

AutoRepair - EC550 - Batería de arranque - CLASSIC *

Exide Classic, batería de arranque de 12V y 55Ah. Tecnología robusta ideal para vehículos modernos. Alta resistencia a vibraciones y corrosión. Mayor vida útil.

Batería de Arranque Exide Classic La Batería de Arranque Exide Classic es una opción ideal para la mayoría de los vehículos modernos, ofreciendo una tecnología robusta y contrastada que garantiza un rendimiento óptimo en el día a día. Fabricada por Exide Technologies, con más de 120 años de experiencia en el sector, esta batería proporciona una fiabilidad inigualable y una larga vida útil. La gama de baterías Exide, fabricadas en Europa, utiliza componentes de la más alta calidad, asegurando que su acumulador sea robusto y eficiente. La batería Exide Classic incorpora la tecnología de rejilla 3DX, patentada por Exide, que mejora las prestaciones eléctricas y prolonga la vida útil gracias a su diseño de rejilla reforzada en forma de diamante. Esta tecnología asegura una mejor fijación de la materia activa a la placa, incrementando la conductividad eléctrica, el suministro energético y la resistencia a la vibración y a la corrosión.

Características
Tensión [V]: 12
Capacidad de la batería [Ah]: 55
Corriente de arranque en frío, EN [A]: 460
Longitud [mm]: 242
Ancho [mm]: 175
Altura [mm]: 190
Esquema de bornes: 0
Talón de sujeción: B13
Tipo de polos terminales: EN
Referencias OEM Principales Fabricantes de Coches
ALFA ROMEO: 51018462
CITROËN: 55559 - 5600GV
FIAT: 51018462
LANCIA: 51018462
PEUGEOT: 55559 - 5600GV
VW: 8N7915105A - 8N7915105A
KHYUNDAI: 01579A101K
KIA: 01579A101K - DP370APU055CK0U - E3710055C0 - LP370APE055CK0

Beneficios
Mayor adherencia de la materia activa a la rejilla/placa para una mayor vida útil.
Conductividad eléctrica mejorada para un mayor suministro energético.
Alta resistencia a la vibración y a la corrosión.
Producción respetuosa con el medio ambiente optimizando recursos.
Alto estándar de calidad gracias a un proceso totalmente automatizado.

Advertencias y Peligros de las Baterías de Plomo Ácido
Ácido sulfúrico diluido: Peligro de quemaduras ácidas.
Hidrógeno y oxígeno desprendidos en el proceso de carga: Peligro de explosión en determinadas circunstancias.
No fumar ni acercar llamas o chispas.
Utilizar gafas de protección.
Mantener fuera del alcance de los niños.
Contiene ácido sulfúrico.
Observar las normas de utilización.
Mezcla explosiva de gases.
Además, se recomienda limpiar la batería solo con un trapo húmedo, no seco, si fuera necesario.



EXIDE
Classic

55 Ah

EC550

440 A (EN)

CAUTION

EXIDE
Classic

55 Ah

12V

EC550

460 A (EN)

www.exide.info/ec550
PRODUCT INFORMATION

Made in Europe by Exide Technologies
Original Equipment Manufacturer



EXIDE
www.exide.it



