

**ALPINE**

CAMPING-CAR

2 0 2 2

Systemes d'infodivertissement pour  
camping-cars et vehicules de loisirs



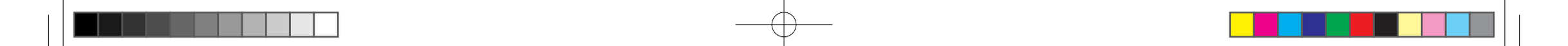
Systemes de navigation pour camping-cars



Systemes Adventure Audio



Systemes de cameras



# ALPINE

CAMPING-CAR

Alpine offre des systèmes haute gamme pour les camping-cars et les véhicules de loisirs les plus prisés.



**Fiat Ducato 8**

► Page 6



**Fiat Ducato 3**

► Page 8



**Citroën Jumper 2 / Peugeot Boxer 2**

► Page 8



**Iveco Daily**

► Page 14



**Volkswagen T5 / T6**

► Page 16



**Volkswagen Crafter**

► Page 19



**Mercedes-Benz Sprinter & Vito**

► Page 20



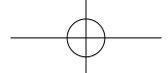
**Ford Transit**

► Page 23



**Systèmes Adventure Audio**

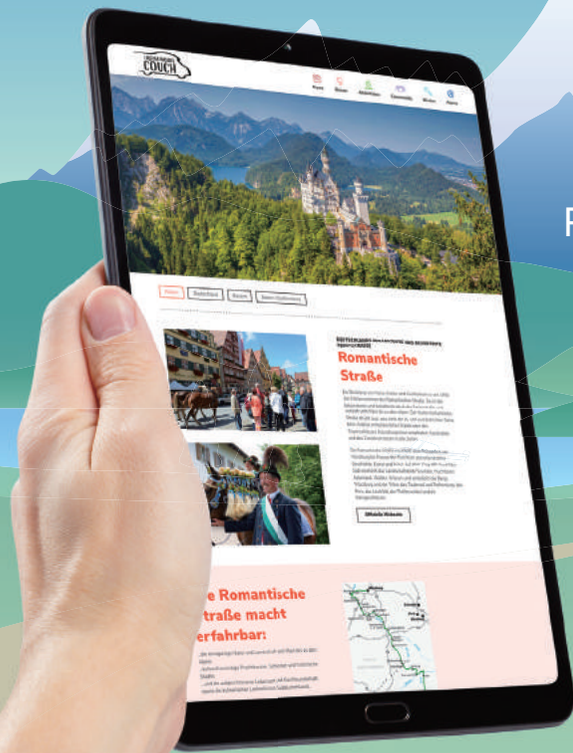
► Page 28



# Le Canapé du Camping-car

Partez à la découverte d'itinéraires palpitants, d'inspirations passionnantes et d'actualités prenantes

[www.canapeducampingcar.fr](http://www.canapeducampingcar.fr)

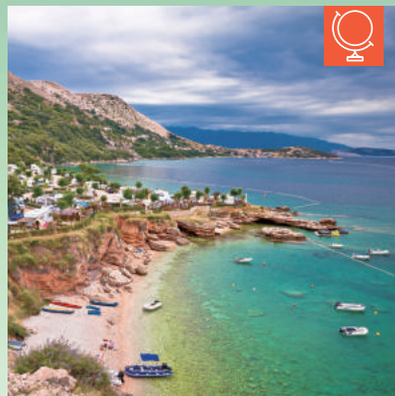


Le Canapé du Camping-car est le nouveau magazine en ligne d'Alpine dédié aux amateurs de camping-cars et de véhicules de loisirs. Recevez des actualités quotidiennes sur les événements, découvrez des lieux de voyage incroyables et des itinéraires palpitants, obtenez des informations sur les produits intéressants pour moderniser votre camping-car. De délicieuses recettes spécialement pensées pour la cuisine de votre camping-car sont également disponibles. Rejoignez-nous dès aujourd'hui !



## ACTUALITÉS

Actualités du monde des véhicules de loisirs



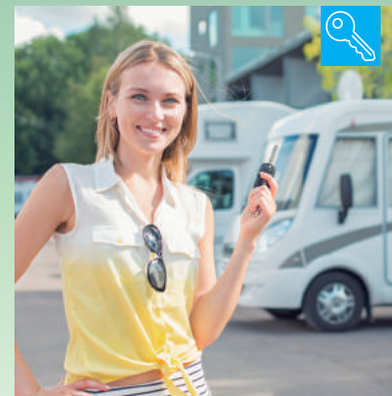
## VOYAGE

Itinéraires et destinations



## ACTIVITÉS

Sport, culture et gastronomie



## LOCATION

Astuces et points de location



## ALPINE

Systèmes Alpine pour camping-cars

## Systèmes de navigation Alpine pour camping-cars

Les systèmes de navigation Alpine pour camping-cars sont spécifiquement conçus pour une utilisation intégrée à vos camping-cars et véhicules de loisirs. Ils surpassent largement les systèmes classiques, grâce aux nombreuses fonctionnalités supplémentaires dont ils sont dotés, pour vous accompagner tout au long de vos trajets.



## Systèmes de navigation professionnels pour camping-cars



**3** ANS DE MISE À JOUR GRATUITE

- Les données cartographiques de 48 pays européens et plus de 100 000 points d'intérêt préinstallés
- Les mises à jour de cartes gratuites pendant 3 ans (nombre illimité de mises à jour gratuites pendant trois ans)
- La possibilité d'acheter et d'installer également des cartes du monde entier (y compris, de l'Amérique, de l'Afrique, etc.)
- La compatibilité avec le GPS et les satellites Glonass pour une meilleure localisation plus rapide
- L'interface utilisateur intuitive dernière génération iGO Primo avec écran partagé (audio et navigation)



## Profils de camping-car

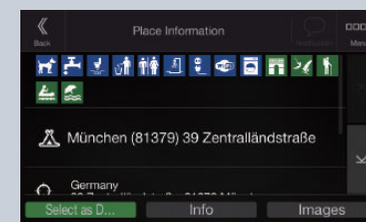


- Une sélection de trois tailles préconfigurées de camping-cars (S / M / L) disponible
- La possibilité de créer un profil personnalisé, en saisissant la longueur, la largeur, la hauteur et le poids du véhicule
- Des propositions d'itinéraires correspondant aux critères de votre véhicule
- Les indications de limitations de vitesse internationales, en fonction du poids de votre camping-car

## park4night Inside

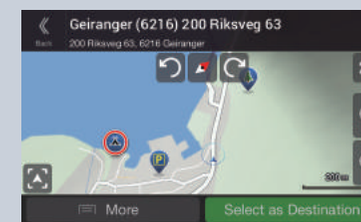


La base de données préinstallée de sites de camping, park4night, est accessible hors ligne directement sur votre écran Alpine.



### Plus de 120 000 points d'intérêt pour les campeurs

L'affichage orné d'icônes faciles à comprendre donne une bonne présentation de tous les services disponibles sur chaque site de camping



### De nombreuses options de recherches

Effectuez une recherche par pays, catégorie, région, le long d'une route ou à votre destination finale



### Les notes des utilisateurs

Des notes des utilisateurs de 1 à 5 étoiles sont affichées pour chaque site de camping, pour une sélection simplifiée



### Des photos du site de camping

De nombreux points d'intérêt de camping comprennent des photos pouvant être visualisées directement sur votre écran Alpine



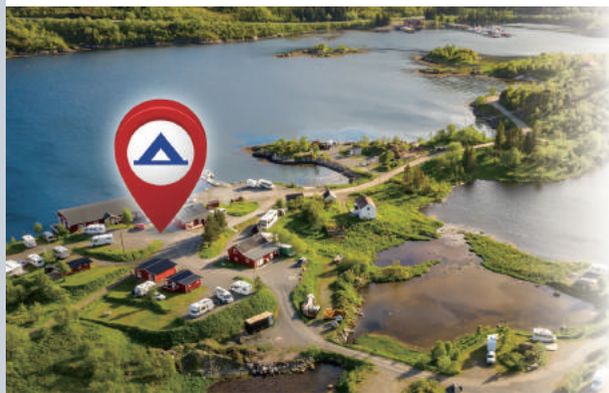
## Preflight Check



La majorité des dommages surviennent au démarrage du camping-car, alors que certains systèmes sont toujours en mode de stationnement. La fonctionnalité de contrôles avant le départ, Preflight Check, d'Alpine vous rappelle en toute simplicité et sécurité de vous assurer, par exemple, que toutes les portes et fenêtres sont fermées et verrouillées, que la trappe à carburant est fermée, que les cales de nivelage sous le véhicules ont bien été retirées, etc. avant de prendre la route.

- La possibilité de sélectionner parmi les éléments prédéfinis ceux correspondant à l'équipement de votre véhicule
- L'affichage systématique d'un rappel à l'écran avant la conduite
- Le choix entre 7 langues disponibles

## Coordonnées géographiques



De nombreux sites de camping (notamment les Roadsurfer Spots) en dehors des sentiers battus sont souvent difficiles à trouver et n'ont parfois pas d'adresse claire. En saisissant directement les coordonnées géographiques, vous pouvez informer votre système de navigation d'une destination précise, pour une recherche grandement simplifiée de ces emplacements.

- La latitude et la longitude de votre destination comme seules informations nécessaires
- Une saisie facile dans votre système de navigation Alpine
- Un fonctionnement à l'international et le guidage vers une destination précise, même pour les lieux les plus retirés

## Systèmes de caméra en option HDR



Alpine propose de nombreux systèmes de caméras en option, pour simplifier et sécuriser les manœuvres effectuées avec votre camping-car. Il existe des systèmes de caméras avant, de recul et latérales, pour une configuration simple ou multi-vues, en fonction de vos besoins et de votre budget.



- L'activation instantanée de la caméra de recul à l'aide du bouton CAM sur votre unité Alpine
- Le basculement facile entre les différents angles de vue (pour la configuration avec plusieurs caméras uniquement)
- La technologie HDR pour une excellente résolution de jour comme de nuit
- La possibilité de connecter jusqu'à 3 caméras avec KCX-C250MC (en fonction de l'unité principale)



### X903D-DU8 Pour Fiat Ducato 8

Le modèle X903D-DU8 bénéficie d'une intégration particulièrement intelligente au nouveau Fiat Ducato 8 et dispose d'un écran de 23 cm (9") offrant une accessibilité optimale. Cette disposition permet de commander les cartes de navigation et les autres fonctions en toute sécurité et sans reflet. Il comprend des encodeurs rotatifs pour une expérience plus intuitive lors de la conduite. Par défaut, la base de données park4night et la fonctionnalité Preflight Check sont préinstallées.

9 pouces



Profil de camping-car





## Pour Fiat Ducato 8

La nouvelle version du Fiat Ducato 8 est désormais disponible et est équipée d'un tout nouveau design de tableau de bord et de systèmes électroniques dernier cri. Alpine offre déjà d'incroyables systèmes multimédia et de navigation, spécifiquement conçus pour ce nouveau véhicule. Si vous optez pour un système Halo, vous pouvez choisir parmi les 3 différentes versions, présentées ci-dessous.

### 11 pouces

#### iLX-F115DU8

Station multimédia numérique 11" pour Fiat Ducato 8



### 9 pouces

#### iLX-F905DU8

Station multimédia numérique 9" pour Fiat Ducato 8



### 9 pouces

#### INE-F904DU8

Station de navigation avancée 9" pour Fiat Ducato 8



#### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Fiat	Ducato 8	2022 →

Pour les véhicules avec préparation radio ou configuration "vide" (sans radio)

Notre numéro 1 des ventes des systèmes de navigation pour camping-cars, de la gamme X903 Ducato, est désormais disponible également pour le Fiat Ducato 8. Il est fourni avec l'ensemble des pièces nécessaires à l'installation et est équipé d'une suite logicielle de navigation pour camping-cars Alpine, dont la base de données park4night, les profils de camping-car et d'autres fonctionnalités pratiques.



#### X903D-DU8

Système de navigation Premium 9"



#### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Fiat	Ducato 8	2022 →

Pour les véhicules avec préparation radio ou configuration "vide" (sans radio)



#### INE-W611DU8

Station de navigation avancée 6,5" pour Fiat Ducato 8



#### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Fiat	Ducato 8	2022 →

Pour les véhicules avec préparation radio ou configuration "vide" (sans radio)



### X903D-DU Pour Fiat Ducato 3

Le modèle X903D-DU bénéficie d'une intégration particulièrement intelligente au Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2 et Peugeot Boxer 2, et dispose d'un écran de 23 cm (9") offrant une accessibilité optimale. Cette disposition permet de commander les cartes de navigation et les autres fonctions en toute sécurité et sans reflet. Il comprend des encodeurs rotatifs pour une expérience plus intuitive lors de la conduite. Par défaut, la base de données park4night et la fonctionnalité Preflight Check sont préinstallées.

9 pouces



Profil de camping-car





# Pour Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2 et Peugeot Boxer 2

Alpine offre différents systèmes de navigation pour camping-cars pour le Fiat Ducato 3, le Citroën Jumper 2 et le Peugeot Boxer 2. Optez pour la taille, le type d'installation (style tablette ou encastré) et le design global du produit de votre choix, pour le parfait équipement Alpine, répondant à vos besoins et préférences.



## Solutions Alpine pour Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2 et Peugeot Boxer 2



**X903D-DU2** ▶ Page 10  
Système de navigation Premium de 9 pouces avec écran orientable



**X903D-DU** ▶ Page 11  
Système de navigation standard de 9 pouces : facile d'utilisation grâce aux nouveaux encodeurs rotatifs



**INE-F904DU** ▶ Page 12  
Solution style tablette de 9 pouces avec système de navigation pour camping-cars intégré



**ILX-F115DU** ▶ Page 12  
Système multimédia de pointe style tablette, disponible avec un écran de 9 ou 11 pouces



**INE-W611DU** ▶ Page 13  
Système encastré tout-en-un avec lecteur DVD et écran de 6,5 pouces

## X903D-DU2

# Système de navigation Premium avec écran orientable

La dernière génération de systèmes pour les véhicules Fiat Ducato 3, Peugeot Boxer 2 et Citroën Jumper 2 offre notamment une nouvelle conception moderne, un écran orientable et des profils de camping-car pour le calcul des itinéraires. Le mécanisme de pivotement garantit la parfaite visibilité de l'écran, même en cas de rayons directs du soleil.

Caractéristiques	X903D-DU2
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans	●
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé	●
Preflight Check	●
Affichage orientable	●
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●



### Écran orientable

L'écran du modèle X903D-DU2 peut être orienté vers le conducteur ou le passager, ce qui simplifie la saisie de la destination et améliore la visibilité même en cas de rayons directs du soleil.



### Encodeurs rotatifs

La conception moderne s'adapte parfaitement au tableau de bord de votre Fiat Ducato, Peugeot Boxer ou Citroën Jumper. Les nouveaux encodeurs rotatifs facilitent la commande manuelle, notamment en conduite.



### Profil de camping-car

Si vous saisissez les dimensions et le poids de votre camping-car, seuls les itinéraires adaptés à votre véhicule seront proposés. De plus, l'affichage de la limitation de vitesse s'ajustera également en fonction du poids de votre véhicule.



### X903D-DU2 Système d'infodivertissement Premium



#### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Fiat	Ducato III (250)	06/2006 - 2011
Fiat	Ducato III Facelift (250)	2011 - 2014
Fiat	Ducato III (290)	2014 - 2021
Citroën	Jumper II (250)	06/2006 →
Peugeot	Boxer II (250)	06/2006 →

Camping-cars avec préparation radio ou radio 1 DIN Faisceau de câbles avec connexion ISO / MiniISO nécessaire.



Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2 et Peugeot Boxer 2

## X903D-DU

# Système de navigation Premium pour camping-cars

Le modèle X903D-DU bénéficie d'une intégration particulièrement intelligente et dispose d'un écran de 23 cm (9") offrant une accessibilité optimale. Cette disposition permet de commander les cartes de navigation et les autres fonctions en toute sécurité et sans reflet. La nouvelle version propose notamment de nouveaux encodeurs rotatifs qui facilitent la commande lors de la conduite.

Caractéristiques	X903D-DU
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans	●
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé	●
Preflight Check	●
Écran tactile haute résolution de 9 pouces	●
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●



### Encodeurs rotatifs

La nouvelle barre de touches est désormais dotée d'encodeurs rotatifs pour faciliter la commande manuelle et d'un bouton pour activer la caméra de recul à tout moment sans interrompre la lecture audio.



### park4night Inside

Ce système est doté de la base de données park4night préinstallée, accessible hors ligne pendant vos trajets, qui vous aidera à trouver votre prochain site de camping.



### Grands panneaux de commande

Le système de 9 pouces d'Alpine est équipé d'un grand clavier virtuel à l'écran, pour une saisie simplifiée de l'adresse sur l'écran tactile. De plus, la vitesse de réactivité du système présente une nette amélioration.



### X903D-DU Système d'infodivertissement Premium



### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Fiat	Ducato III (250)	06/2006 - 2011
Fiat	Ducato III Facelift (250)	2011 - 2014
Fiat	Ducato III (290)	2014 - 2021
Citroën	Jumper II (250)	06/2006 →
Peugeot	Boxer II (250)	06/2006 →

Camping-cars avec préparation radio ou radio 1 DIN Faisceau de câbles avec connexion ISO / MiniISO nécessaire.

iLX-F115DU / iLX-F905DU / INE-F904DU

## Solutions d'écran style tablette

Si vous souhaitez équiper votre Fiat Ducato 3, Peugeot Boxer 2 ou Citroën Jumper 2 d'une solutions d'écran style tablette très fine, trois différents systèmes Halo s'offrent à vous, fournis avec tout le matériel nécessaire à leur installation pour votre camping-car. De plus amples informations sont disponibles en pages 25 et 26 de ce catalogue.

Caractéristiques	iLX-F115DU	iLX-F905DU	INE-F904DU
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé			●
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans			●
Navigation en ligne par Google Maps, Waze, etc.	●	●	●
Écran tactile haute résolution	11"	9"	9"
Preflight Check	●	●	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●	●	●



Le modèle iLX-F115DU est équipé d'un écran géant de 11 pouces pour une visibilité optimale.



### Navigation en ligne

Les modèles iLX-F115DU et iLX-F905DU ne disposent pas de la navigation intégrée, mais peuvent utiliser Google Maps ou de nombreuses autres applications via Apple CarPlay ou Android Auto.



### Qualité sonore d'excellence

Les 3 systèmes Halo présente une excellente qualité sonore, ainsi que de nombreuses options de réglage audio, pour l'ajuster selon vos préférences.



### Navigation intégrée avec les cartes TomTom

Le modèle INE-F904DU bénéficie d'un système de navigation pour camping-cars préinstallé, intégrant les cartes TomTom, la base de données park4night et bien d'autres fonctionnalités de navigation pratiques.

- 11 pouces** **iLX-F115DU**  
Station multimédia numérique 11" pour Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2 et Peugeot Boxer 2
- 9 pouces** **iLX-F905DU**  
Station multimédia numérique 9" pour Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2 et Peugeot Boxer 2
- 9 pouces** **INE-F904DU**  
Station de navigation avancée 9" pour Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2 et Peugeot Boxer 2

#### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Fiat	Ducato III (250)	06/2006 - 2011
Fiat	Ducato III Facelift (250)	2011 - 2014
Fiat	Ducato III (290)	2014 - 2021
Citroën	Jumper II (250)	06/2006 →
Peugeot	Boxer II (250)	06/2006 →

Camping-cars avec préparation radio ou radio 1 DIN Faisceau de câbles avec connexion ISO / MinISO nécessaire.



### INE-W611DU

## Système de navigation de 6,5 pouces avec lecteur DVD

Le système de navigation INE-W611DU est conçu pour les propriétaires de Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2 et Peugeot Boxer 2 recherchant une installation encastrée, plutôt qu'un système style tablette. Cette unité représente une incroyable solution tout-en-un, avec lecteur CD/DVD intégré et un écran tactile de 6,5 pouces.

Caractéristiques	INE-W611DU
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans	●
Système de navigation iGO Primo Nextgen	●
Radio numérique DAB+	●
Écran tactile haute résolution de 6,5 pouces	●
Lecteur CD/DVD intégré	●



Le système multimédia tout-en-un INE-W611DU s'encastre dans le tableau de bord de votre camping-car.

**6,5 pouces**



**Connexion smartphone**  
Le système INE-W611DU prend en charge Apple CarPlay et Android Auto. Il est donc possible d'utiliser des applications autorisées pendant la conduite.



**Lecteur DVD intégré**  
Profitez de vos films préférés lorsque le véhicule est stationné. Compatible avec tous les formats CD/DVD et audio classiques.



**INE-W611DU Station de navigation avancée**



**Camping-cars compatibles**

Constructeur	Modèle	Année de construction
Fiat	Ducato III (250)	06/2006 - 2011
Fiat	Ducato III Facelift (250)	2011 - 2014
Fiat	Ducato III (290)	2014 - 2021
Citroën	Jumper II (250)	06/2006 →
Peugeot	Boxer II (250)	06/2006 →

Motorhomes with 1-DIN radio or radio preparation. Cable harness with ISO/MiniISO connectors required.



**Tuner DAB intégré**  
Bénéficiez d'une qualité sonore numérique grâce au tuner DAB intégré. Les antennes DAB Alpine sont détaillées en page 26.



### 2xUSB

**Deux ports USB**  
Grâce aux deux ports USB, vous disposez d'une plus grande flexibilité. Vous pouvez facilement charger votre téléphone avec le port 1 et connecter une clé USB au port 2.



## Pour Iveco Daily

Le modèle X903D-ID s'adapte parfaitement à la décoration intérieure de l'Iveco Daily, donnant l'illusion de flotter librement sur le tableau de bord. L'écran haute résolution de 23 cm (9 pouces) est facilement accessible depuis les deux sièges avant. Les fonctions de commandes au volant sont pleinement prises en charge par votre système Alpine.

9 pouces



Profil de camping-car





## Confort de voyage

Le modèle X903D-ID est une solution de navigation élégante pour votre Iveco Daily. Vous serez comblé par sa fabrication d'excellente qualité et sa conception intelligente. Du système de navigation iGO Primo Nextgen, aux cartes TomTom de 48 pays, en passant par le logiciel de gestion des gabarits préinstallé, autant de fonctionnalités qui en font le meilleur copilote possible.



**Microphone mains libres**  
Le microphone est installé dans le cadre de votre écran Alpine pour de meilleures performances.



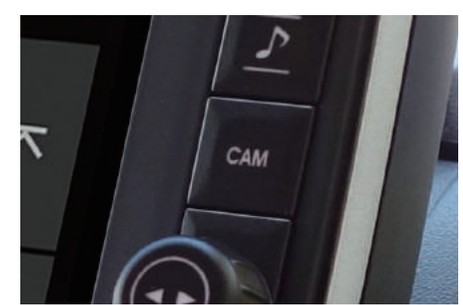
**Commandes au volant**  
Les commandes au volant sont connectées à votre système Alpine et pleinement fonctionnelles.



**Amélioration de la facilité d'utilisation**  
Les nouveaux encodeurs rotatifs facilitent la commande manuelle, notamment en conduite.



**Éclairage ambiant**  
L'éclairage ambiant intégré s'adapte parfaitement à l'éclairage général.



**Activation manuelle de la caméra**  
Vous pouvez facilement activer la caméra de recul en appuyant sur le bouton CAM.

Caractéristiques	X903D-ID
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans	●
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé	●
Radio numérique DAB+	●
Écran tactile haute résolution de 9 pouces	●
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●
Compatibilité audio et vidéo via USB	●
Entrée et sortie HDMI	●

### X903D-ID Système d'infodivertissement Premium



### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Iveco	Daily VI	2014 - 2019
Iveco	Daily VII	2019 →

## Pour Volkswagen T6.1 / T6 / T5

Alpine offre un large éventail de systèmes d'infodivertissement et de navigation pour les Volkswagen T6.1, T6 et T5. La gamme très populaire de systèmes Halo d'Alpine est désormais disponible en différentes tailles et versions, pour une intégration parfaite au tableau de bord du véhicule. Si vous préférez une unité encastrée plutôt qu'un écran style tablette pour votre T5 ou T6, vous pouvez opter pour le système de navigation pour camping-car X803D-T5 de 8 pouces.



## X803D-T5

### Pour votre van VW

Le modèle X803D-T5 est équipé d'un écran de 8 pouces. Il s'agit d'une solution très élégante dotée du système de navigation iGO PRIMO Nextgen, avec les mises à jour des cartes gratuites pendant trois ans pour votre VW T5 ou T6. L'unité peut être installée avec un angle d'inclinaison plus prononcé dans votre tableau de bord que les systèmes de navigation classiques. Le conducteur peut alors garder un œil sur l'écran tout en réduisant la réflexion des rayons du soleil.

Caractéristiques	X803D-T5
Écran tactile haute résolution	20 cm (8 pouces)
Système de navigation iGO Primo Nextgen intégré	●
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans	●
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé	-
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●
Radio numérique DAB+	●
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●



8 pouces



#### Protection solaire amovible

Le modèle X803D-T5 est doté d'une protection solaire (à fixation magnétique) pour améliorer la visibilité de l'écran, même en cas de rayons directs du soleil. Le tableau de bord du T5 et du T6 y étant particulièrement exposé, cela s'avère très pratique.



#### Écran multifonction

Votre système de navigation Alpine est connecté à l'écran multifonction du combiné d'instruments, affichant les flèches de guidage, le nom des stations radio et d'autres informations.



#### Prise en charge de l'aide au stationnement

Vous pouvez y connecter le système de caméras Alpine ou la caméra de recul d'origine de VW. Si votre van dispose de radars de stationnement, vous pouvez également les connecter et afficher à l'écran les distances sous forme graphique.



#### X803D-T5 Système de navigation Premium



Véhicule
Compatible : Volkswagen T6 et T5, avec radio d'origine aux angles arrondis
Non compatible : Volkswagen T5, avec radio d'origine aux angles droits

**iLX-F115T6 / iLX-F905T6 / INE-F904T6**

**Pour Volkswagen T6**

Modernisez votre Volkswagen T6 à l'aide d'un système Halo d'Alpine pour une visibilité et une connectivité optimales à la pointe de la conception. Vous pouvez choisir entre les modèles Halo11, Halo9 ou Halo9 Navi d'Alpine, en fonction de vos besoins et de vos préférences. De plus amples informations sont disponibles en pages 25 et 26 de ce catalogue.

Caractéristiques	iLX-F115T6	iLX-F905T6	INE-F904T6
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé			
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans			●
Navigation en ligne par Google Maps, Waze, etc.			●
Écran tactile haute résolution	11"	9"	9"
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●	●	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●	●	●

Véhicule
Compatible : Volkswagen T5.1 7 T5 Facelift (7 H/E/J) Année de construction 09/2009 – 06/2015, Volkswagen T6 (7 H/E/J) Année de construction 07/2016 →

**11 pouces iLX-F115T6**  
Station multimédia numérique 11" pour Volkswagen T6

**9 pouces iLX-F905T6**  
Station multimédia numérique 9" pour Volkswagen T6

**9 pouces INE-F904T6**  
Station de navigation avancée 9" pour Volkswagen T6



**iLX-F115T61 / iLX-F905T61 / INE-F904T61**

**Pour Volkswagen T6.1**

Vous pouvez moderniser votre Volkswagen T6.1 grâce à un système Halo d'Alpine (la même sélection d'unités principales est disponible que pour le T6 ci-dessus). De plus amples informations sont disponibles en pages 25 et 26 de ce catalogue. Veuillez noter qu'il est possible que des messages d'avertissement s'affichent dans l'habitacle pour les véhicules dotés de jauges entièrement numériques, après l'installation d'un système Halo.

Caractéristiques	iLX-F115T61	iLX-F905T61	INE-F904T61
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé			
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans			●
Navigation en ligne par Google Maps, Waze, etc.	●	●	●
Écran tactile haute résolution	11"	9"	9"
Preflight Check	●	●	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●	●	●

Véhicule
Compatible : Volkswagen T6.1 (7 H/J) Année de construction 2019 →

Remarque : Il est possible que des messages d'avertissement s'affichent pour les véhicules dotés de jauges numériques. Pour qu'il continue à fonctionner, les véhicules dotés du système E-Call nécessiteront un adaptateur tiers supplémentaire.

**11 pouces iLX-F115T61**  
Station multimédia numérique 11" pour Volkswagen T6.1

**9 pouces iLX-F905T61**  
Station multimédia numérique 9" pour Volkswagen T6.1

**9 pouces INE-F904T61**  
Station de navigation avancée 9" pour Volkswagen T6.1



## iLX-F115D / iLX-F905D / INE-F904DC

### Pour Volkswagen Crafter (à partir de 2018)

Modernisez votre Volkswagen Crafter grâce au système Halo récompensé d'Alpine. Vous pouvez opter pour l'une des 3 versions, présentant des fonctionnalités et tailles différentes. N'oubliez pas d'ajouter le bon adaptateur et le kit d'installation pour une pose sans accroc dans votre Crafter.

Caractéristiques	iLX-F115D	iLX-F905D	INE-F904DC
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé			●
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans			●
Navigation en ligne par Google Maps, Waze, etc.	●	●	●
Écran tactile haute résolution	11"	9"	9"
Preflight Check (avec APF-X320MIB seulement)	●	●	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●	●	●

#### Véhicule

Compatible : VW Crafter Année de construction 2018 →



#### Étape 1 Choisir votre système Halo

11 pouces

**iLX-F115D**  
Station de navigation avancée de 11 pouces

9 pouces

**iLX-F905D**  
Station de navigation avancée de 9 pouces

9 pouces

**INE-F904DC**  
Station de navigation avancée de 9 pouces

#### Étape 2 Choisir le bon adaptateur

##### APF-X300VW

Adaptateur de bus CAN pour ancien type de faisceau FAKRA



##### APF-X320MIB

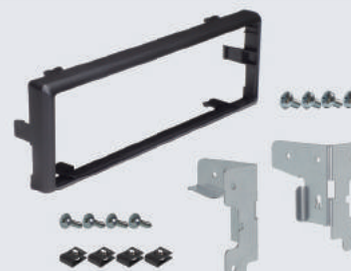
Adaptateur de bus CAN pour nouveau type de faisceau FAKRA



#### Étape 3 Ajouter le kit d'installation

##### KIT-F9VW-CRA

Kit d'installation pour systèmes Halo d'Alpine



Remarque : en cas de remplacement de la radio ou du système de navigation d'origine de VW, il faudra vous procurer, auprès de votre concessionnaire Volkswagen, 2 cadres en plastique Volkswagen : 7C0857038DQWA et 7C0857919A9B9

**iLX-F115S907 / iLX-F905S907 / INE-F904S907**

**Pour Mercedes-Benz Sprinter (907)**

Si vous souhaitez équiper votre Mercedes-Benz Sprinter (907) d'une solution d'écran style tablette très fine, trois différents systèmes Halo s'offrent à vous, fournis avec tout le matériel nécessaire à leur installation pour votre camping-car. De plus amples informations sont disponibles en pages 25 et 26 de ce catalogue.

Caractéristiques	iLX-F115S907	iLX-F905S907	INE-F904S907
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé			●
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans			●
Navigation en ligne par Google Maps, Waze, etc.	●	●	●
Écran tactile haute résolution	11"	9"	9"
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●	●	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●	●	●

Véhicule
Compatible : Sprinter 907 avec radio d'origine ou préparation radio
Non compatible : Sprinter 907 avec système M-BUX d'origine

Camping-cars avec préparation radio ou radio 1 DIN Faisceau de câbles avec connexion ISO / MiniISO nécessaire.



**Navigation en ligne**

Les modèles iLX-F115S907 et iLX-F905S907 ne disposent pas de la navigation intégrée, mais peuvent utiliser Google Maps ou de nombreuses autres applications via Apple CarPlay ou Android Auto.



**Qualité sonore d'excellence**

Les 3 systèmes Halo présente une excellente qualité sonore, ainsi que de nombreuses options de réglage audio, pour l'ajuster selon vos préférences.



**Navigation intégrée avec les cartes TomTom**

Le modèle INE-F904S907 bénéficie d'un système de navigation pour camping-cars préinstallé, intégrant les cartes TomTom, la base de données park4night et bien d'autres fonctionnalités de navigation pratiques.



**11 pouces** **iLX-F115S907**  
Station multimédia numérique 11" pour Mercedes-Benz Sprinter (907)

**9 pouces** **iLX-F905S907**  
Station multimédia numérique 9" pour Mercedes-Benz Sprinter (907)

**9 pouces** **INE-F904S907**  
Station de navigation avancée 9" pour Mercedes-Benz Sprinter (907)

## X903D-S906

### Pour Mercedes-Benz Sprinter (906)

L'énorme écran tactile haute résolution de 23 cm (9 pouces) du X903D-S906 vous émerveillera par l'impressionnante qualité d'image, la précision des cartes de navigation menus et bien d'autres fonctionnalités.



#### Port multimédia

Le système comprend une borne USB/AUX, s'intégrant parfaitement au tableau de bord du Sprinter.



#### Lecteur DVD

Le lecteur DVD en option DVE-5300 d'Alpine peut facilement être installé juste en dessous de l'écran tactile de 9 pouces pour un accès facile.



#### Compatible télécommande infrarouge

La télécommande Alpine en option permet de contrôler le système de divertissement depuis la partie habitant de votre camping-car.



#### KCE-3Qi

##### Station de recharge sans fil

Permet la charge d'un smartphone via la norme de charge sans fil Qi

Caractéristiques	X903D-S906
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans	●
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé	●
Radio numérique DAB+	●
Écran tactile haute résolution de 9 pouces	●
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●

Remarque : la caméra de recul d'origine de Mercedes-Benz n'est pas compatible et doit être remplacée par une caméra Alpine.



#### X903D-S906 Système d'infodivertissement Premium



#### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Mercedes-Benz	Sprinter 906	2013 - 2017

### X903D-V447

## Pour Mercedes-Benz Vito (447)

Améliorez votre Mercedes-Benz Vito (447) en la dotant de ce système de navigation et d'infodivertissement dernier cri. Avec le modèle X903D-V447, vous bénéficiez d'un fantastique écran tactile haute résolution de 23 cm (9 pouces), équipé de la radio numérique DAB+ et du système de navigation iGo.



#### Démarrage du système

Le système d'Alpine est automatiquement lancé lors du déverrouillage des portes du véhicule, pour être prêt dès que vous commencez à conduire.



#### Lecteur DVD

Le lecteur DVD en option DVE-5300 d'Alpine peut être installé juste en dessous de l'écran tactile de 23cm (9 pouces) pour un accès facile.



#### Écran multifonction

Visualisez le nom de piste, le nom des stations de radio et bien d'autres informations sur l'écran du combiné d'instruments de votre véhicule.



#### KCE-3Qi

#### Station de recharge sans fil

Permet la charge d'un smartphone via la norme de charge sans fil Qi

Caractéristiques	X903D-V447
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans	●
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé	
Radio numérique DAB+	●
Écran tactile haute résolution de 9 pouces	●
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●

Remarque : la caméra de recul d'origine de Mercedes-Benz n'est pas compatible et doit être remplacée par une caméra Alpine.



#### X903D-V447 Système d'infodivertissement Premium



#### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction
Mercedes-Benz	Vito 447	2014 →



### iLX-F115TRA / iLX-F905TRA / INE-F904TRA

## Pour Ford Transit Custom (à partir de 2018)

Une solution d'écran style tablette très fine pour votre Ford Transit Custom (à partir de 2018). Vous pouvez opter pour l'un des 3 différents systèmes Halo, fournis avec toutes les pièces nécessaires à l'installation dans votre camping-car. De plus amples informations sont disponibles en pages 25 et 26 de ce catalogue.

Caractéristiques	iLX-F115TRA	iLX-F905TRA	INE-F904TRA
Logiciel pour camping-cars avec park4night préinstallé			●
Cartes TomTom avec mises à jour gratuites pendant 3 ans			●
Navigation en ligne par Google Maps, Waze, etc.	●	●	●
Écran tactile haute résolution	11"	9"	9"
Streaming audio et mode mains libres Bluetooth	●	●	●
Compatibilité Apple CarPlay et Android Auto	●	●	●

Véhicule
Compatible : Ford Transit MY de 2018 ou ultérieur avec Custom avec radio 1 DIN d'origine
Non compatible : Ford Transit Custom MY de 2018 ou ultérieur avec système de navigation d'origine
Camping-cars avec préparation radio ou radio 1 DIN Faisceau de câbles avec connexion ISO / MiniISO nécessaire.



**Navigation en ligne**  
 Les modèles iLX-F115TRA et iLX-F905TRA ne disposent pas de la navigation intégrée, mais peuvent utiliser Google Maps ou de nombreuses autres applications via Apple CarPlay ou Android Auto.



**Qualité sonore d'excellence**  
 Les 3 systèmes Halo présente une excellente qualité sonore, ainsi que de nombreuses options de réglage audio, pour l'ajuster selon vos préférences.



**Navigation intégrée avec les cartes TomTom**  
 Le modèle INE- F904TRA bénéficie d'un système de navigation pour camping-cars préinstallé, intégrant les cartes TomTom, la base de données park4night et bien d'autres fonctionnalités de navigation pratiques.



- 11 pouces iLX-F115TRA**  
Station multimédia numérique 11" pour Ford Transit Custom (à partir de 2018)
- 9 pouces iLX-F905TRA**  
Station multimédia numérique 9" pour Ford Transit Custom (à partir de 2018)
- 9 pouces INE-F904TRA**  
Station de navigation avancée 9" pour Ford Transit Custom (à partir de 2018)



## Systemes universels pour camping-cars

Si vous souhaitez installer votre propre systeme pour camping-car ou si votre vehicule n'est pas liste dans ce catalogue, vous pouvez utiliser tous les produits universels decrits aux pages suivantes pour equiper votre vehicule.



# ALPINE Halo9 Navi

## Le futur du multimédia automobile

Le Halo9 d'Alpine, désormais disponible avec la navigation intégrée, dispose d'un écran tactile très élégant et ultrafin de 9 pouces. L'installation du Halo9 est parfaitement possible dans toute voiture disposant d'un emplacement pour radio 1 DIN, la position de l'écran pouvant être ajustée.

### INE-F904D Station de navigation avancée



- Écran tactile WVGA 23 cm (9")
- Compatible avec Apple CarPlay (connexion câblée)
- Compatible avec Android Auto (connexion câblée)
- Tuner DAB+ intégré
- Amplificateurs haute puissance 4 x 50 W
- Antenne GPS/Glonass incluse
- Navigation iGO Primo Nextgen
- Cartes TomTom pour 48 pays
- Mises à jour gratuites pendant 3 ans
- Lecture FLAC / MP3 / WMA / AAC
- Bass Engine Pro + SQ
- Correction de l'alignement temps numérique à 6 canaux
- Egaliseur paramétrique à 9 bandes
- Digital X-Over à 2 voies
- Utilisation mains-libres Bluetooth®
- Bluetooth® Audio streaming
- Entrée / sortie HDMI
- 1 entrée audio/vidéo auxiliaire
- 3 sorties ligne (4 volts)
- Port USB
- MediaXpander
- Compatible interface bus de données du véhicule
- Compatible télécommande au volant (option)
- 1 Entrée directe pour caméra
- Code de sécurité



### Navigation intégrée avec les cartes TomTom

Le système de navigation iGO Primo Nextgen intégré utilise les cartes TomTom, dont celles de 48 pays européens sont préinstallées. Faites votre choix parmi des centaines de milliers de points d'intérêt répondant à vos critères de recherche. Vous pouvez régulièrement mettre à jour la base de données de cartes TomTom gratuitement pendant les trois premières années, puis vous pouvez acheter des lots de mise à jour des cartes à un prix très raisonnable.



### Compatible avec Apple CarPlay et Android Auto

Il vous suffit de connecter votre smartphone au port USB de votre Halo9 Navi et de lancer Apple CarPlay ou Android Auto pour communiquer, naviguer et vous divertir avec vos applications préférées. Utilisez Apple maps, Google Maps, Waze, Spotify, Amazon Music, Google Play Music, WhatsApp et tant d'autres directement sur votre écran tactile de 9 pouces.



### Châssis 1 DIN – Écran 9"

Le modèle INE-F904D présente un châssis 1 DIN, pour une compatibilité avec tout véhicule disposant d'un poste de radio 1 DIN ou 2 DIN. L'écran tactile est fixé à l'avant du boîtier multimédia à l'aide d'un support en acier pour une solidité absolue.



### Caméras d'aide à la conduite et connexion au véhicule

Une entrée caméra permet la connexion de système de caméra avant ou de recul d'Alpine. Grâce au KCX-250MC, vous pouvez même connecter jusqu'à 3 caméras à l'unité principale. Alpine propose également des adaptateurs de bus CAN pour de nombreux véhicules, afin de relier le système Halo d'Alpine à votre bus de données. Vous pouvez alors utiliser les commandes au volant de votre véhicule, ou encore afficher les réglages de la climatisation ainsi que les capteurs de stationnement.



### INE-F904DC Station de navigation avancée



Les caractéristiques et fonctionnalités du produit sont identiques à celles du modèle INE-F904D, mais comprennent en plus les logiciels et les profils de camping-car, ainsi que les bases de données park4night et Boardatlas.

### park4night Inside

Le logiciel des campeurs park4night est préinstallé dans ce système de navigation. Cette base de données complète propose plus de 120 000 sites de camping en Europe et fonctionne hors ligne. Vous pouvez rechercher votre prochain point d'ancrage par catégorie, pays ou région, ou encore le long de votre itinéraire et à votre destination finale.



### Profils de camping-car préinstallés

Vous pouvez opter pour l'un des 3 différents profils de camping-car (petit, moyen ou grand) ou vous en créer un de toute pièce. Le système Alpine prendra en compte les dimensions et le poids de votre véhicule pour ne vous proposer que des itinéraires adaptés.



# ALPINE Halo11 / Halo9

iLX-F115D Station multimédia numérique

11 pouces



- Écran tactile WXGA 28 cm (11")
- Compatible avec Apple CarPlay (connexion sans fil)
- Compatible avec Android Auto (connexion câblée)
- Tuner DAB+ intégré
- Amplificateurs Classe D haute puissance 4 x 50 W
- Lecture FLAC / MP3 / WMA / AAC / WAV / APE
- Lecture audio haute-fidélité (jusqu'à 96 kHz / 1,536 kbit/s)
- Bass Engine Pro + SQ
- Correction de l'alignement temps numérique à 6 canaux
- Egaliseur paramétrique à 56 bandes
- Digital X-over
- Utilisation mains-libres Bluetooth®
- Bluetooth® Audio streaming
- Entrée / sortie HDMI
- 3 sorties ligne (6 volts)
- 2 x ports USB (1 port de charge, 1 port de transfert de données)
- 1 entrée audio/vidéo auxiliaire
- MediaXpander
- Compatible interface bus de données du véhicule
- Compatible télécommande au volant (option)
- Compatible télécommande infrarouge
- Angle de l'écran réglable après installation
- Compatible avec la commande de volume RUE-BK01
- 2 entrées directes pour caméra
- Antenne GPS incluse
- Code de sécurité

INE-F905D Station multimédia numérique

9 pouces

Les caractéristiques et fonctionnalités du produit sont identiques à celles du modèle iLX-F115D, mais comprennent un écran tactile WXGA de 23 cm (9").



Écran XXL de 11 pouces : l'énorme écran tactile WXGA, d'une résolution de 1280 x 720 p, compte plus de 2,7 millions d'éléments pixels, pour des icônes, des menus et du contenu visuel extrêmement net et vif.

## Apple CarPlay sans fil

Les modèles iLX-F115D et iLX-F905D sont tous



deux compatibles avec Apple CarPlay, les utilisateurs d'iPhone peuvent donc accéder à leurs applications de musique, de navigation et de communication. Grâce à la connexion vous pouvez laisser le téléphone dans votre poche (sauf pendant la charge).



## Écran orientable

Grâce aux cinq réglages verticaux, à la sélection libre de l'angle et aux deux différentes profondeurs, vous pouvez mettre l'écran flottant dans la position optimale. L'utilisateur peut désormais régler librement l'angle de l'écran même après l'installation, pour une visibilité maximale.



## 2 x ports USB

Grâce aux deux ports USB situés à l'arrière des deux unités, vous avez la possibilité de connecter un appareil mobile pour le charger, tout en utilisant l'autre pour brancher une clé USB ou un disque dur externe pour accéder à vos fichiers audio et vidéo.



## Caméras d'aide à la conduite et connexion au véhicule

Deux entrées directes pour caméra permettent la connexion de systèmes de caméras avant et de recul d'Alpine. Alpine propose également des adaptateurs de bus CAN pour de nombreux véhicules, afin de relier le système Halo d'Alpine à votre bus de données. Vous pouvez alors utiliser les commandes au volant de votre véhicule, ou encore afficher les réglages de la climatisation ainsi que les capteurs de stationnement.



## Qualité sonore d'excellence

Les modèles Halo deuxième génération d'Alpine sont les premières unités principales du marché secondaire au monde équipées d'un amplificateur Classe D intégré pour une qualité sonore d'excellence. Ils peuvent également capable de lire des fichiers audio haute résolution jusqu'à 96 kHz / 1,536 kbit/s à partir de périphériques USB. Vous bénéficiez également d'une expérience sonore professionnelle, grâce aux nombreuses options de réglages audio comprises.



## Accessoires recommandés



### RUE-BK01

Commande de volume sans fil  Elle peut se fixer à droite ou à gauche de l'écran du Halo11 ou Halo9 d'Alpine pour un accès facile. Cette commande n'est pas disponible lors de l'utilisation d'Apple CarPlay sans fil.



### KAE-HF11DA

Film de protection d'écran pour iLX-F115D

### KAE-HF9DA

Film de protection d'écran pour iLX-F905D

## Solutions de navigation universelles et kits d'installation



**iLX-705D** Station multimédia numérique

**7 pouces**



Station multimédia numérique de 7 pouces de 2022 dernière génération, avec écran tactile haute résolution et Apple CarPlay sans fil.



**INE-W720DC** Station de navigation avancée

**7 pouces**



Systèmes de navigation universels de 7 pouces avec profils de camping-car. Pour une présentation des kits d'installation adaptés à votre véhicule, consultez le tableau ci-dessous.



**INE-W611DC** Station de navigation avancée

**6,5 pouces**



Station de navigation avancée de 6,5 pouces, dotée du logiciel de navigation iGO Primo Nextgen et des cartes TomTom, ainsi que d'Apple CarPlay, d'Android Auto et de deux ports USB.

### Camping-cars compatibles

Constructeur	Modèle	Année de construction	Unité principale Alpine	Kit d'installation
Fiat*	Ducato	2006 - 2021	INE-W611DC, iLX-W690D	APF-F281094-29-1DU + APF-S101FI
Citroën*			iLX-705D, INE-W720DC	APF-F281094-29-1DU + APF-X304DU
Peugeot*			iLX-F905D, iLX-F115D, INE-F904DC	APF-F281094-29-1DU + APF-X304DU
Fiat*	Ducato 8	2022 →	INE-W611DC, iLX-W690D	KIT-7FI-DU8
			iLX-705D, INE-W720DC	KIT-7FI-DU8
Ford*	Transit Custom	2018 →	iLX-F905D, iLX-F115D, INE-F904DC	KIT-F9FI-DU8
Mercedes-Benz	Vito/Viano 639	2006 - 2014	iLX-705D, INE-W720DC	KIT-702MB
			X803DC-U	KIT-802MB
	Sprinter 906	2013 - 2017	iLX-705D, INE-W720DC	KIT-702MB
			X803DC-U	KIT-802MB
	Sprinter 907*	2018 →	iLX-F905D, iLX-F115D, INE-F904DC	KIT-F9MB-S907
Volkswagen	Vito 447	2014 →	iLX-705D, INE-W720DC	KIT-702-447
			X803DC-U	KIT-802-447
	VW T5/T6	2009 - 2019	iLX-705D, INE-W720DC	APF-F281320-30-1VW + APF-X300VW
			X803D-U	KIT-802T5
Volkswagen	Crafter	2018 →	iLX-F905D, iLX-F115D, INE-F904DC	APF-F281320-30-1VW + APF-X300VW
			iLX-705D, INE-W720DC	KIT-F9VW-CRA + APF-X300VWouAPF-X320MIB
			iLX-705D, INE-W720DC	KIT-7VW-CRA + APF-X300VWouAPF-X320MIB
Iveco	Daily VI/VII	2014 →	iLX-705D, INE-W720DC	KIT-7ID
	Daily VII	2019 →	iLX-F905D, iLX-F115D, INE-F904DC	KIT-F9ID
			INE-W611DC, iLX-W690D	KIT-6IDVII

\* Pour les véhicules avec préparation radio ou radio 1 DIN d'origine



**iLX-W690D** Station multimédia numérique

**7 pouces**



Station multimédia numérique universelle de 7 pouces avec navigation en ligne via Apple CarPlay ou Android Auto.

//////ALPINE



## Votre voyage à travers une nouvelle expérience sonore

Les systèmes Adventure Audio d'Alpine sont conçus pour offrir une qualité sonore d'excellence et répondre aux besoins des propriétaires de camping-car et de véhicules de loisirs. Ces systèmes sont équipés de nouvelles technologies audio innovantes pour une qualité sonore optimale dans votre camping-car et un design plus moderne de votre intérieur.





## Systèmes Adventure Audio pour Fiat Ducato 3

Modernisez votre Fiat Ducato 3 (X290 ou X250) ou camping-car Ducato plateau à l'aide de cet incroyable système audio en 3 parties. Pour une qualité sonore et des performances optimales, nous vous recommandons de combiner les 3 systèmes pour une véritable expérience sonore Concert Ensemble.



YouTube



### Partie 1 Système de haut-parleurs radiaux sur le tableau de bord



#### SPC-R100-DU

Système de haut-parleurs radiaux de 12 cm (45 W RMS)

Vous pouvez augmenter grandement la qualité sonore en ajoutant des haut-parleurs radiaux stéréo sur le dessus de votre tableau de bord. Le SPC-R100-DU est fourni avec des supports adaptés pour le montage sur le tableau de bord, sans avoir à le perforez. La conception radiale des haut-parleurs de 12 cm crée un environnement propice à la propagation du son dans l'habitacle, pour une qualité vocale hautement améliorée. Les voix semblent particulièrement plus claires lors de l'écoute des actualités ou de podcasts. Les haut-parleurs sont compatibles avec les véhicules X290 et X250 et n'interfèrent pas avec "REMIfont" ou tout autre store de pare-brise.

### Partie 2 Optimisation avec système de caisson de basses



#### SWC-D84S

Système de caisson de basses personnalisé

En ajoutant ce système de caisson de basses personnalisé à la console centrale de votre Ducato, les basses sont grandement améliorées. Le boîtier fermé du caisson de basses s'intègre parfaitement sous le porte-gobelet pour une installation très discrète (le porte-gobelet installé en usine est obligatoire). Ce caisson de basse fin de 250 watts avec double bobine se connecte à l'arrière de la sortie de canal de votre système radio d'usine ou autre. Nous recommandons l'utilisation du SWC-D84S associé au SPC-R100-DU et au SWA-150KIT pour une meilleure expérience sonore, digne d'un concert.

### Partie 3 Optimisation avec amplificateur (pour caisson de basses)



#### SWA-150KIT

Système d'amplificateur à 2 canaux

Vous pouvez optimiser davantage votre sortie de basses et la dynamique de votre système de caisson SWC-D84S, en ajoutant cet amplificateur de puissance à 2 canaux de 150 watts. L'amplificateur peut facilement être installé dans le compartiment derrière le porte-gobelet. Une commande à distance de basses câblée est également fournie, pouvant être installée sur le tableau de bord pour un accès rapide et facile pour le réglage de la puissance des niveaux de grave. De plus, nous avons inclus un faisceau de câbles complet pour le simple branchement à votre unité principale. Si vous avez une radio VP1 ou VP2 d'origine, vous aurez également besoin d'un adaptateur de câble ISO/52 broches.



## Systèmes Adventure Audio pour Volkswagen T6.1 / T6

Que vous utilisiez votre Volkswagen T6.1 / T6 comme un utilitaire, un van familiale ou un véhicule de loisirs, un bon système audio rend n'importe quelle situation plus amusante. Alpine offre différents équipements audio pour ces véhicules pour obtenir l'expérience audio dont vous rêvez. Non seulement leur qualité ravira vos oreilles, mais ils sont également très simples à installer et leur conception particulière redynamisera tout habitacle, sans ruiner l'esthétique d'origine de la cabine.



YouTube



### Partie 1 Éléments du haut-parleur des systèmes Adventure Audio



#### Un niveau de qualité sonore inédit pour votre Volkswagen

Équipez votre Volkswagen T6.1 / T6 d'un système de haut-parleurs Adventure Audio à un prix abordable, pour un son haute-fidélité. Des basses profondes et riches, aux aigus clairs et doux, en passant par les mediums précis, vous pourrez apprécier chaque note avec un tout nouveau niveau de clarté. Le système de haut-parleurs prend en charge une puissance maximale de 180 watts et offre une expérience d'écoute qui ravira les amateurs de musique. Les tweeters à dôme en soie de 28 mm haut de gamme avec chambres arrière offrent un clarté époustoufflante et une dynamique rapide.

#### Conçus pour être vus et entendus

La première chose que vous remarquerez concernant ces haut-parleurs, ce sont les grilles de tweeter en acier inoxydable de magnifique conception intégrées au montant A, venant remplacer celles en plastique de VW. Nous avons recours à un processus de gravure chimique de pointe pour des esthétiques et des performances acoustiques optimisées, pour un rendu visuel absolument superbe, sans aucun compromis en termes de qualité sonore. Ces grilles sont, en effet, quasiment invisibles pour les ondes qui les traversent.



#### Systèmes de haut-parleurs Adventure Audio pour Volkswagen T6.1 / T6

Véhicule	Modèle	Type	Puissance maximale
Volkswagen T6.1	SPC-106T61	Composant de 16,5 cm à 2 voies	60 W RMS / 180 W max
Volkswagen T6	SPC-106T6	Composant de 16,5 cm à 2 voies	60 W RMS / 180 W max
Volkswagen T6	SPC-108T6	Composant de 20 cm à 2 voies	100 W RMS / 300 W max

### Partie 2 Système de caisson de basses / amplificateur DSP Adventure Audio

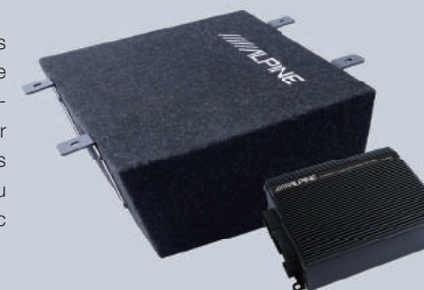


#### Un amplificateur DSP de 550 W max pour une qualité sonore d'excellence

Optimisez votre système de haut-parleurs Adventure Audio d'Alpine pour Volkswagen T6.1 ou T6 avec le Concert Ensemble grâce à ce système de caisson de basses / amplificateur DSP à 6 canaux de 550 watts. Cette mise à niveau ajoutera beaucoup de puissance de sortie, de dynamique et de graves à votre système de haut-parleurs Alpine actuel pour une expérience d'écoute ultime dans votre véhicule. L'amplificateur DSP de 550 watts est préprogrammé pour s'adapter parfaitement aux caractéristiques acoustiques du T6.1 / T6.

#### Puissance de basses optimisée

Appréciez des graves puissants grâce au caisson de basses de 180 watts inclus pour un rendu de vos fichiers audio encore plus prenant. Le caisson de basse à double bobine est préinstallé dans un boîtier en bois scellé, sous le siège du passager de votre T6.1 ou T6. Il est également compatible avec les sièges rotatifs de la version California, ainsi qu'avec la banquette du van Caravelle (la position d'installation pour le Caravelle avec banquette deux places est sous le siège du conducteur).



#### Systèmes de caisson de basses / amplificateur DSP pour Volkswagen T6.1 / T6

Véhicule	Modèle	Type	Puissance de sortie
Volkswagen T6.1 / T6 avec radio OEM	SPC-D84AT6	Amplificateur DSP 6 canaux / Caisson de basse 20 cm	550 W total max
Volkswagen T6.1 / T6 avec radio Alpine	SPC-D84AT6-R	Amplificateur DSP 6 canaux / Caisson de basse 20 cm	550 W total max



## Systèmes Adventure Audio pour Mercedes Sprinter 907 / 910

Optimisez votre Mercedes-Benz Sprinter 907 / 910 grâce au nouveau système d'éléments haut-parleurs haute gamme SPC-106S907. Ce système Adventure Audio d'Alpine pour MB Sprinter allie à la perfection fonction et forme : profitez d'une qualité sonore pour audiophile, ainsi que du plaisir visuel qu'offrent les magnifiques grilles de tweeter en acier inoxydable photogravées sur votre tableau de bord. Pour optimiser davantage votre système, vous pouvez opter également pour un ensemble de caisson de basses / amplificateur DSP.



### Partie 1 Éléments du haut-parleur des systèmes Adventure Audio



#### Pour Mercedes Sprinter 907 / 910

Les tweeters à dôme en soie pour audiophile de 28 cm avec chambres arrière produisent des aigus clairs et doux, vous permettant d'apprécier chaque note avec une clarté époustouflante et une dynamique rapide. Nos ingénieurs son ont également créé des supports d'installation de tweeter aux propriétés acoustiques optimisées pour le tableau de bord, permettant de pointer les tweeters vers les auditeurs dans la cabine. Ces supports sont compatibles avec les volets roulants de pare-brise de Mercedes.

#### Une expérience des graves et mediums dynamique

Les haut-parleurs dynamiques de milieu de gamme d'Alpine produisent une vaste plage de fréquences, permettant de transmettre les détails riches de toute piste audio. Vous pouvez alors écouter vos titres préférés avec des mediums et graves puissants, à la texture et précision incroyables. Les anneaux d'installation en acier inclus garantissent un branchement sans vibration solide au cadre de la porte, tout en étanchéifiant l'intérieur de la porte contre l'humidité grâce aux joints en silicone.



#### Systèmes de haut-parleurs Adventure Audio pour Mercedes Sprinter 907 / 910

Véhicule	Modèle	Type	Puissance maximale
Mercedes Sprinter 907 / 910	SPC-106S907	Composant de 16,5 cm à 2 voies	60 W RMS / 180 W max

Remarque : si votre MB Sprinter est équipé d'un système MBUX 10", veuillez également installer un adaptateur de haut-parleur central EXA-21CA252.

### Partie 2 Système de caisson de basses / amplificateur DSP Adventure Audio

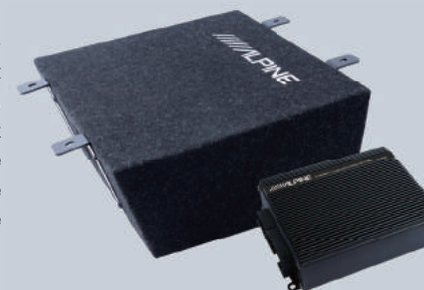


#### Optimisation vers le Concert Ensemble

Si vous avez déjà installé un système de haut-parleurs Adventure Audio d'Alpine dans votre Sprinter 907 / 910, vous pouvez mettre à niveau votre expérience sonore vers le Concert Ensemble. Le modèle SPC-W84AS907 offre alors une dynamique, une puissance et des basses accrues, ainsi qu'une meilleure mise en scène grâce à la correction numérique des délais. Profitez de vos titres préférés dans le cadre de l'expérience d'écoute inégalée Adventure Audio.

#### Plus de puissance, plus de dynamique

L'amplificateur DSP de 550 watts d'Alpine offre davantage de puissance et de dynamique à l'ensemble de votre système audio et booste le caisson de basses à double bobine de 300 watts inclus. L'amplificateur est préprogrammé pour s'adapter à la perfection aux caractéristiques acoustiques du Sprinter 907 / 910, mais dispose de réglages plus pointus en fonction de la configuration du volant (droite ou gauche), du type de radio et d'autres facteurs. Veuillez noter que deux versions sont disponibles, en fonction de votre type de radio.



#### Systèmes de caisson de basses / amplificateur DSP pour Mercedes Sprinter 907 / 910

Véhicule	Modèle	Type	Puissance de sortie
Mercedes Sprinter 907 / 910 avec radio OEM	SPC-W84AS907	Amplificateur DSP 6 canaux / Caisson de basse 20 cm	550 W total max
Mercedes Sprinter 907 / 910 avec radio Alpine	SPC-W84AS907-R	Amplificateur DSP 6 canaux / Caisson de basse 20 cm	550 W total max

## Systèmes de caméras



Grâce aux caméras Alpine, plus rien de ne vous échappe : bénéficiez de la qualité d'image exceptionnelle quelles que soient les conditions d'éclairage, grâce à la technologie HDR



Des manœuvres en toute sécurité assurez un haut niveau de sécurité et de confort grâce aux caméras de recul d'Alpine d'un champ de 180°



## Des caméras HDR pour une sécurité optimale

Les nouvelles caméras HDR d'Alpine sont simplement formidables et allient plusieurs nouvelles technologies aux commandes tactiles pour renforcer la facilité et la sécurité des manœuvres effectuées avec votre véhicule de loisirs.

- Une caméra haute résolution pour des images de qualité hautement détaillées
- Un ajustement rapide de l'exposition lors du passage d'un environnement sombre à un lumineux
- Un haut contraste même en cas de faible éclairage ou de luminosité importante
- Différents kits d'installation de caméras disponibles (voir page 33)



### Caméra de recul multi-vues HDR HCE-C2100RD

- 4 modes de visualisation avec indication des distances : vue arrière, vue panoramique, vue d'angle, vue de dessus
- Caméra très grand angle 180° (horizontal) et 125° (vertical)
- Image miroir



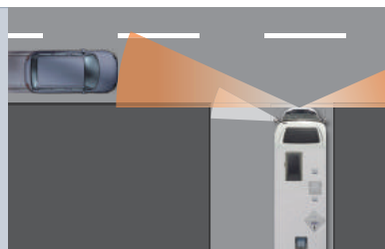
### Caméra de recul HDR HCE-C1100D / HCE-C1100

- Vue arrière avec indication des distances
- Angle de vue 131° (horizontal) et 103° (vertical)
- Connexion directe à l'unité Alpine HCE-C1100D
- Connexion RCA : HCE-C1100
- Image miroir



### Caméra avant multi-vues HDR HCE-C2600FD

- 3 modes de visualisation : vue panoramique, vue d'angle, vue de dessus
- Caméra très grand angle 180° (horizontal) et 125° (vertical)
- Image non-miroir



### Caméra latérale HDR HCE-CS1100

- Pour la surveillance latérale de votre camping-car
- Utilisable également comme caméra de surveillance des eaux grises
- Angle de vue 82° (horizontal) et 60° (vertical)
- Image non-miroir



## Accessoires de caméra



### KIT-R1DUC

Support de caméra de recul pour Fiat Ducato 3

Compatible avec les modèles Fiat Ducato 3, Citroën Jumper 2, Peugeot Boxer 2. Installation facile de la caméra de recul HDR d'Alpine en l'adaptant au feu stop central.

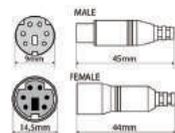
## Accessoires de caméra



### KIT-R1MHU

Boîtier de caméra universel pour camping-car

Boîtier de caméra universel étanche et orientable pour la caméra de recul multi-vues HCE-C2100RD.



### KWE-CAM5D

Câble adaptateur pour la connexion directe de la caméra au câble de connexion à 6 broches WAECO/DOMETIC.



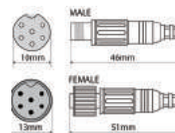
### KCX-C250MC

L'interface de caméras multiples permet la connexion de 3 caméras maximum à votre système Alpine et prend en charge les commandes tactiles pour toutes les caméras.



### KWE-CAM1D

Adaptateur de caméra pour connecter une caméra avec un connecteur RCA à votre système Alpine.



### KWE-CAM6D

Câble adaptateur pour la connexion directe de la caméra au câble de connexion à 6 broches CAMOS.



### KCX-C2600B

Extension multi-caméra pour l'installation et le contrôle des caméras avant et de recul d'Alpine.



### KWE-EX5CAM

Câbles d'extension de 5 mètres pour caméra, compatible avec toutes les caméras avec connexion directe à l'unité Alpine.

### KWE-EX20CAM

Câble de connexion de 20 m pour la caméra HCE-C2100RD



## Dash Cams Alpine – Votre œil de lynx personnel sur la route

Un Dash Cam est une caméra embarquée qui enregistre en continu la vue à travers le pare-brise de votre véhicule. L'enregistrement vidéo peut alors être utilisé comme preuve en cas d'accident de la route. En stationnement, les Dash Cams peuvent enregistrer des vidéos ou prendre de photos comme preuve en cas de détection de vandalisme. Alpine offre deux Dash Cams haut de gamme, qui incluent des fonctions d'aide à la conduite, ainsi que deux modèles d'enregistrement classiques.



### DVR-F800PRO

Dash Cam avec aide à la conduite avancée

- Enregistrement Full HD à 1080 p • Capteur d'images Sony Exmore
  - Qualité d'image nocturne exceptionnelle • Fonctionnalités d'aide au conducteur • GPS intégré • Carte micro SD de 32 Go incluse
- Remarque : indisponible au Royaume-Uni.



### DVR-C320S

Dash Cam avec aide à la conduite avancée

- Enregistrement Full HD à 1080 p • Capteur d'images CMOS
- Connexion avec l'unité principale • Fonctionnalités d'aide au conducteur • GPS intégré • Carte micro SD de 32 Go incluse



### DVR-F200

Dash Cam avancée

- Enregistrement Full HD à 1080 p • Capteur d'images CMOS
  - Qualité d'image nocturne exceptionnelle • Antenne GPS incluse
  - Carte micro SD de 16 Go incluse
- Remarque : indisponible au Royaume-Uni.



### DVR-C310S

Dash Cam avancée

- Enregistrement Full HD à 1080 p • Capteur d'images CMOS
- Qualité d'image nocturne exceptionnelle
- Fonctionnalités d'aide au conducteur
- Antenne GPS incluse • Carte micro SD de 16 Go incluse

Caractéristiques	DVR-F800PRO	DVR-C320S	DVR-F200	DVR-C310S
Enregistrement Full HD 1080 p à 30 ips	●	●	●	●
Capteur d'image	Sony Exmore	CMOS	CMOS	CMOS
Connexion avec l'unité principale	–	●	–	–
Super vision nocturne	●	●	●	●
Wi-Fi et GPS	●	●	●	●
Avertissement de radar	●	●	●	●
Avertissement de sortie de voie	●	●	–	–
Avertissement de collision avant	●	●	–	–
Alerte de proximité arrière	–	●	–	–
Support de pare-brise amovible	●	–	●	●
Carte micro SD incluse	32 Go	32 Go	16 Go	16 Go



### Logiciel de visualisation de Dash Cam pour PC et Mac OS

Le Logiciel de visualisation de Dash Cam d'Alpine est téléchargeable gratuitement, pour vous permettre de consulter vos enregistrements vidéo et les informations importantes correspondantes, telles que la localisation GPS, les données du capteur de collision et la vitesse de conduite au moment de l'enregistrement. Disponible pour Microsoft Windows 7, 8 et 10 et MAC OS 10.x.

## Amélioration acoustique



### SPC-R100S

Haut-parleurs radiaux universels de 12 cm (45 W RMS)  
Conçus pour être installés dans le coin nuit ou habitacle, ces haut-parleurs présentent un excellent niveau de radiation sonore à 360°. Ils peuvent être montés sur le tableau de bord, sans avoir à faire de perforation. Le boîtier des haut-parleurs est peint de manière à se fondre dans la décoration d'intérieur.

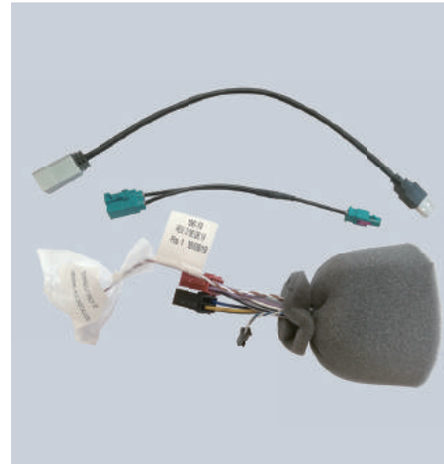
10 BAND  
Parametric  
EQ



### PWD-X5

Amplificateur DSP à 4,1 canaux avec caisson de basses alimenté

## Accessoires



### KIT-DU-OEM

Requis pour l'installation des modèles X903D-DU / X903D-DU2 dans les véhicules dotés d'un connecteur radio à 52 broches. Pour les véhicules avec radio d'origine 2 DIN (VP1, VP2 ou système de navigation de 7 pouces) un cadre de radio FIAT supplémentaire est requis. Veuillez contacter votre concessionnaire FIAT pour vous le procurer.

#### Camping-cars compatibles

Fiat Ducato III (250)	06/2006 – 2011
Fiat Ducato III Facelift (250)	2011 – 2014
Fiat Ducato III (290)	2014 – 2021
Citroën Jumper II (250)	06/2006 →
Peugeot Boxer II (250)	2006 →

Remarque : Certaines fonctions telles que l'aide au maintien dans la voie, les capteurs de stationnement, etc. ne sont pas prises en charge pour le moment.



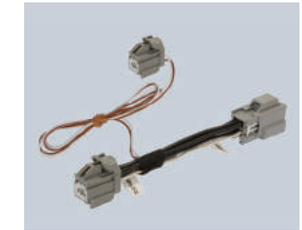
### KCU-1H

Borne USB / HDMI pour les modèles Citroën, Fiat, Peugeot et autres



### KCX-630HD HDMI™

Boîtier d'extension HDMI pour connecter 2 sources HDMI à votre système Alpine



### KWE-QI-DU8

Requis pour maintenir le fonctionnement du chargeur de smart phone Qi d'origine du modèle Fiat Ducato 8



### KCU-1A

Borne USB / AUX pour les modèles Citroën, Fiat, Peugeot et autres



### DVE-5300

Lecteur DVD 1 DIN externe avec sortie HDMI



### RUE-4360

Télécommande infrarouge pour les fonctions basiques



### KAE-242DA

Antenne DAB pour application sur le pare-brise



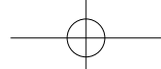
### MHS-P4N

Base de données park4night pour les systèmes DC d'Alpine compatibles



### KIT-MH01

Ensemble de connexion pour les systèmes pour camping-cars (disponible uniquement en Allemagne et Autriche)



 [www.alpine-europe.com](http://www.alpine-europe.com)

**Alps Alpine Europe GmbH**

Ohmstraße 4  
85716 Unterschleißheim,  
Allemagne  
Tél : +49 / (0) 89-32 42 64-0



[www.canapeducampingcar.fr](http://www.canapeducampingcar.fr)



Alpine Style Europe



alpine\_style\_europe



AlpineEurope

Découvrez les toutes dernières nouvelles et informations produits d'Alpine via Facebook, Instagram et YouTube.

