

ASPECTOS QUE DEBES CONSIDERAR A LA HORA DE COMPRAR UNA BATERÍA

1

TIPOS DE BATERÍAS

Desde las tradicionales baterías de plomo-ácido hasta las más avanzadas baterías de iones de litio, cada tipo tiene sus propias características y beneficios únicos, **debiendo de conocerlas para la correcta elección de la pieza.**

2

COMPATIBILIDAD CON TU VEHÍCULO

No todas las baterías son adecuadas para todos los modelos de automóviles, por lo que **es importante verificar que la batería seleccionada sea compatible** con las especificaciones y requisitos de tu vehículo en particular.

3

CAPACIDAD Y POTENCIA

Es importante **seleccionar una batería con la capacidad adecuada para satisfacer las demandas energéticas** de tu vehículo y garantizar un arranque confiable en todo momento.

CARGADOR O ARRANCADOR

4

Además de la batería en sí, también es importante **considerar la disponibilidad de un cargador o arrancador** adecuado para mantenerla en óptimas condiciones y hacer frente a situaciones de emergencia.

CÓMO ELEGIR LA MEJOR BATERÍA PARA TU VEHÍCULO

CAPACIDAD DE AMPERIOS-HORA

Es fundamental **seleccionar una batería con una capacidad igual o superior a la original** para evitar descargas profundas excesivas, que pueden acelerar el deterioro de la batería y reducir su vida útil.

1

LA MISMA TENSIÓN O VOLTIOS

La tensión de la batería garantiza una compatibilidad adecuada con el sistema eléctrico de tu vehículo. Aunque la mayoría de los coches utilizan baterías de 12 voltios, **debes de verificar este detalle para evitar problemas de funcionamiento.**

2

LA MISMA TECNOLOGÍA

Es crucial **seleccionar la tecnología adecuada para las necesidades específicas de tu vehículo**, evitando instalar una batería que no sea compatible con los sistemas electrónicos integrados, como los sistemas Stop&Start.

3

TAMAÑO DE LA BATERÍA

Es esencial que la nueva batería que elijas **quepa correctamente en el soporte original y que se ajuste adecuadamente al espacio disponible en el vehículo.** Medir el espacio disponible y compararlo con las dimensiones de la batería.

4