

# Navirad GPS

100% LEGAL

10  
Limitor

GPS Limiteur de vitesse Automatique (France Grands Axes)  
et Outil d'aide à la conduite (Zones dangereuses et à risques)

A l'approche d'une zone dangereuse le Navirad GPS10 Limitor vous alerte par des annonces vocales...  
...Il vous incite à la prudence. Comparez Avant d'Acheter !



- Afficheur complet
- Compatible pare-brises athermiques
- MAJ automatique et rapide
- Limiteur de vitesse automatique  
choix de la tolérance (0, 5, 10 ou 15Km/h),  
Ajustement automatique de la vitesse maximum  
autorisée en Mode intempéries ou Poids lourds.
- Base de données des zones  
dangereuses ou à risques

Dimension du Navirad GPS10 Limitor (Larg.xProf.xHaut.) : 52x80x22mm  
Poids du Navirad GPS10 Limitor : 61gr

### >Alertes vocales et sonores :

- Annonce de la vitesse maximum autorisée et alarme en cas de dépassement de la vitesse limite,
- Mode silence automatique (si vitesse inférieure à la limite)

### >Limiteur de vitesse à 7 niveaux :

- Choix du réglage de la tolérance de déclenchement de l'alerte de survitesse entre 0, 5, 10 ou 15 Km/h
- 2 modes de fonctionnement :  
Mode Automatique: France Grands Axes avec Mode Pluie ou vitesses spéciales pour tenir compte de la diminution des vitesses en cas d'intempéries, des règles de conduite poids lourds ou jeunes conducteurs,  
Mode Utilisateur : 7 limites de vitesse, au choix de l'utilisateur.

### >Tous les réglages sont réalisables «à la volée» directement sur le Navirad

### > Points personnels :

- Avec logiciel de gestion et de sauvegarde

Votre GPS10 Limitor vous alertera à l'approche d'une zone dangereuse ou à risques en conformité avec l'article R413-15 du Code de la route et en particulier l'alinéa VI. Navirad est membre de l'AFFTAC.



Dimensions du packaging :  
(Larg.xProf.xHaut.) : 137x72x82mm  
Poids du packaging : 221gr

Référence :  
Navirad GPS10 Limitor  
Code EAN 13 : 3527570042577  
Master Box (Carton): 30 x GPS 10L

Prix Public généralement constaté : 59,90 € TTC



NAVIRAD GPS10 Limitor (FR)

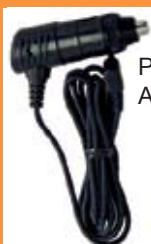


### Accessoires inclus dans le packaging :

Câble USB/miniUSB



Aimant de fixation



Prise  
Allume-cigare

Guide de démarrage  
rapide

Manuel et logiciel  
disponibles en  
téléchargement  
sur le site Internet  
Navirad

France  
Grands  
Axes



Pour toutes informations : [www.gpsnavirad.fr](http://www.gpsnavirad.fr)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

# Navirad GPS10 Limitor (version F.20d et sup.)

Type :	GPS Outil d'aide à la conduite, Limiteur de vitesse Automatique France Grands Axes avec afficheur LED et alertes vocales
Fonctionnalités :	Compteur de vitesse électronique & Limiteur de vitesse (7 niveaux) - Choix du réglage de la tolérance de déclenchement de l'alerte de survitesse entre 0, 5, 10 ou 15 Km/h - 2 modes de fonctionnement : Mode Automatique: France Grands Axes avec Mode Pluie ou vitesses spéciales pour tenir compte de la diminution des vitesses en cas d'intempéries, des règles de conduite poids lourds ou jeunes conducteurs, Mode Utilisateur : 7 limites de vitesse, au choix de l'utilisateur.
Système d'alerte :	Afficheur LED, messages vocaux et bips
Mises à jour :	Automatique et rapide Temps moyen d'une mise à jour : <b>15 sec</b> <b>Pas de driver USB (pilote logiciel) - Compatible Windows, Mac OS X et Linux</b>
Prise en compte du sens de circulation :	Oui
Affichage de la vitesse réelle du véhicule :	Oui ► <b>Compteur de vitesse précis (processeur rapide)</b>
Affichage de la distance restant à parcourir avant d'atteindre la fin d'une zone dangereuse :	Oui ► Barre de progression + affichage simultané de la vitesse réelle + Message vocal de survitesse et mode silence
Annonce de la limite de vitesse à respecter :	Oui (Vocale+ Afficheur) avec limiteur automatique
Limiteur de vitesse :	Oui ► <b>7 niveaux programmables à la volée</b> (réglage directe sur l'appareil durant la conduite)
Modes d'alertes (en mode avertisseur)	Choix entre 3 modes : Toutes les alertes (FULL), Zones dangereuses et zones à risque (DaRi), Zones dangereuse seules (Da)
Mémoire :	100.000 coordonnées de zones à risque + 200 points personnels + Base vitesses )
Mode diagnostic au démarrage :	Oui : Indique le nombre de satellites reçus et la qualité de réception (en décibels)
Antenne GPS :	Intégrée
Connecteur pour Antenne GPS externe :	Non
Sauvegarde des données GPS pour accélérer la recherche après une coupure de l'alimentation électrique :	Oui : Données et horloge sauvegardées par mémoire flash
Volume sonore réglable :	Oui, par molette (Puissance 1,2W) - bouton «Mute» de mise à zero du niveau
Alimentation standard 12-24 Volts :	Oui - DC12V ~ 24V
Port de communication :	Oui ( <b>USB FlashDisk sans pilote logiciel compatible Windows 7, Mac OS et Linux</b> )
Câble de mise à jour :	USB/miniUSB (5pins)
Mode "auto démonstration" :	Oui : test l'ensemble des messages, des sons et des affichages
Gestion des points personnels :	Exclusif Oui : Via logiciel de gestion type "Excel" avec visualisation sur carte
Module GPS :	GPS receiver PT9250 48 canaux - Démarrage à chaud : 1s, à froid: 33s Utilise les dernières technologies permettant une acquisition des satellites y compris dans les canyons urbains.
Dimensions : Larg.xLong.xHaut. - Poids	52x80x22mm - 61g
Prix Public Généralement constaté TTC :	<b>59,90 €</b>