



AMPLIFICATEUR DE SIGNAL MOBILE

# Nikrans LCD-GD-Boats



✓ Appels/GSM

🏠 Couverture: Car/Boat

📶 Freq.: 900, 1800 MHz

👉 <https://www.myamplifiers.com/fr/repeater-26/>

## SPÉCIFICATION

Couverture intérieure: 1000 m<sup>2</sup>

Fréquence supérieure: 890-915MHz & 1710-1785MHz MHz

Fréquence inférieure: 935-960MHz & 1805-1880MHz MHz

Gain supérieur: 75 dB

Gain inférieur: 80 dB

Puissance de sortie: Input AC90~264V,output DC5V/2A

Température du fonctionnement: -25/+55

Humidité: 5 - 95 %

IP-Code: IP50

Dimensions (mm): 129\*95\*30mm

Poids d'amplificateur: 4.2 kg

dBm: 20 dBm

## PAQUET



Nikrans LCD-GD-Boats



Antennes intérieures /  
Antennes extérieures



Câbles



Appareil  
d'alimentation



Manuel utilisateur



Soutien gratuit



TROIS ANS de garantie



30 JOURS de retour



Livraison de 3-7 jours de travail



Convient à la plupart des opérateurs mobiles en Europe et dans le monde



Compatibilité avec les standards



Kit complet prêt à l'emploi



Mode Full-duplex (amélioration du signal entrant et sortant)

## Avez-vous besoin d'aide ?

[Guide de l'acheteur](#)

[contact-fr@myamplifiers.com](mailto:contact-fr@myamplifiers.com)

[+\(33\)975122740](tel:+33975122740) (Ventes)



## DESCRIPTION DE PRODUIT

Le répéteur moderne de Signal GSM à double bande Nikrans LCD-GD-Boats est exploité pour rendre forts les signaux GSM dans différents types de bateaux.

---

### Zone de couverture

Le territoire de couverture de LCD-GD-Boats atteint **1200m<sup>2</sup> (13000ft<sup>2</sup>)**, ce qui est suffisant pour les moyennes et grandes yachts et bateaux.

---

### Types de signaux entretenus

Ce modèle fonctionne simultanément sur deux gammes de fréquences: **GSM 900 MHz et DCS 1800 MHz**. Les deux fréquences sont typiques pour les fournisseurs de services mobiles de **Europe, d'Asie et d'Afrique**. L'appareil est capable de fournir des appels qui entrent et sortent sans interruption. Il garantira également le parfait fonctionnement du transfert de données mobile à condition que votre opérateur maintient la 3G à 900 MHz et / ou la LTE 4G à 1800 MHz.

---

### Avantages et fonctionnalités

Parmi les caractéristiques uniques et utiles de booster à bande double LCD-GD-Boats, il y a:

- **Écrans LCD.** Vous verrez tous les conseils d'installation nécessaires sur les écrans, ce qui vous aidera à installer le système rapidement et facilement. L'écran à gauche affiche l'info pour la fréquence de 900MHz, alors que le bon montre les données pour la bande 1800MHz.
- **Économie d'énergie.** L'appareil passe en mode sommeil lors des périodes de non-fonctionnement, ce qui permet d'économiser beaucoup d'énergie et de budget.
- **Ajustement du gain et du signal.** Basé sur la force des signaux entrants, le système ajuste automatiquement le gain du système et l'efficacité du signal pour obtenir le meilleur résultat.

Cet amplificateur mobile correspond aux normes techniques modernes prouvées par les **certifications CE et RoHS** internationales.

Achetez ce booster LCD pour bateau et assurez une communication téléphonique stable lorsque vous êtes en voyage!



### Avez-vous besoin d'aide ?

[Guide de l'acheteur](#)

[contact-fr@myamplifiers.com](mailto:contact-fr@myamplifiers.com)

[+\(33\)975122740](tel:+33975122740) (Ventes)



## GUIDE D'INSTALLATION

1. Trouvez une position favorable pour l'antenne intérieure de votre véhicule (par exemple sous le siège conducteur).
2. Nettoyez et séchez l'endroit où vous allez fixer l'antenne intérieure. Mettez le strap en nylon soigneusement sur la position choisie et collez l'appareil fermement.
3. Branchez l'antenne intérieure de votre véhicule dans l'interface d'antenne intérieure de véhicule de l'amplificateur de signal et attachez-le soigneusement.
4. Montez l'antenne extérieure de véhicule dans le coffre du véhicule avec l'aide de deux vis.
5. Branchez l'antenne extérieure pour véhicule dans l'interface extérieure de voiture de l'amplificateur de signal de mobile pour véhicule et vissez les vis avec soin.
6. Connectez le courant avec l'allume-cigare. Si l'indicateur s'allume sur l'amplificateur l'installation a été exécutée correctement. NOTE: Allumez l'amplificateur de signal uniquement après avoir installé les antennes intérieure et extérieure de véhicule correctement!
7. Testez le signal de votre téléphone mobile. Après l'installation le signal mobile devrait être maximal dans toute la zone du véhicule. Dans le cas où votre connexion mobile est toujours instable essayez de placer les antennes dans une position plus appropriée.

### Avez-vous besoin d'aide ?

[Guide de l'acheteur](#)

[contact-fr@myamplifiers.com](mailto:contact-fr@myamplifiers.com)

[+\(33\)975122740](tel:+33975122740) (Ventes)

