

Coyote NAV v2

Manuel Utilisateur



TABLE DES MATIERES

1	INTRODUCTION	3
2	SERVICE CLIENT.....	4
3	MARQUE ET CERTIFICATION	4
4	FONCTIONNEMENT DE VOTRE GPS.....	4
5	ACQUISITION DU SIGNAL GPS.....	4
6	CONTENU DU COFFRET	5
6.1	Navigateur GPS	5
6.2	Accessoires.....	5
7	INSTALLATION DANS VOTRE VEHICULE.....	6
8	CHARGEMENT DU GPS.....	6
9	REINITIALISATION DU GPS	6
10	MISE EN MARCHÉ.....	6
11	MISE EN VEILLE.....	7
12	MENU PRINCIPAL	8
13	CONFIGURATION.....	9
13.1	Langue.....	9
13.2	Volume	9
13.3	Luminosité.....	9
13.4	Mon abonnement	10
13.5	Clavier	10
13.6	Unités	11
13.7	Date et heure.....	11
13.8	Calibration.....	11
13.9	Version	12
14	NAVIGATION	13
14.1	Présentation du cockpit de navigation	13
14.2	Naviguer vers.....	14
14.2.1	Adresse	14
14.2.2	Historique	14
14.2.3	Favoris	15
14.2.4	Domicile	15
14.2.5	Point sur la carte.....	15
14.3	Arrêter Nav.....	16
14.4	Route bloquée	16
14.5	Paramètres de navigation	17
14.5.1	Radars Coyote.....	17
14.5.2	GPS.....	17
14.5.3	Paramètres Nav.	18
14.5.3	Domicile	18
14.5.4	Réinitialiser.....	18
15	SIGNALER UN RADAR MOBILE.....	19
16	SERVICES	20
16.1	Paramétrage des radars Coyote.....	20
16.2	Recherche locale PagesJaunes.....	20
16.3	Stations essences les moins chères	21
16.4	Disponibilités des parkings	22
17	ABONNEMENT COYOTE.....	23
18	PRECAUTIONS D'EMPLOI / GARANTIE.....	23

1 INTRODUCTION

Bienvenue dans la communauté Coyote, le club de ceux qui veulent rouler intelligemment et qui partagent le souhait d'une plus grande solidarité face aux pièges de la route.

Félicitations pour votre achat du Coyote NAV v2. Vous pouvez d'ores et déjà profiter des 3 mois de services inclus. De plus, en utilisant la « carte 1 mois supplémentaire » et en vous enregistrant sur le site www.coyotesystems.eu, bénéficiez de 1 mois de services supplémentaire ! Soit un total de 4 mois de services gratuits !

Coyote, aujourd'hui, c'est **des centaines de milliers d'utilisateurs** qui informent et s'informent en temps réel des conditions de route, qui souhaitent une conduite plus sereine et donc plus sécurisée.

Coyote, c'est l'idée participative de la CB, c'est **l'appel de phares du 21ème siècle**.

En rejoignant la Communauté Coyote, vous n'achetez pas seulement un produit technologique révolutionnaire, vous adhérez à une **nouvelle philosophie de la route**, qui profite, chaque jour, de la simplicité de l'information en temps réel.

Ce manuel utilisateur vous accompagne dans la prise en main de votre GPS connecté.

« Tous pour un, un pour tous ! »

2 SERVICE CLIENT

Des questions sur votre produit :

- allez sur le site www.coyotesystems.eu, choisissez votre pays, puis l'onglet Coyote NAV v2. Vous trouverez le manuel utilisateur ainsi qu'une rubrique FAQ qui répondra à la majorité de vos questions.
- si vous ne trouvez pas la réponse à votre question, appelez notre Service Client au 0892 688 910 (0,34 €/minute). Ouvert du Lundi au Vendredi, de 9h00 à 19h00.

3 MARQUE ET CERTIFICATION

© 2009 Coyote System ou ses filiales

Coyote System
92150 Suresnes
France
Tél : 0892 688 910 (0,34 €/minute)

Tous droits réservés. Aucun élément de ce manuel ne peut être utilisé ou reproduit, copié, transmis, diffusé, téléchargé ou stocké sur un support quelconque, dans quelque but que ce soit, sans l'accord préalable de Coyote System.

Les informations contenues dans le présent document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Coyote System se réserve le droit de modifier ou d'améliorer ses produits et d'apporter des modifications au contenu présent, sans obligation d'en avertir quelque personne ou quelque entité que ce soit. Visitez le site www.coyotesystems.eu pour obtenir les dernières informations relatives à votre produit.

Coyote®, le logo Coyote NAV v2® sont de marques déposées par Coyote System. Elles ne peuvent être utilisées sans accord préalable de Coyote System.

Le Coyote NAV v2 répond aux exigences  et est conforme aux exigences de la directive européenne 1999/5/CE (R&TTE).

4 FONCTIONNEMENT DE VOTRE GPS

La technologie GPS (en anglais, *Global Positioning System*, en français, *Système de Positionnement Mondial*) permet de recevoir des informations de positionnement provenant des satellites en orbite. Ces informations reçues par votre GPS permettent de vous guider dans vos déplacements.

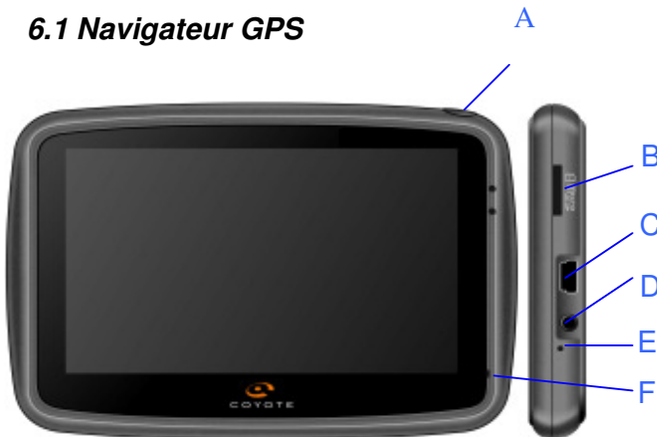
5 ACQUISITION DU SIGNAL GPS

Pour acquérir un signal GPS valide, vous devez être en extérieur et dans une zone dégagée. L'utilisation derrière un pare-brise athermique peu ralentir le temps d'acquisition du signal GPS.

L'acquisition peut prendre quelques minutes en cas de première utilisation ou de non utilisation depuis un certain temps.

6 CONTENU DU COFFRET

6.1 Navigateur GPS



- A. Bouton Marche/Arrêt et de mise en veille
- B. Emplacement carte mémoire Micro SD
- C. Port USB (chargement batterie)
- D. Prise écouteurs 2.5mm
- E. Reset
- F. Led charge batterie



- G. Haut parleur
- H. Emplacement carte SIM

Important : Il ne faut en aucun cas retirer la carte SIM de son emplacement. Extraire la carte SIM de l'appareil aura pour effet de supprimer tous les paramètres de connexion au serveur des services. Cette mauvaise utilisation désactive les services et entraîne une rupture de garantie. La carte SIM n'est pas utilisable dans un téléphone.

6.2 Accessoires



Câble allume cigare



Support voiture



Câble USB



Stylus
(glissé à l'arrière du support voiture)



Guide de démarrage rapide



Carte 1 mois supplémentaire

7 INSTALLATION DANS VOTRE VEHICULE

- Installez la ventouse sur le pare-brise
- Branchez le câble allume cigare à votre véhicule et le reliez au GPS
- Installez le GPS sur son support
- Assemblez le support à la ventouse

Attention : Vous devez placer le Coyote NAV v2 à un endroit qui ne gêne pas votre conduite.

8 CHARGEMENT DU GPS

Pour recharger votre GPS, vous pouvez :

- le brancher sur la prise allume cigare de votre véhicule avec l'adaptateur fourni en accessoire;
- le brancher à un ordinateur à l'aide du câble USB fourni en accessoire (éteindre le GPS pour une recharge plus rapide).

9 REINITIALISATION DU GPS

Si votre GPS ne répond plus, vous pourrez le réinitialiser en enfonçant le stylet fourni dans l'emplacement « **Reset** » situé tout en bas sur le côté droit du GPS.

10 MISE EN MARCHÉ

Pour allumer votre GPS, maintenez le bouton **Marche/Arrêt** enfoncé.

L'écran ci-dessous s'affiche :



Pour éteindre votre GPS, appuyez une fois sur le bouton **Marche/Arrêt** puis cliquez sur « **Extinction** ».

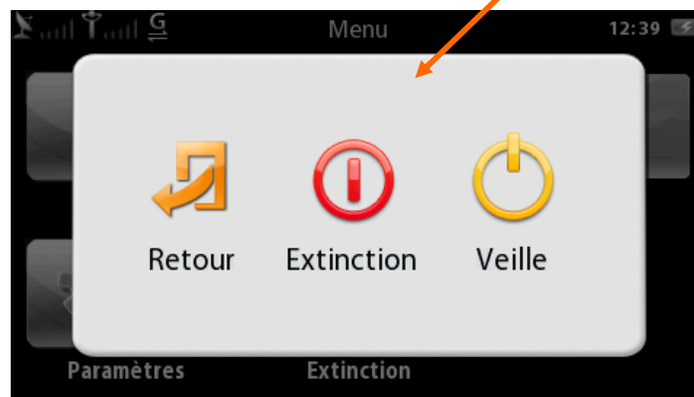
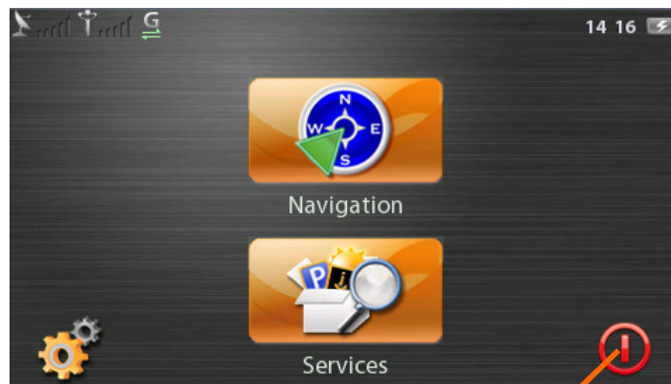
L'écran du navigateur s'éteint.

11 MISE EN VEILLE

Pour mettre en veille votre GPS, appuyez une fois sur le bouton **Marche/Arrêt** sur le haut de votre GPS puis cliquez sur « **Veille** ».



Vous pouvez également mettre le GPS en veille en cliquant sur le bouton « **Arrêt** » du menu principal du GPS :

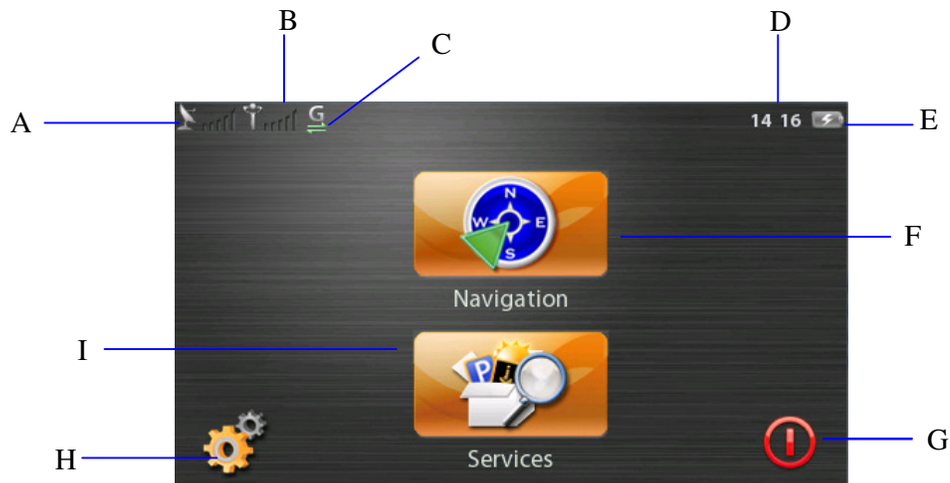


Pour sortir de la veille, appuyez de nouveau sur le bouton **Marche/Arrêt** sur le haut de votre GPS.

12 MENU PRINCIPAL

Une fois votre GPS allumé, l'écran menu principal s'affiche.

Il vous permet de lancer la navigation, d'utiliser un service, de configurer votre GPS, de l'éteindre ou de le mettre en veille.



- A. Signal GPS
- B. Signal GSM
- C. Connexion GPRS
- D. Heure actuelle
- E. Etat de la batterie
- F. Accès à la navigation
- G. Extinction ou veille du GPS
- H. Accès aux paramètres de configuration
- I. Accès aux services

13 CONFIGURATION

13.1 Langue

Choisissez la langue de l'appareil (menus et voix de guidage) parmi 9 langues différentes



13.2 Volume

Réglez le volume du GPS, coupez le son et testez le volume du GPS.



13.3 Luminosité

Réglez la luminosité de l'écran en fonction de votre conduite de jour ou de nuit.



13.4 Mon abonnement

Obtenez toutes les informations sur votre abonnement Coyote : date de fin d'abonnement, N° IMEI, informations de contact Coyote System pour l'abonnement.



13.5 Clavier

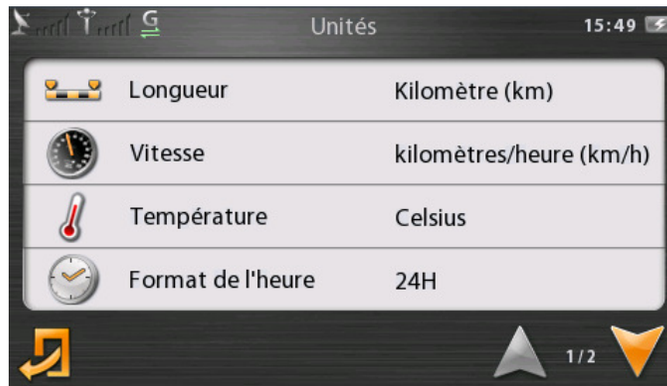
Choisissez le type de clavier pour la saisie d'adresse dans la navigation ou la saisie d'une recherche dans le service PagesJaunes. Vous avez le choix entre clavier AZERTY, QWERTY ou ABC



Le paramètre « **Caractère Agrandir** » permet d'afficher un pop up avec chaque lettre saisie dans la recherche PagesJaunes.

13.6 Unités

Choisissez les unités pour la longueur, la vitesse, le format de l'heure, le volume et le poids.



13.7 Date et heure

Sélectionnez le fuseau horaire de votre choix
Sélectionnez d'afficher ou non l'heure sur la page d'accueil, le format de l'heure (24h/AM-PM) ainsi que le clignotement ou non des secondes.



13.8 Calibration

Vous pouvez recalibrer la dalle tactile du GPS afin d'avoir un écran plus précis et réactif à vos pressions.



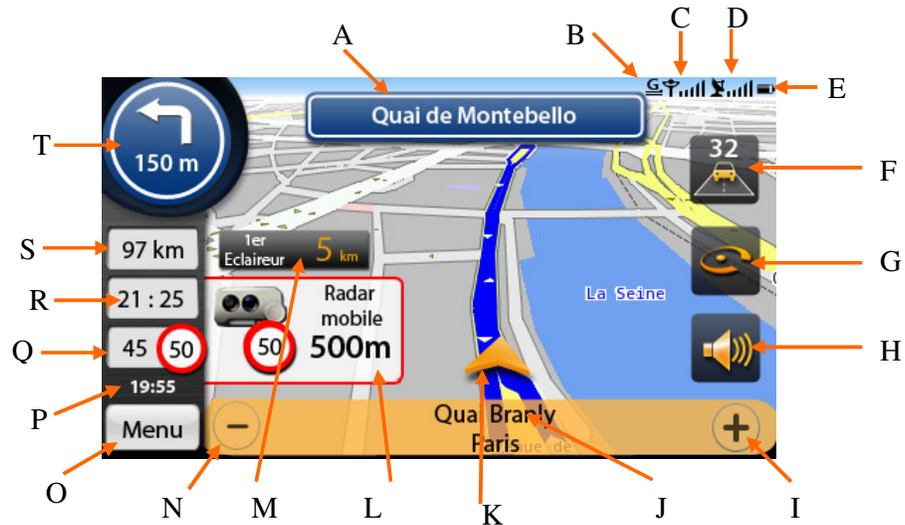
13.9 Version

Affiche les informations de version du GPS pour le réseau, le système, le hardware et le logiciel.



14 NAVIGATION

14.1 Présentation du cockpit de navigation



- A. Prochaine direction à prendre
- B. Connexion GPRS
- C. Signal GSM
- D. Signal GPS
- E. Etat batterie
- F. Bouton éclairneur
- G. Bouton remontée radar mobile
- H. Son on/off
- I. Zoom avant
- J. Nom de la rue et de la ville en cours
- K. Flèche de direction
- L. Pop up d'information radar
- M. Pop up éclairneur
- N. Zoom arrière
- O. Retour au menu principal
- P. Heure actuelle
- Q. Vitesse instantanée du véhicule + limite de vitesse
- R. Heure estimée d'arrivée
- S. Nombre de kilomètres restants avant arrivée à destination
- T. Manœuvre suivante

14.2 Naviguer vers

14.2.1 Adresse

Pour définir un itinéraire vers une adresse précise, suivez les instructions suivantes :

1. cliquez une fois sur la cockpit de l'écran
2. cliquez sur « **Naviguer vers** »
3. cliquez sur « **Adresse** »
4. vous pouvez choisir le pays en cliquant sur le drapeau en haut à gauche ;
5. ensuite saisissez le **nom de la ville** ou le **code postal** de destination, sélectionnez votre destination dans la liste de réponses et validez
6. saisissez le **nom de la rue** et validez
7. saisissez le **numéro de la rue** et validez
8. patientez quelques instants pour votre GPS capte le signal GPS (l'acquisition des satellites peut prendre quelques minutes) puis laissez-vous guider jusqu'à destination.

	Ville ou Code	Rue	Numéro	Point d'intérêt			
nantes							
A	B	C	D	E	F	G	H
I	J	K	L	M	N	O	P
Q	R	S	T	U	V	W	X
	Y	Z			123		

Vous aurez également la possibilité de naviguer vers :

- un **centre ville** (en validant une ville sans préciser une rue)
- une **intersection** entre deux rues (en cliquant sur « intersection » lors de la saisie d'un n° de rue)
- un **POI** (point d'intérêt) dont vous connaissez le nom et la ville (nous vous préconisons d'utiliser le service de recherche locale PagesJaunes pour vos recherches de POI)

14.2.2 Historique

Le bouton « **Historique** » vous permet de naviguer vers une adresse déjà saisie dans le GPS. Vous avez la possibilité de supprimer une entrée ou bien encore de l'ajouter en favoris.



14.2.3 Favoris

Vous avez la possibilité de sauvegarder dans le menu « **Favoris** » les destinations vers lesquelles vous désirez vous rendre régulièrement.

Vous pouvez éditer un favori en lui attribuant un nom ainsi qu'un icône de groupe : amis, travail, POI.



14.2.4 Domicile

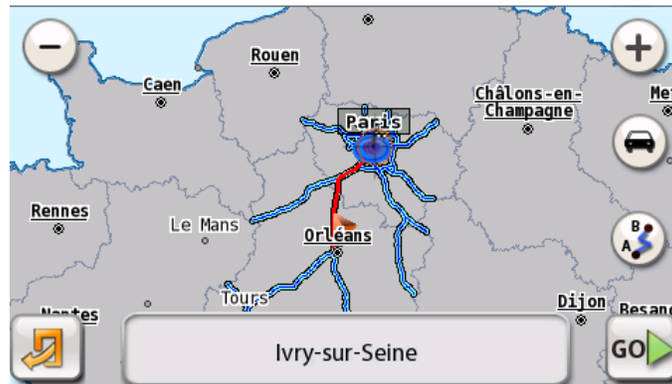
Le bouton « **Domicile** » permet en un click de naviguer vers une adresse pré enregistrée.

Pour enregistrer une adresse en tant que « **Domicile** », il faut au préalable l'avoir saisie une fois dans « **Naviguer vers** », « **Paramètres** », « **Domicile** ».

14.2.5 Point sur la carte

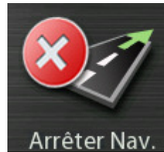
Vous pouvez utiliser une position sur la carte afin de la définir en tant que destination.

Pour cela, dans « **Naviguer vers** », « **Point sur la carte** », déplacez-vous sur la carte en faisant glisser votre doigt, utilisez le zoom, puis pointez votre destination et appuyez sur « **GO** ».



14.3 Arrêter Nav.

Vous pouvez supprimer un itinéraire en cours en appuyant sur le bouton « **Arrêter Nav.** »



14.4 Route bloquée

Si vous rencontrez un obstacle sur votre route et que vous souhaitez que votre GPS recalcule un nouvel itinéraire afin de l'éviter, cliquez sur le bouton « **Route bloquée** » puis choisissez la distance de la route à éviter.



14.5 Paramètres de navigation

Les paramètres de navigation vont vous permettre de modifier les réglages de votre GPS



14.5.1 Radars Coyote

Paramétrez les alertes radars en fonction de vos préférences personnelles.

Vous pourrez :

- changer les distances d'alerte pour chaque type de radar ;
- sélectionner les zones à risque par fréquences (peu fréquentes, fréquentes, très fréquentes) ;
- sélectionner le type d'alerte sonore (Off, bip ou voix) pour chaque alerte ;
- afficher ou non les éclaireurs Coyote dans le sens opposé de circulation ;
- régler le volume sonore des annonces



14.5.2 GPS

L'écran de statut GPS vous indique la qualité de votre signal GPS.

Si les barres représentant les satellites sont orangées, alors vous avez réussi à acquérir un signal GPS et vous pouvez utiliser votre GPS.

Pour acquérir un signal GPS valide, vous devez être en extérieur et dans une zone dégagée.



14.5.3 Paramètres Nav.

Le Coyote NAV v2 vous permet de choisir le type de véhicule : **voiture, piéton, taxi, vélo** ou **bus**.

Vous pouvez également choisir le mode de calcul de votre itinéraire : **au plus vite, au plus court, pas d'autoroute, sans péage**.



14.5.3 Domicile

Le paramétrage « **Domicile** » permet de définir l'adresse par défaut pour le bouton « **Domicile** » de « **Naviguer vers** ».

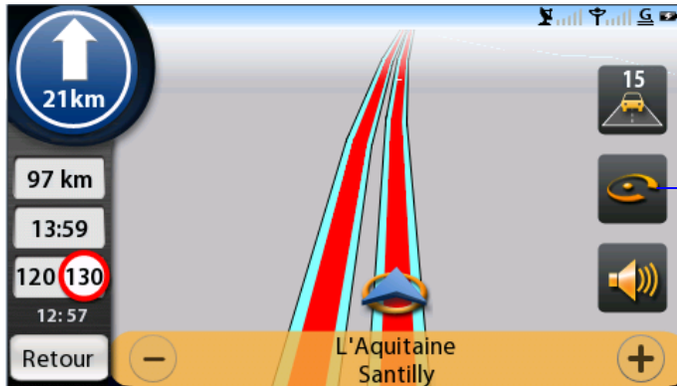
Sélectionnez une adresse puis cliquer sur la maison en bas de l'écran.

14.5.4 Réinitialiser

Cliquez sur ce bouton pour revenir aux paramètres de navigation par défauts du GPS.

15 SIGNALER UN RADAR MOBILE

Pour signaler un radar mobile, il vous suffit de cliquer sur le bouton « **Coyote** » du cockpit de navigation :



Bouton Coyote pour le signalement d'un radar mobile

L'écran ci-dessous s'affiche :



En cliquant sur le bouton Coyote de remontée de radar mobile, 3 actions sont possibles :

- vous ne faites rien et votre sens de circulation est automatiquement pris en compte, l'écran se fermera après 5 secondes. Une fenêtre de confirmation validant votre remontée sera affichée.
- vous pouvez sélectionner le sens de circulation opposé en cliquant sur la flèche blanche orientée vers le bas. Une fenêtre de confirmation validant votre remontée sera affichée.
- vous pouvez annuler votre remontée de radar mobile en cliquant sur la croix rouge, une fenêtre d'annulation sera affichée.

16 SERVICES

Le GPS connecté Coyote NAV v2 vous permet de bénéficier de ces services en temps réel :

- les radars Coyote + éclairateurs
- la recherche locale avec PagesJaunes
- les stations essences les moins chères
- les parkings disponibles

16.1 Paramétrage des radars Coyote

Paramétrez les alertes radars en fonction de vos préférences personnelles.

Vous pouvez :

- changer les distances d'alerte pour chaque type de radar ;
- sélectionner les zones à risque par fréquences (peu fréquentes, fréquentes, très fréquentes) ;
- sélectionner le type d'alerte sonore (Off, bip ou voix) pour chaque alerte ;
- afficher ou non les éclairateurs Coyote dans le sens de circulation opposé au votre ;
- régler le volume sonore des annonces



16.2 Recherche locale PagesJaunes

Ce service permet de rechercher un point d'intérêt et d'obtenir toutes les informations associées : adresse, téléphone, heure d'ouverture...etc.

Un simple bouton permet de naviguer vers ce point d'intérêt.

Cette recherche locale en temps réel permet une fiabilité des informations.

Pour rechercher un POI, il vous suffit de :

- Saisir votre recherche dans « **Quoi, Qui** » ou de choisir une catégorie parmi une liste dans « **Activités** »
- lancer la recherche en choisissant « **Autour de ma position** », « **Autour de ma destination** » (disponible si itinéraire en cours) ou « **Dans une localité** »



La recherche est validée quand l'icône  est affiché.

Cliquez sur le résultat, vous obtiendrez une liste de réponses.
Vous pourrez ensuite naviguer vers un POI de votre choix en cliquant sur le bouton 

Vous pourrez également obtenir les coordonnées complètes du POI ainsi que d'autres informations en cliquant sur le POI de votre choix.

Faites défiler les informations à l'aide des flèches  et , affichez le POI sur la carte en cliquant sur le bouton  et naviguez vers ce POI en cliquant sur le bouton 



16.3 Stations essences les moins chères

Le Coyote NAV v2 permet de rechercher les stations essences les moins chères, que ce soit à proximité de votre position ou à destination.

Il est possible de choisir le type de carburant, l'enseigne des stations essences ainsi que le rayon de recherche.



16.4 Disponibilités des parkings

Le Coyote NAV v2 permet de rechercher les parkings disponibles, que ce soit à proximité de votre position ou à destination.

Vous êtes informés du nombre de places disponibles (quand l'information est disponible), des services proposés, des modes de paiement et des tarifs.



17 ABONNEMENT COYOTE

Votre Coyote NAV v2 dispose d'un abonnement initial d'une durée de 3+1 mois à partir de votre date d'achat. L'abonnement comprend le service Coyote, la recherche locale PagesJaunes, les stations essences les moins chères, les parkings disponibles et les télécommunications pour une utilisation illimitée du produit.

Pour renouveler votre abonnement :

- notez les 4 derniers chiffres du numéro IMEI ainsi que les 4 derniers chiffres du n° de série (SN) affichés à l'arrière du GPS
- allez sur le site www.coyotesystems.eu, choisissez votre pays, puis rubrique "Enregistrement" ou contactez le Service Client Coyote au : 0892 688 910 (0,34 €/minute). Ouvert du Lundi au Vendredi, de 9h00 à 19h00.

18 PRECAUTIONS D'EMPLOI / GARANTIE

Emplacement dans le véhicule : Vous devez placer le Coyote NAV v2 à un endroit qui ne gêne pas votre conduite.

Température excessive : Evitez de laisser votre Coyote NAV v2 dans un véhicule à l'arrêt en plein soleil. Une utilisation par une température supérieure à 55°C réduit considérablement la durée de vie de l'écran et de la batterie.

Batterie : Le Coyote NAV v2 disposant d'une batterie rechargeable, il est strictement interdit de l'approcher d'une flamme.

Transmission GSM : Le Coyote NAV v2 intègre un système de transmission radio GSM/GPRS. Il convient de respecter les mêmes recommandations d'utilisation que pour un téléphone mobile. Seuls les techniciens Coyote System sont habilités à ouvrir le boîtier et effectuer tout SAV.

Sécurité routière : Afin de garder toute votre attention sur la conduite de votre véhicule, évitez de manipuler le Coyote NAV v2 quand vous conduisez. Le Coyote NAV v2 est un assistant à la conduite et en aucun cas une incitation au non-respect du code de la route.

Garantie : Le Coyote NAV v2 est garanti pendant deux ans à partir de la date d'achat.

Bonne route avec Coyote !

Le logo et les marques Coyote™ et Coyote NAV v2™ sont des marques déposées de Coyote System. Coyote System se réserve le droit de modifier ou de faire évoluer ces caractéristiques à tout moment et sans préavis.

Stations essences les moins chères : la base de donnée utilisée provient d'un service communautaire et du site gouvernemental www.prix-carburants.gouv.fr

© 2009 Coyote System, Coyote NAV v2 – Manuel Utilisateur 1.2 décembre 2009