

## ***i-gotU GPS Data Logger, Nouvelle version et Vista 64 bits***

### **Accessoire**

Posté par : JerryG

Publié le : 11/5/2009 0:00:00

**Le boîtier USB GPS Travel Logger i-gotU** a été conçu pour permettre aux utilisateurs d'enregistrer le parcours effectué lors d'un voyage et de géolocaliser les photos faites lors de celui-ci en fonction de l'heure, de la date et de leurs positions, une MÃ J est disponible, **fonctionnalités et compatibilité Windows Vista** au rendez-vous.

La nouvelle version de MÃ J de l'i-gotU se voudrait presque une version majeure tant elle passe lourde de fonctionnalités, le fichier de la MÃ J directement téléchargeable sur le site de l'éditeur vaut de même 82 M0, c'est le prix à payer pour rajeunir et apporter une nouvelle dimension à son petit boîtier révolutionnaire.

*Petit tour d'horizon de la MÃ J :*

### **Compatibilité avec Windows Vista 64 bits**



À

À

### **Le site s'enrichit de l'expérience utilisateur :**

L'utilisateur peut facilement visiter le site voyage ([www.a-trip.com](http://www.a-trip.com)) pour afficher d'autres aventures d'utilisateurs en cliquant. Visitez vos auteurs préférés, parcourez les derniers messages de votre sport préféré, et planifiez votre prochain voyage en fonction de recherches avancées.



À

À

À

### **Réglez le temps de la caméra**

"Ajuster la caméra Time" est en pratique lorsque vous devez corriger votre caméra à la norme de temps avant votre voyage.

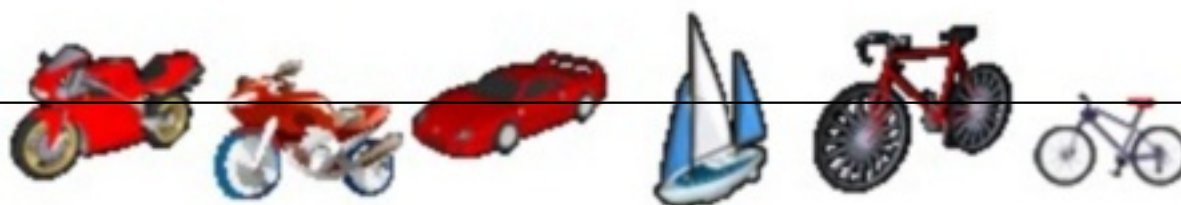


À

À

Quand le temps ne correspond pas à celui de la caméra, les photos ne seront pas appairées correctement. Bien sûr, le logiciel vous permet encore d'ajuster le temps lors de l'édition de photo sur votre blog. Mais c'est toujours plus facile si l'on peut adapter la caméra à l'avance.

### **Nouveaux parcours disponibles :**



À

À

### Amélioration de l'optimisation de voyage

Lorsque vous s'ajoutez régulièrement à un certain endroit, ou rester en intérieur, parfois, vous trouverez les données de localisation GPS en mouvement autour de l'endroit que vous avez réellement séjourné.

**Before**



**After**



À

À

Parfois, c'est très ennuyeux si vous voulez des photos de spécialités régionales dans un restaurant. Donc, maintenant le parcours a été optimisé sans cette redondance, votre parcours apparaîtra sans tache.

### Photo Locator : Synchronisation de la photo en fonction du temps

"Photo Locator" est un assistant qui vous guide si vous avez besoin d'ajuster vos photo avec le temps et la position, pour toutes vos photos, ou seulement certaines photos.





À  
À

Bien sûr, l'ancienne méthode d'ajustement de la photo et du temps pour les photos  
sélectionnées est toujours réalisable par un clic droit sur le fichier concerné.

Bien d'autres choses encore vous attendent dans cette nouvelle version, comme le support  
intégral pour les économies d'énergie, l'export de fichiers CSV et la publication de vos  
voyages en images.



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Date	Time	Latitude	Longitude	Altitude	Speed	Course	Type	Distance	Essential
2	2009/3/4	00:39:07	49.50166	-117.286	395.2	3640	0	0	0	1
3	2009/3/4	00:39:13	49.50168	-117.286	396.7	0	0	0	2.68	1
4	2009/3/4	00:39:19	49.50285	-117.285	525.64	40	0	0	135.96	1
5	2009/3/4	00:39:25	49.50295	-117.285	529.96	0	0	0	12.57	1
6	2009/3/4	00:39:31	49.503	-117.285	531.17	0	0	0	8.77	1
7	2009/3/4	00:39:37	49.50306	-117.285	534.61	0	0	0	7.45	1
8	2009/3/4	00:39:43	49.50311	-117.285	535.84	0	0	0	6.66	1
9	2009/3/4	00:39:49	49.50314	-117.285	535.69	0	0	0	4.41	1
10	2009/3/4	00:39:55	49.50321	-117.285	538.08	4100	0	0	9.31	1
11	2009/3/4	00:40:01	49.50326	-117.285	538.75	0	28	0	5.8	1
12	2009/3/4	00:40:07	49.50334	-117.285	539.02	4430	19	0	9.91	1
13	2009/3/4	00:40:13	49.50341	-117.285	538.7	4820	22	0	8.64	1
14	2009/3/4	00:40:18	49.50345	-117.285	538.07	0	46	0	6.1	1
15	2009/3/4	00:40:24	49.50348	-117.284	539.47	0	48	0	5.2	1
16	2009/3/4	00:40:30	49.50348	-117.284	539.47	0	0	0	0	1

Â

Â

**[Pour télécharger la MAJ](#)**

**[Visitez le site @trip](#)**