



Alpine - TRUCK-G800 - Software de navegación para camiones

Software de navegación para camiones INE-W987D / X800D-U / X800D-ML / X800D-V / X800D-V447 / X800D-S906

TRUCK-G800: Solución de navegación profesional para camiones (vehículos pesados) autocaravana o furgoneta camper.

Información:

En caso de haber descargado la actualización gratuita de 30 días en <https://alpine.naviextras.com> y haberla instalado en los dispositivos INE-W987D / X800D-U / X800D-ML / X800D-V / X800D-V447 / X800D-S906 antes de instalar el TRUCK-G800, dicha actualización no se ofrecerá más.

De todas formas, se pueden comprar las actualizaciones de mapas para el TRUCK-G800.

Basta con introducir los datos de su vehículo: Dimensiones (largo, ancho, alto) Peso actual y máximo permitido Tipo de carga (peligrosidad de los productos, p.e. explosivos, inflamables) Uso de remolques y número de ejes Máxima velocidad permitida

El TRUCK-G800 considera las siguientes restricciones y limitaciones al calcular la ruta e incluso informa de advertencias durante la conducción sin ruta calculada, en 40 países *: Restricciones generales de tráfico para camiones (p.e. zonas ambientales) Restricciones de tráfico para todas las categorías de mercancías peligrosas (p.e. explosivos, inflamables) Restricciones de giro y de giro en U para camiones Restricciones para trailers Limitaciones de longitud Limitaciones de ancho Limitaciones de altura Limitaciones de peso Limitaciones de peso y altura en pasos de puentes y túneles Peso máximo permitido en puentes * Alemania, Andorra, Austria, Bélgica, Bulgaria, Croacia, República Checa, Dinamarca, Estonia, Finlandia, Francia, Gibraltar, Grecia, Hungría, Islandia, Irlanda, Italia, Kazajistán, Kosovo, Letonia, Liechtenstein, Lituania, Luxemburgo, Mónaco, Países Bajos, Noruega, Polonia, Portugal, Rumania, Rusia, San Marino, Eslovaquia, Eslovenia, España, Serbia, Suecia, Suiza, Turquía, Ucrania, Reino Unido



TRUCK-G800

Trucking Software for INE-W987D and X800D-U / X800D-ML

Logiciel de navigation incluant le gabarit du véhicule pour
les systèmes INE-W987D et X800D-U / X800D-ML

