



DISTRIBUCIONES

## Alpine - X903D-ID - Pantalla táctil de 9"

Pantalla táctil de 9" con Navegación para Autocaravanas para Iveco Daily, compatibilidad con DAB+, HDMI, Apple CarPlay y Android Auto

Alpine introduce el sistema Alpine Style de 3ª generación para Iveco Daily (modelo del año 2014 y posteriores). El X903D-ID dispone de una enorme pantalla de 9" táctil y flotante que se integra perfectamente en el salpicadero y facilitando el uso desde el asiento del conductor. Esto permite ver y controlar fácilmente los mapas de navegación así como otras funciones. La X903D-ID también cuenta con el vanguardista sistema de navegación iGo Primo NextGen con cartografía TomTom con 48 paquetes preinstalados y con actualizaciones gratuitas durante 3 años. Ahora puede elegir entre 3 diferentes perfiles de autocaravanas (tamaño: S / M / L) o introduciendo manualmente las medidas y peso de su autocaravana. Esto significa que se proporcionarán rutas específicamente para su vehículo. También puede instalar adicional y fácilmente bases de datos de campistas. La X903D-ID también es compatible con Apple CarPlay y Android Auto. Diseñada para Iveco Daily la unidad X903D-ID está exclusivamente diseñada para Iveco Daily VI / VII Euro 5 & Euro 6 (Furgoneta, Minibus, Modelo Pickup del año 2014 y posteriores). Es compatible con vehículos con las siguientes unidades de origen: radio-BT, radio-DAB o preinstalación de radio. La instalación es simple y no requiere de ninguna modificación en el salpicadero. Fácil acceso desde el asiento del conductor La accesibilidad es un factor importante especialmente en los viajes largos, cuando se cambia frecuentemente de emisora de radio o los ajustes de navegación. El sistema Alpine Style está diseñado no centrado en el salpicadero, es decir, acercándolo al conductor para que sea fácil de alcanzar sin inclinarse hacia adelante. Incluye grandes botones de control además de una pantalla táctil para un fácil acceso a las principales fuentes, volumen, teléfono etc. Nuevo diseño con Potenciómetros Giratorios El nuevo teclado bajo la pantalla de 9" incluye potenciómetros giratorios para facilitar el ajuste del volumen y la búsqueda de emisoras de radio, especialmente mientras conduce. También incluye un botón para la activación directa de la cámara. Botones de mandos en el volante Si su Iveco está equipada con botones de control de mandos en volante, también puede utilizarlos con la unidad X903D-ID. El sistema Alpine Style está totalmente conectado a la electrónica del vehículo y acepta todos los controles como volumen, teléfono, control de voz y silenciamiento de audio. Esta es otra característica que contribuye a la comodidad y seguridad en su autocaravana. Muy bien diseñado Le sorprenderá su excelente calidad de construcción y diseño que combina perfectamente con el diseño del salpicadero de su Iveco. La luz LED ambiental hace que la unidad flote en su salpicadero. Incluso incluye el micrófono BT del manos libres dentro de la carcasa del display. Fácil acceso a las cámaras La cámara de visión trasera (si está equipada) se activa automáticamente al retroceder. Sin embargo, es posible que necesite activar la cámara manualmente durante su viaje para verificar el estado de las bicicletas colocadas en la parte trasera o para asegurarse en el adelantamiento a un camión y así poder pasar a su carril. Alpine lo hace simplemente con un botón de acceso directo a la cámara en la propia

pantalla. One Look Display La innovadora tecnología de pantalla dividida "One Look" le permite visualizar la información del mapa de navegación y reproducción de audio de un vistazo. Esto elimina la necesidad de tener que cambiar entre funciones distintas. Puede cambiar de la pantalla completa a la vista One Look con solo deslizar un dedo por la pantalla.

Navegador para Autocaravanas: Llegue relajado 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.

Base de Datos de POI y Datos de Camping preinstalados Su X903D-ID viene con cientos de miles de POIs y camping pre-instalados. También puede importar fácilmente sus propios POIs en formato kml. Puede buscar fácilmente POIs por categoría, nombre, distancia y otros criterios. Esto es de mucha ayuda cuando se busca un restaurante en especial, o un área de servicio o gasolinera específica. La información del restaurante incluye el número de teléfono junto con la dirección y el tipo de comida - con un toque en la pantalla puede llamar y reservar mesa adelantándose a cualquier otro cliente.

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. Planifique su ruta Gracias al TMC, puede obtener actualizaciones sobre el tráfico en directo, lo que puede resultar muy práctico antes de empezar a conducir. Aleje la imagen para ver el recorrido completo y verifique las condiciones de la ruta. Los accidentes, los embotellamientos y cualquier tipo de problema con el tráfico se muestran en el mapa con iconos de advertencia, y las rutas de tráfico lento o detenido se muestran con colores diferentes.

Navegación en Llénea con Apple CarPlay y Android Auto La unidad X903D-ID es compatible con Apple CarPlay y Android Auto. Esto le permite utilizar muchas aplicaciones diferentes de navegación (como Google maps, Waze, Sygic, Apple maps, etc) en su pantalla Alpine de 9".

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.

Park4Night Incluye 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 la serie Alpine X903 DC enviados desde el 1 de Junio de 2020. También se puede añadir esta base de datos de



cobertura Indicador de batería; Menú de selección de idioma: 24 idiomas Firmware actualizable Microfono incluido; Made for iPod® / iPhone®; Compatible con iPod/iPhone: Made for iPod touch 5th/4th/3rd/2nd/1st Gen., iPod nano 7th/6th/5th/4th/3rd/ Gen., iPod classic 160GB/120GB/80GB, iPod con video, iPhone 6 y 6 Plus, iPhone5S,iPhone5C, iPhone5, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G Conexión: Necesario; KCU-461iV; ; KCU-471i; (vendido por separado) Reproducción de Música y Video; compatible con: ; KCU-461iV Selecciones disponibles: Lista de reproducción, Artista, Álbum, Canción, Podcast, Género, Compositor, Audiobook; queda alfabética Visualización del Artwork Selección directa Arriba/Abajo: Lista de reproducción, Artista, Álbum, Género, Compositor Función M.I.X. (aleatorio): Canción, Álbum, Todo Función repetir Carga de batería; Función 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) ; queda avanzada de dirección; ; queda por código postal; queda libre; queda por nombre parcial Funciones avanzadas de puntos POI Rutas inteligentes: Rutas inteligentes usando patrones históricos de tráfico. Planificación de la ruta ; queda económica 7 rutas alternativas recomendadas Modo TMC 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 del cruce en 3D en modo autopista: Vista del cruce con cartel Sugerencia de carril Modo ; nel Modo autopista 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 Reproducción Música y Video: Reproduce FLAC/MP3/WMA/AAC/AVI/MP4/MKV ; queda por ; pista / carpeta ; queda 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, Ecualizador: 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 MediaXpander 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 9 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 4 V, (Delantera / trasera / Subwoofer) Se requiere ; KTX-PRE1 ; (Vendido Separadamente) Entrada AUX: 1 Entrada AUX A/V ; (jack de 3.5mm) Preparado para mandos en volante. Preparado para display original Preparado para control desde mandos en volante Función Mix de guía de navegación Entrada de cámara con controles integrados para cámaras con múltiples vistas / compatible con cámara original. Ajuste de las líneas de guía de la cámara Inicio automático de cámara de marcha atrás Selección de display Modo simple y Modo info Visual EQ Ajuste de contraste Menu en 24 idiomas para ( AV / Bluetooth), 29 idiomas ( Menu Navegación y Guía de Voz) Función 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-

StopPreparado para instalar un reproductor DVD opcional&nbsp;DVE-5300Ajustes de Par&aacute;metros del veh&iacute;culoDimensiones (longitud,anchura,altura)Peso real y m&aacute;ximo permitidoTipo de carga (mercanc&iacute;as peligrosas, explosivos, inflamables)Uso de remolque y n&uacute;mero de ejes.Velocidad m&aacute;xima permitida.Map & DatabaseActualizaci&oacute;n de mapa via Online&nbsp;alpine.naviextras.comCartograf&iacute;a de mapas TomTom3 a&ntilde;os de actualizaci&oacute;n gratuita de mapa (múltiples actualizaciones)Instalaci&oacute;nIncluye soportes de instalaci&oacute;n,cabl&ntilde;eado e interface de mandos en volante SWRC para una completa instalaci&oacute;n.EspecificacionesPantallaTama&ntilde;o 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 iluminaci&oacute;n: Retroalimentaci&oacute;n LED Blanco&ordm; efectivo de pixeles: 99.99%Sistema: NTSC, PALPotencia m&aacute;xima de salidaM&aacute;xima potencia de salida: 4 x 50 WSintonizador FMMargen de sintonizaci&oacute;n : 87.5 - 108.0 MHzSensibilidad utilizable en Mono : 8.1 dBf (0.7 &micro;V / 75 ohmios)Sensibilidad de silenciamiento a 50 dB : 12 dBf (1.1 &micro;V / 75 ohmios)Selectividad de canal alternativo : 80 dBRelaci&oacute;n Se&ntilde;al-Ruido : 65 dBSeparaci&oacute;n Est&eacute;reo : 35 dBRelaci&oacute;n de captura : 2 dB Sintonizador OMRango de sintonizaci&oacute;n: 531 - 1,602 kHzSensibilidad utilizable (IEC Standard): 25.1 &micro;V / 28 dB Sintonizador OCRango de sintonizaci&oacute;n: 153 - 281 kHzSensibilidad utilizable (IEC estandard): 31.6 &micro;V / 30 dB USBRequisitos de USB: USB 2.0Max. consumo de potencia: 1,500 mA (CDP Support)USB Class: Mass Storage Class, Play From DeviceSistema de archivos: FAT 16/32Decodificador MP3: MPEG-1/2 AUDIO Layer-3Decodificador WMA: Windows Media&trade; AudioDecodificador AAC: Formato ACC-LC &nbsp;&prime;&prime;.archivos m4a&prime;&prime;Decodificador FLACN&uacute;mero de canales: 2 canales &nbsp;(Stereo)Respuesta de frecuencia &nbsp;5 - 20k Hz &plusmn;1 dB \* la respuesta de frecuencia puede ser diferente dependiendo del software codificador/bit rate)Distorsi&oacute;n harm&oacute;nica total (a 1kHz): 0.008%Rango din&aacute;mico (a 1kHz): 95 dBRelaci&oacute;n se&ntilde;al ruido: 100 dBSeparaci&oacute;n de canal (a 1kHz): 85 dBGPSGPS Antenna Type: Micro-strip Planar AerialReception Frequency: 1575.42 &plusmn;1 MHzReception Sensitivity: -130 dB MaximumReception Method: Parallel 12 ChannelsBluetooth&reg;BLUETOOTH&reg; Versi&oacute;n: Bluetooth V3.0+EDRPotencia de salida: +4 dBm Max. (Potencia clase 2)HFP: HFP (Hands Free Profile) perfil de manos libresOPP (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 SonidoAjuste de nivel de Subwoofer: De 0 a +15Ajuste de fase de Subwoofer: De 0&deg; a 180&deg;BASS ENGINE SQ: 5Modos,nivel de 0 a +6Filtro Pasa altos: 20 / 25 / 31.5 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 / 200 HzFiltro Pasa altos (Pendiente): Off / -6 / -12 / -18 / -24 dB/oct.Filtro pasa altos (Ganancia): de -12 a 0 dBFiltro pasa bajos: 20 / 25 / 31.5 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 / 200 HzFiltro pasa bajos (Pendiente): Off / -6 / -12 / -18 / -24 dB/oct.Filtro pasa bajos (Ganancia): De -12 a 0 dBCorrector de tiempo: 0.0 - 9.9ms (0.1ms step)Ecualizador dual HD&nbsp; Delantero + TraseroEcualizador param&eacute;trico (Banda 1): 20 - 100 HzEcualizador param&eacute;trico (Banda 2): 63 - 315 HzEcualizador param&eacute;trico (Banda 3): 125 - 500 HzEcualizador param&eacute;trico (Band 4): 250 - 1k HzEcualizador param&eacute;trico (Band 5): 500 - 2k HzEcualizador param&eacute;trico (Band 6): 1k - 4k HzEcualizador param&eacute;trico (Band 7): 2k - 7.2k HzEcualizador param&eacute;trico (Band 8): 5.8k - 12k HzEcualizador param&eacute;trico (Band 9): 9k - 20k HzEcualizador param&eacute;trico (Ganancia): De -14 a +14Configuraci&oacute;n del volumen de la aplicaci&oacute;n: -14 to +14Seccion HDMIFormato de entrada 480p/VGAFormato de salida 480pGeneralRequisitos de alimentaci&oacute;n: 14.4 V. DC (11-16V permitidos)Voltaje de Pre-amplificaci&oacute;n (antes del corte): 4 V / 10k ohmiosAngulo m&aacute;ximo de montaje: 30DimensionesX903D-ID: Adaptado a Iveco DailyDimensiones del chasis (Anch. x Alt. x Fond.) mm: 178 x 50 x 164 mmEl software para caravana y autocaravana calcula, re-calcula la ruta e informa de las advertencias considerando las restricciones del



















