



DISTRIBUCIONES

Alpine - INE-F904S907 - Display flotante de 9"

Display flotante de 9" con Navegación para Mercedes Sprinter W907 compatible con Apple CarPlay y Android Auto compatibility, Radio Digital DAB+

El conjunto INE-F904S907 dispone de una unidad Alpine Halo9 con navegación en una pantalla de 9" y alta resolución para su Mercedes Sprinter W907 (VS 30) modelo del año 2018. La nueva "Alpine Halo9 Navi" se caracteriza por tener navegación iGo Primo NextGen con cartografía TomTom de 46 países y 3 años de actualizaciones gratuitas. También puede utilizar aplicaciones de navegación (como Google maps, Waze, etc) con Apple CarPlay y Android Auto. También obtiene con esta unidad un sonido de alta calidad y multitud de opciones de ajuste de sonido con este gran sistema. La unidad INE-F904S907 incluye marco adaptador personalizado, cableado con interface CAN y adaptador de antena. Navegación para Autocaravanas: Llegue Relajado y con Estilo Su sistema Alpine trae pre-instalada la cartografía de 48 países europeos. Puede comprar fácilmente países o regiones adicionales para actualizar su cartografía (incluidos E.E.U.U., Canadá y muchos más). Cuenta con el último software de navegación de iGo Primo nextgen y es compatible con GPS y Glonass para obtener el mejor posicionamiento. La cartografía de TomTom proporciona actualizaciones gratuitas durante 3 años y ahora puede ampliar la visión del mapa fácilmente con dos dedos. Opciones del perfil de su vehículo Puede elegir entre 3 diferentes perfiles de autocaravana (S / M / L)* o crear su propio perfil introduciendo manualmente la longitud, anchura, altura y peso del vehículo. El sistema de Alpine tendrá en cuenta las medidas y peso de su vehículo para proponerle las rutas más adecuadas. *Esta característica estará disponible en la primavera de 2020 Cartografía en 3D e Información de Velocidad Ver cartografía en 3D con edificios y puntos de referencia detallados. Esta característica ayuda a orientarse mejor en grandes ciudades. La pantalla muestra las restricciones de velocidad y advierte de cambios de velocidad (no disponible en todos los países de la EU) para brindarle una asistencia extra en la conducción. Búsqueda de POI y Datos de Camping La INE-F904S907 viene con cientos de miles de POIs y camping pre-instalados. También puede importar fácilmente sus propios POIs en formato kml. Guía de carriles / guía TMCLa guía de carriles permite al conductor saber cuál es el mejor carril para circular, mientras que el TMC le proporciona información sobre el tráfico para evitar los atascos y re-calcula la ruta si es necesario. Destinos mediante Coordenadas GEO Muchos lugares para acampar o turísticos están lejos de las carreteras principales sin una dirección clara. Al seleccionar el destino mediante coordenadas GEO, puede llegar a cualquier tipo de destino incluso si no hay una calle cerca. Cartografía TomTom con 3 años de actualizaciones gratuitas La INE-F904S907 incluye cartografía TomTom para una impresionante cobertura de 46 países Europeos. En los 3 años posteriores a su primer posicionamiento, puede ir a la web alpine.naviextras.com para descargar gratuitamente las actualizaciones de cartografía de su unidad Alpine, incluso puede hacerlo sin ningún tipo de limitación sobre la frecuencia con la que lo actualiza. Park4Night Incluido Este sistema de navegación trae preinstalado la popular base de datos park4night. Esta extensa base de datos le ofrece más de 120.000 lugares de acampada en toda Europa sin tener que utilizar los datos de su Smartphone. Puede

buscar en su monitor Alpine el próximo lugar donde quiera acampar, tanto por categoría, país o región a lo largo de la ruta o en su destino final. Los iconos le suministran información detallada sobre horarios de apertura y servicios disponibles del lugar. (como la disponibilidad de WiFi, lavandería o servicios de eliminación de aguas residuales) pudiendo ver la distancia, calificación de los usuarios, comentarios e incluso imágenes del lugar para que pueda elegir la zona de acampada más adecuada a sus necesidades. Llame anticipadamente o comience la navegación con sólo pulsar un botón. Hay una actualización anual de la base de datos para incluir las últimas ubicaciones, comentarios y calificaciones que hayan incluido los usuarios. park4night Inside viene preinstalado en todos los sistemas de navegación para autocaravanas de las serie Alpine X903 DC enviados desde el 1 de Junio de 2020. También se puede añadir esta base de datos de park4night a cualquier unidad adquirida antes de esa fecha comprando e instalando MHS-P4N (dispositivo USB de instalación park4night). Nota: Los sistemas de las series X901 y X902 no son compatibles con park4night. Diseñado para Mercedes Sprinter W907 (VS 30) El INE-F904S907 es un receptor digital DAB+ con una pantalla táctil WVGA de 9" y diseñado sin unidad de CD/DVD. Utiliza un chasis de 1DIN para su instalación pero la pantalla "flota" sobre el salpicadero. lo que permite la instalación de una pantalla de gran tamaño en su Mercedes Sprinter W907. Chasis de 1DIN Chassis - Pantalla de 9" La INE-F904S907 presenta un chasis de 1DIN, por lo que es perfectamente compatible con cualquier vehículo tanto con hueco de instalación de 1DIN como 2DIN. La pantalla táctil de alta resolución de 9 pulgadas se une a la unidad principal con soportes de acero para lograr una pantalla estable libre de vibraciones mientras conduce. Diseño de vidrio de extremo a extremo La asombrosa pantalla de 9" se encuentra integrada en una fina carcasa de vidrio de un lado a otro con un agradable borde de cromo a su alrededor. Combinado con un teclado sensible al tacto en la parte inferior, hace que las unidades sean realmente espectaculares y muy modernas en funciones y apariencia. Ángulo de Display Ajustable Usted puede ajustar el display del INE-F904S907 desde +45 grados hasta -20 grados, para que coincida con la amplitud de ángulo del panel de instrumentos. Una vez fijado el ángulo del display, este queda bloqueado durante la instalación, para lograr la firmeza de una roca mientras se conduce sobre cualquier tipo de terreno y cuando usted esté presionando la pantalla con su dedo con el objetivo de controlar la unidad. Altura y Distancia de Visualización ajustables La altura del display puede ser ajustada +/- 3 cm partiendo de la posición central. Esto permite la configuración de la pantalla totalmente vertical o colgante, así como todo lo que se encuentre entremedias. Usted puede ajustar la distancia del display a su salpicadero en un rango de 20 mm. Una vez que la altura y la distancia del display al salpicadero han sido seleccionadas, quedarán bloqueadas en esta ubicación para garantizar su solidez. Compatible con Apple CarPlay Simplemente conecte su iPhone al puerto USB de su Alpine Halo9 y lance a Apple CarPlay a que se comunique, navegue y le mantenga entretenido con las aplicaciones favoritas de su smartphone. Muchas aplicaciones están optimizadas para Siri de modo que usted puede mantener su mirada en la carretera. Apple CarPlay es compatible con el iPhone 5 y posteriores. Compatible con Android Auto Android Auto, fue diseñado pensando en la seguridad. Con una interfaz sencilla e intuitiva, controles integrados en el volante y nuevas acciones de voz, está diseñado para minimizar la distracción mientras conduce. Android Auto le ofrece información útil y la organiza de manera simple en tarjetas que se muestran en pantalla justo cuando son necesarias. WhatsApp Ahora disponible para Apple CarPlay y Android Auto! Utilice el WhatsApp para comunicarse con sus amigos de forma segura mientras conduce. Usted puede dictar nuevos mensajes o hacer que Siri lea los mensajes para usted mientras conduce. Spotify Si usted dispone de una cuenta de Spotify, ahora la puede utilizar ahora en su vehículo. Spotify está disponible para ambos Apple CarPlay y Android Auto y las funciones de búsqueda y reproducción se comportan del mismo modo que lo hacen en su

smartphone. Junto con la sorprendente pantalla táctil de 9 pulgadas, esta es una aplicación imprescindible para su Alpine. Amazon Music Esta es una gran aplicación para todos los usuarios de Amazon Prime Music. Disponible para ambos Apple CarPlay y Android Auto, esta aplicación le permite acceder a millones de canciones mientras conduce y controlarlo todo a través de la pantalla táctil Alpine de 9 pulgadas. Waze Disponible para Android Auto. Waze es una aplicación de navegación impulsada por una comunidad, que muestra la ubicación de sus amigos, peligros de la carretera, paradas policiales y mucho más. Navegación a través de Apple CarPlay Cuando conduzca, los mapas le ayudarán a encontrar el camino a su destino con sencillas instrucciones habladas paso a paso y nuevas visualizaciones fáciles de interpretar. Cuando se acerque a un giro, la vista de la pantalla, se aproxima (zoom) para mostrarle exactamente la dirección que debe tomar. Durante la ruta, señales y flechas de gran tamaño, le guiarán en la dirección correcta y le permitirán saber cuánto tiempo le resta para llegar a su destino. ¿Está buscando una gasolinera, un restaurante o una cafetería durante su ruta? Los nuevos botones de la pantalla de navegación, le ayudarán a encontrar rápidamente los lugares más cercanos y a recalcular el tiempo de su viaje. Navegación a través de Android Auto Deje que Google Maps le muestre el camino. Le resultará muy sencillo llegar a su destino con la navegación guiada por voz, información de tráfico en vivo, guía de carril y mucho más. Ya sea para manejarlo desde la pantalla de su smartphone o en la pantalla de su coche, Android Auto fue diseñado con un único objetivo en mente, la seguridad. Con iconos más grandes, una interfaz simplificada y acciones de voz fáciles de usar, está diseñado para minimizar la distracción mientras conduce y así pueda mantenerse concentrado en la carretera. Asistentes de Voz Presione el botón de voz en su unidad Alpine o los botones del mando en volante (si es compatible) para activar Siri o el Asistente de Google. Puede preguntar muy simplemente, que llame a sus contactos, preguntar por indicaciones de ruta, escribir y/o enviar mensajes, preguntar por las previsiones meteorológicas, y mucho más. Compatible con el Asistente de Google Activa el Asistente de Google con el botón de voz en la pantalla de Android Auto o del Halo9 y deje que Google le ayude con las previsiones meteorológicas, la información de tráfico, selección de música, anotaciones del calendario y mucho más de forma segura mientras conduce. Tecnología Bluetooth integrada El módulo Bluetooth integrado permite la conexión inalámbrica con terminales móviles para establecer la comunicación en modo manos libres. Una interfaz de usuario muy intuitiva hace que sea muy fácil configurar el volumen del altavoz y el del micrófono. También incluye una función de marcación rápida para los números llamados más frecuentemente. El Bluetooth también le permite la transmisión de audio streaming desde el teléfono: contenido de audio o incluso escuchar la radio por internet se pueden transferir de forma inalámbrica a su unidad Alpine. USB y HDMIPuede conectar memorias USB y discos duros portátiles para reproducir archivos de audio y vídeo MP4. EL INE-F904S907 también está equipado con una entrada HDMI para conectar el reproductor opcional de DVD modelo DVE-5300 o cualquier otro reproductor multimedia portátil con salida HDMIRadio digital DAB/DAB+El sintonizador DAB+ incorporado utiliza la tecnología digital más avanzada para ofrecer una recepción de radio y calidad excelentes sin interferencias. DAB+ también ofrece muchas otras ventajas sobre la radio FM tradicional, elija entre una gama mucho más amplia de emisoras de radio y tras la exploración inicial, seleccione fácilmente los canales que desee dentro de una lista alfabética o de género. Ajustes de Sonido de Alta GamaLa INE-F904S907 pone a su disposición, en su coche, la potencia del sonido procesado con BASS ENGINE SQ para maximizar no solo los graves y el balance, sino de muchas otras

funciones de ajustes personalizados como la corrección Digital de Tiempo, X-Over digital y EQ Paramétrico de 9 bandas. Pero lo mejor de todo, es que podrá configurarlas fácilmente desde su Smartphone con la aplicación Alpine Tunelt Disponible también de Media Xpander, 24-Bit DAC y 3 PreOuts (4 Volt). Kit de Instalación para Mercedes Sprinter W907 (VS 30) incluido. El kit INE-F904S907 incluye un marco personalizado de 1DIN, cableado y con interface CAN así como adaptador de antena. Características de Asistencia a la conducción Una cámara de marcha atrás es una excelente forma de hacer más segura su inversión. La imagen de la cámara se visualiza inmediatamente cuando enfrena la marcha atrás, y las guías de distancias (ajustables al tamaño de su vehículo) aparecerán en la pantalla para ayudarle a un estacionamiento seguro. Alpine le ofrece una amplia variedad de cámaras frontales y traseras, incluso cámaras de vista múltiple con ángulos de visión seleccionable. Incluso puede ver la cámara y los sensores de aparcamiento simultáneamente, si el automóvil lo admite. Características Sintonizador Presintonizadas: FM 24, OM 6, OL 6 Memoria: Automemoria Modo de búsqueda: Selección Local / DXRDS Funciones RDS: PI, PS, AF, TA, TP, PTY, NEWS, RADIO TEXTS Sintonizador DAB Sintonizador DAB+ integrado DAB+/DMB Soportado DAB+ Servicio de presentación DLS (Servicio de etiquetado dinámico) DAB Seguimiento de servicio RDS Retorno (Donde esté disponible) Pre-sintonizadas: memorización de 18 Pre-sintonizadas Auto Ensamblado/Servicio de memoria Función búsqueda de servicio Función búsqueda PTY Función búsqueda alfabética Selección de alimentación de antena Bluetooth®; Módulo BLUETOOTH®; integrado Tecnología habla de Ancho de Banda HFP (Hands-Free Profile) y Perfil de manos libres compatible Audio Streaming: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) Compatible Control de música Streaming: AVRCP (perfil de control remoto Audio/ Video) Ver. 1.5 Compatible Tecnología avanzada BLUETOOTH®; Conexión: SSP (Simple Secure Pairing) Soportado Perfil individual conexión de manos libres y música en Streaming Agenda: Sincronización de agenda Marcación rápida: memorización de 4 (por teléfono/fono) Registro múltiple de números de teléfono: Posibilidad de almacenar 5 números de teléfono por nombre Nombre del dispositivo en la pantalla Respuesta automática Visualización del historial de llamadas: Llamadas realizadas, Llamadas recibidas, Llamadas perdidas Función de rellamada Ajuste del volumen de llamada para llamadas entrantes y salientes Función DTMF (Touch-Tone) Indicador de cobertura Indicador de batería Menú de selección de idioma: 24 idiomas Firmware actualizable Micrófono incluido Compatible con iPod®; / iPhone®; Compatibilidad para iPod/iPhone: Compatible con iPod touch 6th/5th Gen., iPod nano 7th Gen., iPhone X, iPhone 8 and 8 Plus, iPhone 7 and 7 Plus, iPhone 6 and 6 Plus, iPhone 5S, iPhone 5C, iPhone 5, iPhone 4s Conexión: Requiere KCU-471i (Vendido separadamente) Selecciones disponibles: Lista de reproducción, Artista, Álbum, Canción, Podcast, Género, Compositor, Audiobook Búsqueda alfabética Visualización de portada Selección directa Arriba/Abajo: Lista de reproducción, Artista, Álbum, Género, Compositor Función M.I.X. (aleatorio): Canción, Álbum, Todo Función repetir Carga de batería; Conectividad Compatible con Apple CarPlay (requiere iPhone compatible con CarPlay) Compatible con Android Auto (Requiere smartphone compatible con Android Auto) Función de navegación Mapas TomTom para 46 países (Europa occidental y oriental) 3 años de actualización gratuita de mapas Idiomas del menú: 29 Idiomas 29 idiomas para guía de voz, 15 idiomas para texto por voz (TTS) Búsqueda avanzada de direcciones Búsqueda por código postal Búsqueda de forma libre Búsqueda de nombre parcial Funciones

avanzadas de PDIRutas inteligentes que utilizan patrones de tráfico
históricosPlanificación de ruta avanzadaBúsqueda de ruta ecológica7
recomendaciones de rutas alternativasModo TMC avanzadoModo de visualización del mapa: 2D
hacia arriba, 2D hacia arriba, 3DModo 3D en ciudad: Edificios 3D/ Visualización de
iconosVisualización del mapa de elevación: Vista de cruce de autopista 3D: vista de cruce
con poste de señalizaciónOrientación de carrilModo TúnelModo AutopistaVoice
Guidance MixingText-to-SpeechLlamada telefónica directa desde datos POI3 Sensores de
Posicionamiento: GPS / Glonass, Gyroscope, Pulso velocidad del vehículoConexión USB
MediaConexión USB: Cable extensor USB incluidoReproducción archivos de
música: Compatible con FLAC/MP3/WMA/AACReproducción archivos de video: MP4
compatibleBúsqueda por pista / carpetaBúsqueda por etiquetasAvance / retroceso
de carpetasReproducción aleatoria M.I.X.Funciones repetirAjustes de sonidoBass
Engine SQBass Engine ProAjuste de nivel de SubwooferSelección de fase del
SubwooferSalidas de Pre-amplificación de 4 VECualizador: Flat, Pops, Rock, News, Jazz, Electrical
Dance, Hip Hop, Easy Listening, Country, ClassicalDoble ecualizador HD paramétrico de 9 bandas
(delantero y trasero)Corrección de tiempo digital de 6 canalesAjuste digital del
CrossoverPersonalización de la configuración de sonido en funciones del tipo de
vehículoMediaXpander HDAjuste del nivel de fuenteDescarga de la configuración de
sonidoSencilla personalización de audio paso a pasoPreparado para la App Alpine
TúnelGeneralPotencia de salida: Amplificador de potencia 4 x 50 WIntegrado final de potencia
avanzadoDisplay: Pantalla Capacitiva WVGA de 9 pulgadas de alta resoluciónRetro-
iluminación en LED blancoTipo de control: Tocar, arrastrar, desplazarFunciones Mis
favoritosCambio automático de configuración (2 usuarios)Diseño de grado
audiófilo3 Salidas de Pre-amplificación de 4 V (Delantera / trasera / Subwoofer)Entrada
AUX: 1 Entrada AUX A/V (jack de 3.5mm)Preparado para mandos en volante.Preparado para
display original (Conector UART)Funciones Mix de guía de
navegaciónConexión de cámara con controles incorporados para cámara
multivista de conexión directaAjuste de las líneas de guía de la cámaraInicio
automático de cámara de marcha atrásDirect camera access button in the source
screen for manual camera connectionSelección de display Modo simple y Modo infoVisual
EQAjuste de contrasteMenu en 24 idiomas para (AV / Bluetooth)Funciones relojDimer
automáticoCódigo Anti-roboFirmware actualizableSalida de alimentación de
antenaSalida para el encendido remoto del amplificadorEntrada HDMI (requiere conector especial HDMI
de Alpine)Preparado para Start-StopKit de Instalación incluido paraMercedes
Sprinter W907 (VS 30)Incluye interface para mandos en volante, cableado, soportes de instalación
y marco adaptadorIncluye adaptador quadlockIncluye adaptador antena con
alimentación.PantallaTamaño de la pantalla: Display WVGA capacitivo de 9 pulgadasTipo
LCD: LCD transparente tipo TNFuncionamiento del Sistema: TFT Active MatrixNumero de Pixeles :
1,152,000 pixels (800 x 3 x 480)Sistema de iluminación: Retroalimentación LED
BlancoNº efectivo de pixeles: 99.99%Sistema: NTSC, PALPotencia máxima de
salidaMáxima potencia de salida: 4 x 50 WSintonizador FMMargen de sintonización : 87.5 -
108.0 MHzSensibilidad utilizable en Mono : 8.1 dBf (0.7 µV / 75 ohmios)Sensibilidad de
silenciamiento a 50 dB : 12 dBf (1.1 µV / 75 ohmios)Selectividad de canal alternativo : 80
dBRelación Señal-Ruido : 65 dBSeparación Estéreo : 35 dBRelación
de captura : 2 dBSintonizador OMRango de sintonización: 531 - 1,602 kHzSensibilidad utilizable
(IEC Standard): 25.1 µV / 28 dBfSintonizador OCRango de sintonización: 153 - 281
kHzSensibilidad utilizable (IEC standard): 31.6 µV / 30 dBfUSBRequisitos de USB: USB 2.0Max.
consumo de potencia: 1,500 mA (CDP Support)USB Class: Mass Storage Class, Play From

Device Sistema de archivos: FAT 16/32 Decodificador MP3: MPEG-1/2 AUDIO Layer-3 Decodificador WMA: Windows Media® Audio Decodificador AAC: Formato ACC-LC ′′.archivos m4a′′ Decodificador FLAC Numero de Canales: 2-Canales (Stereo) Respuesta de frecuencia 5 - 20k Hz ±1 dB * la respuesta de frecuencia puede ser diferente dependiendo del software codificador/bit rate) Distorsión total (a 1kHz): 0.008% Rango dinámico (a 1kHz): 95 dB Relación señal a ruido: 100 dB Separación de canal (a 1kHz): 85 dB GPS / Glonass Compatible con GPS/Glonass. Antena incluida Bluetooth®; BLUETOOTH®; Versión: Bluetooth V2.1+EDR Potencia de salida: +4 dBm Max. (Potencia clase 2) HFP: HFP (Hands Free Profile) perfil de manos libres OPP (Object Push Profile) PBAP (Phone Book Access Profile) HSP (Head Set Profile) A2DP: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP: AVRCP (Perfil de control remoto de Audio/Video) SPP (Serial Port Profile) Ajustes de sonido Ajuste de nivel de Subwoofer: De 0 a +15 Ajuste de fase de Subwoofer: De 0° a 180° BASS ENGINE SQ: 5 Modos, nivel de 0 a +6 Filtro Pasa altos: 20 / 25 / 31.5 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 / 200 Hz Filtro Pasa altos (Pendiente): Off / -6 / -12 / -18 / -24 dB/oct. Filtro pasa altos (Ganancia): de -12 a 0 dB Filtro pasa bajos: 20 / 25 / 31.5 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 / 200 Hz Filtro pasa bajos (Pendiente): Off / -6 / -12 / -18 / -24 dB/oct. Filtro pasa bajos (Ganancia): De -12 a 0 dB Corrector de tiempo: 0.0 - 9.9ms (0.1ms step) Ecualizador dual HD Delantero + Trasero Ecualizador paramétrico (Banda 1): 20 - 100 Hz Ecualizador paramétrico (Banda 2): 63 - 315 Hz Ecualizador paramétrico (Banda 3): 125 - 500 Hz Ecualizador paramétrico (Banda 4): 250 - 1k Hz Ecualizador paramétrico (Banda 5): 500 - 2k Hz Ecualizador paramétrico (Banda 6): 1k - 4k Hz Ecualizador paramétrico (Banda 7): 2k - 7.2k Hz Ecualizador paramétrico (Banda 8): 5.8k - 12k Hz Ecualizador paramétrico (Banda 9): 9k - 20k Hz Ecualizador paramétrico (Ganancia): De -14 a +14 Configuración del volumen de la aplicación: -14 a +14 Sección HDMI Formato de entrada 480p General Requisitos de alimentación: 14.4 V. DC (11-16V permitidos) Voltaje de Pre-amplificación (antes del corte): 4 V / 10k ohmios Angulo máximo de montaje: 30° Dimensiones Tamaño Din: Chasis de 1DIN chasis y Pantalla Tactil Capacitiva de 9" LX-F903S907: Adaptable a Mercedes Sprinter Tamaño del chasis (Ancho x Alto x Fondo) mm: 178 x 50 x 160 mm El software para caravana y autocaravana calcula, re-calcula la ruta e informa de las advertencias considerando las restricciones del vehículo mientras conduce en 40 países*: Restricciones generales para camiones (zonas medioambientales) Mediante restricciones generales para toda clase de mercancías peligrosas (explosivas, inflamables) Turn and U-Turn restrictions for trucks Restricciones para trailers Limitaciones por longitud Limitaciones por anchura Limitaciones por altura Limitaciones por peso Limitación por altura y anchura en túneles y pasos elevados Máximo peso permitido en pasos a nivel* Andorra, Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Gibraltar, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Kazakhstan, Kosovo, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Monaco, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Russia, San Marino, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey, Ukraine, United Kingdom Fabricante Modelo Años del Modelo Mercedes-Benz Sprinter W907 (VS 30) 2018 Este producto es compatible para Sprinters con unidad de Radio 1 DIN (E1D), los vehículos con preinstalación de Radio (ER0) necesitan adicionalmente el adaptador KWE-S907. Vehículos con sistema original de radio e e-call: el e-call continúa funcionando, pero en algunos casos puede aparecer un mensaje de error (los vehículos con preinstalación de radio no aparecerá este problema).

ALPINE



Back

Select Vehicle



Notification



Menu



Car



Motorhome < 3,5 t



Motorhome 3,5 t - 7,5 t



Motorhome > 7,5 t



More









//////LPNE



ALPINE



Back

Camping (12)



Menu

Search by Name



Along Route



La Grande Metairie de Carnac

9, Rue René Goscinny, 75013 Paris, 13e Arrondisse...

4.8 km



Aquatique Club Camping la Pinede

9, Rue René Goscinny, 75013 Paris, 13e Arrondisse...

4.8 km



Rabeaufils

11, Rue des Saints-Pères, 75006 Paris, 6e Arrondiss...

850 m



More





