

Bienvenido a Kiravans:

Tu guía de Confianza Para Ventanas Para Furgonetas

Tanto si eres un experto en furgonetas como si estás empezando tu aventura en furgoneta, estás en el lugar adecuado. En Kiravans, nos dedicamos a ayudarte a que tu furgoneta camper se sienta como un verdadero hogar sobre ruedas, con un toque de privacidad y comodidad, sin importar adónde te lleven tus aventuras.

Quienes somos:

Somos Rob y Mike, un dúo que ha convertido su pasión por las furgonetas en una misión: ofrecer ventanas para furgonetas de alta calidad, fáciles de instalar y con un ajuste perfecto. En nuestra experiencia gestionando una flota de alquiler de furgonetas, hemos aprendido un par de cosas sobre cómo hacer que una furgoneta sea acogedora y privada, a la vez que robusta y funcional. Estamos aquí para compartir este conocimiento contigo.

Lo que ofrecemos:



- **Cristales de posventa de primera calidad para furgonetas camper**
- **Sellador de primera calidad y moldura de perfil en U**
- **Consejos sinceros:** Instalar ventanas en tu furgoneta no debería ser un problema. Te ofrecemos una guía clara y práctica para ayudarte. Sigue leyendo.

Nuestra promesa:

Creemos en un asesoramiento directo y honesto. Sin florituras ni rodeos: solo consejos prácticos y soluciones reales. Nos centramos en hacer que cada paso de tu proyecto de bricolaje sea un poco más fácil y mucho más agradable.

Vídeos y traducciones de idiomas

Esta guía incluye varios videos instructivos y de discusión. Si bien todos están en inglés, es posible generar subtítulos en su idioma preferido para que sean más fáciles de seguir.

- **Para activar los subtítulos:**
Haga clic en el icono de subtítulos en el panel inferior derecho del video. 
- **Para cambiar el idioma:**
Haga clic en el icono de configuración en el panel inferior derecho del video. 
Seleccione **Subtítulos/CC** > **Traducir automáticamente** > [Elija su idioma]

En esta guía encontrará:

Introducción.....	3
Terminología: Vidrio OEM vs. Vidrio de Posventa.....	3
Ventanas Kiravans.....	4
Gama de ventanas.....	5
Accesorios para Montaje de Ventanas.....	7
Moldura de borde de perfil en U.....	7
Sellador: Imprimado (UltraCure).....	7
Instalación de Ventanas.....	7
Los Mejores Consejos de Mike.....	8
Reemplazo de Ventanas OEM.....	10
Accesorios Para Ventanas.....	10
Proceso de Fabricación.....	11
Resumen y Conclusiones.....	11
Copias Digitales.....	11



Introducción

Kiravans cuenta con muchos años de experiencia en la búsqueda, el uso y la venta de materiales para la construcción de furgonetas. Antes de crear el sitio web, éramos una empresa de alquiler de furgonetas con una amplia flota de furgonetas de fabricación propia.

Hemos trabajado con diversos proveedores y sus materiales durante las últimas dos décadas para encontrar las ventanas de repuesto que creemos que funcionan bien a un precio razonable. Pensamos que compartiríamos nuestros conocimientos con usted para ayudarle a tomar decisiones.

Instalar ventanas en su furgoneta no es probablemente lo primero que muchos nuevos propietarios de furgonetas consideran hacer. El objetivo de esta guía es ayudarle a comprender la terminología relacionada con las ventanas y el proceso de instalación, para que pueda decidir cómo abordar esta parte de la conversión de su furgoneta.

Las ventanas Kiravans se venden como **vidrio de posventa** y se pueden usar para instalar en furgonetas o como reemplazo de las ventanas OEM originales.

Terminología: Vidrio OEM vs. Vidrio de Posventa

El vidrio OEM (fabricante de equipo original) es el que el fabricante original suministra con el vehículo. Si compra vidrio OEM, debería ser prácticamente idéntico a las demás ventanas de su vehículo y fabricado exactamente según las especificaciones del mismo. Como ocurre con la mayoría de las piezas de marca, el vidrio OEM tiene un precio elevado.

El vidrio de posventa es una copia del vidrio OEM fabricado por un fabricante diferente. En el sector de las furgonetas, la mayor parte de este vidrio proviene de unos pocos fabricantes en Turquía. La calidad es bastante similar y, por supuesto, cumple con las normas R43 necesarias para su uso homologado en vehículos de motor en toda Europa. La principal ventaja del vidrio de posventa es su precio considerablemente más bajo.



Entonces, ¿cuál debería comprar? Claro que depende de usted, pero aquí tiene los puntos clave a considerar. Si va a reemplazar un vidrio OEM dañado en su vehículo, el vidrio de repuesto no combinará perfectamente con las demás ventanas. El vidrio encajará, pero las ventanas que se abran tendrán un estilo diferente y es poco probable que el color o el tinte del vidrio coincidan exactamente. Debe considerar la importancia que esto tiene para usted.

Si está convirtiendo una furgoneta y haciendo agujeros para las ventanas, probablemente solo quiera que todas coincidan. En este caso, compraría todas las ventanas originales o todas las de posventa del mismo proveedor, según su presupuesto.

Ventanas Kiravans

Estamos muy orgullosos de nuestra gama de vidrios. Nuestro fabricante nos suministra constantemente ventanas de repuesto de excelente calidad que lucirán de maravilla en su furgoneta. Entendemos que muchos clientes se sienten un poco nerviosos al comprar vidrios por correo, por lo que hemos tomado medidas estrictas para brindarles la tranquilidad necesaria.

Embalaje y envío

Hemos perfeccionado nuestro proceso de envío con un equipo de almacenamiento capacitado y experimentado que comprende la importancia de un embalaje perfecto. Cada ventana se empaqueta cuidadosamente según pedido, y nuestras cajas se diseñan meticulosamente para proteger adecuadamente el contenido frágil y resistir las exigencias del transporte por mensajería.

Garantía de envío

En Kiravans creemos firmemente que es nuestra responsabilidad entregarle el producto intacto. No podemos controlar directamente lo que sucede una vez que el mensajero se hace cargo de la ventana y, lamentablemente, en muy raras ocasiones, algunos cristales no sobreviven al transporte. Confiamos tanto en nuestros procesos que le enviaremos un reemplazo si surge el más mínimo problema. Enviamos nuestros productos para ventanas a clientes de toda Europa y experimentamos muy pocos problemas.

Características de la ventana:

- **Vidrio templado con marcado 'E'**
Cumple con la estricta norma europea de seguridad **UN/ECE R43**. En caso de accidente, las ventanas de estas furgonetas se romperán en miles de pequeños fragmentos, por lo que no tienen bordes afilados.
- **Vidrio tintado de privacidad**
Nuestras ventanas de furgoneta están tintadas con un **80 %** de gris oscuro. Este tinte se encuentra en el propio vidrio y no es una película como la de algunos fabricantes.
- **Vidrio con cerámica fritada**
El patrón de pintura "frita" de cerámica negra en el interior del vidrio evita que se vea cualquier metal cortado desde el exterior de su camioneta.
- **Nuevos cierres mejorados**
Los pestillos de todas nuestras ventanas que se abren han sido rediseñados para una apertura más suave.
- **Embalaje extrarresistente**
Caja doble de cartón 300 KT con insertos para suspender el vidrio lejos de los bordes.
- **Seguro para el vidrio**
Aseguramos todos nuestros vidrios, por lo que si algo sucede durante el tránsito, enviaremos un reemplazo de inmediato, sin problemas.

Gama de ventanas

Disponemos de ventanas para los siguientes vehículos:

- **Ford Transit Custom 2013+**
- **Renault Trafic 2014+ (3rd Gen X82)**
- **Vauxhall Vivaro 2014-2018 (Mk2/X82)**
- **Vehículos PSA (próximamente en abril de 2026), incluidos:**
 - **Opel Vivaro (2019+)**
 - **Toyota Proace K0 (2016+)**
 - **Citroën Jumpy/Dispatch/Spacetourer (2016+)**
 - **Peugeot Expert/Traveller 3rd Gen K0 (2016+)**
- **VW T5/T6/T6.1**



Las ventanas vienen con una variedad de opciones, incluyendo ventanas practicables, fijas, con distancia entre ejes larga o corta, puertas correderas y portones traseros. Consulte las páginas de cada producto para obtener más información y asegúrese de haber seleccionado el producto correcto para su tipo de vehículo antes de comprarlo. Algunas ventanas también están disponibles en paquetes.

Ventanas Traseras Falsas

Muchos clientes tienen muebles que bloquean la parte trasera de su furgoneta y, por lo tanto, deciden no recortar la carpintería metálica de esas zonas. Algunos desean que la furgoneta conserve la apariencia de un marco de cristal. Por lo tanto, es posible simplemente instalar ventanas normales sobre la carpintería metálica para lograr este resultado. Dependiendo del color de su furgoneta, le recomendamos que considere pintar la carrocería inferior para evitar que se vea la pintura original cuando la luz solar directa pueda afectar la estética.

Consejo para Instalar Ventanas Falsas:

La aplicación de la imprimación y el adhesivo es muy similar al proceso de instalación de una ventana normal, pero debe colocarse a unos 3 cm de la línea de contorno de la ventana de la furgoneta. También debe dejar un pequeño espacio (2-4 cm) en el adhesivo en la parte inferior de la ventana (no se muestra) para permitir que el aire entre el cristal y la furgoneta se expanda cuando hace calor.



Top Tip

En cuanto llegue el cristal, revíselo cuidadosamente para ver si tiene astillas o arañazos y confirme que sea el correcto que pidió. Los errores y los daños no son frecuentes, pero siempre es mucho más fácil solucionar el problema cuando no está ya a mitad de la instalación en la furgoneta.



Terminología de ventanas

Izquierda vs Derecha

Así como los zapatos izquierdo y derecho solo se ajustan al pie correcto, las ventanas de la furgoneta también son diferentes en cada lado. Vemos el vehículo desde atrás.

Volante a la izquierda (LHD) vs. Volante a la derecha (RHD)

En la mayor parte del mundo, el conductor se sienta a la izquierda del vehículo (LHD). Las principales excepciones a esta regla se dan en el Reino Unido e Irlanda, donde el conductor se sienta a la derecha (RHD).

Apertura vs. Fijo

La mayoría de nuestras ventanas son fijas, es decir, no tienen abertura. Nuestras ventanas centrales izquierda y derecha están disponibles como ventanas practicables (como se muestra arriba) o fijas (sin abertura)..

Puerta corrediza vs. puerta no corrediza

El compartimento trasero de pasajeros de su furgoneta siempre tendrá una puerta corredera detrás del asiento del copiloto. En vehículos con volante a la izquierda, esta se encuentra a la derecha, y en vehículos con volante a la derecha, a la izquierda. En la mayoría de los vehículos, no hay puerta corredera en el lado del conductor, a menos que su vehículo tenga dos puertas correderas.

Es importante seleccionar cuidadosamente la ventana correcta para el tipo de camioneta que tiene, ya que las ventanas suelen ser diferentes en las puertas correderas y en las puertas no correderas.

Distancia entre ejes larga (LWB) vs. Distancia entre ejes corta (SWB)

Algunos vehículos están disponibles con batalla larga o corta. La diferencia de longitud solo afecta las ventanillas traseras. Debe seleccionar la ventanilla correcta.

Puertas traseras vs. puertas de granero

La puerta trasera de su furgoneta será tipo portón trasero o puerta de granero. Tenga en cuenta que no suministramos ventanas para portones traseros debido a restricciones de envío en nuestro almacén.

Accesorios para Montaje de Ventanas

Incluimos kits de instalación con cada ventana que vendemos. Estos kits incluyen cantidades suficientes de los siguientes artículos para que pueda completar el trabajo:

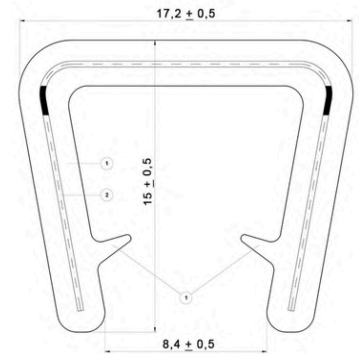
- Moldura de ventana de perfil en U
- Sellador imprimante UltraCure

Moldura de borde de perfil en U

Una vez que haya cortado los agujeros de las ventanas de su furgoneta, quedarán algunos bordes afilados. Debe limarlos, pero este perfil le ayudará a darle un acabado más profesional. Suministramos perfiles de ventana extra anchos de perfil en U para bordes de 8-14 mm. Este tamaño es perfecto para cubrir fácilmente las dos capas metálicas de una T5, evitando así tener que retirar la soldadura de presión.



Extra wide U-profile
Product dimensions



Sellador: Imprimado (UltraCure)

El kit de instalación contiene sellador e imprimación más que suficientes para realizar el trabajo. Se trata de un adhesivo/sellador de poliuretano monocomponente de curado rápido, de alto módulo y alta viscosidad, que cura con la humedad, y se utiliza principalmente para el acristalamiento directo de automóviles. Ultra Cure debe usarse junto con la imprimación Winbond Combo para vidrio/pintura, ya que esta es la que activa la reacción química que une los materiales.

Estos adhesivos deben calentarse ligeramente antes de su uso para facilitar su aplicación. Basta con guardar el tubo en un lugar cerrado a temperatura ambiente durante uno o dos días antes de usarlo; esto debería ser suficiente.

La opción UltraCure tiene un tiempo de almacenamiento de 2 a 4 horas, dependiendo de la temperatura y la humedad ambiente.

Instalación de Ventanas

Instalar ventanas en tu furgoneta puede parecer un poco abrumador. Acabas de gastar una cantidad considerable de dinero en un vehículo y ahora vas a hacerle agujeros y pegar las ventanas a los laterales, con la esperanza de que no entre la lluvia. ¿Te sientes capaz o deberías dejar que lo haga otra persona?

Antes, Kiravans construía furgonetas para alquilar. El cofundador Mike McCandless tiene mucha práctica haciendo agujeros en furgonetas e instalando ventanas que no gotean. Comparte su experiencia en el vídeo de abajo, que te puede servir para decidir si tienes la habilidad necesaria.

Recursos adicionales: [Vídeo: Cómo instalar ventanas profesionalmente \(Inglés + Subtítulos\)](#)

Los Mejores Consejos de Mike

No vamos a mentir; la experiencia de Mike hace que parezca más fácil de lo que es, pero él insiste en que tampoco es tan difícil si se cuenta con el equipo adecuado y se tiene cuidado en ciertos aspectos. La mayoría de ustedes lo harán por primera y única vez, y por eso quieren hacerlo bien a la primera. ¿Cuáles son los mejores consejos de Mike para instalar las ventanas de su propia furgoneta?

1. Utilice el equipo adecuado

- **Herramientas de corte**

Mira el [video](#) de Mike para ver la variedad de herramientas que muestra para cortar los agujeros en la furgoneta. Hay varias opciones con resultados variables, pero todas funcionan. Hay una variedad de opciones con distintos resultados, pero todas funcionan.

	Esquinas	Puntal central	Pauta
<p>El más simple Las herramientas que probablemente ya tengas en tu taller o que puedas pedir prestadas.</p>	<p>Perforar Perfore un agujero en cada esquina a unos 10 mm del borde.</p>	<p>Mini molinillo La sierra de calar tendrá dificultades para cortar el doble grosor. Use una amoladora. Disco de corte fino + disco de amolado más grueso</p>	<p>Jigsaw - Sierra de calar Simplemente corta entre los cuatro agujeros de las esquinas. Las esquinas pueden ser un poco complicadas.</p>
<p>Recomendada Herramientas que podrás encontrar en un taller mejor abastecido. If you have access to them, you might find it a little easier, but they are not essential.</p>	<p>Sierra de corona El orificio de corte más ancho le dejará esquinas bien redondeadas, dejándole solo preocuparse por las líneas rectas.</p>		<p>Sierra de aire para carrocería Sierra alternativa / de sable Sierra neumática Tijeras eléctricas</p>

- **Pistola selladora de alta relación de empuje**

La aplicación del sellador es fundamental, ya que no solo fija el vidrio a la furgoneta, sino que también protege del clima. Las pistolas selladoras comunes que se usan para sellar las grietas alrededor de la bañera probablemente no le permitirán controlar el sellador que usa para pegar las ventanas de la furgoneta. Este sellador es mucho más espeso y requiere mayor fuerza para empujarlo a través del bote.



Para obtener mejores resultados, use una pistola selladora con una relación de empuje alta (12:1).

- **Ventosas de vidrio**

Es tentador tomar este artículo atajo cuando tienes un trabajo puntual, pero estas ventosas son invaluable. Las necesitarás para retirar los paneles metálicos afilados que cortaste de tu furgoneta y para levantar y colocar con cuidado el pesado cristal en su lugar.



Siempre es tentador comprar solo una. Te recomendamos encarecidamente que compres dos. Te facilitarán mucho la vida.

2. **Protege tu furgoneta**

El trabajo que va a realizar generará chispas y fragmentos metálicos afilados. Use láminas protectoras y cinta de carrocería para evitar que las chispas perforen la tapicería o que los fragmentos metálicos rayen la pintura.

3. **Ajuste en seco de la ventana**

Con los agujeros cortados y la moldura colocada, intenta colocar la ventana contra la carrocería de la furgoneta antes de aplicar el adhesivo. Esto es para ver cómo encaja. Si se mueve un poco, usa un mazo de goma para nivelar las protuberancias del marco de la furgoneta. No querrás descubrir esto después de haber aplicado el sellador.

4. **Aplique el sellador con cuidado**

Como se muestra en el video, lo ideal es aplicar el sellador en una sola línea alrededor del marco de la ventana. Comience por la esquina superior derecha, en el sentido de las agujas del reloj, y al volver a la esquina, asegúrese de superponer el sellador para ayudar a alejar el agua de lluvia de la unión.

Si el cartucho de sellador cargado no va a completar el círculo, asegúrese de tener el siguiente cartucho listo para cambiarlo rápidamente cuando se agote.

Algunas personas prefieren instalar una ventana sobre el panel metálico trasero (por ejemplo, sin quitar el panel metálico). Si lo hace, es importante dejar un pequeño espacio para el sellador en la parte inferior de la ventana. El aire atrapado entre la ventana y el metal se calentará y expandirá con la luz solar. Si no tiene una salida, se acumulará presión y podría causar problemas..

5. Instalar pares de ventanas juntos

Si va a instalar dos ventanas una al lado de la otra, trabaje en ambas a la vez. Esto facilitará que haya una separación uniforme entre los paneles y le ayudará a alinearlos correctamente antes de fijarlos.

6. ¡No cierres la puerta de golpe!

Una vez colocadas las ventanas, tenga cuidado al cerrar las puertas hasta que el adhesivo se haya endurecido. La presión del aire generada al cerrar una puerta de golpe podría empujar la ventana hacia afuera, dejando escapar el aire, lo que rompería el sello.

Reemplazo de Ventanas OEM

Si va a reemplazar las ventanas de su vehículo, ya tiene el tamaño correcto del agujero en su camioneta y solo necesita quitar la ventana vieja. A continuación encontrará enlaces a un video que muestra el proceso. Usó alambre de queso, que funciona, pero también hay un enlace para comprar una herramienta que usan los profesionales.

Recursos adicionales: [Vídeo: Cómo quitar una ventana \(Inglés + Subtítulos\)](#)

[Compre una herramienta profesional para quitar parabrisas](#)

Accesorios Para Ventanas

Ventilación de ventana Kiravans para VW T5/T6/T6.1

Este práctico dispositivo le permite dejar las ventanas abiertas durante la noche para dejar entrar el aire, pero mantener afuera a los mosquitos y la lluvia.

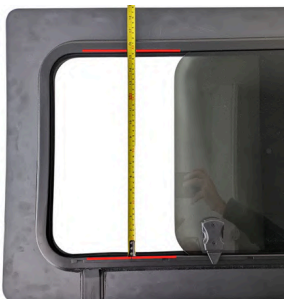
Compatibilidad

¿En qué ventanas es compatible el respiradero de ventana **Kiravans**?

- Todas las ventanas que se abren de **Kiravans** para el T5/T6/T6.1
- Ventanas que no son de Kiravans: **mida**
- **No se** adapta a las ventanas OEM de VW



Midiendo



Si tiene ventanas de otro proveedor, simplemente abra la ventana y mida la altura interior desde la parte inferior hasta la superior del riel deslizante.

La ventilación solo encajará si la distancia entre las líneas rojas (ver diagrama) es de **395 mm ± 3 mm**.

Recursos adicionales: [Comprar ventilación de ventana](#)

Proceso de Fabricación

Si le interesa saber más sobre cómo se lamina y moldea el vidrio para adaptarlo a su vehículo, el siguiente video describe el proceso. El video corresponde a un parabrisas, no a las ventanas laterales, y no es de la fábrica que usamos, pero el proceso es prácticamente idéntico.

Recursos adicionales: [Vídeo: Proceso de fabricación del vidrio](#)

Resumen y Conclusiones

Solo tú puedes conocer tus propias habilidades de bricolaje, pero esperamos que esta guía y el [video](#) de Mike te ayuden a determinar si puedes hacerlo tú mismo o si prefieres contratar a un profesional. Creemos que con el equipo adecuado y un poco de atención al detalle, la mayoría puede intentarlo.

Tanto si realizas el proyecto tú mismo como si contratas a un profesional, puedes usar los productos Kiravans con la tranquilidad de que hemos utilizado nuestra amplia experiencia para seleccionar materiales de alta calidad.

Copias Digitales

Si ha leído este documento en papel y desea recibir la versión digital con enlaces a videos y otra información en el sitio web de Kiravans, escanee este código QR para descargar una copia. También puede solicitar una copia enviando un correo electrónico a email@kiravans.com.



Esta guía está disponible en 6 idiomas: inglés, francés, alemán, holandés, español e italiano.

Descargo de Responsabilidad

Como probablemente ya habrás adivinado, esta guía fue escrita y traducida al español por un hablante no nativo. Por lo tanto, todos los errores gramaticales y tipográficos, así como las malas elecciones de palabras, están protegidos por derechos de autor © Kiravans 2026. Las quejas sobre gramática y traducción deben dirigirse a:

Quejas gramaticales de Kiravan
Rincón del mal español,
JODA, Riparian Way,
Cross Hills, Keighley, BD20 7BW
Gran Bretaña



Freedom Campervans Ltd,
Pearson Assoc.
Suite E Canal Wharf Eshton Road,
Gargrave, Skipton, North Yorkshire,
England, BD23 3SE

Operando como:
Kiravans Europe (Sin devoluciones)
Posthoornstraat, 17
3011 WD Rotterdam
Países Bajos

Contacta con nosotras:
www.kiravans.com
email@kiravans.com