

CITY OF HAILEY - HANDS FREE MOBILE DEVICE LAW

New law requires use of electronic mobile devices to be hands free within the city limits of Hailey



Effective September 14, 2016 The use of mobile electronic devices while driving must be hands-free within the City of Hailey. Drivers will not be allowed to hold any type of wireless or data communication device while driving. Such devices include cell phones, laptops, and video, music, photo, text-messaging, paging, and PDA devices. The penalty for the use of hands is an infraction with a fixed fine of \$100.00.

How to use a device without hands:

1. Pull out of a traffic lane and park the car;
2. Use an internal feature or function without using your hands, such as speaker or voice activation;
3. Use an external attachment without using your hands, such as earphones or Bluetooth. Do not use either hand to manage the call or the attachment while you are in a traffic lane;
4. Affix your electronic device to your vehicle with a magnetic attachment, so that your use of the device is entirely hands-free.

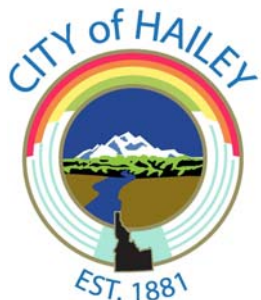
The entire ordinance is available on the Hailey City website <https://www.haileycityhall.org>

Can hands ever be used?

Limited exceptions exist, allowing phones or other devices to be hand-held only under specific conditions:

1. When the car is parked in a parking space or outside of any travel lane;
2. When the driver fears for his life-safety or believes a criminal act may be perpetuated against himself or another person. At such times, one hand must be on the steering wheel;
3. When the driver reports a fire, traffic accident, road hazard, or reckless or unsafe driving of another. At such times, one hand must be on the steering wheel;
4. Emergency workers such as fire, police, and ambulance drivers who are in the performance of their official duties or an essential public service function.

City of Hailey www.haileycityhall.org



CITY OF HAILEY - teléfonos celulares con manos libres

El uso de dispositivos electrónicos móviles mientras se conduce debe ser con manos libres en la Ciudad de Hailey



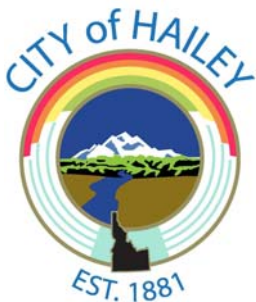
A partir del 14 de Septiembre 2016 El uso de dispositivos electrónicos móviles mientras se conduce debe ser con manos libres en la Ciudad de Hailey. No se les permitirá a los conductores usar cualquier tipo de dispositivo inalámbrico o dispositivo de comunicación de datos mientras conduce. Tales dispositivos incluyen teléfonos celulares, computadoras portátiles, y dispositivos de video, música, fotos, mensajes de texto, buscapiersonas y PDA. La consecuencia por el uso de las manos es una infracción de una multa fija de \$100.00.

Cómo utilizar un dispositivo sin manos:

1. Retírese del carril de tráfico y estacione su vehículo;
2. Utilice una característica o función interna sin utilizar las manos, como altavoz o la activación por voz;
3. Utilice un accesorio externa sin usar sus manos, como auriculares o Bluetooth. No use ambas manos para manejar la llamada o el accesorio mientras se encuentre en un carril de tráfico;
4. Coloque su dispositivo electrónico a su vehículo con un accesorio magnético, para que el uso del dispositivo sea totalmente manos libres.

Toda la ordenanza está disponible en la página de internet de la ciudad de Hailey.

City of Hailey www.haileycityhall.org



¿Cuándo se pueden usar las manos?

Existen excepciones limitadas, permitiendo teléfonos u otros dispositivos de mano libre bajo condiciones específicas:

1. Cuando el vehículo este en un parqueadero o fuera del carril de tráfico.
2. Cuando el conductor teme por la seguridad de su vida o cree que un acto criminal puede ocurrirle a sí mismo o a otra persona. Es ese caso, una mano debe estar en el volante.
3. Cuando el conductor reporte un incendio, accidente de tráfico, peligro en la carretera, o conducción inatento de otro. En esos casos, una mano debe estar en el volante.
4. Los trabajadores de emergencia tales como bomberos, policías, y los conductores de ambulancias que están ejercitando sus funciones oficiales o una función de servicio público esencial.