

Winter Driving

Winter can mean fog, rain, ice, snow, slippery roads, and poor visibility. It's a time that can be dangerous for pedestrians, drivers, and other vehicle operators. There are some simple precautions you can take to minimize the risk of accidents and injuries.

This winter season, before you get into a vehicle, take a little extra time to make sure everything in and about the vehicle is in good condition and operating correctly.

- Are the windshield and side windows clear?
- Do the windshield wipers work?
- Are the blades in good condition?
- Can you see in all the mirrors?
- Are the headlights clean enough to allow for proper visibility?
- Do the tail and the brake lights work?
- Do the emergency lights work?
- Does the defroster work or is there so much on the dash that the defroster couldn't possibly work?
- Do the tires have good tread and adequate pressure?
- Are the brakes working properly?
- Is there more than a quarter tank of gas?
- Do you have emergency or repair equipment in the vehicle, including flashlights, flares, fire extinguishers, and chains where applicable?

Check all of these things before winter weather comes. Remember also to reduce driving speed on wet, muddy, oily, or icy roads and be especially alert for pedestrians and animals. It will make your driving experience easier and safer. Winter is inevitable and nothing can be done to avoid it. But preventive maintenance and extra caution can be important factors in accident prevention.

Conducción en el invierno

En caso de que usted no se haya dado cuenta, el invierno está en camino. Eso puede significar niebla, lluvia, hielo, nieve, caminos resbaladizos y poca visibilidad. Es una época que puede ser peligrosa para peatones, para conductores y para los operadores de otros tipos de vehículos. Hay algunas precauciones sencillas que usted puede tomar para reducir el riesgo de accidentes y lesiones.

En esta época de invierno, antes de subirse a un vehículo, tómese unos minutos adicionales para asegurarse de que todo dentro y fuera del vehículo esté en buenas condiciones de funcionamiento.

- ¿Están limpios el parabrisas y las ventanas laterales?
- ¿Funcionan los limpiaparabrisas?
- ¿Están en buen estado las escobillas de los limpiaparabrisas?
- ¿Puede usted ver a través de todos los espejos? Muchos accidentes ocurren porque los conductores no pueden ver hacia dónde se dirigen.
- ¿Están los faros delanteros lo suficientemente limpios para permitir la visibilidad apropiada?
- ¿Funcionan bien las luces traseras y las luces de freno?
- ¿Funcionan bien las luces de emergencia?
- ¿Funciona bien el descongelador o hay demasiadas cosas en el tablero de instrumentos que el descongelador no puede funcionar?
- ¿Tienen las llantas un buen grabado y la presión de inflado correcta?
- ¿Funcionan bien los frenos?
- ¿Hay más de un cuarto de tanque de gasolina?
- ¿Tiene usted equipo de emergencia o para reparaciones del vehículo, incluyendo linternas, luces de bengala para emergencias, extintores y cadenas donde sea aplicable?

Verifique todas estas cosas antes de que llegue el invierno. Recuerde también que debe reducir la velocidad en caminos húmedos, fangosos, grasientos o congelados y estar especialmente alerta por el cruce de peatones y animales. Esto hará que su experiencia de manejo sea más fácil y más segura. El invierno es inevitable y nada se puede hacer para evitarlo. Pero el mantenimiento preventivo y la precaución adicional pueden ser factores importantes en la prevención de accidentes.