



SNOOPER

Wohnmobil & Reisebus 2024

ES GIBT 38 MILLIONEN
FAHRZEUGE AUF DER STRASSE

MIT UNS KOMMEN SIE GUT DURCH



Navigationssysteme



Rückfahrkameras



Zubehör



Dashcams



Radio

snooper.de

Navigationssysteme



Inklusive kostenlose lebenslange Here
Global™ -Kartenupdates von 50 Ländern

Snooper  VENTURA-PRO S6900

Wohnmobil 7-Zoll Navigationssystem



Artikel-Nr.: NAVES69

Vollständig aktive **magnetische**
Windschutzscheibenhalterung



VENTURA erstellt eine Route basierend auf den Eigenschaften Ihres Fahrzeuges. Hinterlegen Sie diese einfach im Gerät, und VENTURA wird eine sichere, Reisemobil-freundliche Route berechnen. Die Routen werden auf Grundlage von Straßen mit angemessener Breite und Höhe berechnet, dabei werden niedrige Brücken oder Gewichtseinschränkungen sowie viele weitere Gefahren vermieden. Snooper hat zusammen mit den größten Camping- und Stellplatzspezialisten Europas (ACSI, Camperstop und Alan Rogers) eine Suchfunktion nach persönlichen Ausstattungswünschen integriert, welche auf die umfangreichste verfügbare Datensammlung für Campingplätze (9.000x in 35 Ländern) und Stellplätze (15.000x in 31 Ländern) zugreift.

- Routenführung unter Berücksichtigung der Fahrzeuggröße (Höhe, Breite, Länge), Gewicht, Anhängerverbot, Wendeverbot, Abbiegeverbot, Gefahren (Anstiege, Gefälle, Kurven, Wind, Aufsetzen, Schulen) und Umweltzonen. Routenwarnungen erfolgen auch ohne Eingabe eines Fahrziels!
- aktiver Fahrspurassistent für Nah- und Fernbereich (Lane-Guidance)
- 3D-Kreuzungsansichten (Junction View)
- Multi-Routing – 8 Touren mit je bis zu 16 Zwischenzielen speicherbar (manuelle oder automatische Reihenfolge)
- Zielführung durch Eingabe von GPS-Koordinaten (3 Varianten)
- über 2 Millionen POI's (mit Telefonnummern) und Suche entlang der Route
- kostenlose professionelle Stauumfahrung (TMC)
- Kartenansicht: 2D-Ansicht, 3D-Ansicht und nördlich
- Speichermöglichkeit von Ihren Favoriten
- navigieren nach OVI-Symbolen oder einer BAB-Ausfahrt auf der Karte
- legaler fahrzeugspezifischer Geschwindigkeitswarner My Speed
- Rückfahrkameraanschluss (PAL)
- Textgröße auf der Karte ist vergrößerbar (in 4 Stufen)
- Reisemobil- und wahlweise Pkw-Modus der Fahrstreckenansweisungen



7" LCD
Touch Display



Wohnmobil
spezifische POI's



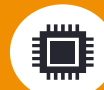
Multiroute
Technologie



Lifetime Karten
by Here Kartierung



UK & EU
Karten



8GB NAND Flash
internen Speicher

Navigationssysteme



Snooper  VENTURA-PRO S5100

Inklusive kostenlose lebenslange Here
Global™ -Kartenupdates von 50 Ländern

Wohnmobil 5-Zoll Navigationssystem



Artikel-Nr.: NAVES51

Snooper VENTURA erstellt eine Route basierend auf den Eigenschaften Ihres Fahrzeuges. Hinterlegen Sie diese einfach im Gerät, und VENTURA wird eine sichere, Reisemobil-freundliche Route berechnen. Die Routen werden auf Grundlage von Straßen mit angemessener Breite und Höhe berechnet, dabei werden niedrige Brücken oder Gewichtseinschränkungen sowie viele weitere Gefahren vermieden. Snooper hat zusammen mit den größten Camping- und Stellplatzspezialisten Europas (ACSI, Camperstop) eine Suchfunktion nach persönlichen Ausstattungswünschen integriert, welche auf die umfangreichste verfügbare Datensammlung für Campingplätze (9.000x in 35 Ländern) und Stellplätze (15.000x in 31 Ländern) zugreift.

- Routenführung unter Berücksichtigung der Fahrzeuggröße (Höhe, Breite, Länge), Gewicht, Anhängerverbot, Wendeverbot, Abbiegeverbot, Gefahren (Anstiege, Gefälle, Kurven, Wind, Aufsetzen, Schulen) und Umweltzonen. Routenwarnungen erfolgen auch ohne Eingabe eines Fahrziels!
- aktiver Fahrspurassistent für Nah- und Fernbereich (Lane-Guidance)
- 3D-Kreuzungsansichten (Junction View)
- Multi-Routing – 8 Touren mit je bis zu 16 Zwischenzielen speicherbar (manuelle oder automatische Reihenfolge)
- Zielführung durch Eingabe von GPS-Koordinaten (3 Varianten)
- über 2 Millionen POI's (mit Telefonnummern) und Suche entlang der Route
- Kartenansicht: 2D-Ansicht, 3D-Ansicht und nördlich
- Speichermöglichkeit von Ihren Favoriten
- navigieren nach OVI-Symbolen oder einer BAB-Ausfahrt auf der Karte
- legaler fahrzeugspezifischer Geschwindigkeitswarner My Speed
- Textgröße auf der Karte ist vergrößerbar (in 4 Stufen)
- Reisemobil- und wahlweise Pkw-Modus der Fahrstreckenansweisungen
- kostenlose professionelle Stauumfahrung (TMC)



5" LCD
Touch Display



Wohnmobil
spezifische POI's



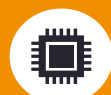
Multiroute
Technologie



Lifetime Karten
by Here Kartierung



UK & EU
Karten



8GB Micro
SD Speicher

Navigationssysteme



Snooper S6900 Bus&Coach 7-Zoll Navigationssystem



Artikel-Nr.: **NABUS69**

Vollständig aktive **magnetische**
Windschutzscheibenhalterung



Inklusive kostenlose lebenslange Here
Global™-Kartenupdates von 50 Ländern

Das Snooper S6900 Bus & Coach mit aktiver Magnethalterung ist ein unverzichtbarer Begleiter für jeden Berufskraftfahrer. Das Gerät bietet fortschrittliche Satellitennavigation und ermöglicht Benutzern, die Abmessungen des Fahrzeugs und Umgebungseinstellungen einzugeben, um eine benutzerdefinierte Route zu erstellen, die sicher und effektiv ist und Einschränkungen hinsichtlich Höhe, Gewicht und Breite vermeidet.

- Routenführung unter Berücksichtigung der Fahrzeuggröße (Höhe, Breite, Länge), Gewicht, Anhängerverbot, Wendeverbot, Abbiegeverbot, Gefahren (Anstiege, Gefälle, Kurven, Wind, Aufsetzen, Schulen) und Umweltzonen. Routenwarnungen erfolgen auch ohne Eingabe eines Fahrziels!
- kostenlose lebenslange Here Global™- Kartenupdates von 50 Ländern
- aktiver Fahrspurassistent für Nah- und Fernbereich (Lane-Guidance)
- 3D-Kreuzungsansichten (Junction View)
- Multi-Routing – 8 Touren mit je bis zu 16 Zwischenzielen speicherbar (manuelle oder automatische Reihenfolge)
- Zielführung durch Eingabe von GPS-Koordinaten (3 Varianten)
- über 2 Millionen POI's (mit Telefonnummern) und Suche entlang der Route auch csv Datei- importierbar (z.B. aus Excel)
- kostenlose professionelle Stauumfahrung (TMC)
- spezifische Radargerätstandorte
- Kartenansicht: 2D-Ansicht, 3D-Ansicht und nördlich
- Speichermöglichkeit von Ihren Favoriten
- Bus- und wahlweise Pkw-Modus
- navigieren nach OVI-Symbolen oder einer BAB-Ausfahrt auf der Karte
- legaler fahrzeugspezifischer Geschwindigkeitswarner My Speed
- Textgröße auf der Karte ist vergrößerbar (in 4 Stufen)



7" LCD
Touch Display



Fahrzeug
spezifische POI's



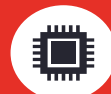
Multiroute
Technologie



Lifetime Karten
by Here Kartierung



UK & EU
Karten



8GB Nand Flash
internen Speicher

Rückfahrkameras



KI-Rückfahrkamera 140° mit Personenerkennung

Die KI-Kamera 10-32V mit 1080p Optik kann Personen / Radfahrer und oder Fahrzeuge erkennen und in Echtzeit einen visuellen und/oder einen akustischen Alarm auslösen.

Der Erfassungsbereich ist frei einstellbar. Eine interne GPS-Antenne sorgt für Sicherheit , mit zusätzlicher Ausfallsicherheit durch einen eingebauten Trägheitssensor.

- 3 frei einstellbare Erkennungszonen
- Erkannte Personen und Fahrzeuge werden in einem farbigen Rahmen auf dem Bildschirm angezeigt
- Lautstärke, Alarmton und Alarmdauer sind frei wählbar
- Erfassungsbereiche getrennt einstellbar zwischen 0,5 und 15m (140° horizontal und 40° vertikal)
- Konfiguration per Smartphone
- Mit hervorragender 1080p Nachtsicht
- Wasserdichtigkeit IP69K

Erfüllt die R151 Anforderungen für Nutzfahrzeuge



Artikel-Nr.: RK-AI140



KI-Rückfahrkamera 150° Abbiegeassistent mit Personenerkennung

KI-Kamera 10-32V mit 1080p Optik kann Personen / Radfahrer und oder Fahrzeuge erkennen und in Echtzeit einen visuellen und/oder einen akustischen Alarm auslösen.

Erfassungsbereich ist frei einstellbar. Einstellmöglichkeit der Warnungen über Geschwindigkeit (0-40km/h). Eine interne GPS-Antenne sorgt für Sicherheit , mit zusätzlicher Ausfallsicherheit durch einen eingebauten Trägheitssensor.

- 3 frei einstellbare Erkennungszonen
- Erkannte Personen und Fahrzeuge werden in einem farbigen Rahmen auf dem Bildschirm angezeigt
- Lautstärke, Alarmton und Alarmdauer sind frei wählbar
- Erfassungsbereiche getrennt einstellbar zwischen 0,5 und 15m (150° horizontal und 40° vertikal)
- Konfiguration per Smartphone
- Mit hervorragender 1080p Nachtsicht
- Wasserdichtigkeit IP69K

Erfüllt die R151 Anforderungen für Nutzfahrzeuge



Artikel-Nr.: RK-AI-AA150



Snooper RKF-700 feststehend- Rückfahrkamera analog, 700TVL, 125°, 10-32V, PAL



Artikel-Nr.: RKF-700

Zertifikate:

- IP69K Wasserdichtheits- und Staubresistenztest (bei Hochdruck-/ Dampfstrahlreinigung)
- ROHS
- E-Mark

Funktionsbeschreibung:

Sie können mit unserer hochwertigen Rückfahrkamera Ihr Fahrzeug zu einem vollwertigen Rückfahrvideo-System aufrüsten. Unsere Navigationsgeräte haben einen Eingang für unsere Rückfahrkameras, oder Sie können einen schon vormontierten analogen Monitor mit Rückfahrkameraeingang nutzen, dafür ist nur ein Adapterkabel nötig und auf Anfrage bei uns erhältlich.

Wichtigste Geräteinformation (vollständige Geräteinformationen auf: www.snooper.de)

- Auflösung: 610.000 Pixel mit 700 TV-Linien
- Stromversorgung: DC 10-32V +/- 10%
- Objektiv-Erfassungsbereich: 70° (vertikal) 94° (horizontal) 125° (diagonal)
- konstruiert entsprechend der Schutzklasse IP69K, der höchsten Schutznorm für Bauteile an Fahrzeugen
- das pulverbeschichtete silberne Aluminium-Druckgussgehäuse wird zusätzlich durch eine korrosionsfreie Sonnenschutzblende und einen 2 mm dicken, verwindungssteifen Montagefuß aus Edelstahl geschützt
- äußerst unempfindlich gegen äußere Einflüsse, Hochdruckreiniger, Sturm, Dreck, Winterwitterung und Regen
- wasserfeste Schraubverbindungen
- Bildsensorgröße 700 TVL 1/3 Zoll Sharp CCD model RJ2341BA0PB
- schnelle Bildübertragung in Echtzeit
- 6 Infrarot-LEDs höchster Qualität garantieren auch bei Dunkelheit ein sehr gutes Bild
- Nachtsicht bis zu 12 m
- eingebautes Mikrofon
- Heizung gegen Kondenswasser: aktiv unter 10° Celsius
- das Kamerabild ist spiegelbar
- TV-System: PAL
- am Fahrzeugheck kein Spannungsanschluss notwendig

SNOOPER Mini-Shutter-Rückfahrkamera, 700TVL, 118°, silber, 9-32V, PAL



Artikel-Nr.: RKM-700

Zertifikate:

- IP69K Wasserdichtheits- und Staubresistenztest (bei Hochdruck-/ Dampfstrahlreinigung)
- ROHS
- E-Mark

Funktionsbeschreibung:

Sie können mit unserer hochwertigen Rückfahrkamera Ihr Fahrzeug zu einem vollwertigen Rückfahrvideo-System aufrüsten. Unsere Navigationsgeräte haben einen Eingang für unsere Rückfahrkameras, oder Sie können einen schon vormontierten analogen Monitor mit Rückfahrkameraeingang nutzen, dafür ist nur ein Adapterkabel nötig und auf Anfrage bei uns erhältlich.

Wichtigste Geräteinformation (vollständige Geräteinformationen auf: www.shooper.de)

- Auflösung: 610.000 Pixel mit 700 TV-Linien
- Stromversorgung: DC 10-32V +/- 10%
- Objektiv-Erfassungsbereich: 70° (vertikal) 94° (horizontal) 118° (diagonal)
- konstruiert entsprechend der Schutzklasse IP69K, der höchsten Schutznorm für Bauteile an Fahrzeugen
- Schutz gegen Berührungen und Erschütterungen, das pulverbeschichtete silberne Aluminium Druckgussgehäuse wird zusätzlich durch eine korrosionsfreie Sonnenschutzblende, eine motorische Verschlussklappe und einen 2 mm dicken, verwindungssteifen Montagefuß aus Edelstahl geschützt
- äußerst unempfindlich gegen äußere Einflüsse, Hochdruckreiniger, Sturm, Dreck, Winterwitterung und Regen
- wasserfeste Schraubverbindungen
- Bildsensorgroße 700 TVL 1/3 Zoll Sharp CCD model RJ2341BA0PB
- schnelle Bildübertragung in Echtzeit
- 6 Infrarot-LEDs höchster Qualität garantieren auch bei Dunkelheit ein sehr gutes Bild
- Nachtsicht bis zu 12 m
- eingebautes Mikrofon
- Heizung gegen Kondenswasser: aktiv unter 10° Celsius
- das Kamerabild ist spiegelbar
- TV-System: PAL
- am Fahrzeugheck kein Spannungsanschluss notwendig

Monitor + Rückfahrkamera Paket



Artikel-Nr.: MO-B1

7 ZOLL MONITOR AHD LCD Display
Perfekt zur Aufrüstung zum vollwertigen Rückfahrssystem

- Monitor mit 2 Kameraeingängen, mit Prioritätenschaltung
- unterstützt: 1080P / 960P / 720P Rückfahrkameraauflösungen
- Betriebsspannung 12-24V DC
- Für alle analogen und digitalen PAL- und NTSC-Kameras
- Verzögerungshaltezeit des Rückfahrkamerabildes nach Abschaltung des Impulses. Einstellmöglichkeiten: Aus, 1 – 15 s
- Kameras sind spiegelbar
- Rückfahrkamera Darstellung einzeln oder geteiltes Bild



Artikel-Nr.: RKF-B1

Rückfahrkamera RKF-B1 / 720P AHD
Perfekt zur Aufrüstung zum vollwertigen Rückfahrssystem

- Hergestellt entsprechend der Schutzklasse IP96K
- 20m Kabelverbindung
- Auflösung: 1.000.000 Pixel mit 720 TV-Linien
- 18 Infrarot-LEDs garantieren bei Dunkelheit ein gutes Bild, Nachtsicht bis zu 12 m
- Kamerabild ist spiegelbar
- 70° (vertikal) 86° (horizontal) 100° (diagonal)
- Stromversorgung: 9-12V DC



+



Artikel-Nr.: BU-MK1

Snooper 7 ZOLL Monitor AHD LCD-Display 1080P + Snooper 4Pin digital Rückfahrkamera RKF-B1 / 720P AHD System

Vollwertigen Rückfahrssystem mit hervorragender Bildqualität.

Mit unserem Rückfahrssystem von Monitor und Rückfahrkamera können Unfälle und Schäden vermieden werden. Das System ermöglicht Ihnen das Rückwärtsfahren ohne fremde Hilfe.

Das System kann noch um eine weitere Rückfahrkamera erweitert werden, zum Beispiel als Abbiegehilfe oder Frontkamera.

Technische Daten siehe oben



Sonnenblende für 7 Zoll-Navigationssysteme (außer Snooper S6000/S7000)

Unsere leicht zu montierende Sonnenblende schützt vor Reflexionen und erhöht damit effektiv die Ablesbarkeit des Displays. Passend für alle 7 Zoll Snooper & IntelliRoute Navigationssysteme.

Artikel-Nr.: S7SB



Snooper Umschaltbox 4 Pin 9-32V für 2 Kameras mit Splitfunktion

Mit der Snooper Umschaltbox können Sie 2 Rückfahrkameras an Navigationsgeräte oder Monitore mit nur einem Kameraeingang anschließen. Es können Pal oder NTCS Kameras angeschlossen werden. Umschaltung erfolgt über Triggerkabel (automatisch bei Einlegen des Rückwärtsgangs). Das Kamerabild kann gespiegelt werden.

Artikel-Nr.: RK-RU2



Snooper Radio-Sprachausgabe-Verstärker-Modul

Mit den Snooper Radio-Sprachausgabe-Modulen können Sie die Sprachausgabe Ihres Navigationsgerätes über seinen 3,5mm Klinkenstecker direkt über Ihre Fahrzeuglautsprecher wiedergeben. Zudem dient das Modul der Verstärkung von Audiosignalen und beinhaltet eine Mute-Funktion zur Stummschaltung der Musik für das Telefonieren.

Artikel-Nr.: RSVM3



Bildschirm-Aufnahme mit Kugelgelenk für Snooper S2500/S5000/S6400/S5100/S6800/S6900/S8100/S6810/S8110 und Cobra C6500/C8200/C8500

Um störende Beschädigungen durch Bohrlöcher auf Ihrem Armaturenbrett zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen ein Set zu nutzen, welches eine Armaturenbretthalterung sowie eine fahrzeugspezifische Befestigung beinhalten. Diese fügen sich nahtlos in Ihrem Fahrzeug ein. Optional erhältlich.

Artikel-Nr.: S5BA

ROAD ANGEL™

HALO

DASHCAM PRODUKTSORTIMENT

ES GIBT 38 MILLIONEN
FAHRZEUGE AUF DER STRASSE

SCHÜTZEN SIE SICH MIT EINEM HALO GERÄT



snooper.de

HALO GO

ERSTAUNLICHE HD-SCHLEIFENAUFZEICHNUNGEN

Artikel-Nr.: Halo-GO

1080
FULLHD



1080P HD-Schleifenaufzeichnungs-Dashcam

Mit einem neuen Qualitätsstandard, Zuverlässigkeit und Personalisierungsmöglichkeiten der Road Angel Halo Go in seinem kompakten Gehäuse. Unfallkameras haben noch nie so gut ausgesehen und waren so einfach zu bedienen. Unauffällig während der Fahrt, mit dem drehbare Objektiv und der diskreten Verkabelung können Sie bemerkenswerte Full HD-Aufnahmen machen.

*Muss ein Road Angel Festverdrahtungskit verwendet werden

Festverdrahtungskit verfügbar

1080P
FULLHD



Full HD Loop Aufnahme

Bewegungserkennung

130° Grad Aufnahme

Winter Heizmodus

Nacht Modus

Parkschutz Modus*

Smartphone Verbindung

Versicherungsabh. Beitragsverringerung

Speichererweiterung bis 128GB

HALO DRIVE

VERZERRUNGSFREIE ULTRA-HD-VIDEOS UND BILDER

Artikel-Nr.: Halo-DRIVE

2K
QUADHD



2K 1440P VERZERRUNGSFREIE Ultra HD Videos & Bilder

Die Halo Drive, der neue Standard für Qualität, Zuverlässigkeit und Personalisierungsmöglichkeiten. Gute Technik in einem kompakten Gehäuse. Unauffällig während der Fahrt, seine drehbare Linse und die diskrete Verkabelung ermöglicht Ihnen bemerkenswerte Full 2K HD-Aufnahmen. Verbinden Sie sich mit Ihrem Mobiltelefon über das integrierte Wi-Fi, für eine Echtzeit-Video-Vorschau auf Ihrem Smartphone und laden es herunter, wenn ein Unfall passiert.

*Muss ein Road Angel Festverdrahtungskit verwendet werden

Festverdrahtungskit verfügbar

2K
QUADHD



2K Loop Aufnahme

Bewegungserkennung

140° Grad Aufnahme

Winter Heizmodus

Nacht Modus

Parkschutz Modus*

Smartphone Verbindung

Versicherungsabh. Beitragsverringerung

Speichererweiterung bis 128GB

HALO VIEW

SORGT FÜR GESTOCHEN SCHARFES VIDEOMATERIAL

Artikel-Nr.: Halo-VIEW

2K
QUADHD



1440P QHD Videoaufnahme

Das neue 6G FHD-Objektiv der Halo View sorgt für kristallklares Bildmaterial so weit das Auge sehen kann.

Jetzt behalten Sie alles hinter Ihrem Auto im Blick. Mit der wasserdichten, hochauflösenden Rückfahrkamera sehen Sie, was sich hinter Ihnen abspielt. Die Rückfahrkamera wird außerhalb ihres KFZ montiert.

Festverdrahtungskit verfügbar

*Muss ein Road Angel Festverdrahtungskit verwenden werden

2K
QUADHD

2K Loop Aufnahme



Dual Kamera



130° Grad Aufnahme



Winter Heizmodus



HD Nachtsicht



Einparkhilfe Technik*



App gesteuert



Versicherungsabh. Beitragsverringern



Wasserdichte Rückfahrkamera

HALO ULTRA

UNSERE BESTE DASHCAM ALLER ZEITEN

Artikel-Nr.: Halo-ULTRA

Best Buy

Which?

Dash Cams March 2022

4K
ULTRAHD



4K UHD Schleifenaufzeichnungs-Dashcam

Halten Sie jeden Fahrmoment in Kinoqualität fest. Unsere Halo Ultra Dashcam verwendet die neueste Technologie in der Bilderfassung und Verarbeitung. Damit können Sie all die kleinen Momente in großem Detail festhalten. Halo Ultra nutzt die neueste ADAS-Technologie zur Überwachung des Verkehrs und den Verkehrsbedingungen während der Fahrt. Mit internen 64GB Speicher, Zugriff wahlweise Passwort geschützt.

Festverdrahtungskit verfügbar

*Muss ein Road Angel Festverdrahtungskit verwenden werden

4K
ULTRAHD

4K Loop Aufnahme



5Ghz Ultra-Fast Wi-Fi



140° Grad Aufnahme



Winter Heizmodus



Super Nachtsicht



Parkschutz Modus*



App gesteuert



Eingebautes GPS & Telematik



ADAS Technologie

HALO PRO

FRONT- UND RÜCKFAHRKAMERA-PAKET

Artikel-Nr.: Halo-PRO

2K
QUADHD

2K Front, 1K Hinten

Schleifenaufzeichnungs-Dashcam

Das Multi-Kamera-System der Halo Pro erfasst mit dem unglaublichen Objektiv und dem leistungsstarken CMOS Sensor den Front und Heckbereich Ihres Fahrzeugs, sodass Ihre Fahrt in kristallklarer Qualität aufgezeichnet wird. Die Videoaufnahme kann Sie bei einem Autounfall vor gefährlichen Fahrern oder Versicherungsbetrug schützen



*Muss ein Road Angel Festverdrahtungskit verwendet werden

Festverdrahtungskit
verfügbar



2K Loop
Aufnahme



Dual Kamera
System



140° Grad
Aufnahme



Winter Heiz-
modus



Nacht
Modus



Park Modus
Sicherheit*



Smartphone
Verbindung



Versicherungs-
abh. Beitrags-
verringerung



Speicherer-
weiterung
bis 128GB

ROAD ANGEL™

Dashcam Zubehör

ROAD ANGEL™



Artikel-Nr.: RA7300C

Unser Road Angel Festverdrahtungssatz (inkl. Spannungswandler 12/24VDC auf TYPE-C Anschluss 5V DC 3A) macht es jedem leicht, unsere Dashcams HALO ULTRA oder PURE TOUCH Systeme in jedem Fahrzeug zu installieren, unabhängig von Marke oder Modell. Unser System ermöglicht eine einfache Plug-and-Play-Zugänglichkeit und enthält alles, was Sie für den Einstieg benötigen. Unser Dashcam Festverdrahtungssatz ermöglicht eine schnelle und einfache Verbindung und versteckt die Drähte für minimale Störungen während der Fahrt.



Artikel-Nr.: HWK5VIEW

Unser Road Angel HALO VIEW Festverdrahtungssatz mit Dauerstromanschluss (inkl. Spannungswandler 12/24VDC auf Mini USB Anschluss 5V DC 2A) macht es jedem leicht, unser Dashcam HALO VIEW System in jedem Fahrzeug zu installieren, unabhängig von Marke oder Modell. Unser System ermöglicht eine einfache Plug-and-Play-Zugänglichkeit und enthält alles, was Sie für den Einstieg benötigen. Unser Dashcam Festverdrahtungssatz ermöglicht eine schnelle und einfache Verbindung und versteckt die Drähte für minimale Störungen während der Fahrt. Durch den Dauerstromanschluss kann das Gerät auch im Stand weiter aufzeichnen.



Artikel-Nr.: HWK12V

Unser Road Angel Festverdrahtungssatz 12V/DC auf TYPE-C 12V/DC Anschluss macht es jedem leicht, unsere Dashcams HALO PRO oder AURA HD3 Systeme in jedem Fahrzeug zu installieren, unabhängig von Marke oder Modell. Unser System ermöglicht eine einfache Plug-and-Play-Zugänglichkeit und enthält alles, was Sie für den Einstieg benötigen. Unser Dashcam Festverdrahtungssatz ermöglicht eine schnelle und einfache Verbindung und versteckt die Drähte für minimale Störungen während der Fahrt.



Artikel-Nr.: HWK5V

Unser Road Angel Festverdrahtungssatz Micro-USB Anschluss (inkl. Spannungswandler 12/24VDC auf Micro-USB 5V DC 2A) macht es jedem leicht, unsere Dashcams HALO GO und HALO DRIVE in jedem Fahrzeug zu installieren, unabhängig von Marke oder Modell. Unser System ermöglicht eine einfache Plug-and-Play-Zugänglichkeit und enthält alles, was Sie für den Einstieg benötigen.

Snooper SMH-520DAB 7 Zoll Mechless Multimedia Receiver mit erweiterter Smartphone-Steuerung inkl. Einbaurahmen und Einbaublende



Snooper ist nicht nur auf Navigationsgeräte spezialisiert, sondern weiß jetzt auch, wie man unglaubliche Festeinbaugeräte herstellt! Das Festeinbau-Sortiment von SMH enthält alle Besonderheiten, die Sie brauchen, um Ihre Autofahrt zu einem komfortablen Erlebnis zu machen.



Kabelgebundene und kabellose Smartphone-Integration
Apple CarPlay bietet iPhone-Benutzern eine intuitive Möglichkeit, mit nur einem Wort oder einer Berührung Anrufe zu tätigen, Karten zu verwenden, Musik zu hören und auf Nachrichten zuzugreifen. Ab iOS 12.0 werden auch Navigations-Apps von Drittanbietern wie Google Maps unterstützt.
Koppeln Sie das Telefon über Bluetooth® mit dem Gerät.



Navigation:
Integrierte PKW-GPS-Navigation
beliebige LKW-Navigation vom App Store installierbar
beliebige Smartphone-LKW-Navigation über kabelloses Android Auto oder Apple CarPlay auf dem Gerät bedienbar.



Artikel-Nr.: SMH-520DAB

Technische Daten:

- Android 10.0 Betriebssystem
- 8 Kern-Prozessor
- 4 GB RAM & 64 GB Speicher
- Schnelle Startzeit
- Bluetooth®-Freisprecheinrichtung 5.0
- DSP-Klangqualität
- WiFi-Empfänger
- DAB-Radio
- Apple CarPlay & Android Auto
- AHD-Rückfahrkamera-Eingang
- IR-Fernbedienung im Lieferumfang
- Firmware-/Software-Update über USB
- Sicherungsspeicher
- Betriebsspannung: 13,8 V

INPHASE INTERNATIONAL



QR-Code zum Snooper Onlineshop



Für eine Bestellung oder Infos: www.snooper.de / Tel:0231-58684570

In Phase International GmbH | Westfälischestr.169c | 44309 Dortmund
Tel: 0231-58 68 45 70 | Web: www.snooper.de

