



Bien plus qu'un avertisseur de radars

Communiquant en temps réel

L'**INFORAD Ci** est un avertisseur de radars communicant autonome. Son module téléphone permet l'échange d'informations en temps réel entre les membres du Club **INFORAD** pour les prévenir de la présence de zones à risques (radars mobiles, incidents routiers, bouchons, ...). Sa haute technicité et son design élégant en font un produit d'exception.

Le futur au présent !

Le **Ci** est futuriste: il intègre des composants électroniques High Tech de dernière génération (GPS AtlasV 64 canaux, écran couleur haute résolution de 3", mémoire DDR2 64 Mo pour accélérer le traitement, ...), module GSM/GPRS quadribande pour la fonction téléphone, une puissante batterie Li-Ion de 1400 mAh (grande autonomie), une cartographie intégrée pour supprimer les fausses alertes.

Avec son processeur ARM11 à 400 Mhz, le système d'exploitation intègre une «machine à états» temps réel permettant une précision et une rapidité de traitement inégalée. L'affichage s'inspire de la technologie aéronautique qui facilite la perception et la mémorisation des informations.

INFORAD innove jusqu'au niveau de la fixation du **Ci** en proposant un support révolutionnaire à ventouse autocollante pour une exceptionnelle tenue au tableau de bord ou au pare-brise.

Une télécommande pour la sécurité

Contrairement aux autres produits du marché, **INFORAD** maximise la sécurité en dotant le **Ci** d'une télécommande au volant, aussi bien pour droitiers que pour gauchers. Ultime sécurité: chaque bouton de la télécommande est identifiable au toucher, ce qui permet au conducteur de se consacrer pleinement à la conduite du véhicule en gardant les mains sur le volant et les yeux sur la route.

Abonnement gratuit

Mises à jour automatiques et échanges d'informations entre les membres du club se font par l'intermédiaire du module téléphone dont **l'abonnement est gratuit pendant 3 ans** (après cette période: participation symbolique d'un euro par mois).

INFORAD reste fidèle à sa philosophie de compression des coûts. Une nouvelle fois, **INFORAD** propose la plus haute technologie au prix le plus serré. Sûr de la qualité de son produit, **INFORAD** offre une garantie de 3 ans.

Club INFORAD

Le club **INFORAD** regroupe tous les utilisateurs de **Ci**. Avec plus d'un million d'utilisateurs en France, **INFORAD** disposera rapidement de la plus forte communauté d'utilisateurs actifs pour ce type d'appareil.

Le seul VRAI communicant

*L'**INFORAD Ci** est le seul GPS avertisseur de radars qui permet:*

- la réceptions d'appels téléphoniques
- la réception de SMS
- l'accès aux services de conciergerie (mise en relation téléphonique, réservation d'hôtel et de restaurant, stations d'essence, ...)

Ces services sont proposés en option à un tarif très CLUB.

INFORAD
driving road safety ■■■

Unit L6,
Smithstown Industrial Estate,
Shannon, County Clare,
Ireland

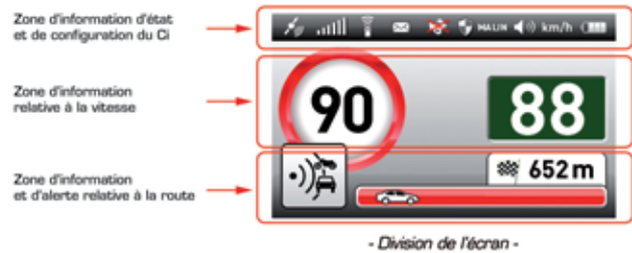
+353 61 719750
+353 61 719747
www.gpsinforad.com
info@gpsinforad.com

Affichage des informations

Une vision globale simple, adaptée à tous les yeux

Une ergonomie sécuritaire

L'INFORAD Ci s'inspire de l'aéronautique et privilégie la technique de mémorisation intuitive des informations. Grâce à un affichage clair et compréhensif, l'utilisateur connaît d'un seul coup d'oeil le statut de l'appareil.



Une interface graphique harmonisée

L'interface graphique du Ci à été soigneusement étudiée pour une compréhension des informations des plus rapides.



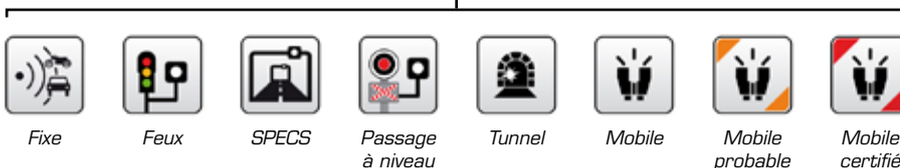
1. Etat du réseau GPS
2. Etat du réseau GPRS
3. Etat de la télécommande
4. Notification de messages
5. Notification du limiteur de vitesse
6. Mode de protection choisi
7. Niveau du volume de l'appareil
8. Unité de mesure de vitesse sélectionnée
9. Niveau de charge de la batterie
10. Vitesse limite
11. Nom de la route
12. Votre vitesse actuelle
13. Nombre de «Vikis» vous précédant

Exemples d'affichage

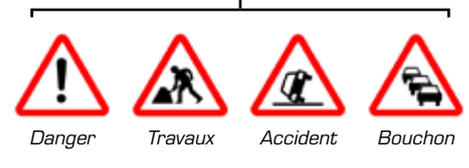


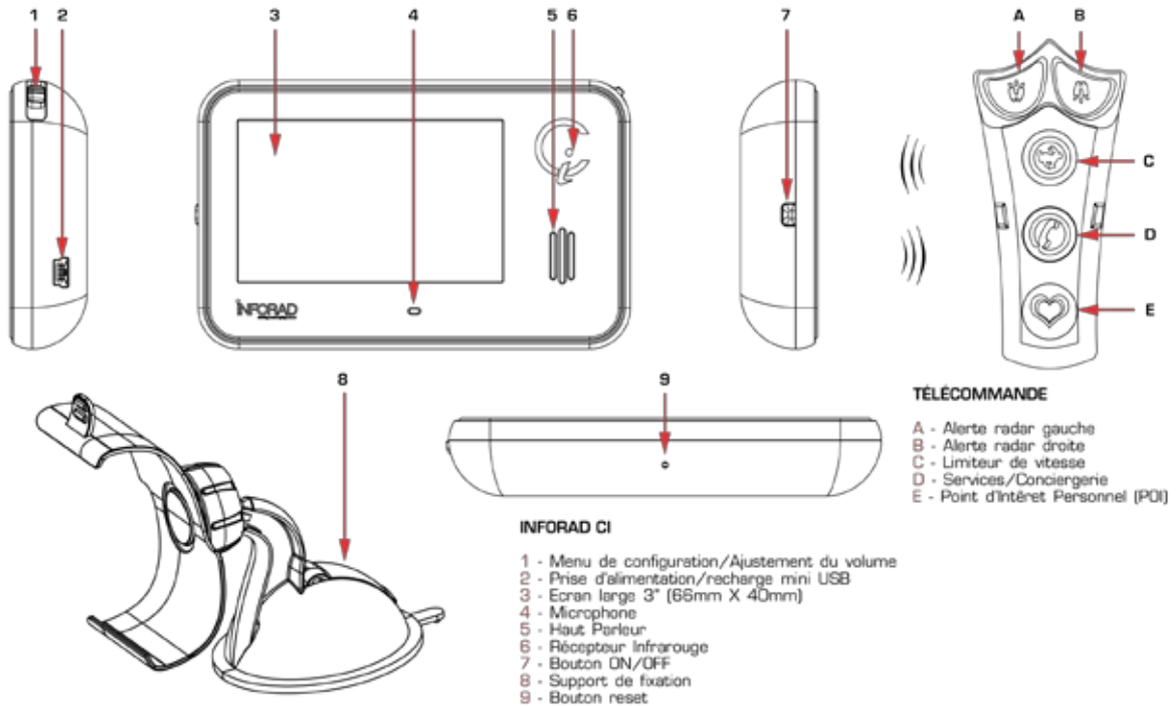
Différents types d'alertes bien identifiables

Alertes Radar



Informations routières





Spécifications techniques

GPS receiver SiRF Atlas V™ 64 canaux
 Module GSM/GPRS TELIT quadribande
 Processeur de traitement ARM 11 à 400Mhz
 Mémoire vive SDRAM DDR2 64 Mo
 Mémoire de masse 1 Go

Télécommande Infrarouge
 Support de fixation à ventouse autocollante
 Batterie 1400 mAh rechargeable intégrée
 Autonomie jusqu'à 8 heures
 Alimentation chargeur USB voiture

Alarmes visuelles et vocales (personnalisables)
 Microphone incorporé
 Haut parleur 8 ohms 1W 35x16
 Contrôle du volume

Ecran TFT:
 Grand Ecran 3" (66mm X 40mm)
 Haute définition (240 X 400 pixels)
 262 000 couleurs

Dimensions:
 Longueur 105mm - largeur 65mm
 Epaisseur 19mm - Poids 130grs

Dimensions télécommande:
 Longueur 81mm - largeur 38mm
 Epaisseur 21mm

* Services faisant l'objet d'une tarification spéciale.

Fonctionnalités et services

- Avertisseur de radars en temps réel
- Mises à jour automatiques
- Incidents routiers (accidents/bouchons...)
- Enregistreur de parcours
- Points personnels (POI)
- Limiteur de vitesse
- Service de conciergerie*
- Réception d'appels téléphoniques*
- Réception de SMS*
- Tracking et gestion de parc*
- ...

Affichage

- Vitesse réelle, vitesse autorisée
- Route empruntée
- Type de radar, type d'alerte
- Distance du radar
- Nombre d'amis vous précédant sur la même route
- Lecture de SMS
- ...

Unit L6, +353 61 719750
 Smithstown Industrial Estate, +353 61 719747
 Shannon, County Clare, www.gpsinforad.com
 Ireland, info@gpsinforad.com