



**DISTRIBUCIONES**

## **Alpine - X803DC-U - Sistema de navegación táctil de 8"**

Sistema de navegación táctil de 8" con cartografía TomTom con mapas para camión y autocaravana compatible con Apple CarPlay y Android Auto

Sistema de navegación profesional para camiones (vehículos pesados), caravanas y autocaravanas. Utilice los mapas específicos para Caravanas, Autocaravanas y Camiones y despreciese de conducir por carreteras no apropiadas para su vehículo. Es totalmente compatible con los Smartphone más recientes como el iPhone 7 y el Samsung Galaxy S7 y le permitirá utilizar Android Auto y Apple CarPlay en su pantalla táctil de 7 pulgadas de alta resolución. Dispone de radio digital DAB+, reproducción de USB video, entrada HDMI y conectividad por medio del módulo Bluetooth de última tecnología integrada. Dispondrá incluso de 3 opciones para la navegación: El X803DC-U dispone del software de navegación iGo Primo NextGen con mapas TomTom y 3 años de actualización gratuita. Incluye también la opción de la navegación online por medio de las aplicaciones de Apple CarPlay y Android Auto. Tanto Apple CarPlay como Android Auto podrá acceder a la antena del sistema de navegación Alpine para obtener la máxima precisión de posicionamiento. Pantalla táctil WVGA de alta resolución. La pantalla táctil WVGA de 8 pulgadas de alta resolución, le permite un control total del sistema. Gracias a la última y mejorada tecnología de video, lograr una excepcional claridad de imagen, contraste y resolución. Esto permite que los mapas de navegación se muestren con detalles impresionantes, mientras que las películas o los videoclips se convierten en una experiencia cinematográfica real. La interfaz de usuario es muy intuitiva y está diseñada para integrarse perfectamente en su vehículo. Puede elegir entre una variedad de colores de pantalla y diseños para adaptarse mejor a su gusto y a su vehículo. Pantalla de 8 pulgadas en chasis de 1DIN. Cada vez son más los vehículos que cuentan con el hueco necesario para instalar en el salpicadero una pantalla de 7 u 8 pulgadas, sin embargo, detrás de la pantalla no hay el espacio suficiente para encajar un producto 2DIN completo. El nuevo SMART, es por ejemplo uno de los vehículos con tal diseño del salpicadero. Alpine diseñó el X803DC-U para dar solución a este problema adaptando un chasis 1DIN a una pantalla de 8 pulgadas. Con uno de los kits de instalación específico de que dispone Alpine, podrá lograr una instalación perfecta sin alterar el aspecto original del fabricante. Compatible con Apple CarPlay. La innovadora X803DC-U es compatible con Apple CarPlay y le ofrece la manera más sencilla y segura de utilizar su iPhone mientras conduce. Apple CarPlay ofrece a los usuarios de iPhone una increíble forma intuitiva de hacer llamadas, consultar los mapas de navegación, escuchar música y acceder a mensajes con tan solo mencionar un par de palabras o efectuando un simple toque en la pantalla. Podrá incluso disfrutar de Spotify, escuchar la radio o podcast por internet mientras conduce. Simplemente conecte su iPhone a través del puerto USB de la unidad y listo! 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. Tanto Apple CarPlay como Android Auto pueden acceder a la antena de navegación del X803DC-U para obtener la máxima precisión al utilizar las aplicaciones de navegación. Radio Digital DAB+ El sintonizador DAB/DAB+/DMB integrado, utiliza la tecnología digital más avanzada para ofrecer una recepción de radio digital con una calidad de sonido excepcional y sin ningún tipo de ruido. El DAB+ le ofrece también muchas otras ventajas con respecto a la radio FM tradicional: una selección de emisoras mucho más amplia, que tras la primera búsqueda, podrá encontrar ordenadas alfabéticamente por género. Conecte fuentes USB y HDMI Podrá conectar dispositivos USB y discos duros portátiles para reproducir archivos de audio y video MP4. El X803DC-U dispone también con una entrada HDMI para conectar el reproductor de DVD opcional de Alpine DVE-5300, o cualquier otro reproductor multimedia portatil con salida HDMI. Podrá incluso conectar su smartphone si dispone de un adaptador de HDMI para su modelo de smartphone y disfrutar de su contenido de video y fotos en la pantalla del sistema Alpine (Se requieren adaptadores específicos). El X803DC-U dispone también de una salida de HDMI para poder conectarlo a un monitor trasero vía HDMI. NOTA: La salida HDMI reproduce sólo la entrada HDMI, por lo tanto, no se puede utilizar para reproducir contenido de USB video, o el contenido y la navegación de Apple CarPlay o Android Auto. Opciones de ajustes de sonido El X803DC-U 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, Filtro Pasa Altos/ Pasa Bajos y EQ Paramétrico de 9 bandas. Pero lo mejor de todo, es que podrá configurarlos fácilmente desde su Smartphone con la aplicación Alpine TuneIt. Dispondrá también de Media Xpander, 24-Bit DAC y 3 PreOuts (2 Volt) Reproducción Hi-Res-Audio Esta unidad de Alpine, es capaz de reproducir archivos de audio en formato FLAC – con los codecs 24/96 y 24/192. Es además compatible con Hi-Res Audio. Navegación iGo Primo NextGen integrado El iGo Primo NextGen dispone de uno de los mejores software de navegación del mercado. Combinado con el poderoso hardware y potencia de procesador de Alpine, obtendrá un sistema de navegación altamente preciso y seguro para su automóvil. Por poner un ejemplo, obtendrá el cálculo de la ruta de Munich a París en tan sólo unos segundos. El sistema está lleno de características de navegación desde la entrada de dirección parcial con detección automática, guía de ruta TMC, edificios e iconos en 3D y mucho más. Incluye además cientos de puntos POI, lo que hace que sea mucho más fácil encontrar restaurantes o cualquier otro sitio público cerca de usted. Cartografía de mapas TomTom con 3 años de actualización gratuita Un sistema de navegación es de bueno, si dispone de una buena base de datos y mapas: el X803DC-U incluye cartografía de TomTom para una cobertura de mapas muy amplia de hasta 48 países europeos. Dentro de los 3 años tras la primera recepción de navegación, podrá ir a [alpine.naviextras.com](http://alpine.naviextras.com) para descargar actualizaciones de mapas de forma gratuita para su unidad Alpine sin ninguna limitación. Pasados los 3 años, podrá seguir descargando cartografías según sus necesidades de Europa completa o por regiones a un precio razonable. Park4Night inside 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 solo 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 series 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. Establezca las medidas de su vehículo La gran ventaja de este producto de navegación es que puede introducir la altura, la longitud, el ancho, el peso de su vehículo y si dispone de remolque o no. Estos parámetros se consideran cuando se calcula una ruta, para evitar resultados inapropiados para su vehículo específico. Establezca los parámetros de su carga El tipo de carga que transporta, es igual de importante que las medidas y el peso de un camión: muchas áreas tienen regulaciones estrictas cuando se trata de mercancías peligrosas y no se puede acceder a ellas si se carga un tipo específico de carga. El tipo de carga que usted transporta es igualmente importante entonces las medidas y el peso de un carro. Esta unidad de navegación le permite introducir el tipo de carga (como explosivos, gas inflamable o no inflamable, sustancias venenosas...)

Navegación On-line a través de Apple CarPlay Cuando conduzca, los mapas le ayudarán a encontrar el camino a su destino con sencillas instrucciones habladas, 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. Si presiona la tecla de navegación en su X803DC-U, podrá navegar directamente por Apple CarPlay sin pasar por muchos puntos de menú.

Navegación On-line 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. El X803DC-U funciona perfectamente con Android Auto y mapas de Google. Android Auto puede incluso acceder a la antena de navegación del sistema Alpine para obtener la máxima precisión de posicionamiento. Compatible con GPS / Glonass Cuantos más satélites, mayor precisión de navegación y mejor posicionamiento. La X803DC-U es compatible con señales de satélite GPS / Glonass. Esta característica tiene la gran ventaja de poderse situar sin problemas tanto en parajes naturales rodeados de montañas, como en lugares urbanos con edificios altos. Podrá beneficiarse de esta mejorada ventaja al utilizar la navegación con Apple CarPlay y Glonass.

Tecnología Bluetooth® integrada El módulo Bluetooth® integrado, le permite la conexión inalámbrica de un teléfono móvil para la comunicación con perfil de manos libres. Una interfaz de usuario muy intuitiva hace que sea muy fácil ajustar el volumen del micrófono y del altavoz. También incluye una función de marcación rápida para los números más frecuentes. El módulo Bluetooth® permite también la transmisión de Audio

Bluetooth®; desde el teléfono: el contenido de audio o incluso la radio por Internet se pueden transferir de forma inalámbrica a la pantalla Alpine. Conectividad con el bus de datos del vehículo Si su automóvil está equipado con sensores de estacionamiento, puede continuar manteniendo esta práctica función con su X803DC-U. Alpine ofrece de diversos interfaces para conectar el sistema de navegación a su vehículo. Esto permite mantener el control de los mandos del volante, la visualización de los ajustes del aire acondicionado / calefacción y sensores de estacionamiento. Incluso podrá ver las flechas de navegación en la pantalla multifunción del cuadro de instrumentos (si el vehículo lo permite). Cámara de visión trasera Una cámara de visión trasera es una gran ayuda en la maniobra de marcha atrás. La imagen de la cámara se acciona automáticamente al engranar la marcha atrás. Y las guías de distancia, que se pueden ajustar con las dimensiones tamaño de su coche, aparecerán en la pantalla para ayudarle a aparcar su automóvil de manera más segura. Alpine ofrece una amplia variedad de cámaras frontales y traseras, incluyendo cámaras de múltiples vistas con diferentes ángulos de visión seleccionables desde la pantalla táctil. Función "Favoritos" ¿No sería estupendo tener una función que le mostrara sus números de teléfono más frecuentes, emisoras de radio favoritas o los destinos de navegación más habituales de un solo vistazo? Eso es exactamente la función de "Favoritos". Mantenga simplemente pulsado el botón de audio durante al menos segundo para activar la vista "Favoritos" y listo! Control vocal Pulse el botón VOICE de su X803DC-U o el de los mandos del volante (si está soportado) para activar la función SIRI o simplemente diga: Ok Google!. De una manera muy cómoda, podrá realizar llamadas, buscar un destino, dictar o escuchar mensajes o simplemente escuchar su lista de canciones favoritas. Esta es una función con la que podrá manejar de manera segura su pantalla mientras mantiene la atención en la carretera. Características Sintonizador Presintonías: Preset Stations (FM: 24 / MW: 6 / LW: 6) Memoria: Auto Memoria Modo de Búsqueda: Selección Local / DXRDS Funciones de: 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 está disponible) Pre-sintonías: memorización de 18 Pre-sintonías 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: a habla de Ancho de Banda HFP (Hands-Free Profile) 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: a &nbsp; BLUETOOTH®; avanzada Conexión: SSP (Simple Secure Pairing) Soportado Perfil individual conexión de manos libres y música en Streaming Agenda: Sincronización de agenda Marcación: reproducción: memorización de 4 (por teléfono) 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 &nbsp; iPod®; / iPhone®; Compatible con iPod/iPhone: Compatible con todos modelos excepto 1ª y 2ª generación iPhone Requiere &nbsp; KCU-461iV &nbsp; / &nbsp; KCU-471i &nbsp; (vendido separadamente) Reproducción de Audio y Video solo con &nbsp; KCU-461iV Selecciones

disponibles: Lista de reproducciones, Artista, Álbum, Canción, Podcast, Género, Compositor, Audiobook, Búsqueda alfabética, Visualización de cartografía. Selección directa Arriba/Abajo: Lista de reproducciones, 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) Funciones de Navegación Cobertura de mapa: 48 países (Este y Oeste de Europa) Idiomas del menú: 29 idiomas Idiomas de la guía de voz: 29 idiomas, 15 idiomas para Text-to-Speech (TTS) Búsqueda avanzada de direcciones Búsqueda por código postal Búsqueda libre Búsqueda por nombre parcial Funciones avanzadas de puntos POI Rutas inteligentes: Rutas inteligentes usando patrones históricos de tráfico. Planificación de la ruta Búsqueda de ruta económica 7 rutas alternativas recomendadas Modo TMC avanzado Modo de vista : Vista de frente 2D, vista Norte 2D, 3D Modo ciudad 3D: Visualización de edificios / iconos en 3D Visualización de mapa elevado: Mapas en 3D con modo elevado Vista de cruce en autopista en 3D con visualización de señalización. Sugerencia de carril. Modo túnel Modo autopista Mezcla de guía de voz TTS (Text-to-Speech) Llamada directa desde datos de POI 3 sensores de posicionamiento: GPS, giroscopio, pulso de velocidad del vehículo Conexión USB Media Conexión USB: Cable extensor USB incluido Reproducción archivos de música: Compatible con FLAC/MP3/WMA/AAC Reproducción archivos de video: MP4 compatible Búsqueda por pista / carpeta Búsqueda por etiquetas Avance / retroceso de carpetas Reproducción aleatoria M.I.X. Función repetir Ajustes de sonido Bass Engine SQ Bass Engine Pro Ajuste de nivel de Subwoofer Selección de fase del Subwoofer Salidas de Pre-amplificación de 4 V Ecuador: Flat, Pops, Rock, News, Jazz, Electrical Dance, Hip Hop, Easy Listening, Country, Classical Doble ecualizador HD paramétrico de 9 bandas (delantero y trasero) Corrección de tiempo digital de 6 canales Ajuste digital del Crossover Personalización de la configuración de sonido en función del tipo de vehículo Media Xpander HDAjuste del nivel de fuente Descarga de la configuración de sonido Sencilla personalización de audio paso a paso Preparado para la App Alpine TuneIt General Potencia de salida: Amplificador de potencia 4 x 50 W Integrado final de potencia avanzado Display: Pantalla Capacitiva WVGA de 7 pulgadas de alta resolución Retro-iluminación en LED blanco Pantalla dividida 50/50: Posición cambiable Izquierda / Derecha Tipo de control: Tocar, arrastrar, desplazar Función Mis favoritos Cambio automático de configuración (2 usuarios) Diseño de grado audiófilo 3 Salidas de Pre-amplificación de 2 V (Delantera / trasera / Subwoofer) Entrada AUX: 1 Entrada AUX A/V (jack de 3.5mm) Preparado para control desde mandos en volante Preparado para display original (conexión UART) Preparado para mando a distancia inalámbrico Función Mix de guía de navegación Entrada de cámara con controles integrados para cámaras con múltiples vistas Ajuste de las líneas de guía de la cámara Rearview Camera Display Automatic Boot-up Simple Mode & Info Mode Display Selection Visual EQ Ajuste de contraste. Menu Language: 24 Languages (for AV / Bluetooth), 29 Languages (Navigation Menu and Voice Guidance) Reloj Dimer automático Código Anti-robo Firmware actualizable Salida de alimentación de antena Salida para el encendido remoto del amplificador Entrada HDMI (requiere conector especial HDMI de Alpine) Preparado para Start-Stop Preparado para reproductor DVD optional DVE-5300 Configuración de los parámetros del vehículo Dimensiones (largo, ancho, alto) Peso actual y peso máximo permitido Tipo de carga (categoría de mercancías peligrosas, explosivas, inflamables) Lleva remolque y número de ejes Máxima velocidad permitida Map & Database Mapa actualizable



para camiones Restricciones para trailers Limitaciones por longitud Limitaciones por anchura Limitaciones por altura Limitaciones por peso Limitaciones por altura y anchura en túneles y pasos elevados M&ximo 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



X8030-U

ALPINE



Lange Strasse

40 m

50

13:29

0:16

6.5 km

Calwer Strasse

3D

Königstr

Theodor-Heuss-Strasse 27A

VOICE

MENU

X8030-U

//////LPINE



Back

Freight



Notification



Menu



Explosives



Flammable Gas



Nonflammable Gas



Poisonous Gas



[Empty search bar]

Physical control buttons: Music, Mute, Volume Down, Volume Up, VOICE, MENU, Previous, Play/Pause, Next, Power.

X8030-U

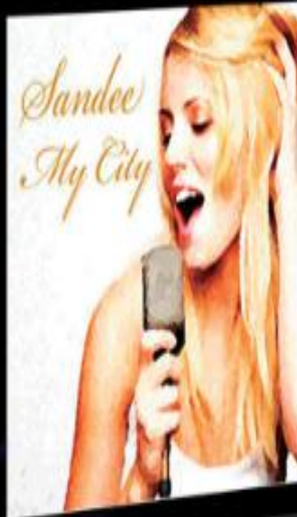
LPNE



NEWS TA TP

10:20

DAB



P3 200.50 MHz 75C

Sandee

Running Free

My City



Seek



PTY Search



Direct Tune



Info



Search



VOICE

MENU





androidauto



Works with  
Apple CarPlay





**KIT-802-447 + X803DC-U: Mercedes Vito**