

Alpine - INE-W720DC - Sistema de navegación tactil de 7"

Sistema de navegación tactil de 7 con cartografía TomTom con mapas para camion 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 despreocúpese de conducir por carreteras no apropiadas para su vehículo.Es totalmente compatible con los Smartphone más recientes como el iPhone 11/Pro y el Samsung Galaxy S10 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 modulo Bluetooth de ú ltima tecnologí a integrado.Dispondrá incluso de 3 opciones para la navegación: El INE-W720DC dispone del software de navegación iGo Primo NextGen con mapas TomTom y3 años de actualización gratuita. Incluye también la opción de la navegación online por medio de las aplicaciones de Apple CarPlay Android Auto. Tanto Apple CarPlay como Android Auto podrán acceder a la antena del sistema de navegación Alpine para obtener la máxima precisión de posicionamiento.Pantalla táctil WVGA de alta resoluciónLa pantalla táctil WVGA de 7 pulgadas (17,8 cm) de alta resolución, le permite un control total del sistema. Gracias a la ú ltima y mejorada tecnologí a de ví deo, logrará una excepcional claridad de imagen, contraste y resolució n. Esto permite que los mapas de navegación se muestren con detalles impresionantes, mientras que las pelí culas o los videoclips se convierten en una experiencia cinematográ fica 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 1DINCada 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 INE-W720DC para dar solución a este problema adaptando un chasis 1DIN a una pantalla de 7 pulgadas. Con uno de los kit de instalación específico de que dispone Alpine, podrá lograr una instalación perfecta sin alterar el aspecto original del fabricante. Compatible con Apple CarPlayLa innovadora INE-W720DC 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 AutoAndroid 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 INE-W720DC para obtener la máxima precisión al utilizar las aplicaciones de navegación.Radio Digital DAB+El sintonizador DAB/DAB+/DMB integrado, utiliza la tecnologí:a digital má:s avanzada para ofrecer una recepció:n 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 qénero.Conecte fuentes USB y HDMIPodrá conectar dispositivos USB y discos duros portá tiles para reproducir archivos de audio MP3 y video MP4. El INE-W720DC dispone tambié:n con una entrada HDMI para conectar el reproductor de DVD opcional de Alpine DVE-5300, el sintonizador digital DVB-T2, el TUE-T220DV o cualquier otro reproductor multimedia portátil con salida HDMI. Podrá incluso conectar su smartphone si dispone de un adaptador de HDMI para su modelo de smatphone y disfrutar de su contenido de video y fotos en la pantalla del sistema Alpine (Se requieren adaptadores específicos). El INE-W720DC dispone también de una salida de HDMI para poder conectarlo a un monitor trasero vía HDMI. Note:La salida HDMI es un paso a través de la entrada HDMI y por lo tanto, no se puede utilizar para la salida de contenido de ví deo USB, Apple CarPlay o Android Auto contenido o visualización del mapa de navegaciónOpciones de ajustes de sonidoEl INE-W720DC 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 fá cilmente desde su Smartphone con la aplicación Alpine Tunelt. Dispondrá también de Media Xpander, 24-Bit DAC y 3 PreOuts (4 Volt).Reproducción Hi-Res-AudioEsta 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 integradoEl 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 súper rápido para su automóvil. Por poner un ejemplo, obtendrás el cá lculo de la ruta de Munich a Parí s en tan só lo unos segundos. El sistema está lleno de útiles características de navegación desde la entrada de dirección parcial con detección automática, quía 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 gratuitaUn sistema de navegación es de bueno, si dispone de una buena base de datos y mapas: el INE-W720DC incluye cartografía de TomTom para una cobertura de mapas muy amplia de hasta 49 países europeos. Dentro de los 3 años tras la primera recepción de navegación, podrá ir a 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 insideEste 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. & nbsp: Puede buscar & nbsp; en su monitor Alpine el pr & oacute; ximo lugar donde guiera 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, lavanderí a o servicios de eliminació n 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. Establezca las medidas de su vehí: culoLa gran ventaja de este producto de navegación es que puede introducir la altura, la longitud, el acncho, el peso de su vehí culo y si dispone de renolque o no. Estos par á metros se consideran cuando se calcula una ruta, para evitar resultados inapropiados para su vehículo específico.Establezca los parámetros de su cargaEl 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 CarPlayCuando conduzca, los mapas le ayudaran a encontrar el camino a su destino con sencillas instrucciones habladas, fá ciles 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 quiarán en la dirección correcta y le permitirá 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 INE-W720DC, podrá navegar directamente por Apple CarPlay sin pasar por muchos puntos de menú.Navegación On-line a través de Android AutoDeje que Google Maps le muestre é I camino. Le resultar & aacute; 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 fué 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 INE-W720DC 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 / GlonassCuantos más satélites, mayor precisión de navegación y mejor posicionamiento. La INE-W720DC es compatible con señales de satélite GPS / Glonass. Esta caracterí stica 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® integradaEl módulo Bluetooth® integrado, le permite la conexió:n inalá:mbrica de un telé:fono mó:vil 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

modulo Bluetooth® permite también la transmisión de Audio Bluetooth® desde el telé fono: 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 vehículolSi su automó vil está equipado con sensores de estacionamiento, puede continuar manteniendo esta práctica función con su INE-W720DC. 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 visió:n traseraUna cá:mara de visió:n 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 vocalPulse el botón VOICE de su INE-W720DC 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.CaracteristicasSintonizadorPresintonias: Preset Stations (FM: 24 / MW: 6 / LW: 6)Memoria: Auto MemoriaModo de Busqueda: Selección Local / DXRDSFunciones de RDS: PI, PS, AF, TA, TP, PTY, NEWS, RADIO TEXTSintonizador DABSintonizador DAB+ integradoDAB+/DMB SoportadoDAB+ Servicio de presentaciónDLS (Servicio de etiquetado dinámico)DAB Sequimiento de servicioRDS Retorno (Donde esté disponible)Presintonías: memorización de 18 Pre-sintoníasAuto Ensamblado/Servicio de memoriaFunción búsqueda de servicioFunción búsqueda PTYFunción búsqueda alfabéticaSelección de alimentación de antenaBluetooth®Modulo BLUETOOTH® integradoTecnología habla de Ancho de BandaHFP (Hands-Free Profile) Perfil de manos libres compatibleAudio Streaming: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) CompatibleControl de mú sica Streamingl: AVRCP (perfil de contol remoto Audio/ Video) Ver.1.5 CompatibleTecnología BLUETOOTH® avanzadaConexión: SSP (Simple Secure Pairing) SoportadoPerfil individual conexión de manos libres y música en StreamingAgenda: Sincronización de agendaMarcación rápida: memorización de 4 (por teléfono)Registro múltiple de números de teléfono: Posibilidad de almacenar 5 números de teléfono por nombreNombre del dispositivo en la pantallaRespuesta automáticaVisualización del historial de llamadas: Llamadas realizadas, Llamadas recibidas, Llamadas perdidasFunción de rellamadaAjuste del volumen de llamada para llamadas entrantes y salientesFunción DTMF (Touch-Tone)Indicador de coberturaIndicador de baterí aMenú de selección de idioma: 24 idiomasFirmware actualizableMicrófono incluidoCompatible con iPod® / iPhone®Compatible con iPod/iPhone: Compatible con todos modelos excepto 1ª y 2ª generación generation iPhoneRequiere KCU-461iV KCU-471i (vendido

separadamente)Reproducción de Audio y Video solo con KCU-461iVSelecciones disponibles: Lista de reproducción, Artista, Álbum, Canción, Podcast, Género, Compositor, AudiobookBúsqueda alfabéticaVisualización de carátula.Selección directa Arriba/Abajo: Lista de reproducción, Artista, Á lbum, Gé nero, Compositor Funció n M.I.X. (aleatorio): Canció n, Á Ibum, TodoFunció n repetirCarga de baterí aConectividadCompatible con Apple CarPlay (requiere iPhone compatible con CarPlay)Compatible con Android Auto (requiere smartphone compatible con Android Auto)Funciones de NavegaciónCobertura de mapa: 48 países (Este y Oeste de Europa) Idiomas del menú: 29 idiomas Idiomas de la quía de voz: 29 idiomas,15 idiomas para Text-to-Speech (TTS)Búsqueda avanzada de direcciónBúsqueda por código postalBúsqueda libreBúsqueda por nombre parcialFunciones avanzadas de puntos POIRutas inteligentes: Rutas inteligentes usando patrones históricos de tráfico.Planificación de la rutaBúsqueda ruta económica7 rutas alternativas recomendadasModo TMC avanzadoModo de vista: Vista de frente 2D, vista Norte 2D, 3DModo ciudad 3D: Visualización de edificios / iconos en 3DVisualización de mapa elevado: Mapas en 3D con modo elevadoVista de cruce en autopista en 3D con visualización de señal.Sugerencia de carril.Modo túnelModo autopistaMezcla de quía de vozTTS (Text-to-Speech)Llamada directa desde datos de POI3 sensores de posicionamiento: GPS, giroscopio, pulso de velocidad del vehí:culoConexió:n USB MediaConexió:n 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 carpetas Reproducción aleatoria M.I.X.Función 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 equalizador HD paramétrico de 9 bandas (delantero y trasero)Corrección de tiempo digital de 6 canalesAjuste digital del CrossoverPersonalización de la configuración de sonido en función del tipo de vehículoMediaXpander HDAjuste del nivel de fuenteDescarga de la configuración de sonidoSencilla personalización de audio paso a pasoPreparado para la App Alpine TuneltGeneralPotencia de salí da: Amplificador de potencia 4 x 50 WIntegrado final de potencia avanzadoDisplay: Pantalla Capacitiva WVGA de 7 pulgadas de alta resoluciónRetroiluminación en LED blancoPantalla dividida 50/50: Posición cambiable Izquierda / DerechaTipo de control: Tocar, arrastrar, desplazarFunción Mis favoritosCambio automático de configuración (2 usuarios)Diseño de grado audiófilo3 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 volantePreparado para display original (conexión UART)Preparado para mando a distancia inalámbricoFunción Mix de guía de navegaciónEntrada de cámara con controles integrados para cámaras con múltiples vistasAjuste de las líneas de guía de la cámaraRearview Camera Display Automatic Boot-upSimple Mode & Display SelectionVisual EQAjuste de contraste. Menu Language: 24 Languages (for AV / Bluetooth), 29 Languages (Navigation Menu and Voice Guidance)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-StopPreparado para reproductor DVD optional DVE-5300Configuración de los parámetros del vehículoDimensiones (largo, ancho, alto)Peso actual y peso máximo permitidoTipo de carga (categoría de mercancias peliogrosas, explosivas, inflammables)LLeva

remolque y numero de ejesMáxima velocidad permitidaMap & DatabaseMapa actualizable online através de alpine.naviextras.comMapas TomTom3 años de actualización gratuíta (multiples posibilidades de actualización)InstalaciónKits de integración Perfect F.I.T. disponiblesEspecificacionesPantallaTamaño de la pantalla: Display WVGA capacitivo de 8 pulgadasTipo LCD: LCD tansparente 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 má:xima 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 µ V / 75 ohmios)Sensibilidad de silenciamiento a 50 dB: 12 dBf (1.1 µ V / 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 µ V / 28 dBfSintonizador OCRango de sintonización: 153 - 281 kHzSensibilidad utilizable (IEC estandard): 31.6 µ V / 30 dBfUSBRequisitos de USB: USB 2.0Max. consumo de potencia: 1,500 mA (CDP Support)Tipo de USB: Almacenamiento masivo, reproducción desde el dispositivo. Sistema de archivos: FAT 16/32Decodificador MP3: MPEG-1/2 AUDIO Layer-3Decodificador WMA: Windows Media™ AudioDecodificador AAC: Formato ACC-LC ′′archivos m4a′′Decodificador FLACNúmero 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 harmónica total (a 1kHz): 0.008%Rango dinámico (a 1kHz): 95 dBRelación señal ruido: 100 dBSeparación de canal (a 1kHz): 85 dBGPS / GlonassCompatible con GPS/Glonass. Antena incluidaBluetooth®BLUETOOTH® Versión: Bluetooth V2.1+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 sonido Ajuste de nivel de Subwoofer: De 0 a +15 Ajuste de fase de Subwoofer: De 0° a 180°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 altos: 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 dBCorrección de tiempo: 0.0 - 9.9ms (0.1ms step)Ecualizador dual HD Delantero + TraseroEcualizador paramétrico (Banda 1): 20 - 100 HzEcualizador paramétrico (Banda 2): 63 - 315 HzEcualizador paramétrico (Banda 3): 125 - 500 HzEcualizador paramétrico (Banda 4): 250 - 1k HzEcualizador paramétrico (Banda 5): 500 -2k HzEcualizador paramétrico (Banda 6): 1k - 4k HzEcualizador paramétrico(Banda 7): 2k -7.2k HzEcualizador paramétrico (Banda 8): 5.8k - 12k HzEcualizador paramétrico (Banda 9): 9k - 20k HzEcualizador paramétrico (Ganancia): de -14 a +14Ajustes de nivel de Aplicación de volumen: de -14 a +14Seccion HDMIFormato d entrada 720p/480p/VGAFormato salida 480pGeneralRequisitos de alimentación: 14.4 V. DC (11-16V permitidos)Voltaje de Pre-amplificación (antes del corte): 2 V / 10k ohmiosAngulo máximo de montaje: 30°DimensionesTamaño DIN: Chasis de 1DIN y pantalla tactil capacitiva de 8"Dimensiones del chasis (Anch. x Alto x Fond.) mm: 178 x 50 x 164 mmDimensiones del frontal (Anch. x Alto x Fond) mm: 190 x 121 x 22 mmEl software para caravana, autocaravana y camión calcula, re-calcula la ruta e informa de las advertencias considerando las restricciones del vehí culo mientras conduce en 40 paí ses*: Restricciones generales para camiones (zonas medioambientales) A travé s de restricciones generales para toda

clase de mercancías peligrosas (explosivas, inflamables)Restricciones de giro y cambio de sentido para camionesRestricciones para trailersLimitaciones por longitudLimitaciones por anchuraLimitaciones por alturaLimitaciones por pesoLimitación por altura y anchura en túneles y pasos elevadosMáximo 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























androidauto





