes décimales ou degrés, minutes et secondes décimales.







☆ Astuce



4. L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez pour modifier les paramètres de l'itinéraire ou touchez pour commencer votre trajet.



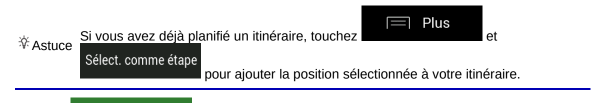
### 3.1.8 Sélectionner un emplacement sur la carte.

Pour sélectionner une position sur la carte, effectuez les étapes suivantes :

1. Recherchez votre destination sur la carte. Déplacez et modifiez l'échelle de la carte si nécessaire.



- Touchez la position que vous voulez sélectionner comme destination. Le curseur ( ) apparaît à cet endroit.
- 3. (Facultatif) Si nécessaire, touchez point sélectionné ou pour enregistrer cette position.



Sélect. comme destin.

pour sélectionner le curseur comme destination.

5. L'itinéraire est calculé et la carte l'affiche en totalité, ce qui vous permet de consulter les informations sur l'itinéraire et d'autres itinéraires. Touchez paramètres de l'itinéraire ou touchez paramètres de l'itinéraire ou touchez pour commencer votre trajet.



# 3.1.9 Planifier un itinéraire multipoint

Pour créer votre itinéraire destination par destination, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



2. Touchez



- 3. Il n'y a qu'une ligne dans la liste de points d'itinéraire, le point de départ de l'itinéraire, qui est habituellement la position GPS actuelle.
- 4. Touchez

  Destination pour sélectionner votre destination.

5. L'écran Nouvel itinéraire vers... apparaît et vous pouvez sélectionner la destination de votre itinéraire en suivant le même procédé décrit dans les sections précédentes.



6. Si nécessaire, vous pouvez ajouter d'autres destinations intermédiaires.



Destination finale

- Insérer une étape 7. Pour ajouter davantage de points d'itinéraire, touchez pour changer la destination finale. Le menu Ajouter à l'itinéraire... apparaît à nouveau et vous permet de sélectionner le nouveau point de l'itinéraire de la même manière que vous avez précédemment configuré la destination.
- Plus (facultatif) Touchez pour optimiser tout l'itinéraire ou l'ordre des étapes. Vous pouvez également supprimer toutes les destinations.
- Calculer l'itinéraire 9. Après avoir ajouté tous les points de l'itinéraire, touchez et l'itinéraire planifié est automatiquement calculé.

#### 3.2 Vérification des informations sur l'itinéraire et les alternatives

Pour obtenir une vue d'ensemble de la carte et vérifier différents paramètres de l'itinéraire planifié, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



- 2. Dans le menu Navigation, touchez
- L'itinéraire planifié s'affiche dans toute sa longueur sur la carte avec les informations supplémentaires suivantes :

- La longueur totale de l'itinéraire
- La durée totale de l'itinéraire



- 4. Les options ci-dessous apparaissent à l'écran :
  - Infos itinéraire

    pour recevoir des informations détaillées sur l'itinéraire.



Si vous touchez du côté droit de l'écran, vous pouvez limiter les informations sur l'itinéraire, par exemple afficher uniquement les sections d'autoroute ou les routes à péage.

Alternatives

 Touchez
 l'itinéraire qui vous convient le mieux.



Touchez sur l'écran Résumé de l'itinéraire pour effectuer des actions supplémentaires, telles que modifier les préférences de votre itinéraire ou afficher l'itinéraire.

#### 3.3 Modifier l'itinéraire

Si la navigation est déjà démarrée, il existe plusieurs façons de modifier l'itinéraire planifié. Vous pouvez alors procéder comme suit :

- Déterminer un nouveau point de départ, voir page 47
- Ajouter une destination supplémentaire, voir page 48
- Modifier la liste des destinations, voir page 49
- Enregistrer l'itinéraire planifié, voir page 49
- Supprimer l'itinéraire planifié, voir page 50
- Sélection d'un autre itinéraire lors de la planification de l'itinéraire, voir page 51
- Sélection d'un autre itinéraire pour un itinéraire existant, voir page 52

## 3.3.1 Déterminer un nouveau point de départ

Pour une navigation normale, tous les itinéraires sont calculés à partir de votre position actuelle. Vous pouvez mettre la navigation en pause afin de vérifier les itinéraires futurs, , les simuler ou voir leur durée et leur distance. Vous pouvez ensuite déterminer le point de départ de l'itinéraire à un emplacement différent de la position GPS actuelle.

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



2. Dans le menu Navigation, touchez



3. La première ligne à partir du bas marque le début de l'itinéraire qui représente normalement la position GPS actuelle. Touchez

confirmez votre action après le message d'avertissement.



4. L'écran Changer le départ pour... s'affiche. Sélectionnez le point de départ de l'itinéraire de la même manière que vous sélectionnez une destination.



- 5. L'écran Itinéraire multipoint s'affiche à l'endroit où vous souhaitez continuer l'ajout d'une destination à votre itinéraire.
- Calculer l'itinéraire pour continuer. La carte réapparaît en affichant un marqueur de position transparent (qui indique qu'il n'y a pas de réception GPS). Si un itinéraire planifié existe déjà, il est à présent recalculé à partir de l'emplacement sélectionné.



7. Pour revenir à la navigation normale, accédez au menu principal et appuyez sur



# 3.3.2 Ajouter une destination supplémentaire

Si vous avez déjà planifié un itinéraire et que vous sélectionnez une nouvelle destination comme expliqué dans les sections ci-dessus, l'itinéraire de la destination précédente est supprimé et le nouvel itinéraire est calculé.

Pour ajouter une nouvelle destination intermédiaire à l'itinéraire planifié, effectuez les étapes suivantes :

Touchez la carte n'importe où pour la parcourir. Après avoir sélectionné la position sur la carte,

touchez et Sélect. comme étape pour ajouter la position sélectionnée à votre itinéraire en tant que destination intermédiaire. Les autres destinations de l'itinéraire restent intactes.

 Appuyez sur le bouton de navigation et touchez votre itinéraire, comme expliqué en page 44.

Itinéraire nultipoint . Vous pouvez ajouter une destination à

#### 3.3.3 Modifier la liste des destinations

Pour modifier votre itinéraire, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.



2. Dans le menu Navigation, touchez



Les options ci-dessous apparaissent à l'écran :

- Touchez étapes ou l'itinéraire.

  Plus pour supprimer toutes les destinations ou optimiser les étapes ou l'itinéraire.
- Touchez le nom de la destination intermédiaire pour la déplacer vers le haut ou vers le bas dans la liste, pour enregistrer le lieu ou pour la supprimer de la liste.
- Si vous avez un itinéraire comportant au moins une destination intermédiaire, vous pouvez supprimer l'étape de la liste en la touchant ou en accédant au menu Navigation. Touchez



dans le menu Navigation, puis confirmez la suppression.

## 3.3.4 Enregistrement de l'itinéraire planifié

Pour enregistrer l'itinéraire planifié, effectuez les étapes suivantes :

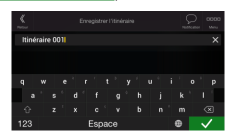
Sélect. comme destin.

1. Sélectionnez une destination comme expliqué précédemment et touchez



2. Touchez Enregistrer l'itinéraire et

3. Saisissez un nom et touchez



4. L'itinéraire est sauvegardé et est disponible dan dans le menu Navigation



Lorsque vous sélectionnez un itinéraire précédemment enregistré, Alpine USB Navigation recalcule l'itinéraire à l'aide de la destination et/ou des étapes enregistrées.

## 3.3.5 Supprimer l'itinéraire planifié

Pour supprimer l'itinéraire sur lequel vous naviguez, vous disposez des deux options suivantes :

 Si vous avez déjà planifié un itinéraire et que vous sélectionnez une nouvelle destination comme expliqué dans les sections ci-dessus, l'itinéraire de la destination précédente est automatiquement supprimé et le nouvel itinéraire est calculé. • Dans le menu Navigation, touchez ou supprimer etape ou supprimer eta

# 3.3.6 Sélectionner un autre itinéraire lors de la planification de l'itinéraire

Pour choisir parmi d'autres itinéraires ou modifier le mode de calcul de l'itinéraire après avoir sélectionné une nouvelle destination, effectuez les étapes suivantes :

 Sélectionnez une destination selon l'explication précédente et accédez à l'écran de confirmation de l'itinéraire.



Alternatives
. Touchez

3. Vous pouvez voir les détails de base d'autres itinéraires. Touchez-en un pour l'afficher sur la carte.



4. Pour voir davantage de suggestions, touchez d'autres itinéraires avec des modes de calcul d'itinéraire différents.



Sélect.

5. Sélectionnez un autre itinéraire et touchez

Alpine USB Navigation recalcule l'itinéraire. Touchez trajet. La ligne orange affiche maintenant le nouvel itinéraire planifié.

## 3.3.7 Sélection d'un autre itinéraire pour un itinéraire existant

Pour recalculer l'itinéraire planifié à l'aide d'un mode de calcul de l'itinéraire différent et comparer d'autres itinéraires différents, effectuez les étapes suivantes :

- 1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.
- 2. Vous pouvez accéder à la liste des autres itinéraires à partir du menu Navigation de l'une des manières suivantes :



3. Vous pouvez voir les détails de base de quelques autres itinéraires. Touchez-en un pour l'afficher sur la carte.



S'il existe des alternatives calculées correspondant au mode de calcul de l'itinéraire sélectionné dans Préférences itinéraire (page 67), elles s'affichent en haut de la liste. Les itinéraires avec d'autres modes de calcul de l'itinéraire s'affichent en bas de la liste.

4. S'il existe plus de quelques suggestions, vous pouvez toucher les itinéraires vers le bas.





Sélect.

5. Sélectionnez un autre itinéraire et touchez

pour revenir sur l'écran précédent.

Alpine USB Navigation remplace l'itinéraire initial. Touchez votre trajet. La ligne orange affiche maintenant le nouvel itinéraire planifié.

## 3.4 Enregistrer un lieu

Pour ajouter un lieu aux lieux enregistrés (la liste des destinations fréquemment utilisées), effectuez les étapes suivantes :

- 1. Sélectionnez une destination telle que décrite précédemment. Cela peut être une adresse, un lieu, un emplacement quelconque sur la carte, une destination précédemment utilisée à partir de l'Historique, etc.
- 2. Quand la carte s'affiche avec l'itinéraire, touchez

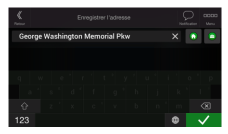


Plus

Enregistrer la position

3. Touchez

4. (facultatif) Vous pouvez modifier à l'aide du clavier le nom proposé pour votre lieu enregistré.



5. Touchez pour enregistrer le lieu.

Pour ajouter l'adresse de votre domicile et de votre lieu de travail aux lieux enregistrés, effectuez les étapes suivantes :

Appuyez sur le bouton de navigation et touchez

Lieu enregistré sur la vue de Navigation.



3. Vous pouvez rechercher l'adresse, comme expliqué en page 23.

Une description sur la façon de planifier un itinéraire vers l'un des lieux enregistrés se trouve à la page 40.

### 3.4.1 Modifier un lieu enregistré

Pour modifier un lieu que vous avez déjà ajouté en tant que lieu enregistré, effectuez les étapes suivantes :



- 1. Appuyez sur le bouton de navigation et touchez
- 2. La liste des lieux enregistrés s'affiche.



Une description sur la façon d'ajouter une position à la liste des lieux enregistrés se trouve à la page 53.

# 3.5 Ajouter un point d'alerte

Vous pouvez enregistrer n'importe quel emplacement sur la carte comme point d'alerte (p. ex., un radar ou une zone scolaire).



L'avertisseur de radars est désactivé lorsque vous êtes dans un pays où les avertisseurs de radars sont interdits. Toutefois, vous devez vous assurer que Remarque l'utilisation de cette fonction est légale dans le pays où vous avez l'intention de vous en servir.

2. Revenez à la Vue de navigation et sélectionnez le point d'alerte. Le curseur rouge ( à cet endroit.



Touchez



Ajouter point d'alerte 4. Parcourez la liste vers le bas et touchez

── Plus

5. Sélectionnez le type de point d'alerte, la direction à partir de laquelle vous attendez l'alerte et (le cas échéant) la limite de vitesse de ce point d'alerte.



Enregistrer 6. Touchez pour enregistrer un emplacement comme nouveau point d'alerte.

### 3.6 Exécuter une simulation

Pour exécuter une navigation simulée qui montre l'itinéraire planifié, effectuez les étapes suivantes :

1. Appuyez sur le bouton de navigation pour accéder au menu Navigation.

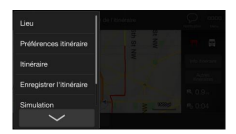
Pésumé de l'itinéraire

2. Dans le menu Navigation, touchez

─ Plus



3. Touchez



4. Touchez La simulation commence à partir du point de départ de l'itinéraire et vous mène par l'itinéraire recommandé complet à une vitesse réaliste.



(en option) Vous avez les commandes suivantes au cours de la simulation (les boutons de commande disparaissent après quelques secondes mais vous pouvez les rouvrir en touchant la carte) :

- : sauter à l'événement de l'itinéraire suivant (manœuvre).
- : arrêter la simulation.
- : sauter à l'événement de l'itinéraire précédent (manœuvre).
- : touchez pour augmenter la vitesse de simulation à 4, 8 ou 16 fois plus rapide.

  Touchez de nouveau pour revenir à la vitesse normale.
- 5. Touchez pour sélectionner votre destination.

# 3.7 Navigation tout terrain

Au premier démarrage, Alpine USB Navigation calcule les itinéraires à l'aide du réseau routier des cartes fournies avec le produit. Si vous souhaitez ignorer les routes pendant la navigation, vous pouvez passer en mode tout terrain, par exemple lorsque vous conduisez dans un désert.

#### 3.7.1 Basculer en navigation tout-terrain

Pour passer en navigation tout-terrain, effectuez les étapes suivantes :

Pour passer à la navigation hors route, appuyez sur le bouton de navigation, puis sur pourrez appuyer à tout moment sur le même bouton pour revenir à la navigation normale, c'est-à-dire sur route.

La plupart des procédures décrites pour la navigation routière s'appliquent aussi à la navigation tout terrain. Toutefois, certaines ne sont pas disponibles dans ce mode de navigation. Par exemple :

- Vous ne pouvez pas ouvrir l'itinéraire car vous n'avez pas de manœuvres mais seulement des points d'itinéraire et des lignes droites entre eux.
- Il n'y a pas d'autre itinéraire ni de mode de calcul de l'itinéraire.
- Les paramètres de véhicule sont désactivés.

#### 3.7.2 Sélectionner la destination en mode tout-terrain

Sélectionner une destination (une étape ou une destination finale) est identique à la description des sections précédentes. La seule différence est que les points d'itinéraire sont liés pour former un itinéraire avec des lignes droites quel que soit le réseau routier et le Code de la route.

#### 3.7.3 Navigation en mode hors route

La véritable différence entre les modes route et tout terrain se trouve dans la navigation elle-même. Lorsque vous êtes sur la Vue de navigation avec un itinéraire tout terrain :

- Votre position et cap actuels ne sont pas alignés avec la route la plus proche.
- Il n'y a aucune navigation porte-à-porte, uniquement une direction recommandée.

Vous pouvez voir une ligne orange dessinée entre votre position actuelle et la destination suivante à atteindre. Le champ Présentation du virage dans l'angle en haut à gauche indique un compas avec votre position et la distance de la destination suivante.



Quand vous aurez atteint votre destination finale, la navigation s'arrêtera.

### 3.7.4 Enregistrement des journaux de bord pour trajets hors route

En mode tout-terrain, vous pouvez enregistrer votre trajet. Ce journal de bord se compose de données statistiques (vitesse, durée, distance) sur le trajet et d'un journal de bord qui enregistre un « fil d'Ariane », c'est-à-dire une séquence de vos positions GPS pendant votre trajet.

Vous pouvez utiliser ces journaux ultérieurement pour parcourir le même itinéraire et, à l'aide d'une carte SD, vous pouvez exporter les journaux pour les partager ou importer les journaux enregistrés par d'autres personnes.

Les contrôles suivants sont disponibles dans la vue de navigation :

- Appuyez sur reprendre.

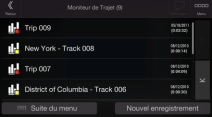
  Appuyez sur pour démarrer l'enregistrement et sur pour le mettre en pause puis le reprendre.
- Appuyez à nouveau sur pour terminer l'enregistrement. Vous avez ensuite la possibilité d'enregistrer le journal de bord.
- Appuyez sur pour commencer le « rétro-traçage », c'est-à-dire suivre l'itinéraire tracé jusqu'à l'emplacement de départ de l'enregistrement. Votre retour au point de départ est également enregistré.
- Tapez à nouveau sur pour arrêter le rétro-traçage et terminer l'enregistrement du journal de bord. Vous avez ensuite la possibilité d'enregistrer le journal de bord.

## 3.7.5 Gestion des journaux de bord pour trajets hors route

Pour accéder à la liste des journaux de bord pour vos trajets, allez dans le menu de navigation, puis







L'écran Moniteur de voyage s'ouvre et propose les options suivantes :

• Touchez l'un des journaux de bord enregistrés pour l'afficher sur la carte.

Sur cet écran, vous pouvez appuyer sur pour gérer le journal de bord. Vous pouvez le renommer ou l'évaluer (le classer en parcours facile ou difficile), l'exporter vers une carte SD ou définir le point de départ ou d'arrivée du parcours comme votre nouvelle destination.

Détails données du trajet
En appuyant sur vous obtenez des données statistiques sur le trajet.

• Appuyez sur

Nouvel enregistrement

pour commencer à enregistrer un journal de bord (si l'enregistrement

Arrêter enreg.

• Appuyez sur pour obtenir d'autres options de gestion de vos journaux de voyage.

La fonction « Modifier » vous permet de sélectionner un journal pour le supprimer, le renommer ou l'évaluer (en le classant comme facile ou difficile) ou de changer la couleur utilisée pour afficher le parcours sur la carte.

Vous pouvez également importer des journaux de voyage depuis une carte SD ou les exporter tous en même temps.

Les réglages connexes sont également accessibles à partir d'ici (voir le chapitre sur les réglages pour plus de détails).

# 3.8 Mettre à jour le logiciel de navigation et les cartes

Pour mettre à jour le logiciel de navigation et ses cartes, vous aurez besoin d'un PC équipé comme suit :

- Système d'exploitation Microsoft Windows® (Windows XP Service Pack 2 ou ultérieur)
- Connexion Internet
- Port USB

Pour effectuer la mise à jour, procédez comme suit :

- 1. Téléchargez et installez l'outil PC Toolbox sur votre PC.
  - a. Rendez-vous sur le site Web alpine.naviextras.com. Si vous n'avez pas encore de compte utilisateur, créez-en un.
  - b. Cliquez sur Télécharger Naviextras Toolbox à droite de la page pour accéder à la page de téléchargement.
  - c. Suivez les instructions sur le site pour télécharger et installer l'outil PC Toolbox sur votre PC
- 2. Branchez votre clé ALPINE Navi Stick sur un port USB de votre PC.
- 3. Téléchargez les mises à jour avec Naviextras Toolbox.
  - a. Démarrez l'outil Naviextras Toolbox sur votre ordinateur et connectez-vous avec votre nom d'utilisateur et votre mot de passe Naviextras.
  - b. Utilisez l'outil Naviextras Toolbox pour télécharger des mises à jour et acheter des accessoires supplémentaires quand vous le souhaitez. Pour des instructions détaillées sur l'utilisation de Naviextras Toolbox, consultez le guide « Comment procéder à la mise à jour ? » sur alpine.naviextras.com.
- 4. Retirez la clé ALPINE Navi Stick de votre PC et rebranchez-la sur votre système d'infodivertissement Alpine

## 4 Guide de référence

Les sections suivantes décrivent les différents concepts et écrans de menu de Alpine USB Navigation.

## 4.1 Concepts

Les sections suivantes décrivent et expliquent les concepts relatifs à la navigation.

## 4.1.1 Réception GPS en 2D/3D

Le récepteur GPS utilise les signaux satellites pour calculer sa (votre) position et a besoin d'au moins quatre signaux pour indiquer une position en trois dimensions incluant la hauteur. Comme les satellites se déplacent et que des objets bloquent parfois les signaux, votre récepteur GPS peut ne pas recevoir ces quatre signaux. Si trois satellites sont disponibles, le récepteur peut calculer la position GPS horizontale avec une précision inférieure ; l'appareil GPS n'indique pas de données d'altitude et ne fournit qu'une réception en 2D.

Plusieurs facteurs peuvent provoquer une déviation entre votre position réelle et celle indiquée par le récepteur GPS. Par exemple, un retard de signal dans l'ionosphère ou la présence d'objets réfléchissants près du récepteur GPS ont diverses incidences sur la précision de la position calculée du GPS.

#### 4.1.2 Voix naturelle et TTS

Les voies naturelles sont des instructions vocales de type traditionnel. Chaque phrase des messages du guide vocal est enregistrée dans un studio par une véritable personne. L'avantage d'une voix préenregistrée est qu'elle sonne véritablement naturelle, mais l'éventail des instructions qu'elle peut fournir de cette manière est limité. Il est impossible d'annoncer des informations propres au lieu, telles que le nom des rues.

La technologie TTS offre des instructions de guide vocal générées par une machine. L'avantage du TTS est qu'il est en mesure d'énoncer le nom de rues, les événements relatifs à la circulation, le résumé de l'itinéraire et les règles de circulation.

# 4.1.3 Points d'alerte de proximité

Il existe un avertissement de proximité pour les lieux spéciaux tels que les écoles et les passages à niveau. Vous pouvez ajouter vos propres Points d'alerte. Voir page 54.

Les types d'avertissements suivants sont disponibles :

- Avertissement audio : des bips sont émis (si la langue du guidage vocal que vous avez sélectionnée est une voix naturelle) ou le type d'alerte peut être annoncé (voix TTS) lorsque vous approchez de l'un de ces points et une alerte supplémentaire vous avertit si vous dépassez la limite de vitesse indiquée à l'approche de ces points.
- Avertissement visuel : le type de Point d'alerte, sa distance et la limite de la vitesse correspondante apparaissent sur la Vue de navigation à l'approche de l'une de ces positions.

Pour certains Points d'alerte, la limite de vitesse obligatoire ou prévue est disponible. Dans leur cas, l'alerte audio est différente si vous roulez en deçà ou au-delà de la limite de vitesse.

- En cas d'excès de vitesse uniquement : L'alerte audio n'est émise que si vous dépassez la limite de vitesse donnée.
- À l'approche : L'alerte audio est toujours émise lorsque vous approchez l'un de ces Points d'alerte. Afin d'attirer votre attention, l'alerte peut être différente si vous dépassez la limite de vitesse.

#### 4.1.4 Calcul et recalcul d'un itinéraire

Un itinéraire est une séquence d'évènements sur l'itinéraire, c.-à-d. des manœuvres (virages, rondspoints, etc.) pour atteindre la destination. L'itinéraire contient un point de départ et une ou plusieurs destinations. Le point de départ correspond à la position actuelle (ou la dernière connue) par défaut. Pour afficher un itinéraire qui sera emprunté ultérieurement, le point de départ peut être remplacé par tout autre point donné. Voir page 47.

Une fois la destination sélectionnée, Alpine Navigation System calcule l'itinéraire en fonction de vos préférences. Ces préférences sont le mode de calcul de l'itinéraire, le type de véhicule et les types de routes utilisées ou évitées lors du calcul de l'itinéraire. Pour plus de détails sur toutes les préférences, consultez les paramètres de Préférences itinéraire, page 67.

Alpine Navigation System calcule automatiquement un nouvel itinéraire si vous ne choisissez pas celui qui est proposé.

# 4.1.5 Zoom intelligent

Zoom intelligent offre les fonctions suivantes :

- **Durant la navigation d'un itinéraire :** Lorsque vous approchez d'un virage, il effectue un zoom avant et élève l'angle de vue pour vous permettre de reconnaître facilement la prochaine manœuvre. Si le virage suivant est éloigné, le dispositif effectue un zoom arrière et abaisse l'angle de vue pour donner un angle plat et vous permettre ainsi de voir la route devant vous.
- **Durant une conduite sans itinéraire planifié :** Le zoom intelligent effectue un zoom avant si vous roulez doucement et un zoom arrière si vous roulez vite.

#### 4.1.6 Avertissements de limite de vitesse

Les cartes utilisées par le logiciel peuvent contenir des informations sur les limites de vitesse valables sur quelques segments de route. Alpine USB Navigation est capable de vous avertir quand vous dépassez la limitation actuelle. Il est possible que cette information ne soit pas disponible pour votre région ou qu'elle ne soit pas complètement correcte pour toutes les routes de la carte.

L'avertissement de vitesse peut être réglé avec précision dans Avertissements. Voir page 71.

Vous pouvez également définir la tolérance de la vitesse relative au-dessus de laquelle l'application déclenche l'avertissement.

Les types d'avertissements suivants sont disponibles :

- Avertissement audio: Vous recevez un avertissement verbal quand vous dépassez la limite de vitesse d'un pourcentage donné.
- Avertissement visuel : La limite de vitesse actuelle s'affiche sur la carte lorsque vous la dépassez
   (p. ex., 50).

Vous pouvez aussi choisir de voir en permanence le panneau de limite de vitesse sur la carte.

### 4.1.7 Navigation intelligente

Grâce à la navigation intelligente, l'itinéraire planifié peut s'adapter à la circulation et aux autres changements pendant la navigation. Les sections suivantes décrivent ces fonctionnalités.

#### 4.1.7.1 Détour de bouchon sur les autoroutes

Alpine USB Navigation peut proposer un détour lorsque vous ralentissez sur une autoroute à cause d'un embouteillage. La fenêtre Détour de bouchon possible apparaît et affiche la longueur et la durée du détour.



Vous pouvez ignorer ce message et conserver l'itinéraire original en touchant

Annuler

οu

consulter l'itinéraire suggéré en touchant

Aperçu



Vous pouvez augmenter ou diminuer la distance à éviter sur l'autoroute en touchant les signes plus/moins.

Vous pouvez accepter le détour recommandé en touchant

Éviter

#### 4.1.7.2 Autre itinéraire temps réel

Alpine USB Navigation peut vous proposer un autre itinéraire sur des routes normales en cas d'embouteillage. La fenêtre Autre itinéraire possible apparaît et affiche la longueur et la durée du détour.



Vous pouvez ignorer ce message et conserver l'itinéraire original en touchant ou Aperçu

consulter l'itinéraire suggéré en touchant Accepter
recommandé en touchant



### 4.1.7.3 Parking près de destination

Si vous abandonnez l'itinéraire planifié en quittant une autoroute, Alpine USB Navigation essaie de

deviner la raison du détour. En touchant parkings situés à proximité de la destination. En tapant sur les flèches situées sur les côtés, vous pouvez parcourir les services de parking recommandés.



#### 4.1.7.4 Conseils lors du détour

Si vous abandonnez l'itinéraire planifié en quittant une autoroute, Alpine USB Navigation essaie de deviner la raison du détour. La fenêtre Raison du détour apparaît et affiche les stations-service, les

restaurants ou d'autres lieux disponibles à proximité de la position actuelle. De même, s'il existe sur l'itinéraire initial des parties évitables en amont (telles qu'un tunnel, une route à péage ou un ferry), vous pouvez les trouver sur la liste au cas où vous souhaitez les contourner.

En touchant l'un des lieux, Alpine USB Navigation crée une étape et vous guide jusqu'au lieu sélectionné.

Vous pouvez les ignorer en touchant

Annuler

#### 4.2 Menu Informations



Le menu Informations offre plusieurs fonctions supplémentaires. Il se trouve dans le menu Navigation. Une connexion Internet via votre téléphone mobile est nécessaire pour accéder aux services en ligne tels que les informations de parking et météorologiques.

Bouton	Description
? Où suis-je	Affiche les informations relatives à la position actuelle (latitude, longitude, ville la plus proche, prochaine intersection, etc.) ou à la dernière position connue si la réception GPS n'est pas disponible. Voir page 65.
Aide proche	Propose une assistance à proximité de votre position actuelle. Voir page 38.
Infos sur le pays	Propose une liste de pays avec des informations de conduite utiles à propos du pays sélectionné (p. ex., les limites de vitesse, le taux d'alcoolémie maximum).
Lever/coucher du soleil	Affiche une carte du monde avec les zones ensoleillées et sombres du monde. Touchez pour consulter les heures exactes du lever et du coucher du soleil pour tous les points de votre trajet.
Moniteur trajet	Affiche des données statistiques relatives à vos trajets, telles que l'heure de départ, l'heure de fin, la vitesse moyenne, voir page 66. Les journaux de suivi, la séquence des positions données par le récepteur GPS, peuvent être enregistrés avec les journaux de trajet. Ils peuvent être affichés ultérieurement sur la carte.
À propos de	Affiche la version de Alpine USB Navigation, les licences, le contenu, les itinéraires de démonstration, les crédits, les statistiques et le SWID.

## 4.2.1 Où suis-je

Cet écran contient des informations sur votre position actuelle (ou sur la dernière position connue, si la réception GPS n'est pas disponible). Vous pouvez y accéder des deux manières :





En accédant au menu Navigation et en touchant



• En touchant le nom de la rue actuelle s'il est affiché en dessous du marqueur de la position actuelle sur la carte.



Les informations suivantes s'affichent sur l'écran Où suis-je :

- Les détails relatifs à l'adresse (si disponibles) de la position actuelle
- Latitude et Longitude (coordonnées de la position actuelle en format WGS84).
- La ville la plus proche
- Intersection suivante
- Intersection précédente.

Vous pouvez également effectuer quelques actions sur cet écran.

Touchez enregistrés et pour consulter les informations relatives au pays.

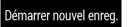
Enregistrer la position pour ajouter la position actuelle aux lieux pour ajouter la position pour ajouter la position actuelle aux lieux pour ajouter la position actue

Vous pouvez aussi rechercher une assistance à proximité de votre position actuelle. Touchez pour ouvrir un nouvel écran permettant d'effectuer une recherche rapide et de sélectionner une catégorie. Pour plus de détails, voir page 38.

## 4.2.2 Moniteur trajet

Moniteur trajet enregistre des informations à propos de votre itinéraire.

Vous pouvez enregistrer un nouveau trajet en touchant



et l'arrêter en touchant

Arrêter enreg.

Vous pouvez sélectionner les options suivantes en touchant trajet :



Bouton	Fonction
Modifier	En sélectionnant un trajet enregistré, vous pouvez supprimer, renommer ou modifier la couleur de l'itinéraire enregistré.
Moniteur trajet	Vous pouvez accéder à Param. moniteur du trajet, où vous pouvez activer l'enregistrement automatique des journaux des trajets ou vous pouvez les enregistrer manuellement.

Vous pouvez consulter des informations telles que la durée, la vitesse, l'altitude et la distance en touchant le trajet que vous avez enregistré sur l'écran Moniteur trajet.



En touchant sur l'écran Détails des données du trajet, vous pouvez afficher le trajet sur la carte, exporter les journaux de suivi et consulter les profils d'altitude et de vitesse.

#### 4.3 Menu Paramètres

Vous pouvez configurer les paramètres de navigation et modifier le comportement de Alpine USB

Navigation en appuyant sur le bouton de navigation et en touchant

Touchez les flèches pour voir le contenu des autres pages.



Le menu Paramètres offre les options suivantes :

Bouton	Fonction
Préférences itinéraire	Sélectionnez le type de véhicule que vous conduisez, les types de routes empruntées dans la planification d'itinéraire et le mode de calcul de l'itinéraire.
Son	Réglez les différents volumes sonores.
Avertissements	Activez et configurez les avertissements relatifs à la limite de vitesse, aux points d'alerte (tels que les radars) et aux panneaux routiers.
Vue de navigation	Ajustez l'apparence de la Vue de navigation ou la manière dont le logiciel vous aide à naviguer avec les différents types d'informations relatives aux itinéraires dans la Vue de navigation.
Régional	Modifiez la langue du guide vocal, configurez le fuseau horaire, les unités de mesure, l'heure et la date et les formats, et personnalisez l'application pour votre langue locale.
Moniteur trajet	Allumez ou éteignez l'enregistrement automatique des journaux de trajet et vérifiez la taille actuelle de la base de données du trajet.
Assistant configuration	Modifiez les paramètres de base du logiciel définis au cours du processus de configuration initiale. Reportez-vous à page 6.
Profils utilisateurs	Créez ou utilisez votre propre profil utilisateur pour naviguer, afin de pouvoir utiliser vos propres paramètres.
Mettre à jour	Cette icône permet de lancer la mise à jour de vos cartes. Consultez la page page 59.
Rétablir régl. usine	Supprimez toutes les données enregistrées et réinitialisez tous les paramètres à leur valeur d'usine par défaut.

# 4.3.1 Préférences itinéraire

Les paramètres suivants déterminent le mode de calcul des itinéraires :

Bouton	Fonction
Véhicule	Définissez le type de véhicule que vous voulez utiliser pour naviguer dans votre itinéraire. En fonction de ce paramètre, certains types de route seront exclus de l'itinéraire ou certaines limitations peuvent ne pas être prises en compte dans le calcul de l'itinéraire. Voir .
Mode de calcul de l'itinéraire	Optimisez le calcul de l'itinéraire pour des situations et types de véhicule variés en modifiant le mode de planification. Voir page 68.
Types de route	Sélectionnez votre type de route préférée pour l'itinéraire. Voir page 68.

### 4.3.1.1 Types de mode de calcul de l'itinéraire

Vous pouvez sélectionner l'un des types suivants de mode de calcul de l'itinéraire :

Bouton	Description
Rapide	Indique un itinéraire rapide si vous pouvez circuler en respectant au mieux la limitation de vitesse sur toutes les routes. Il s'agit en général de la meilleure sélection pour les véhicules rapides et normaux.
Facile	Permet d'emprunter un itinéraire avec moins de virages et sans manœuvres difficiles. Avec cette option, vous pouvez demander à Alpine USB Navigation de choisir, par exemple, l'autoroute plutôt que des petites rues ou des routes secondaires.
Court	Indique un itinéraire court pour réduire la distance à parcourir. Cela peut être optimal pour les véhicules lents. Si vous recherchez un itinéraire court sans tenir compte de la vitesse, ce type d'itinéraire n'est pas toujours optimal pour les véhicules normaux.
Vert	Indique un itinéraire rapide, mais économique en essence en fonction des données sur la consommation du carburant. Les calculs du coût de transport et de l'émission de CO <sub>2</sub> ne sont que des estimations. Ils ne peuvent pas prendre en compte le relief, les virages et les conditions de circulation.

Remarque! Selon le type de véhicule, il est possible que certains modes ne soient pas disponibles.

## 4.3.1.2 Types de route

Pour que l'itinéraire corresponde à vos besoins, vous avez aussi la possibilité de définir les types de route à prendre en considération ou à exclure de l'itinéraire.

L'exclusion d'un type de route est une préférence. Cela ne signifie pas nécessairement une interdiction totale. S'il est impossible d'arriver à destination sans avoir recours à l'un des types de routes exclus, l'application les utilise, mais uniquement si cela s'avère indispensable. Dans ce cas, une icône d'avertissement s'affiche sur l'écran Informations sur l'itinéraire et la partie de l'itinéraire qui ne correspond pas à votre préférence est signalée par une autre couleur sur la carte.

Certains types de routes ne sont disponibles que dans certaines régions.

Les types de routes suivants sont disponibles :

Bouton	Description
# Autoroutes	Vous devrez peut-être éviter les autoroutes si vous conduisez un véhicule lent ou si vous remorquez un autre véhicule.
<b>%</b> Route à abonnement	Les routes taxées sont des routes payantes qui requièrent l'achat d'une carte ou d'une vignette pour les emprunter sur une période plus longue. Cette option peut être activée ou désactivée indépendamment de l'option des routes à péage.
محم Route à péage	Les routes à péage sont des routes dont l'utilisation est payante dans les itinéraires par défaut. Si vous désactivez les routes à péage, Alpine USB Navigation planifie le meilleur itinéraire sans péage.
<b>≜≏</b> Ferry	Alpine USB Navigation inclut les ferries dans les itinéraires planifiés par défaut. Toutefois, la carte ne dispose pas forcément des informations sur l'accessibilité temporaire des ferries. Il se peut également que le passage soit payant.
Auto-trains	Les navettes-auto sont utilisées pour transporter des véhicules sur une distance relativement courte et permettent de relier des lieux qui ne sont pas facilement accessibles par route, en Suisse par exemple.
♦ Voies de covoiturage	Les voies de covoiturage ou de VOM peuvent être utilisées si le véhicule compte un nombre donné de passagers. Vérifiez si vous êtes autorisé à utiliser les voies de covoiturage avant d'activer ce type de route.
Chemins de terre	Alpine USB Navigation exclut les chemins de terre par défaut. Les chemins de terre sont parfois en mauvais état et ne permettent pas d'atteindre la limite de vitesse.
<b>Æ</b> Terrain en 3D	Les pistes 4 x 4 sont des routes de terre battue en très mauvais état. Seuls les véhicules tout terrain peuvent rouler sur ces routes. Alpine USB Navigation Exclut les pistes 4 x 4 par défaut.

# 4.3.2 Paramètres de son

Vous pouvez modifier les paramètres suivants :

Bouton	Fonction
	Coupez tous les sons, y compris les instructions verbales et les signaux sonore d'alerte.
Guide vocal	Désactivez les instructions verbales. Cette fonction est activée par défaut.

# Dire nom des routes Choisissez l'une des options suivantes : de zone langue natale Annoncer le nom des rues dans la zone de la langue natale de la langue sélectionnée du guide vocal. Annoncer uniquement le numéro des routes. Annoncer uniquement les manœuvres. La prononciation du nom des rues n'est correcte que si vous utilisez un profil de Dire nom routes de zone langue étrangère voix native du pays. Choisissez l'une des options suivantes : Essayer de lire le nom des rues dans un pays étranger. Annoncer uniquement le numéro des routes. Annoncer uniquement la manœuvre. Indication précoce Indiquez si vous souhaitez une annonce immédiate de la prochaine manœuvre des manœuvres après chaque virage, ou si la réception de l'information à proximité du virage est suffisante. Niveau de verbosité Déterminez la verbosité des instructions vocales : le débit et la fréquence de ces instructions. Minimal: les instructions vocales sont données une fois, juste avant la prochaine manœuvre. Moyen : les instructions vocales sont données lorsque vous approchez de la prochaine manœuvre et sont répétées juste avant la manœuvre. Haut : les instructions vocales sont d'abord données relativement loin de la prochaine manœuvre, puis répétées lorsque vous approchez du virage suivant et répétées à nouveau juste avant la manœuvre actuelle. Autorisez la lecture d'un résumé rapide de l'itinéraire chaque fois qu'il est calculé. Annoncer résumé de l'itinéraire Annoncer les Autorisez la lecture des informations relatives au nouveau pays dans lequel vous infos par pays êtes entré au franchissement de la frontière. Annoncer les Autorisez l'annonce des messages du système. messages du système

# 4.3.3 Paramètres des avertissements

Vous pouvez activer et modifier les paramètres suivants :

Bouton	Description
Limite de vitesse	Alpine USB Navigation peut vous avertir lorsque vous dépassez la limite de vitesse actuelle. Il est possible que cette information ne soit pas disponible dans votre région ou qu'elle ne soit pas complètement correcte pour toutes les routes de la carte.
	Ce paramètre vous permet de décider si vous voulez recevoir des avertissements visibles et/ou audibles.
	Les types d'avertissements suivants sont disponibles :
	<ul> <li>Avertissement visuel : la limite de vitesse actuelle s'affiche sur la carte quand vous la dépassez.</li> </ul>
	Avertissement audio et visuel : outre l'affichage de la limite de la vitesse actuelle sur la carte, vous pouvez également recevoir un avertissement verbal lorsque vous dépassez la limite de vitesse d'un pourcentage donné.
	Si vous préférez tout le temps voir la limite de vitesse sur la carte (elle ne s'affiche normalement que si vous la dépassez), vous pouvez le déterminer ici.
	Vous pouvez également définir la vitesse relative au-dessus de laquelle l'application déclenche l'avertissement en réglant un curseur. La valeur peut être différente à l'intérieur et à l'extérieur des villes.
Points d'alerte	Touchez-le pour recevoir un avertissement lorsque vous approchezPoints d'alerte tels que des zones scolaires ou des passages à niveau. Vous devez vous assurer que l'utilisation de cette fonction est légale dans le pays où vous avez l'intention de vous en servir.
	Vous pouvez définir le type d'avertissement pour chacune des catégories de points d'alerte (types d'alerte). Les types d'avertissements suivants sont disponibles :
	<ul> <li>Avertissement visuel : le type de Point d'alerte, sa distance et la limite de vitesse s'affichent sur la vue de navigation à l'approche de l'une de ces positions.</li> </ul>
	<ul> <li>Avertissement audio et visuel : outre l'alerte visuelle, des bips sont émis (si vous utilisez une voix naturelle) ou le type d'alerte est annoncé (dans le cas d'une voix TTS) lorsque vous approchez de l'un de ces points et une alerte supplémentaire vous avertit si vous dépassez une limite de vitesse donnée pendant l'approche.</li> </ul>
	S'agissant de certains Points d'alerte, la limite de vitesse obligatoire ou prévue est disponible. Dans leur cas, l'alerte audio est différente si vous roulez en deçà ou audelà de la limite de vitesse.
	<ul> <li>Uniquement en cas de dépassement de la limite de vitesse : l'avertissement audio n'est émis que si vous dépassez la limite de vitesse donnée.</li> </ul>
	À l'approche : l'avertissement audio est toujours émis lorsque vous approchez l'un de ces Points d'alerte. Afin d'attirer votre attention, l'alerte audio est différente lorsque vous dépassez la limite de vitesse.

### Panneau routier

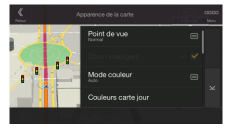
Les cartes peuvent comporter des informations d'avertissement au conducteur qui peuvent s'afficher dans la vue de navigation de manière similaire aux véritables panneaux routiers. Touchez-le pour activer ou désactiver les avertissements (p. ex., dangers et virages dangereux) sur ces segments de route. Pour chaque catégorie de panneaux de signalisation, définissez le type d'avertissement (visuel ou audio et visuel) ainsi que la distance vous séparant du danger à laquelle vous devez être averti.

# 4.3.4 Vue de navigation

Ces paramètres vous permettent de régler précisément l'aspect de la Vue de navigation. Vous pouvez également régler la façon dont le logiciel vous aide à naviguer différentes sortes d'informations relatives à l'itinéraire dans la Vue de navigation.

Apparence de la carte

Touchez pour régler la Vue de navigation selon vos besoins, choisir des thèmes de couleur dans la liste pour une utilisation diurne et nocturne, afficher ou masquer les bâtiments, les monuments en 3Det gérer la visibilité de votre lieu (les lieux à afficher sur la carte).



Vous pouvez modifier les paramètres suivants :

Bouton	Fonction
Point de vue Normal	Ajustez le zoom de base et orientez les niveaux selon vos besoins. Trois niveaux sont disponibles.
Smart Zoom	Activez ou désactivez le zoom intelligent. Celui-ci permet de modifier dynamiquement le niveau de zoom en fonction de la situation. Pour une description détaillée de cette fonction, reportez-vous à la page <page 61="">.</page>
Mode couleur Automatique	Basculez entre les modes couleurs diurnes et les modes couleurs nocturnes ou permettez au logiciel de basculer entre ces deux modes automatiquement quelques minutes avant le lever et le coucher du soleil.
Couleurs carte jour	Sélectionnez le thème de couleur utilisé en mode diurne. Les couleurs diurnes sont claires et semblables à celles des cartes routières en papier.
Couleurs carte nuit	Sélectionnez le thème de couleur utilisé en mode nocturne. Les couleurs nocturnes sont plus sombres afin de diminuer au maximum la luminosité de l'écran.
Monuments	Affichez ou masquez les monuments en 3D (les représentations en 3D d'objets importants ou célèbres).

Bâtiments	Affichez ou masquez les modèles de villes en 3D (les représentations 3D en bloc des données de bâtiment contenant la taille et la position réelles du bâtiment sur la carte).
Terrain en 3D	Affichez ou masquez l'élévation 3D du terrain.
Journaux suivi	Activez les journaux de suivi pour les afficher sur la carte ou les désactiver.
Marqueurs de lieux	Sélectionnez les lieux que vous voulez afficher à l'écran pendant la navigation. De nombreux lieux encombrent la carte. Il serait donc judicieux de n'en conserver que quelques-uns, dans la mesure du possible. Touchez le nom de la catégorie de lieux pour l'afficher/la masquer ou pour ouvrir la liste de ses sous-catégories.

Vous pouvez modifier les paramètres supplémentaires suivants sur l'écran Vue de navigation :

Champs de données	Si vous naviguez avec un itinéraire planifié, vous pouvez configurer trois champs de
Griamps de données	données à afficher dans la vue de navigation. Vous pouvez choisir parmi l'heure d'arrivée à destination, la distance jusqu'à destination, le temps jusqu'à destination, l'heure d'arrivée à l'étape, la distance à étape, le temps jusqu'à l'étape, le cap ou l'altitude. Sans itinéraire planifié, vous ne pouvez configurer qu'un seul champ de données afin d'indiquer le cap ou l'altitude.
Barre progression itinéraire	Activez ou désactivez la barre de progression d'itinéraire. Si elle est activée, une ligne orange s'affiche sur le côté de l'écran et une flèche bleue superposée montre votre progression.
Proposer services autoroute	Activez-la pour obtenir des informations de service sur les autoroutes (p. ex., les stations-service, les restaurants) ou désactivez-la si vous n'en avez pas besoin.
Services affichés	Sélectionnez les types de service affichés pour les sorties de l'autoroute. Choisissez parmi les catégories de lieux.
Vue d'ensemble automatique	Zoomez en arrière et affichez un aperçu de la zone environnante si la prochaine manœuvre est éloignée et que vous conduisez sur une autoroute. Lorsque vous vous rapprochez de l'évènement, l'affichage normal de la carte se rétablit.
Panneaux	Chaque fois que des informations adéquates sont disponibles, les informations sur les voies qui sont semblables aux informations réelles sur les panneaux routiers suspendus au-dessus de la route s'affichent en haut de la carte. Touchez-le pour activer ou désactiver cette fonction.
Vue du carrefour	Si vous approchez de la sortie d'une autoroute ou d'une intersection complexe et que les informations dont vous avez besoin existent, la carte est remplacée par une vue en 3D du carrefour. Touchez-le pour activer cette fonction ou laisser la carte s'afficher pour tout l'itinéraire.
Vue tunnel	Lorsque vous entrez dans les tunnels, les routes de surface et les bâtiments peuvent vous perturber. Touchez-le pour afficher une image générique d'un tunnel plutôt que celle d'une carte. Une vue d'ensemble descendante du tunnel et la distance restante sont également affichées.

Proposer détour bouchon autoroute	Dans certaines situations, Alpine USB Navigation propose un détour en cas d'embouteillage sur l'autoroute. Reportez-vous à page 62.
Proposer autre itinéraire temps réel	Dans certaines situations, Alpine USB Navigation propose un autre itinéraire en cas d'embouteillage sur la route. Reportez-vous à page 63.
Proposer destination avec parking	Dans certaines situations, Alpine USB Navigation propose des parkings lorsque vous approchez de votre destination. Reportez-vous à page 63.
Proposer conseils lors détour	Dans certaines situations, Alpine USB Navigation propose un autre itinéraire lorsque vous abandonnez l'itinéraire planifié et que vous quittez soudainement l'autoroute. Reportez-vous à page 63.

# 4.3.5 Régional

Vous pouvez modifier les paramètres suivants :

Bouton	Description
Langue	Affiche la langue écrite actuelle de l'interface utilisateur. Touchez pour sélectionner une langue parmi la liste de langues disponibles. L'application redémarre après que vous avez modifié et confirmé ce paramètre.
Langue vocale	Indique le profil actuel des instructions vocales. Touchez pour sélectionner un nouveau profil parmi la liste de langues et des voix disponibles. Touchez l'un de ceux-ci pour entendre un exemple d'invite vocale. Il vous suffit de toucher quand vous avez sélectionné la nouvelle langue parlée.
	Des profils de voix différents sont capables de fournir un service aux niveaux variés :
	<ul> <li>Voix naturelle (nom des rues non annoncé): Ces sons préenregistrés ne peuvent vous fournir que des informations élémentaires concernant les virages et les distances.</li> </ul>
	<ul> <li>Voix TTS (nom des rues annoncé): Ces voix numériques peuvent lire des instructions complexes, le nom des rues ou des messages système.</li> </ul>
	<ul> <li>Voix TTS avec icône de microphone : Outre les profils mentionnés ci-dessus, vous pouvez également l'utiliser pour la reconnaissance vocale.</li> </ul>
Unités et formats	Vous pouvez définir les unités de mesure et le format d'heures/de date à utiliser. Il est possible que Alpine Navigation System ne prenne pas en charge toutes les unités répertoriées dans certaines langues du guidage vocal.
Fuseau horaire	Par défaut, le fuseau horaire est choisi à partir des informations de la carte et réglé selon votre position actuelle. Ici, vous pouvez définir manuellement le fuseau horaire et l'heure d'été.

## 4.3.6 Profils utilisateurs

Si d'autres conducteurs utilisent Alpine USB Navigation pour naviguer, leurs paramètres peuvent être mémorisés en utilisant l'un des profils utilisateurs.



Vous pouvez créer un nouveau profil en touchant un modèle de voiture. Si vous sélectionnez un nouveau profil, l'application redémarre afin que les nouveaux paramètres puissent être appliqués.

En touchant Modifier , vous pouvez sélectionner votre profil et modifier le modèle de la voiture et le nom du profil, ou supprimer le profil.

# 5 Note sur le droit d'auteur

Le produit et les informations contenus dans ce document sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

Le présent manuel ne peut être ni reproduit ni transmis, dans son intégralité ou en partie, électroniquement ou mécaniquement, photocopies et enregistrements compris, sans l'autorisation écrite expresse de NNG

© 2023 - NNG

Données de la carte : © 1987–2023 HERE. Tous droits réservés. Voir <a href="http://corporate.navteq.com/supplier\_terms.html">http://corporate.navteq.com/supplier\_terms.html</a>.

Tous droits réservés.