



SOURCE: GINODACAMPO.COM

U N E H I S T O I R E À S U C C È S

**La recette du succès du chef Gino :  
un signal mobile stable  
grâce à Nikrans**

# La recette du succès du chef Gino : un signal mobile stable grâce à Nikrans

Nikrans a renforcé la puissance du signal cellulaire pour un célèbre chef italien et sa famille, leur permettant de bénéficier d'une connectivité réseau ininterrompue 24h/24 et 7j/7.

Notre client est **Gino D'Acampo**, chef italien, écrivain et présentateur de télévision, internationalement connu pour ses livres de cuisine et ses émissions télévisées consacrées à la gastronomie. Tout au long de sa brillante carrière, Gino D'Acampo a lancé une chaîne de restaurants à travers le Royaume-Uni ; il a écrit un nombre impressionnant de livres de recettes, y compris "Fantastico!" (2007), "Italian Home Baking" ("Pâtisserie italienne") (2011) et d'autres ; et a participé à diverses émissions de télévision culinaires en tant que juge, participant, présentateur et animateur. Malgré son emploi du temps chargé, le chef est également un mari dévoué pour sa femme, Jessica, et un père attentionné pour leurs trois enfants. Ils vivaient dans une magnifique propriété dans le Hertfordshire, en Angleterre, et passaient leurs vacances dans une luxueuse villa à Telti, en Sardaigne, en Italie.



SOURCE: GINODACAMPO.COM



## Défi

---

Avec l'apparition et la propagation de la pandémie de COVID-19, la famille a pris la décision de s'installer dans leur villa de Telti, l'Isla D'Acampo, pour une durée indéterminée, ce qui nécessitait néanmoins que Gino remplisse des engagements professionnels. Il devait notamment continuer à travailler sur son livre "Gino's Italian Family Adventure" ("L'aventure de la famille italienne de Gino") (2021), qui devait constituer le pilier de la série télévisée du même nom et être diffusé au Royaume-Uni à l'automne 2021. **Pour que tout se passe bien et que les followers ne se désintéressent pas de lui, le chef a dû maintenir une communication constante avec les éditeurs et s'engager activement auprès de ses fans.** De même, la femme et les enfants de Gino devaient s'acquitter de leurs responsabilités liées au travail à distance et aux études en ligne.

**Tout cela nécessitait une connexion Internet fiable et stable ainsi qu'une couverture et une capacité de réseau étendues, ce qui semblait être un véritable problème dans une immense villa sarde.** Gino a partagé les souvenirs suivants de cette période :

*"Le COVID-19 a frappé de manière inattendue, prenant le monde entier par surprise. En quête de sécurité et d'isolement, ma famille et moi avons immédiatement décidé d'attendre la fin de la pandémie dans notre Isla D'Acampo à Telti.*

*La villa est située hors des sentiers battus, ce qui m'a rassuré sur le fait que Jessica et les enfants ne seraient pas infectés et resteraient en sécurité. D'un autre côté, j'ai réalisé que malgré ces temps difficiles, j'avais trop d'engagements à remplir et que je devais subvenir aux besoins de la famille. Je devais travailler sur mon nouveau livre, participer à des événements en ligne et à des interviews avec mes co-présentateurs, et participer à des activités en ligne avec mes followers sur Instagram. Ma famille devait également accomplir leurs propres tâches, comme travailler à distance et aller à l'école, tout en gardant un lien social avec notre famille élargie et nos amis.*

*Mais nous avons tous été confrontés à un défi : une mauvaise connexion Internet. Nous utilisions auparavant l'Isla D'Acampo uniquement pour nous reposer et nous amuser pendant l'été et n'avons jamais considéré une connexion lente comme un véritable problème. Maintenant, la situation a radicalement changé et nous avons dû faire quelque chose pour y remédier. C'est à ce moment-là que le nom "amplificateur de signal mobile" m'a rappelé quelque chose, car j'avais déjà vu des pop-ups dans Chrome, et j'ai décidé de trouver une entreprise fiable qui distribue de tels appareils. L'un de mes voisins à Telti avait déjà eu le même problème et avait déjà commandé des amplis auprès de Nikrans. Il était satisfait du niveau élevé de leur service et du bon rapport qualité-prix, ce qui a instauré la confiance.*

*"J'ai pris rendez-vous avec leur responsable, au cours duquel elle m'a aidé à choisir un modèle adapté à ma villa, en spécifiant tous les paramètres techniques et les étapes d'installation. Après avoir passé la commande de deux amplificateurs, je les ai reçus en seulement quatre jours. Inutile de dire que j'ai été totalement impressionné".*

## Solution

Comme Gino devait assurer une connectivité sans faille sur l'ensemble des locaux de sa villa, y compris la terrasse et la piscine, nous lui avons proposé deux appareils d'une solution personnalisable – **le modèle LCD-300GD avec accessoires** – pour la couverture intérieure et extérieure. L'amplificateur Nikrans LCD-300GD est compatible avec tous les principaux opérateurs mobiles en Europe, y compris le Royaume-Uni et l'Italie. L'appareil amplifie les signaux 4G LTE et 3G – couvrant une superficie de 300 m<sup>2</sup> – et est certifié CE et RoHS, ce qui garantit sa totale sécurité pour la santé humaine.

En suivant les conseils d'installation fournis dans le guide de l'utilisateur, Gino a facilement installé les unités à l'intérieur et à l'extérieur de la villa, ce qui lui a permis de mener des masterclasses culinaires en ligne et de faire des vlogs dans n'importe quel endroit des locaux de la villa. Sa famille a également pu profiter de la couverture réseau améliorée, s'acquittant facilement de ses engagements et maintenant une communication régulière avec ses proches et amis.



## Nikrans LCD-300GD

Couverture: 300 m<sup>2</sup>

Fréquence supérieure: 890-915 & 1710-1785

Fréquence inférieure: 935-960 & 1805-1880

Gain supérieur: 67 dB

Gain inférieur: 72 dB

Puissance de sortie: 16 dBm

Température du fonctionnement: -25/+55 °C

Humidité: 5 - 95%

IP-Code: IP40

Dimensions: 181×142×33 mm

Poids d'amplificateur: 1.2 kg

Appareil d'alimentation: Input AC90-264V, output DC5V/2A

Consommation d'énergie: 0.01 kW/h

Année De Fabrication: 2023



## Résultat

En achetant deux amplificateurs auprès de Nikrans, le chef italien a **amélioré la puissance du signal** sur tout le territoire de l'Isla d'Acampo, a **rempli toutes ses fonctions professionnelles** et est **resté en contact avec ses abonnés**, dont le nombre a augmenté d'un million pendant la pandémie et a totalisé 2,2 millions ! Le chef a terminé avec succès "Gino's Italian Family Adventure" ("L'aventure de la famille italienne de Gino") et a **sorti le livre** dans les délais fixés en 2021. Il a également participé à une série télévisée liée à sa famille, qui a attiré des téléspectateurs non seulement du Royaume-Uni et d'Italie, mais aussi du monde entier et a **reçu une note de 7,4 sur IMDb**. Sans les amplificateurs de signal mobile, terminer le livre à temps et créer l'émission télévisée aurait été impossible.

*Le nombre d'abonnés de Gino sur Instagram a augmenté d'un million.*

↑ **1M**

Et, plus important encore, pendant la période intense de COVID-19, lorsque des milliers de personnes ont perdu leur emploi et leurs sources de revenu, Gino a réussi à soutenir financièrement sa famille.

Voici ce que dit Gino à propos de l'utilisation de nos amplificateurs :

*"Pour être honnête, je n'aurais jamais imaginé qu'un appareil aussi petit qu'un amplificateur puisse avoir un impact sur l'accomplissement de mes tâches. Faire confiance à Nikrans était une sage décision qui a sauvé ma carrière dans les moments les plus difficiles et m'a permis de gagner pour ma famille. Je suis toujours reconnaissant à mon voisin qui m'a recommandé Nikrans. Merci mille fois, Giuseppe !"*

Voici comment Julia Dav, la représentante de Nikrans, décrit la coopération avec le chef italien.

*"Travailler avec Gino, un chef célèbre, a été une mission incroyable mais responsable, surtout au milieu de la pandémie COVID-19. Défiés par une quarantaine, un isolement et des restrictions sans fin, nous avons néanmoins réussi à expédier et à livrer les amplificateurs commandés juste à temps. Nous sommes heureux de constater qu'une connexion transparente a été un tremplin pour revitaliser le triomphe de Gino après la pandémie. Gino, nous avons été ravis de vous aider, vous et votre famille. Chaque fois que vous ou l'une de vos connaissances rencontrez un problème de connectivité, vous pouvez toujours compter sur notre soutien. Continuez votre excellent travail!"*

# Comment utiliser les amplificateurs de signal Nikrans ?

Avec Nikrans, il est possible de rester connecté pendant les périodes difficiles. Que vous habitiez dans une grande ville ou dans un endroit reculé lors d'une pandémie comme COVID-19, vous pouvez rencontrer des problèmes, tels qu'une connexion Internet instable, des appels de mauvaise qualité, une congestion du réseau, et bien d'autres. Nikrans est disponible pour vous soutenir dans tous vos efforts. Nos amplificateurs peuvent améliorer efficacement la force du signal cellulaire pour tous les réseaux simultanément, permettant aux utilisateurs dans les zones éloignées de passer des appels téléphoniques clairs, d'envoyer des messages texte et d'accéder à Internet à haut débit sans aucun problème.





Êtes-vous prêt à établir un partenariat mutuellement bénéfique pour une croissance, un succès et une rentabilité illimités ? N'attendez plus et contactez-nous dès maintenant !




Les répéteurs multibandes permettent d'amplifier les signaux dans 2-3-4-5-6 bandes de fréquences à la fois, permettant d'améliorer le GSM+4G, 4G+5G+GSM ou toute autre combinaison de bandes.

Total des produits disponibles : **95**

Fréquences de fonctionnement : **800, 900, 1800, 2100, 2600 MHz**

Couvertures disponibles : **Véhicule/Marine, 300, 500, 800, 1000, 1200, 2000, 3000 m<sup>2</sup>**

-  Partenaires dans 12 pays
-  4 usines partenaires
-  Entrepôts dans l'UE et au Royaume-Uni
-  Langues parlées : Anglais, Italien, Espagnol, Français, Polonais, Allemand
-  Présence locale : Hong Kong, Chypre, Pologne, Gibraltar

 +[33]423500250  
 [contact@nikrans.com](mailto:contact@nikrans.com)  
 [www.nikrans.com](http://www.nikrans.com)

