

Produktinformation

Infotainment für Reisemobile und Freizeitfahrzeuge 2020

ALPINE

REISEMOBIL



Entdecken Sie die Alpine Produkt-Kategorien für Ihr Reisemobil.



 Fiat Ducato 3 ▷ Seite 6-8

 Iveco Daily ▷ Seite 10-11

 Freizeitfahrzeuge ▷ Seite 15

 Citroën Jumper 2 ▷ Seite 9

 Mercedes-Benz Sprinter ▷ Seite 12

 Volkswagen T6 ▷ Seite 16-17

 Peugeot Boxer 2 ▷ Seite 9

 Mercedes-Benz Vito ▷ Seite 13

 Zubehör ▷ Seite 23

Infotainment - Unterhaltung für unterwegs



Mit Ihrem Alpine System können Sie Filme, DAB+ Digitalradio, TV-Programme und Musik genießen. Damit wird die Fahrt zum Urlaubsziel entspannter und unterhaltsamer, und Sie müssen im Urlaub nicht auf Ihre Serienstars oder Lieblings-Interpreten verzichten.

■ Integrierte Bluetooth-Freisprecheinrichtung

Alle Alpine Systeme in diesem Katalog sind mit Bluetooth ausgestattet, um Freisprechen und Audio-Streaming zu ermöglichen.

■ USB-Audio und Video Wiedergabe

Möglich von USB-Sticks, portablen Festplatten oder anderen USB-Datenträgern.

■ Teilbare Bildschirmansicht

Sie können auf Ihrem Touchscreen Bildschirm Navigation und Musikwiedergabe im Split-Screen gleichzeitig darstellen.

■ DVB-T2 Digitales Fernsehen

Sie können Ihr Alpine System mit dem optionalen TUE-T220DV Digital TV-Tuner aufrüsten.

■ 10-Band Equalizer + Profi Sound Setup

Wählen Sie den für Ihr Fahrzeug und Ihre Vorlieben perfekten Klang.

■ Kamera Direkt-Anwahltaste

Mit der CAM Taste können Sie mit einem Tastendruck jederzeit Ihr Kamerasystem aktivieren.

■ Neuer Energiesparmodus

Wenn Sie Ihr Alpine System vom Wohn- oder Schlafbereich mit der Fernbedienung ausschalten, wird der Stromverbrauch auf ein Minimum reduziert und schont Ihre Fahrzeugbatterie.



androidauto

Apple CarPlay und Android Auto kompatibel

Greifen Sie auf Musik, Navigation, Nachrichten und andere Daten Ihres Smartphones zu.

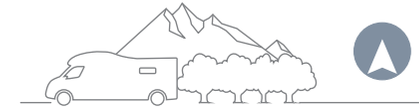


Bluetooth®
Bluetooth Audio-Streaming
Genießen Sie Ihre Musik per
Bluetooth Streaming.



DAB+ Digitalradio

Radioempfang mit überragender digitaler
Soundqualität für Ihr Reisemobil.



Reisemobil-Navigation: entspannt fahren und ankommen

Die neueste System-Generation für Fiat Ducato 3, Peugeot Boxer 2 und Citroën Jumper 2 bietet unter anderem ein neues, modernes Design, ein schwenkbares Display (nur X903D-DU2) und Reisemobil-Profile für die Streckenberechnung, sowie eine integrierte park4night Datenbank zur Suche von Stellplätzen. Der Schwenk-Mechanismus erlaubt Fahrer und Beifahrer eine stets gute Ablesbarkeit des Displays auch bei direkter Sonneneinstrahlung.



Reisemobil Profil

■ Weltweite-Reisemobil Navigation mit TomTom Karten und park4night

Ihr Alpine System hat serienmäßig Kartendaten von 48 europäischen Ländern vorinstalliert. Sie können jederzeit online zusätzliche Länder und Regionen dazu kaufen und somit Ihre Datenbank erweitern. Alpine Systeme nutzen iGo Primo nextgen Navigationssoftware mit TomTom Karten und bieten kostenlose Karten-Updates für die ersten 3 Jahre. Zur besseren Positionierung greift das System dabei auf GPS sowie auf Glonass Satelliten zu.

■ Vorinstallierte Reisemobil-Profile

Sie können aus 3 verschiedenen Reisemobil-Profilen auswählen oder ein eigenes Profil erstellen. Dadurch berücksichtigt das Alpine System Ihre Fahrzeugmaße und das Gewicht, wodurch ungeeignete Streckenabschnitte bei der Navigation vermieden werden.



■ park4night Inside

Die Datenbank von park4night bietet in ganz Europa über 120.000 Stellplätze und ist jederzeit offline auf Ihrem Bildschirm abrufbar (Suche nach Kategorie, Land, Region, etc)



■ Fahrspurassistent

Der Fahrspurassistent weist dem Fahrer die richtige Fahrspur zu. Dies ist besonders auf Stadtautobahnen sinnvoll und hilfreich.



■ Ziele nach GEO-Koordinaten auswählen

Viele Stellplätze und Aussichtspunkte liegen nicht direkt an Straßen mit klaren Adressen und Hausnummern. Durch die Eingabe von GEO-Koordinaten erreichen Sie problemlos jedes Ziel.



■ Finger-Zoom

Sie können nun ganz praktisch durch Fingerspreizung die Navigationskarte ein- und auszoomen.

Anschlussmöglichkeiten und Erweiterungen



Ihr Alpine System bietet Ihnen eine Vielzahl von Erweiterungsmöglichkeiten, zum Beispiel den Anschluss eines Kamerasystems, eines DVB-T2 Digital TV Tuners, Ihres Smartphones oder eines Sound Systems. Mit Alpine können Sie Ihr System nach Belieben erweitern und nach Ihren Wünschen ergänzen.

■ Erweiterung mit diversen Kamera-Systemen

Alpine bietet eine breite Palette an Kamerasystemen zur Auswahl (inklusive Multiview-Kameras für vorn und hinten). Bitte beachten Sie dazu die Informationen auf Seite 18 - 19.

■ Ausbau zum Soundsystem

Alpine bietet eine Vielzahl von Lautsprecher- und Subwoofer-Systemen an, um den Fahrerbereich und den Wohnbereich Ihres Reisemobils aufzuwerten.

■ Anschluss der Lenkrad-Fernbedienung

Sie können Ihr Alpine System bequem vom Lenkrad aus bedienen.

■ HDMI & AUX-Eingang

Für digitale Wiedergabe in perfekter Qualität, verbinden Sie portable Geräte mit HDMI-Ausgang mit Ihrem Alpine Gerät. Sie können auch portable Audio-Geräte mit 3,5 mm Klinenstecker mit dem AUX-Eingang verbinden.

■ USB-Anschluss

Der USB-Anschluss dient zum Verbinden von USB-Datenträgern (Audio- & Video-Wiedergabe), Ihres Smartphones (um auf digitale Inhalte zuzugreifen und den Akku zu laden) und für Karten-Updates per USB-Stick.

■ DVD-Player Erweiterung

Optional bietet Alpine einen DVD-Player im 1-DIN-Format an, der über HDMI mit dem Infotainment System verbunden wird.



DVB-T2

Durch eine Systemerweiterung mit dem Alpine TUE-T220DV DVB-T2 Tuner können Sie digitales Fernsehen auf Ihrem Alpine Bildschirm genießen.

HDR

Sinnvolle Erweiterung:
Alpine HDR-Kamerasysteme mit herausragender Bildqualität.



Ausbau zum Soundsystem

Alpine bietet eine Vielzahl von Lautsprecher- und Subwoofersystemen für Ihr Reisemobil an.

Für Fiat Ducato 3

Alpine bietet für Reisemobile auf Basis des Fiat Ducato 3 mehrere Navigations-Systeme zur Wahl. Dabei spielt die Displaygröße, Einbauart (Tablet-Style oder bündig eingebaut) und das Design eine wichtige Rolle. So können Sie das für Ihre Anforderungen passende Alpine Gerät auswählen und in Ihr Reisemobil integrieren.



Alpine Lösungen für Fiat Ducato 3 Reisemobile:



X903D-DU2 ▶ Seite 7
Das 9-Zoll Premium Navi-System mit rechts/links schwenkbarem Display



X903D-DU ▶ Seite 8
Das 9-Zoll Standard Navi-System: jetzt mit Drehreglern für leichte Bedienung



INE-F904DC ▶ Seite 14
Die stylische 9-Zoll Tablet-Lösung: verfügbar mit und ohne integrierter Navigation



INE-W611D ▶ Seite 21
Der bündig verbaute Alleskönner mit DVD-Laufwerk und 6,5-Zoll Bildschirm

X903D-DU2

Premium Navi mit schwenkbarem Display

Die neueste System-Generation für Fiat Ducato 3, Peugeot Boxer 2 und Citroën Jumper 2 bietet unter anderem ein neues, modernes Design, ein schwenkbares Display und Reisemobil-Profile für die Streckenberechnung. Der Schwenk-Mechanismus erlaubt Fahrer und Beifahrer eine stets gute Ablesbarkeit des Displays auch bei direkter Sonneneinstrahlung.

Merkmale	X903D-DU2
TomTom Karten mit Gratis-Update für 3 Jahre	●
Vorinstallierte Reisemobil-Navigation mit park4night	●
DAB+ Digitalradio	●
Display zum Fahrer oder Beifahrer schwenkbar	●
Bluetooth (Freisprechen und Audio-Streaming)	●
Apple CarPlay und Android Auto kompatibel	●



Monitor schwenkbar

9-Zoll



Schwenkbares Display

Der Monitor des X903D-DU2 lässt sich zum Fahrer oder Beifahrer schwenken, um noch einfacher Zieleingaben durchzuführen oder die Karte abzulesen. Dies ist auch bei starker Sonneneinstrahlung sehr nützlich.



Neues Design mit Drehreglern

Das moderne Design passt perfekt in das Armaturenbrett Ihres Fiat Ducato, Peugeot Boxer oder Citroën Jumper. Die neuen Drehregler vereinfachen die manuelle Bedienung speziell während der Fahrt.



Reisemobil Profil

Sie können ganz einfach die Maße und das Gewicht Ihres Reisemobils eingeben. Diese Eingaben werden dann bei der Routen-Berechnung berücksichtigt, und nur für Ihr Fahrzeug geeignete Streckenabschnitte werden ausgewählt.



X903D-DU2 Premium-Infotainment-System



Kompatible Fahrzeuge

Hersteller	Model	Baujahr
Fiat	Ducato III (250)	06/2006 ->
Fiat	Ducato III Facelift (250)	2011 - 2014
Fiat	Ducato III (290)	2014 ->
Citroën	Jumper II (250)	06/2006 ->
Peugeot	Boxer II (250)	2011 ->

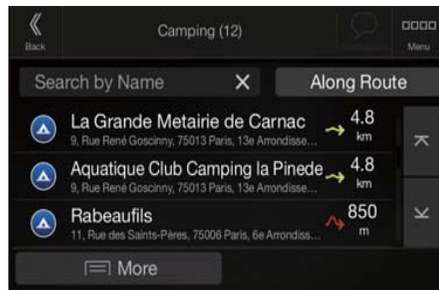
Für Fahrzeuge mit 1-DIN Radio oder Radio-Vorbereitung. Fahrzeug-Anschlusskabelbaum mit ISO / Mini-ISO Anschluss erforderlich.

X903D-DU

Premium Reisemobil-Navigation

Das X903D-DU bietet eine besonders smarte Integration und einen optimal angepassten 23 cm (9-Zoll) Bildschirm, der eine bequeme Erreichbarkeit bietet. Diese Anordnung ermöglicht es, Navigationskarten und alle weiteren Funktionen sicher und blendfrei zu steuern. Die neue Version bietet unter anderem neue Drehregler, um die Bedienung während der Fahrt zu erleichtern.

Merkmale	X903D-DU
TomTom Karten mit Gratis-Update für 3 Jahre	●
Vorinstallierte Reisemobil-Navigation mit park4night	●
DAB+ Digitalradio	●
9-Zoll hochauflösender Touchscreen	●
Bluetooth (Freisprechen und Audio-Streaming)	●
Apple CarPlay und Android Auto kompatibel	●



Neues Design mit Drehreglern

Die neue Bedienleiste mit Drehreglern vereinfacht die manuelle Bedienung gerade auch während der Fahrt und beinhaltet nun einen Kamera-Knopf, der zu jeder Zeit ein Aktivieren der Rückfahrkamera einleitet. Dabei wird die Audiowiedergabe nicht unterbrochen.

Import eigener POIs

Sie können jederzeit weitere Points of Interest importieren. Ihr Alpine Gerät ist kompatibel mit POIs im ".kml" Format, wie sie von fast allen POI-Datenbanken angeboten werden.

Große Bedienfelder

Die Alpine 9-Zoll Systeme zeichnen sich durch extragroße Bedienfelder auf dem Display aus. Dies erleichtert die Adresseneingabe auf dem Touchscreen erheblich. Das Ansprechverhalten der Eingabe wurde deutlich verbessert.



X903D-DU Premium-Infotainment-System



Kompatible Fahrzeuge

Hersteller	Model	Baujahr
Fiat	Ducato III (250)	06/2006 ->
Fiat	Ducato III Facelift (250)	2011 - 2014
Fiat	Ducato III (290)	2014 ->
Citroën	Jumper II (250)	06/2006 ->
Peugeot	Boxer II (250)	2011 ->

Für Fahrzeuge mit 1-DIN Radio oder Radio-Vorbereitung. Fahrzeug-Anschlusskabelbaum mit ISO / Mini-ISO Anschluss erforderlich.

Für Citroën Jumper 2

Upgraden Sie Ihren Citroën Jumper 2 mit einer der vielen Navigations-Lösungen von Alpine.

Kompatible Fahrzeuge

Hersteller	Model	Baujahr
Citroën	Jumper II (250)	06/2006 ->



Für Peugeot Boxer 2

Reisen Sie entspannt mit einem Alpine Navigationsgerät für Ihren Peugeot Boxer 2.

Kompatible Fahrzeuge

Hersteller	Model	Baujahr
Peugeot	Boxer II (250)	2011 ->



Kompatible Systeme für Citroën Jumper und Peugeot Boxer

X903D-DU2 ▷ Seite 7

X903D-DU ▷ Seite 8

ALPINE Halo9 Navi ▷ Seite 14

INE-W611D ▷ Seite 21





9-Zoll



Für Iveco Daily

Das X903D-ID integriert sich perfekt in das Interieur eines Reisemobils auf Iveco Daily Basis und vermittelt einen sehr smarten Gesamteindruck im Cockpit. Der hochauflösende 23 cm (9-Zoll) Bildschirm ist von allen vorderen Sitzen immer leicht und bequem erreichbar. Durch diese Integration bleibt der Bildschirm auch bei direkter Sonneneinstrahlung im Fahrzeug gut ablesbar. Die Bedienung über den Touchscreen-Bildschirm und die neuen Drehregler sind vor allem während der Fahrt sehr komfortabel. Die Funktionen der Lenkradfernbedienung bleiben erhalten.



Entspannt reisen

Das X903D-ID bietet Ihnen eine elegante Navigations-Lösung für Ihren Iveco Daily. Sie werden auf Ihren Reisen von der exzellenten Qualität und dem smarten Design begeistert sein. Für eine entspannte Routenführung erhalten Sie mit der modernsten iGO-Nextgen-Navigation, den vorinstallierten TomTom-Karten mit 48 Ländern und einer speziellen Reisemobil-Software ein optimales Navigationssystem.



Mikrofon für Freisprecheinrichtung

Das mitgelieferte Mikrofon wird für optimale Sprachqualität im Display-Rahmen installiert.



Fernbedienungstasten am Lenkrad

Die Lenkradfernbedienung wird mit ihrem Alpine System verbunden und bleibt voll funktionsfähig.



Verbesserte Bedienung

Die neuen Drehregler machen die Bedienung während der Fahrt sehr komfortabel.



Ambientebeleuchtung

Die integrierte Ambientebeleuchtung fügt sich sehr harmonisch in die gesamte Instrumentenbeleuchtung ein.



Manuelle Kamerazuschaltung

Sie können die Rückfahrkamera auch während der Fahrt mit einem einzigen Tastendruck auf CAM für eine Rückansicht aktivieren.

Merkmale	X903D-ID
TomTom Karten mit Gratis-Update für 3 Jahre	●
Vorinstallierte Reisemobil-Navigation mit park4night	●
DAB+ Digitalradio	●
9-Zoll hochauflösender Touchscreen	●
Bluetooth (Freisprechen und Audio-Streaming)	●
Apple CarPlay und Android Auto kompatibel	●
USB-Video und -Audio kompatibel	●
HDMI-Eingang und -Ausgang	●

X903D-ID Premium-Infotainment-System



Kompatible Fahrzeuge

Hersteller	Model	Baujahr
Iveco	Daily VI	2014 - 2019
Iveco	Daily VII	2019 ->

Für Mercedes-Benz Sprinter (W906)

Der gigantische 23 cm (9-Zoll) große, hochauflösende Touchscreen des X903D-S906 wird Sie mit seiner hervorragenden Bildqualität, akkuraten Navigationskarten und vielen Features begeistern.



Medien-Anschluss

Dieses System beinhaltet ein USB- / AUX-Einbauterminaleinbaueinheit, welche perfekt in das Sprinter-Amaturenbrett passt.



DVD-Player als Upgrade

Der optionale Alpine DVD-Player DVE-5300 kann für einen einfachen Zugriff direkt unter dem Bildschirm installiert werden.



Fernbedienung als Zubehör

Mit einer optionalen Alpine-Fernbedienung können Sie Ihr Unterhaltungssystem auch vom Wohnbereich Ihres Reisemobils aus bequem steuern.



KCE-3Qi

Drahtlose Ladekonsole

Kompatibel mit MB Sprinter 906 und Vito 447. Ermöglicht drahtloses Laden eines Qi-fähigen Smartphones.

Merkmale	X903D-S906
TomTom Karten mit Gratis-Update für 3 Jahre	●
Vorinstallierte Reisemobil-Navigation mit park4night	●
DAB+ Digitalradio	●
9-Zoll hochauflösender Touchscreen	●
Bluetooth (Freisprechen und Audio-Streaming)	●
Apple CarPlay und Android Auto kompatibel	●



X903D-S906 Premium-Infotainment-System



Kompatible Fahrzeuge

Hersteller	Model	Baujahr
Mercedes-Benz	Sprinter W906	2013 - 2017

Für Mercedes-Benz Vito (447)

Werden Sie Ihren Mercedes-Benz Vito (447) mit diesem wegweisenden Navigations- und Infotainmentsystem auf. Das X903D-V447 umfasst einen großen 23 cm (9-Zoll) Bildschirm mit hoher Auflösung sowie DAB+ Digitalradio und ein iGO-Navigationssystem.



9-Zoll



Systemstart

Das Alpine-System startet automatisch, sobald Sie die Türen Ihres Reisemobils entriegeln, damit Sie es direkt ab Fahrtantritt verwenden können.



KCE-3QI

Drahtlose Ladekonsole

Kompatibel mit MB Sprinter 906 und Vito 447. Ermöglicht drahtloses Laden eines Qi-fähigen Smartphones.

Merkmale	X903D-V447
TomTom Karten mit Gratis-Update für 3 Jahre	●
iGO Primo nextgen Navigationssystem	●
DAB+ Digitalradio	●
9-Zoll hochauflösender Touchscreen	●
Bluetooth (Freisprechen und Audio-Streaming)	●
Apple CarPlay und Android Auto kompatibel	●



DVD-Player als Upgrade

Der optionale Alpine DVD-Player DVE-5300 kann direkt unter dem 23 cm (9-Zoll) Touchscreen-Bildschirm installiert werden.



Infodisplay im Kombiinstrument

Titel, Sendernamen und vieles mehr wird in das Multifunktions-Display im Kombiinstrument eingeblendet.



X903D-V447 Premium-Infotainment-System



Kompatible Fahrzeuge

Hersteller	Model	Baujahr
Mercedes-Benz	Vito 447	2014 ->

ALPINE Halo9 Navi

Willkommen in der Car-Media Zukunft

Der Alpine Halo9 überzeugt durch einen ultra-dünnen 9-Zoll Touchscreen mit sehr elegantem Design und ist nun auch in einer Variante mit eingebautem Navi erhältlich. Dabei passt der Halo9 in alle Fahrzeuge mit einem 1-DIN-Einbauschacht und lässt sich individuell einstellen.

Neu: Der Alpine Halo9 ist nun auch mit eingebauter iGo Primo Navigation mit TomTom Karten erhältlich.



INE-F904DC

Das Goldene
Auto Bild
reisemobil
2020

9-Zoll

park4night
inside

Verstellbarer Neigungswinkel

Das ultra-dünne Display der Alpine Halo9 Geräte kann beim Einbau um 45° positiv und 20° negativ geneigt werden.

Verstellbare Displayhöhe

Die Höhe des Displays kann bei der Montage um +/- 3 cm vom Mittelpunkt, die Einbautiefe um 2 cm verändert werden.

Smartphone-Anschluss

Kompatibel mit Apple CarPlay und Android Auto für den Zugriff auf Musik, Kommunikation und Navigation mit dem Smartphone.

INE-F904DC Digital-Navi-Station



iLX-F903D Digital-Media-Station



Merkmale	INE-F904DC	iLX-F903D
Reisemobil-Navigation mit park4night	●	—
TomTom Karten	●	—
3 Jahre gratis Karten-Update	●	—
DAB+ Digitalradio	●	●
Bluetooth (Freisprechen und Streamen)	●	●
Apple CarPlay kompatibel	●	●
Android Auto kompatibel	●	●
4 x 50 Watt Verstärker	●	●
USB-, AUX- und HDMI-Eingänge	●	●



Für Volkswagen T5 / T6

9-Zoll System

mit Navi: INE-F904T6 (beinhaltet INE-F904D und Einbauteile)
 ohne Navi: iLX-F903T6 (beinhaltet iLX-F903D und Einbauteile)

Fahrzeug

Kompatibel: VW T5 / T6 mit Originalradio mit abgerundeten Ecken
 Nicht Kompatibel: VW T5 / T6 mit Originalradio mit kantigen Ecken



Für Volkswagen Crafter (ab 2018)

Einbau-Kits

für Fahrzeug mit Radio Vorbereitung: KIT-F9VW-CRA + APF-X300VW
 für Fahrzeug mit Originalradio: KIT-F9VW-CRA + APF-X310MIB

Kompatible Geräte

Halo9 mit Navigation: INE-F904DC
 Halo9 ohne Navigation: iLX-F903D



Für Mercedes-Benz Sprinter (907)

9-Zoll System

mit Navigation: INE-F904S907 (INE-F904DC und Einbauteile)
 ohne Navigation: iLX-F903S907 (iLX-F903D und Einbauteile)

Fahrzeug

Kompatibel: Sprinter 907 mit Original-Radio oder Radio-Vorbereitung
 Nicht Kompatibel: Sprinter 907 mit original Mercedes M-BUX System



Für Ford Transit Custom (ab 2018)

9-Zoll System

mit Navigation: INE-F904TRA (INE-F904DC und Einbauteile)
 ohne Navigation: iLX-F903TRA (iLX-F903D und Einbauteile)

Fahrzeug

Kompatibel: Ford Transit Custom mit original 1-DIN Radio
 Nicht Kompatibel: Ford Transit Custom mit original Navigationsgerät


 8-Zoll Navigationssystem: X803D-T5 **8-Zoll**

 9-Zoll Lösungen im Tablet-Style: INE-F904D und iLX-F903D **9-Zoll**

Für Volkswagen T6

Das X803D-T5 mit seinem 8-Zoll Display ist eine elegante Lösung für den VW T5 und T6. Es beinhaltet einen professionellen Einbausatz, der einen wesentlich steileren Einbauwinkel des X803D-T5 als herkömmliche Navigationssysteme erlaubt. Dadurch ist der Bildschirm für den Fahrer viel leichter im Blickfeld zu behalten, während Sonnenlichtreflexionen gleichzeitig begrenzt werden. Alternativ bietet Alpine mit dem INE-F904D und dem iLX-F903D 9-Zoll Lösungen im Tablet-Format an - wahlweise mit oder ohne eingebauter Navigation.



Für Ihren VW-Bus

Werten Sie Ihren VW T5 oder T6 mit einem Alpine Navigationssystem auf. Ganz nach ihren Wünschen, können Sie zwischen einer bündig integrierten 8-Zoll Lösung (X803D-T5) und zwei 9-Zoll Lösungen im Tablet-Format (INE-F904D / iLX-F903D) wählen. Beide Geräte passen perfekt in Ihr Fahrzeug und verbinden sich nahtlos mit der Fahrzeugelektronik.



X803D-T5 Geräteinformation



Abnehmbarer Sonnenschutz

Der mitgelieferte Sonnenschutz kann zusätzlich angebracht werden, damit der Bildschirm noch besser vor Sonnenlicht geschützt wird und die Ablesbarkeit verbessert wird.



Parkhilfeunterstützung

Falls Ihr T5 / T6 mit Parksensoren ausgerüstet ist, können Sie diese in den Alpine-Bildschirm einblenden.



Multifunktionsanzeige (MFA)

Ihr Alpine-Navigationssystem ist mit der Multifunktionsanzeige im Kombiinstrument verbunden, um Richtungspfeile, Sender und weitere Informationen einzublenden.



Startbildschirme

Alpine bietet verschiedene Startbildschirme wie Bulli, California, T5 oder T6 zum Download an.

Merkmale	X803D-T5	INE-F904D	iLX-F903D
Hochauflösender Touchscreen	20 cm (8-Zoll)	23 cm (9-Zoll)	23 cm (9-Zoll)
iGO Primo nextgen Navigationssystem	●	●	–
TomTom-Karten mit Gratis-Updates für 3 Jahre	●	●	–
Vorinstallierte Reisemobil-Software	–	–	–
DAB ⁺ -Digitalradio	●	●	●
Bluetooth (Freisprechen und Audio-Streaming)	●	●	●
Apple CarPlay-Kompatibilität	●	●	●
Android Auto-Kompatibilität	●	●	●
Online-Navigation (z. B. Waze, Google Maps)	●	●	●
Spotify (mit Apple CarPlay und Android Auto)	●	●	●
iPod- / iPhone-Konnektivität	●	●	●
Fernbedienung als Zubehör lieferbar	●	–	–
Bis zu 3 Rückfahrkameras möglich	●	●	–
DVB-T2-Digital-TV-Tuner (separat erhältlich)	●	●	●
HDMI-Eingang / -Ausgang	●	nur Eingang	nur Eingang
Vorbereitung für CD- / DVD-Player	●	●	●
4x 50 W integrierter Verstärker	●	●	●



X803D-T5 Premium-Infotainment-System



INE-F904D / iLX-F903D

Mehr Produktinformationen für beide Modelle finden Sie auf Seite 14.

Fahrzeug

Kompatibel: VW T6 mit Originalradio mit abgerundeten Ecken

Nicht Kompatibel: VW T6 mit Originalradio mit kantigen Ecken

Kamera Systeme



Mit Alpine Kameras haben Sie immer alles im Blick; profitieren Sie von exzellenter Bildqualität in allen Lichtverhältnissen dank HDR-Technologie.



Sicher rangieren: Alpine Rückfahrkameras bieten mit einer Abdeckung von bis zu 180° ein hohes Maß an Sicherheit und Komfort.



HDR-Kameras (High-Dynamic-Range) für höchste Sicherheit

Alpine HDR-Kameras bieten Ihnen höchste Sicherheit und Überblick mit hochmoderner Kameratechnologie und vollständiger Bedienung am Bildschirm.

- Hochauflösende Bildqualität mit exzellenter Detaildarstellung
- Hoher Kontrast auch bei schwachem Umgebungslicht und starkem Sonnenlicht
- Schnelle Bildanpassung beim Wechsel von Schatten zu Sonnenlicht
- Diverses Kamera Montage-Zubehör erhältlich (siehe Seite 19)



HDR Multi-View-Rückfahrkamera HCE-C2100RD

- 4 Ansichten mit Distanzlinien umschaltbar: Rück-Ansicht, Panorama, Eck-Ansicht, Top-Ansicht
- Ultraweit-Winkel H 180° / V 125°
- Bild gespiegelt



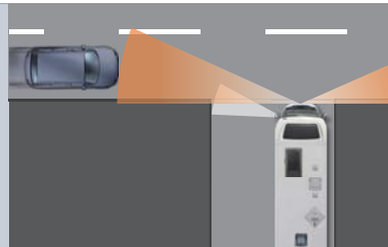
HDR Rückfahrkamera HCE-C1100D / HCE-C1100

- Rück-Ansicht mit Distanzlinien
- Sichtwinkel H 131° / V 103°
- Alpine Direkt Verbindung: HCE-C1100D
- RCA-Cinch-Verbindung: HCE-C1100
- Bild gespiegelt



HDR Multi-View-Frontkamera HCE-C2600FD

- 3 Ansichten umschaltbar: Panorama, Eck-Ansicht, Top-Ansicht
- Ultraweit-Winkel H 180° / V 125°
- Bild ungespiegelt



HDR Seitenkamera HCE-CS1100

- Zur seitlichen Montage an Ihrem Reisemobil
- Auch als Grauwasser-Kamera nutzbar
- Ultraweit-Winkel H 82° / V 60°
- Bild ungespiegelt



Kamera Zubehör



KIT-R1DUC

Rückfahrkamera-Halterung für Fiat Ducato 3
Kompatibel mit Fiat Ducato 3, Citroen Jumper 2, Peugeot Boxer 2. Ermöglicht eine leichte Installation einer Alpine HDR-Heckkamera durch Nutzung der dritten Bremsleuchte.



HCE-C2100MHU

Universal-Kamerasystem für Reisemobile
Set bestehend aus schwenkbarem, wasserdichtem Universal-Kameragehäuse und HCE-C2100RD Multi-View Rückfahrkamera.



KWE-CAM5D

Adapterkabel auf 6-poliges Verbindungskabel WAECO / DOMETIC für Kamera-Direktanschluss.



KCX-C250MC

Diese Multikamera-Erweiterung ermöglicht den Anschluss von bis zu 3 Kameras mit Alpine Direkt-Steckern und erlaubt die Steuerung aller Kameras über den Alpine Touchscreen.



KWE-CAM1D

Kameraadapter für die Verbindung von Kameras mit RCA-Anschluss an Ihr Alpine-System.



KWE-CAM6D

Adapterkabel auf 6-poliges Verbindungskabel CAMOS für Kamera-Direktanschluss.



KCX-C2600B

Multikamera-Erweiterung für den Anschluss und die Steuerung einer Alpine Front- und Rückfahrkamera.



KWE-EX5CAM

5 m Verlängerungskabel für die Verlängerung von Kamerakabeln mit Direktanschluss.

KWE-EX20CAM

20 m Verbindungskabel für den Anschluss von Kameras mit Direkt-Anschluss.



Alpine Dashcams – Das wachsame Auge für Ihre Sicherheit

Dashcams sind Videokameras, welche durch die Frontscheibe des Fahrzeugs kontinuierlich die Umgebung aufzeichnen. Das aufgezeichnete Material kann bei Bedarf z. B. als Beweismittel bei einem Verkehrsunfall verwendet werden. Wenn Ihr Reisemobil im geparkten Zustand durch Vandalismus beschädigt wird, können Dashcams mit Video- und Bildnachweisen ebenfalls sehr hilfreich sein. Alpine bietet dafür eine High-End-Dashcam mit zusätzlichen Fahrerassistenzfunktionen, sowie ein Standardsystem an.



Full HD 1080P SONY STARVIS WiFi GPS

DVR-F800PRO

DashCam Mit Fahrerassistenzsystem

- 1080p Full HD-Aufnahme • „Sony Exmore“-Bildsensor
- Ausgezeichnete Nachtaufnahmequalität • Fahrerassistenzfunktionen • Integrierte GPS-Datenaufzeichnung • Inklusive 32 GB MicroSD-Karte



Beste Aufnahmequalität

Die Kamera zeichnet in 1080p Full-HD mit 30 Bildern pro Sekunde auf und verfügt über hervorragende Aufnahmequalität auch bei Dunkelheit. GPS-Informationen sowie die Fahrtgeschwindigkeit werden ebenfalls aufgezeichnet.



Fahrerassistenz und Gefahrenwarnung

Die DVR-F800PRO ist mit vielen innovativen Technologien ausgestattet, die Sie beim Reisen unterstützen und vor Gefahren warnen wird. Der Spurhalteassistent warnt Sie, wenn Ihr Fahrzeug seine Fahrspur verlässt, der Kollisionswarner warnt Sie vor zu schneller Annäherung an vorausfahrende Fahrzeuge oder gibt ein Zeichen, wenn der Vorderwagen wieder weiterfährt. Sie können auch eine Blitzer-Datenbank über die DVR-F800PRO und DVR-F200 nutzen und erhalten Warnungen, falls Sie sich einer Radarkamera nähern.



Fahrzeugüberwachung bei Tag und Nacht

Die DVR-F800PRO und DVR-F200 verfügt über einen Parkmodus, der Ihr Reisemobil bei Tag und Nacht überwacht. Sollte eine Kollision mit einem anderen Auto, einem Fahrrad oder ähnlichem registriert werden, speichert die Kamera das Videomaterial für 20 Sekunden (10 Sek. davor und danach). So können Sie später sehr leicht die genaue Ursache der Kollision überprüfen.



Full HD 1080P WiFi GPS

DVR-F200

DashCam

- 1080p Full HD-Aufnahme • CMOS-Bildsensor • Ausgezeichnete Nachtaufnahmequalität • Inklusive GPS-Antenne
- Inklusive 16 GB MicroSD-Karte



- 1080p Full HD-Aufnahme
- Ausgezeichnete Nachtsicht
- GPS-Geodaten
- WiFi-Streaming zum Smartphone



- Radarfallenwarnung
- Spurwarnfunktion
- Auffahrwarnung
- Vordermann-Anfahrhinweis



Dashcam Viewer für PC und MAC OS

Der Alpine Dashcam Viewer ist ein kostenloser Download für Ihren Computer, mit dem Sie Ihre aufgenommenen Videos ansehen und wichtige Informationen wie GPS-Position, Aufprallsensordaten und Fahrgeschwindigkeit zum Zeitpunkt der Aufnahme abrufen können. Verfügbar für Microsoft Windows 7, 8 und 10 sowie MAC OS 10.x

INE-W611DC

6,5-Zoll Navigation mit DVD-Spieler

Das neue INE-W611DC Navigationsgerät richtet sich vor allem an Kunden, für die eine bündig integrierte Navigation die bessere Alternative zu einer freistehenden Tablet-Lösungen ist.

Dieses Produkt ist ein Multimedia-Alleskönner mit integriertem CD/DVD-Player, der Navigationskarten und Filme auf seinem 6,5-Zoll Touchscreen gestochen scharf wiedergibt.

Genießen Sie DAB+ Digitalradio und nutzen Sie freigegebene Smartphone Apps mit Apple CarPlay und Android Auto. Dabei stehen Ihnen sogar 2 USB-Anschlüsse zur Verfügung, um zum Beispiel simultan Ihr Smartphone zu laden und gleichzeitig Musik von einem USB-Stick abzuspielen.



Neu: der INE-W611DC ist ein Multimedia-Alleskönner und integriert sich bündig in das Armaturenbrett Ihres Fahrzeugs.

6,5-Zoll



Smartphone-Anbindung

Das INE-W611DC unterstützt Apple CarPlay und Android Auto. Damit können freigegebene Apps während der Fahrt verwendet werden.



Integrierter DVD-Player

Ermöglicht Filmgenuss im geparkten Fahrzeug sowie die Wiedergabe von CDs. Kompatibel mit allen gängigen CD/DVD- und Audio-Kompressionsformaten.



INE-W611DC Advanced Navi Station



Integrierter DAB-Tuner

Der integrierte DAB-Tuner gewährleistet überlegene digitale Klangqualität. Alpine DAB-Antennen finden Sie auf Seite 23.



Zwei USB-Ports **2xUSB**

Mehr Flexibilität durch den gleichzeitigen Anschluss von 2 USB-Geräten. So können Sie Ihr Smartphone an Port 1 und einen USB-Speicher an Port 2 anschließen.

Merkmale	INE-W611DC
TomTom Karten mit Gratis-Update für 3 Jahre	●
iGO Primo nextgen Navigationssystem	●
DAB+ Digitalradio	●
6,5-Zoll hochauflösender Touchscreen	●
Integriertes CD-/DVD-Laufwerk	●

Universal-Navigationslösungen und Einbau-Kits



X803DC-U Advanced Navi-Station **8-Zoll**

8-Zoll Universal-Navigationsgerät mit Reisemobil-Profilen. Die verfügbaren Einbau-Kits für Ihr Fahrzeug finden Sie in der Liste unten.

INE-W720DC Advanced Navi-Station **7-Zoll**

7-Zoll Universal-Navigationsgerät mit Reisemobil-Profilen. Die verfügbaren Einbau-Kits für Ihr Fahrzeug finden Sie in der Liste unten.

Merkmale	X803DC-U	INE-W720DC
iGO Primo nextgen Navigationssystem	●	●
TomTom Karten	●	●
3 Jahre gratis Karten-Update	●	●
park4night vorinstalliert	●	●
DAB+ Digitalradio	●	●
Hochauflösender Touchscreen	8-Zoll	7-Zoll
Android Auto kompatibel	●	●
Apple CarPlay kompatibel	●	●
Bluetooth (Freisprechen und Streamen)	●	●
4 x 50 Watt Verstärker	●	●
USB-Audio- und Video-Wiedergabe	●	●
AUX- & HDMI-Eingang	●	●
Kamera-Direktanschluss	●	●

Kompatible Fahrzeuge

Hersteller	Model	Baujahr	Alpine Gerät	Einbaukits
Fiat	Ducato	06/2006 ->	INE-W611DC, ILX-702D, INE-W720DC	APF-F3841094-29-2DU
			ILX-F903D, INE-F904DC	KIT-H9DUC
Mercedes-Benz	Vito/Viano 639, Sprinter 906	2006 - 2018	INE-W611DC	KIT-7MB
	Sprinter 906	2013 - 2018	ILX-702D, INE-W720DC	KIT-702MB
			X803DC-U	KIT-802MB
Vito 447	2014 ->	ILX-702D, INE-W720DC	KIT-702MB-447	
Volkswagen	VW T5/T6	10/2009 ->	X803DC-U	KIT-802MB-447
			ILX-702D, INE-W720DC	KIT-7VWX300
Iveco	Daily	2014 ->	ILX-702D, INE-W720DC	KIT-7ID
			INE-F904DC, iLX-F903D	KIT-F9ID
		2019 ->	INE-W611DC	KIT-6IDVII

Vorinstallierte Reisemobil-Software

Reise- und Wohnmobile erfordern spezielle Datenbanken, welche die Abmessungen, das Gewicht, die Zuladungs-Art und einen eventuellem Anhänger berücksichtigen. Diese Vorgaben werden dann mit in die Routenberechnung einbezogen, um Strecken zu vermeiden, die sich für das jeweilige Fahrzeug nicht eignen. Das X803DC-U und das INE-W720DC beinhalten eine Reisemobil-Software, die Sie aus 3 verschiedenen Reisemobil-Größen auswählen lässt oder Ihnen die Erstellung eines eigenen Profiles ermöglicht.



Reisemobil Profil



park4night inside



Sound-Upgrade

Diese beiden Aktiv-Subwoofer mit integriertem Verstärker sind einfach zu installieren, sodass Sie Ihrem Soundsystem mit nur wenigen einfachen Schritten packenden Bassklang hinzufügen können.

**10 BAND
Parametric
EQ**



PWD-X5
4.1-Kanal DSP Verstärker mit Aktiv-Subwoofer



PWE-S8
20 cm (8-Zoll) Aktiv-Subwooferbox

Zubehör



KIT-903DU-OEM
Erforderlich für den Einbau von X903D-DU / X903D-DU2 in Fahrzeuge, die mit original 2-DIN Radiosystem VP1 oder VP2 ausgerüstet sind.

Kompatible Reisemobile	
Fiat Ducato III (250)	06/2006 – 2011
Fiat Ducato III Facelift (250)	2011 – 2014
Fiat Ducato III (290)	2014 – 2016
Fiat Ducato III* (290)	2017 ->
Citroën Jumper II (250)	06/2006 ->
Peugeot Boxer II (250)	2006 ->

Hinweis: Einige Funktionen wie Spurhalteassistent, Einparkhilfe usw. werden derzeit nicht unterstützt.



KCU-1H
USB- / HDMI-Einbaubuchse für Citroën, Fiat, Peugeot und andere



KCX-630HD HDMI
Diese HDMI-Erweiterungsbox erlaubt den Anschluss von zwei HDMI-Quellen am Alpine System.



TUE-T220DV DVB-T2
Digital-TV-Receiver (DVB- T2) mit 2 Antennen, Fernbedienung und HDMI-Ausgang



KCU-1A
USB- / AUX-Einbaubuchse für Citroën, Fiat, Peugeot und andere



DVE-5300
Externer DVD-Player mit HDMI-Ausgang



RUE-4360
IR-Fernbedienung für alle wichtigen Grundfunktionen.



KAE-242DA
DAB-Scheibenantenne mit Verstärker für die Windschutzscheibe



MHS-P4N
park4night Datenbank für kompatible Alpine DC Systeme



KIT-MH01
Anschluss Set für Reisemobil-Systeme



www.alpine.de

AlpsAlpine Europe GmbH

Ohmstraße 4, 85716 Unterschleißheim, Deutschland
Tel : +49 / (0) 89-32 42 64-0 Fax : +49 / (0) 89-32 42 64-241
E-Mail: reismobil@alpine.de



Alpine Electronics GmbH



alpine_de



AlpineEurope

Blieben Sie auf dem Laufenden mit den aktuellsten Alpine-News und Produktinformationen über Facebook, Instagram und YouTube.

