



X-Series
**GUÍA DEL
CONDUCTOR**

PREVOST
THE ULTIMATE EXPERIENCE



Tablero de instrumentos

Luces

- 1 Faros e Iluminación Exterior
- 2 Faros antiniebla
- 3 Luces de emergencia
- 4 Iluminación área del conductor
- 5 Iluminación Interior
- 6 Luces de lectura
- 7 Control de brillo del tablero

Control de climatización

- 8 Salidas de aire
- 9 Unidad de Control de HVAC
- 10 Ventilador del kit de servicio de pasajeros

Conducción

- 11 Ralentí rápido
- 12 Freno de motor/retardador de transmisión
- 13 Paro de motor sobremarcha
- 14 Sistema de control de tracción

Accesorios

- 15 Pantalla del sistema de Monitoreo de Presión de Llantas (TPMS)
- 16 Persiana parabrisas - lado izquierdo
- 17 Persiana parabrisas - lado derecho
- 18 Sistema de activación del ascensor de la silla de ruedas
- 19 Parada/timbre de servicio
- 20 Letrero ruta
- 21 Selector de Audio/Video de Pasajeros
- 22 Radio en el tablero del conductor
- 23 Sistema de luces de emergencia

Energía Eléctrica y Arranque de Motor

- 24 Interruptor de encendido

Control de Acceso

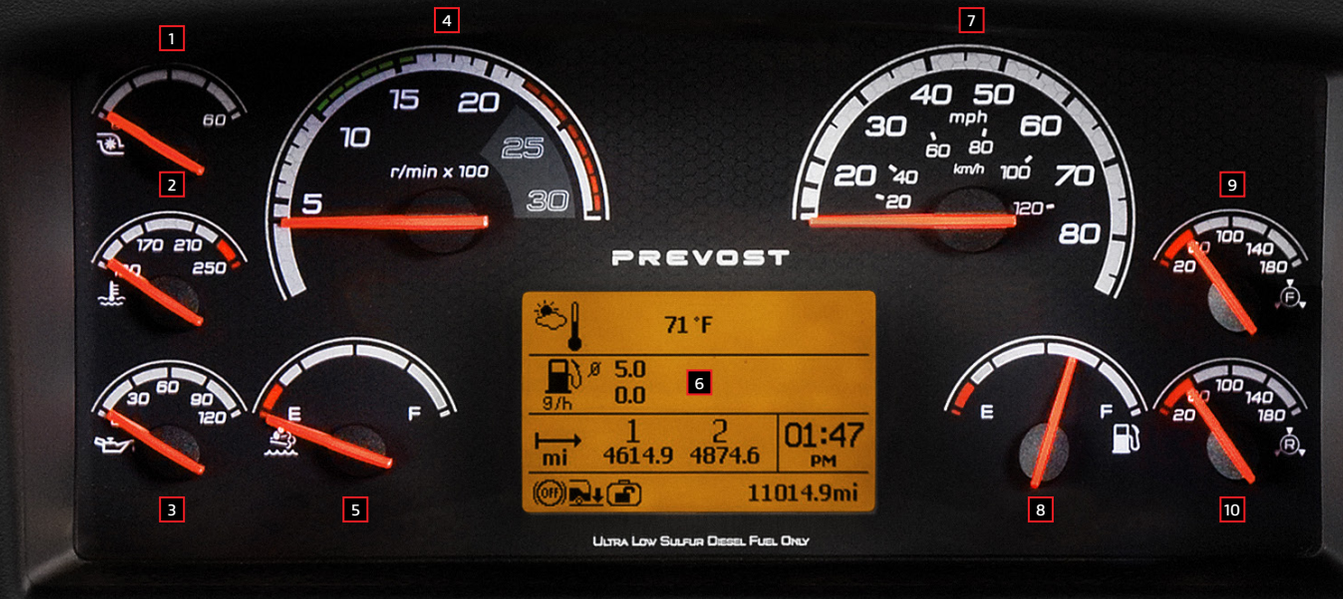
- 25 Control de acceso de puerta-cerrado: verde, abierto:rojo

26 Panel de instrumentos



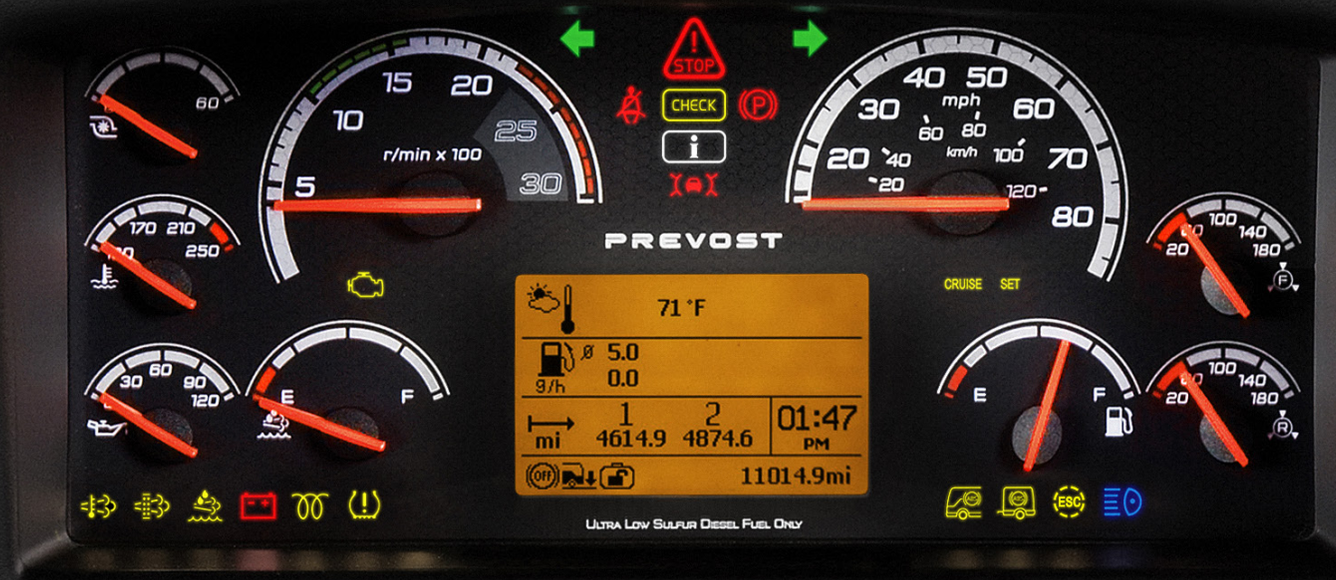
Controles del tablero de instrumentos

- | | |
|--|---|
| 27 Control de Transmisión | 33 Sistema de cierre centralizado de puertas cajuelas |
| 28 Activación del control crucero | 34 Control de espejos laterales |
| 29 Arrodillamiento/Hi-Buoy | 35 Válvula de Control de Eje auxiliar |
| 30 Selector de Claxon | 36 Freno de estacionamiento |
| 31 Ventana del conductor | 37 Temporizador del Calentador de anticongelante |
| 32 Desempañador de los espejos laterales | |



Panel de instrumentos

- 1 Presión del Turbo
- 2 Temperatura de anticongelante motor
- 3 Indicador de Presión de Aceite
- 4 Tacómetro
- 5 Indicador de urea
- 6 Pantalla de Información del Conductor (DID)
- 7 Velocímetro
- 8 Nivel de combustible
- 9 Presión de Aire de Frenos Delanteros (Secundario)
- 10 Presión de aire de frenos Traseros (Primario)



Luces indicadoras

Revisar

Indica que un problema ha sido detectado y debe ser revisado en la siguiente parada. Esta notificación puede ser acompañada de un mensaje en la pantalla de información del conductor DID y un código de falla será almacenado para ayudar a identificar el problema.

Sistema de postratamiento

Indica una falla de un dispositivo de control de emisiones. Puede encenderse al mismo tiempo que la luz de advertencia ámbar CHECK. La lámpara se apagará después de 3 ciclos completos de encendido-apagado. El vehículo se puede conducir hasta la siguiente parada.

Control Crucero

Indica que el control de crucero está activado.

Ajuste de Velocidad de Control Crucero

Indica que una velocidad de crucero se establece y se almacena en la memoria.

Alta temperatura del sistema de escape (HEST)

Se enciende para alertar al conductor de la temperatura de los gases de escape potencialmente peligrosa en el difusor del sistema de escape.

Regeneración DPF

Se enciende para notificar al conductor que pronto se requerirá una regeneración estacionaria manual.

Nivel bajo de DEF

Se enciende cuando la cantidad de DEF en menor de 10 litros (2,6 galones).

Pre calentador de aire de admisión encendido

Se ilumina cuando el pre calentador de aire de admisión está en funcionamiento. Espere a que se apague este testigo antes de arrancar el motor.

Advertencia del sistema de control de presión de neumáticos

Indica una condición de temperatura alta de los neumáticos o una presión de inflado de los neumáticos incorrecta.

Sistema de frenos antibloqueo (ABS)

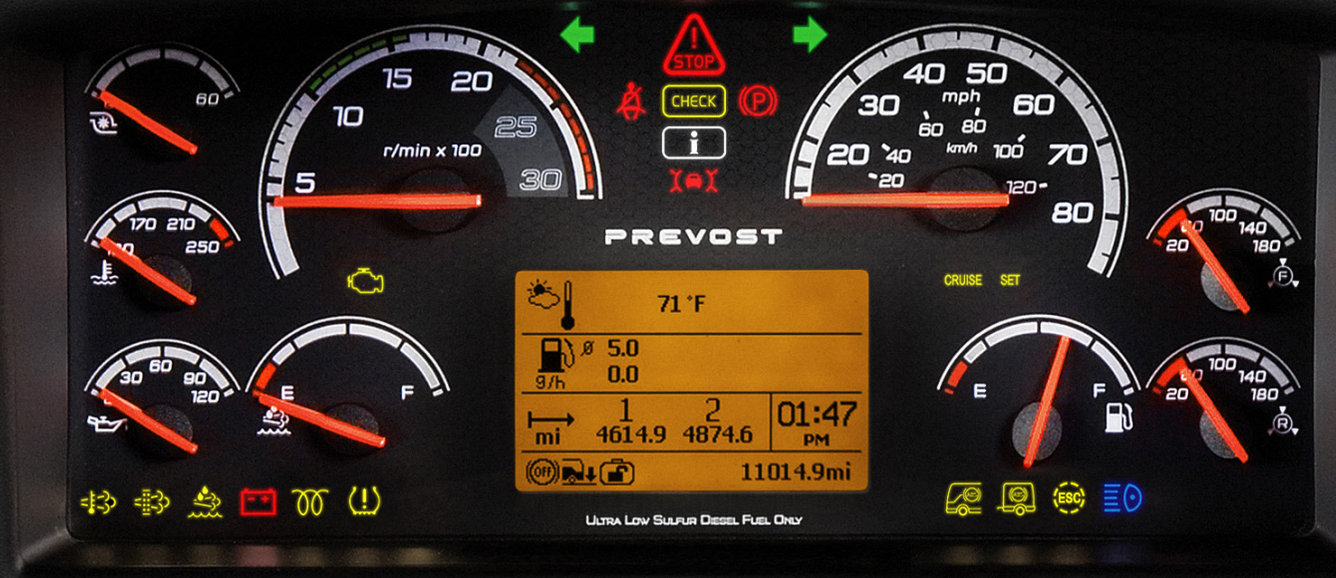
Indica que el ABS no está disponible o no funciona correctamente. El ABS está disponible a 4 mph (7 km/h); el indicador permanecerá encendido hasta que el vehículo alcance esa velocidad.

Sistema de frenos antibloqueo del remolque (ABS)

Se ilumina cuando el ABS del remolque no está disponible o no funciona correctamente.

Sistema de control de tracción (TCS)

Parpadea lentamente cuando se activa el modo de fango/nieve del TCS. Parpadea rápidamente cuando interviene el TCS para reducir el riesgo de pérdida de control.



Luces indicadoras



Stop

Indica que un grave problema se ha detectado. Estacione inmediatamente el autobús en un lugar seguro y apague el motor. ADVERTENCIA: Si no se toman las medidas necesarias cuando el testigo STOP está ENCENDIDO, el motor puede reducir su potencia y pararse automáticamente.



Indicador de cinturón de seguridad y señal auditiva

Cuando está equipado con un sensor de abrochado del cinturón de seguridad, avisa al conductor de que debe colocarse el cinturón de seguridad.



Freno de estacionamiento o freno de emergencia aplicados

Se ilumina cuando se aplica el freno de emergencia/estacionamiento. La válvula de control se encuentra en el panel de control izquierdo. Una alerta audible se escuchara si el encendido se gira a OFF y el freno de estacionamiento no está aplicado.



Frenado de Crucero Adaptativo (ACB)

Rojo intermitente: Alerta de colisión. El vehículo que circula por delante está demasiado cerca para continuar con seguridad.

Rojo: Avería del sistema. El sistema ACB y las funciones no están disponibles.

Verde: Se detecta un vehículo al frente (dentro del rango).



Alternadores/sistema de carga

Indica un mal funcionamiento del sistema de carga o una condición de bajo voltaje de la batería.



Indicadores de direccionales

Parpadea cuando se activan las señales de giro a la izquierda o a la derecha usando el control de los faros y luces intermitentes en la columna de dirección.



Información

Esta luz testigo se enciende cuando hay un nuevo mensaje o se detecta un estado anormal por la unidad de información. Un pictograma, texto o ambos se muestran en la pantalla de información del conductor, además de la luz indicadora INFO. Asegúrese de que el fallo indicado se verifica en la siguiente parada.



Luces altas

Se ilumina cuando se seleccionan las luces altas. Luces altas y bajas se seleccionan con la palanca multifunción.



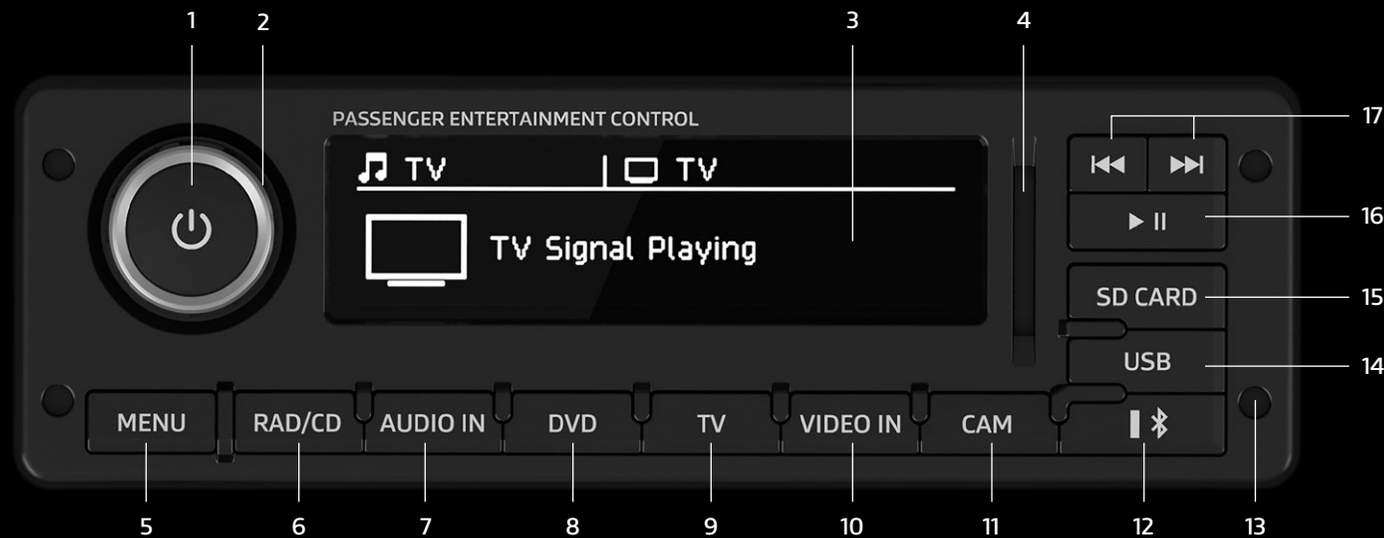
Controles del Volante

- | | |
|--|--|
| 1 Palanca de control de luces, de indicadores de dirección y limpiaparabrisas. | 6 Freno de Motor/Retardador |
| 2 Control Crucero | 7 Persiana Parabrisas- Lado de Pasajeros (presione y mantenga presionado para bajar, pulse dos veces y mantenga presionado para subir) |
| 3 Persiana Parabrisas- Lado del Conductor (presione y mantenga presionado para bajar, pulse dos veces y mantenga presionado para subir) | 8 Volumen (radio tablero)
Utilice este botón para subir o bajar el volumen de la radio del tablero (radio del conductor). |
| 4 Escape/Enter (Pantalla de Información del Conductor)
Enter: levante ligeramente este botón.
Escape: pulse brevemente este botón. | 9 Buscar (radio del tablero)
Utilice este botón para buscar hacia arriba o hacia abajo una emisora de radio. |
| 5 Arriba/Abajo (Pantalla de Información del Conductor)
Utilice este botón para desplazarse hacia arriba o hacia abajo por los menús. | |



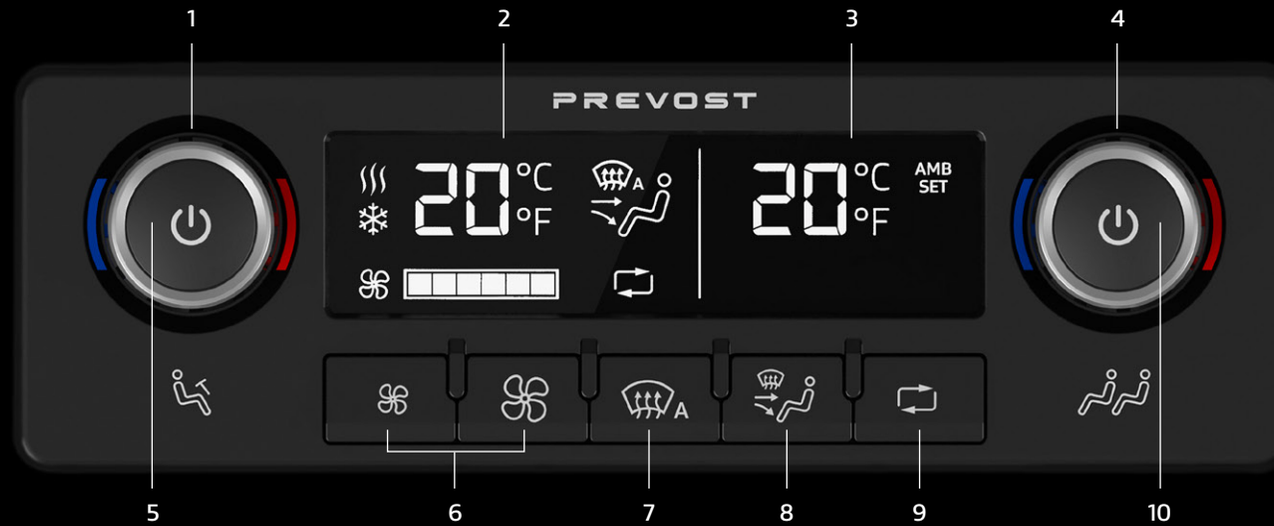
Radio del conductor

- | | |
|--|--|
| <p>1 Telefono
Abrir la aplicación del Telefono.</p> <p>2 Atrás
Salir de la ventana actual y abrir la ventana anterior.</p> <p>3 Inicio
Regresar a la pantalla principal de inicio.</p> <p>4 Menú/ajustes
Abre el menú relacionado con la pantalla actual. Cuando el sistema está en la pantalla de inicio, el botón Menú abre el menú "Configuración del sistema".</p> | <p>5 Volumen/Encendido
Gire para subir o bajar el volumen. Presione la perilla para encender/apagar el radio.</p> <p>6 Ajuste de brillo de pantalla y botones, reducir.</p> <p>7 Ajuste de brillo de pantalla y botones, incrementar.</p> <p>8 Expulsar
Expulsa el disco de la ranura de CD.</p> |
|--|--|



Selector de Audio-Video para el área de pasajeros

- 1 **Encendido**
Enciende/apaga de la unidad.
- 2 **Perilla de volumen**
Incrementa o reduce el nivel de sonido.
Cambia la configuración seleccionada.
- 3 **Visualización de fuentes**
Muestra la información sobre el estatus operacional de la unidad.
- 4 **Ranura para tarjeta de memoria SD**
- 5 **Menú**
 - a. Presiona MENU para acceder.
 - b. En menú, gire la perilla de VOLUME presione levemente ►►| o |◄◄ para seleccionar la opción requerido.
 - c. Presione brevemente el botón de Encendido o ►|| para seleccionar la función.
 - d. Pulse brevemente en cualquier botón del selector de programa para salir del menú.
- 6 **RADIO**
Selecciona la radio del tablero como fuente de audio actual para el área de pasajeros.
- 7 **Entrada de audio**
Selecciona el puerto auxiliar de 3.5 mm como fuente actual de audio.
- 8 **DVD**
Selecciona el reproductor de DVD como fuente actual de audio/video.
- 9 **TV**
Selecciona la conexión del cable HDMI hembra procedente de la parte posterior del conmutador HDMI del portaequipajes como fuente actual de audio/video (estándar en la Serie-H, opcional en la Serie-X).
- 10 **Entrada de video**
Presione VIDEO IN para seleccionar una entrada de video auxiliar como fuente de audio/video actual. Presione VIDEO IN para seleccionar la conexión HDMI del panel opcional como fuente de audio/video actual.
- 11 **CAM**
 - a. Presione el botón CAM para seleccionar la señal de cámara de vista panorámica opcional. La barra de video de la pantalla frontal VSS06 mostrará "CAM". Los monitores de video se encienden automáticamente.
- b. Presione el botón CAM nuevamente para apagar la cámara de vista panorámica y regresar a la fuente de audio/video anterior.
- 12 **Bluetooth**
Selecciona el contenido del dispositivo Bluetooth conectado como fuente de audio actual.
- 13 **Ranura de inserción de herramienta de extracción (x4)**
- 14 **USB**
Selecciona el dispositivo conectado vía USB como fuente de audio/video actual.
- 15 **Tarjeta de memoria SD**
Selecciona el contenido de la tarjeta SD como fuente de audio/video actual.
- 16 **Reproducir/Pausa**
- 17 **Saltar hacia adelante/atrás**



Unidad de contro de climatización

- 1 Ajuste de la temperatura en zona del conductor
- 2 Pantalla de sección del conductor
- 3 Pantalla de sección de pasajeros
- 4 Ajuste de temperatura en zona de pasajeros
- 5 Botón de encendido de climatización del area del conductor
- 6 Velocidad del ventilador
- 7 Descongelación automatica
- 8 Distribución de aire
- 9 Recirculación
- 10 Botón de encendido de climatización del area de pasajeros



Compartimiento central de utilidades

1 Conector de energia 12 Volts

Funcionamiento del sistema de elevador de silla de ruedas y control remoto



- 1 **Interruptor de energía** - Proporciona energía al equipo del elevador de silla de ruedas.
- 2 **Despliegue** - Extiende la plataforma desde el compartimiento de almacenaje.
- 3 **Estiba** - Retrae la plataforma de regreso al interior del compartimiento de almacenaje.
- 4 **Bajar** - Desciende la plataforma hacia el suelo.
- 5 **Subir** - Sube la plataforma hacia el piso del vehículo.

Despliegue de plataforma

Mantenga presionado el botón Despliegue hasta que la plataforma esté completamente extendida desde el compartimiento de almacenaje.

Nota: la plataforma no se puede mover hacia arriba o hacia abajo hasta que la plataforma esté completamente extendida.

Plataforma inferior

Mantenga presionado el botón Bajar hasta que la plataforma haga contacto con el piso. Verifique que el puente esté en posición vertical.

Despliegue cada pasamanos levantándolos hacia arriba y hacia afuera hasta una posición vertical y luego empujelos hacia abajo para bloquearlos en su lugar.

Coloque con cuidado la silla de ruedas en el centro de la plataforma, preferiblemente mirando hacia afuera (lejos del vehículo), y bloquee los frenos de la silla de ruedas.

Saque el cinturón de seguridad del retractor en el pasamanos y abróchelo a otro pasamanos.

Elevar plataforma

Nota: estos dos pasos aplican solo para modelos F9TF que detienen el movimiento ascendente de la plataforma en un nivel intermedio.

- 1 **Elevar la plataforma parcialmente** - Mantenga presionado el botón Subir hasta que la plataforma se detenga en una altura intermedia.
- 2 **Abra la puerta del vehículo** - Abra completamente la puerta corrediza del vehículo ubicada sobre el elevador. El operador del elevador o el asistente deben hacer esto.

Para otros modelos

Mantenga presionado el botón Subir hasta que la plataforma se detenga a la altura del piso y el puente baje al piso del vehículo.

Libere los frenos de la silla de ruedas y suba con cuidado al pasajero al vehículo.

PREVOST
THE ULTIMATE EXPERIENCE

[in](#) | [f](#) | [X](#) | [YouTube](#) | [Instagram](#) @PrevostCoach | [prevostcar.com](#)

© 2024 Todos los derechos reservados. "Prevost," el logotipo de Prevost, las designaciones de modelo de Prevost y todas las demás marcas, imágenes y símbolos relacionados con Prevost son marcas comerciales, marcas registradas y/o propiedades exclusivas. El resto de marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.