Comment transférer un parcours sur un GPS GARMIN?

Avec openrunner vous pouvez transférer directement un parcours sur votre GPS Garmin pour peu que celuici puisse être relié à votre ordinateur, via un port USB ou par le système sans fil ANT.

Chaque modèle de GPS Garmin a une façon qui lui est propre de stocker les parcours ainsi transférés. Vous trouverez dans cette section des exemples pour les modèles suivants:

- Forunner 310 XT HR
- Etrex Vista HCX
- Dakota 20
- Oregon 450T
- Edge 800 (avec une indication pour les GPS Edge 605 et 705)
- Edge 500

Pré-requis



Cette fonctionnalité est disponible uniquement avec les parcours qui ont été préalablement enregistrés. Dans un premier temps, il vous faut:

- soit enregistrer le parcours que vous venez de tracer

- soit charger un parcours

Rendez-vous ensuite dans la partie "Détail du parcours".



En cliquant sur le lien 'GARMIN' (1), vous faîtes apparaître une fonctionnalité qui permet le transfert direct du parcours vers un GPS Garmin (2).

Si vous avez installé le plugin GarminCommunicator, cliquez sur le bouton 'Détecter un GPS', puis sélectionnez le GPS de destination et cliquez sur 'Exporter'.

NB: Si le plugin n'est pas encore installé, cliquez sur le lien 'Installer GarminCommunicatorPlugin' et suivre les instructions données par Garmin.

Transfert vers un GARMIN de la série FORUNNER (exemple FORUNNER 310XT)



Le GPS Garmin 310 étant destiné à l'entraînement il accepte des parcours contenant d'autres informations que les seules coordonnées géographiques des points de passage. Ainsi, lorsque vous exporter le parcours vers ce type d'appareil, vous devez renseigner une vitesse moyenne estimée pour la réalisation du parcours(1). Si vous ne la connaissez pas, laissez la valeur par défaut puis cliquez sur 'OK' (2).



Le transfert peut prendre plusieurs dizaines de secondes, selon la quantitéde données à transférer qui est en général liée à la longueur du parcours. Pendant le transfert, aucun message explicite ne s'affiche sur cet écran (1), suivez l'avancement du transfet directement sur le GPS.



Après le transfert du parcours (1), procédez de la façon suivante pour le retrouver sur votre GPS:

- Menu 'Entraînement' (2)
- Menu 'Parcours' (3)
- Le nom du parcours transféré apparaît (4), il est constitué du préfixe 'OR-' suivi de l'identifiant du parcours
- Sélectionnez le parcours et cliquez sur 'Carte' (5), le parcours apparaît (6)

Transfert vers un GARMIN de la série ETREX (exemple ETREX Vista HCX)



Après avoir détecté et sélectionné le GPS cible, cliquez sur 'Exporter'.

ETREX: Trace GPS comportant plus de 500 points



Un message vous indique que le parcours comporte plus de 500 points. Pour éviter que le parcours ne soit tronqué à cause de la limite fixée pour le transfert avec ce type d'appareil, il va être transféré dans le fichier de journalisation de l'appareil. Avant de continuer l'opération et cliquer sur 'Ok' il faut préparer le GPS pour la réception du parcours.

	2 VISTA HC×
112	Journ trace Cion © Off
Réslage Effacer Svøder TrocBock Troces Sauvegardées	Réglage Effacer Svgder TracBuck TracBuck TracBuck
11-AVR-11 20-AVR-11	11-AVR-11 20-AVR-11
18 Inutilisé	18 Inutilisé

Positionnez-vous dans le menu 'Trace' de votre GPS.

Cette étape de préparation consiste à vider le fichier de journalisation des traces afin d'éviter que le parcours transféré ne s'ajoute au parcours précédemment effectué.

Si le fichier de journalisation n'est pas vide (indicateur à 0% (1)), cliquez sur 'Effacer' (2).

Quand le GPS est prêt vous pouvez retourner sur le site openrunner pour cliquer sur 'Ok'.

	TRANSFERT GPS Envoyez directement le tracé vers votre GPS
GPS	GARMIN
	x
GARMIN.	Installer GarminCommunicatorPlugin
Sendin	g To eTrex Vista HCx (Unit ID 3586520525): 87%
Détecter	un GPS
eTrex Vist	ta HCx (🖨 Exporter

Le transfert démarre et un message vous en indique l'avancement.

	TRANSFERT GPS Envoyez directement le tracé vers votre GPS	
GPS	GARMIN	
	x	
GARMIN.	Installer GarminCommunicatorPlugin	
	undefined	
Détecter un GPS		
eTrex Vista HCx (🖨 Exporter		

Lorsque le transfert est terminé, un message 'undefined' est affiché. Vous pouvez alors finaliser l'opération sur votre GPS.



Après le transfert du parcours, procédez de la façon suivante pour le retrouver sur votre GPS :

- Le fichier de journalisation n'est plus vide, il contient le parcours (1)
- Cliquez sur 'Svgder' pour enregistrer le parcours sous forme de trace (2)
- Sélectionnez 'Oui' pour sauvegarder la trace entière (3)
- Sélectionnez une couleur pour la visualisation sur le fond de carte et cliquez sur 'Montrer sur la carte' (3)
- Vous pouvez personnaliser le nom du parcours (5)
- Enfin, en cliquant sur 'Carte', vous pouvez visualiser le parcours transféré (6)

27%	Journ trace C On (• Off 0%
Réglage Effacer	Réglage Effacer
Svøder TracBack	Svøder TracBack
11-AVR-11 20-AVR-11 20-AVR-11 02	11-AVR-11 20-AVR-11 20-AVR-11 02

De retour sur le menu 'Trace' du GPS, vous pouvez constater que votre parcours figure bien dans la liste des traces sauvegardées (1).

Pensez à vider à nouveau le fichier de journalisation (2).

ETREX: Trace GPS comportant moins de 500 points



Positionnez-vous dans le menu 'Trace' de votre GPS.

Lorsque le parcours comporte moins de 500 points, le transfert s'effectue directement et la parcours est stockée parmi les traces sauvegardées du GPS.

Le nom de la trace sauvegardée est constituée du préfixe 'OR-' suivi de l'identifiant du parcours (1). Vous pouvez sélectionner le parcours et l'afficher sur le fond de carte (2).

Transfert vers un GARMIN de la série DAKOTA (exemple DAKOTA 20)



Lancez le transfert en cliquant sur le bouton 'Exporter'.

GARMIN Installer GarminCommuni	catorPlugin	
Sending To Dakota 20 (Unit ID 3822011815): 100%		
Détecter un GPS	_	
Dalata 20 (Unit ID 20		

Le transfert démarre et un message vous en indique l'avancement.

	nmunica	torPlugin
undefined		
Détecter un GPS		
Dakota 20 (Unit ID	38 🗸	Exporter

Lorsque le transfert est terminé, un message 'undefined' est affiché. Vous pouvez alors finaliser l'opération sur votre GPS.



Après le transfert du parcours, procédez de la façon suivante pour le retrouver sur votre GPS:

- Menu 'Gestion. Trace' (1)
- Le nom du parcours transféré apparaît (2), il est constitué du préfixe 'OR-' suivi de l'identifiant du parcours
- Sélectionnez le parcours et cliquez sur 'Afficher carte' (3), le parcours apparaît (4)
- Reprenez à l'étape (3) et cliquez sur 'Profil d'altitude' pour faire apparaître la courbe de dénivelé (5).

Transfert vers un GARMIN de la série OREGON (exemple OREGON 450T)



Assurez-vous d'avoir bien connecté votre GPS à votre ordinateur.

VERS VOTRE GPS GARMIN

Trouvé: 2 appareil(s)
Détecter un GPS
Oregon 450t (Unit ID : + Exporter

Cliquez sur 'Exporter', le transfert démarre. Aucun message spécifique n'est affiché lors du transfert des données.

	VERS VOTRE GPS GARMIN
l	undefined
1	Détecter un GPS
	Oregon 450t (Unit ID 3 🗘 Exporter)

Lorsque le transfert est terminé, un message 'undefined' est affiché. Vous pouvez parcourir le contenu de votre GPS qui est reconnu comme un espace de stockage USB par votre ordinateur.

🔻 🚞 Garmin	
CustomMaps	
CustomSymbols	
🕨 🚞 ExtData	
Filters	
💻 fs_image.ver	
📑 GarminDevice.xml	
🔊 Garmintriangletm.ico	
📄 gmapbmap.img	
📄 gmapprom.img	
gmapprom.sum	
📄 gmaptz.img	
🔻 🚞 GPX	
Current	
export-20.gpx	
Imported_11-JUIN-10 170617.gpx	
Nav	
CR-732236.GPX	
OR-Route-1.gpx	
route courtcircuit.gpx	
trace courtcircuit.gpx	
JPEG	
Profiles	
RemoteSW	
📄 startup.txt	
system.xml	
🕨 🚞 Text	

La trace transférée se trouve dans le répertoire Garmin/GPX. Vous pouvez alors finaliser l'opération sur votre GPS.



Après le transfert du parcours, procédez de la façon suivante pour le retrouver sur votre GPS:

- Menu 'Gestion. Trace' (1) ou (2)
- Le nom du parcours transféré apparaît (3), il est constitué du préfixe 'OR-' suivi de l'identifiant du parcours
- Sélectionnez le parcours et cliquez sur 'Afficher carte' (4), le parcours apparaît (5)
- Reprenez à l'étape (4) et cliquez sur 'Profil d'altitude' pour faire apparaître la courbe de dénivelé (6).



Vous pouvez également accéder au parcours de la façon suivante: - Menu 'Où aller?' (1) - Menu 'Tracés' (2)

- Le nom du parcours transféré apparaît (3), il est constitué du préfixe 'OR-' suivi de l'identifiant du parcours

Transfert vers un GARMIN de la série EDGE (exemples EDGE 800 et EDGE 500)

EDGE 800



Assurez-vous d'avoir bien connecté votre GPS à votre ordinateur.

VERS VOTRE GPS GARMIN 🛡		
Trouvé: 2 appareil(s)		
Détecter un GPS		
Edge 800 (Unit ID 382 🛟 Exporter		

Cliquez sur 'Exporter', le transfert démarre. Aucun message spécifique n'est affiché lors du transfert des données.

	VERS VOTRE GPS GARMIN U
C	undefined
	Détecter un GPS
	Edge 800 (Unit ID 382 🗘 Exporter)

Lorsque le transfert est terminé, un message 'undefined' est affiché. Vous pouvez parcourir le contenu de votre GPS qui est reconnu comme un espace de stockage USB par votre ordinateur.

▼		Gai	rmin
	►		Activities
	►		Backgrounds
	►		Courses
			Device.fit
	►		FIT
			fs_image.ver
		6	GarminDevice.xml
			Garmintriangletm.icon
			gmapbmap.img
			gmapbmap.sum
		- B	gmaptz.img
	►		Locations
	Y		NewFiles
	C		OR-732236.GPX
			OR-975790_course.fit
	►		Schedules
	►		Settings
	►		Sports
		Hine and	startup.txt
	►		Text
	►		Totals
	►		Weight
	►		Workouts

La trace transférée se trouve dans le répertoire Garmin/NewFiles Vous pouvez alors finaliser l'opération sur votre GPS.



Après le transfert du parcours, procédez de la façon suivante pour le retrouver sur votre GPS:

- Menu 'Parcours' (1)
- Le nom du parcours transféré apparaît (2), il est constitué du préfixe 'OR-' suivi de l'identifiant du parcours
- Sélectionnez le parcours, le parcours apparaît sur fond de carte (3)
- Cliquez sur le pictogramme symbolisant le profil d'altitude pour faire apparaître la courbe de dénivelé (4).

EDGE 500



Assurez-vous d'avoir bien connecté votre GPS à votre ordinateur.

VERS VOTRE GPS GARMIN	
	orPlugin
Trouvé: 2 appareil(s)	
Détecter un GPS	
Edge 500 (Unit ID 382	Exporter

Cliquez sur 'Exporter' pour lancer le transfert.

S	SERVICES Insérez Openrunp~~ pages web	http://recetteor.openrunner.com		TRANSFERT GPS Envoyez directement le tracé vers votre GPS
GoogleMaps IGN	Parcours seul Paro Parcours seul Paro Profil altimétrique se	Vitesse moyenne: km/h	GPS	GARMIN X Installer GarminCommunicatorPlugin Trouvé: 1 appareil(s)
			Forerunne	r un GPS r 310XT C Exporter

Le GPS Garmin Edge 500 étant destiné à l'entraînement il accepte des parcours contenant d'autres informations que les seules coordonnées géographiques des points de passage. Ainsi, lorsque vous exporter le parcours vers cet appareil, vous devez renseigner une vitesse moyenne estimée pour la réalisation du parcours(1). Si vous ne la connaissez pas, laissez la valeur par défaut puis cliquez sur 'OK' (2).

VERS VOTRE GPS GARMIN
GARMIN Installer GarminCommunicatorPlugin
Sending Data: 100%
Détecter un GPS
Edge 500 (Unit ID 382 🛟 Exporter

Durant l'envoi des données vers votre GPS, le message 'Sending Data: 100% ' apparaît, mais le transfert n'est pas terminé. Il peut s'écouler plusieurs secondes avant que les données soient totalement transférées.

	VERS VOTRE GPS GARMIN 🛡	
(undefined	
1	Détecter un GPS	
	Edge 500 (Unit ID 382 🖨 Exporter	

Lorsque le transfert est terminé, un message 'undefined' est affiché. Vous pouvez parcourir le contenu de votre GPS qui est reconnu comme un espace de stockage USB par votre ordinateur.



La trace transférée se trouve dans le répertoire Garmin/NewFiles Vous pouvez alors finaliser l'opération sur votre GPS.



Après le transfert du parcours, procédez de la façon suivante pour le retrouver sur votre GPS:

- Menu 'Entraînement' (1)
- Menu 'Parcours' (2)
- Le nom du parcours transféré apparaît (3), il est constitué du préfixe 'OR-' suivi de l'identifiant du parcours
- Sélectionnez le parcours et cliquez sur 'Carte' (4), les données sont lues (5) et le parcours apparaît (6)

NB: Retrouvez ses parcours transférés sur un GPS Edge 605/705

Après le transfert du parcours, procédez de la façon suivante pour le retrouver sur votre GPS:

- Menu 'Entraînements'
- Menu 'Parcours'