

INFORMACIÓN SOBRE EL USO DE LAS BATERÍAS: GAMAS T/C/K

RENAULT
TRUCKS
DELIVER

Este folleto le ayudará a sacar el máximo partido a las baterías de su camión. A continuación encontrará consejos fáciles de seguir que maximizarán la duración de su batería y minimizarán el riesgo de tener que realizar paradas imprevistas. Y si da la vuelta a la hoja, verá que hemos recopilado cierta información sobre elementos que consumen energía y consejos prácticos que debe recordar.

CINCO CONSEJOS QUE PROLONGAN LA DURACIÓN DE LA BATERÍA

UN MOTOR APAGADO CONSTITUYE TODO UN RETO PARA UNA BATERÍA. TANTO LOS ELEMENTOS QUE CONSUMEN ENERGÍA COMO LOS SISTEMAS DEL CAMIÓN NECESITAN ENERGÍA, Y SI SE CONSUME DEMASIADA BATERÍA, PUEDE QUE EL CAMIÓN NO ARRANQUE. MINIMICE ESTE RIESGO SIGUIENDO ESTOS CINCO CONSEJOS.



RECARGUE LA BATERÍA A MENUDO

Debe cargar la batería por completo al menos una vez cada tres semanas. Pero debería hacerlo siempre que pueda, ya sea en las paradas nocturnas o en los descansos de fin de semana. Una batería totalmente cargada reduce el consumo de combustible y aumenta la fiabilidad del vehículo.



PRESTE ATENCIÓN A LAS INDICACIONES SOBRE EL ESTADO DE LA BATERÍA.

En la pantalla del conductor, podrá ver, por ejemplo, el estado, el uso actual y las alertas de baja carga, de acuerdo con el equipamiento de su vehículo.



APAGUE O DESCONECTE TODOS LOS ELEMENTOS QUE CONSUMEN ENERGÍA CUANDO NO SEAN NECESARIOS

Desde la nevera hasta el cargador del teléfono hay varios elementos que consumen batería cuando el motor está apagado. Utilice moderadamente estos equipamientos, sobre todo durante las paradas prolongadas.



ELIJA EL MODO DE VEHÍCULO ADECUADO DURANTE LAS PARADAS

- El modo Estacionamiento siempre es preferible cuando no sea necesario un uso activo de las funciones de la cabina.
- Si necesita acceder a las funciones de la cabina elija el modo Activo, pero asegúrese de activar el modo Estacionamiento en cuanto haya terminado.
- El modo Accesorios añade más posibilidades de uso de las funciones de la cabina. No obstante, debe utilizar este modo con cuidado para no agotar las baterías.
- Recuerde que debe ahorrar y desconectar los elementos que consumen energía cuando no los necesite.



TENGA MUCHO CUIDADO EN INVIERNO

Si la temperatura baja de +20 a -18 °C, la capacidad de la batería se verá reducida en un 50%. Preste especial atención al estado de la batería y maneje con cuidado los elementos eléctricos que consumen energía cuando el vehículo no esté en funcionamiento.



RENAULT
TRUCKS