

# PRECIOS BATERIAS DE COCHE VARTA

Barcelona 93 518 18 18

Madrid, Málaga, Marbella, Zaragoza 91 161 06 63

[Ir a pagina www.bateriasadomicilio.es](http://www.bateriasadomicilio.es)



**bateriasadomicilio.es**



problemas + ahorro!!

Marca/Modelo	Version	Fecha Producción		PREMIUN VARTA SILVER DYNAMIC (*)	GAMA ALTA VARTA BLUE DYNAMIC (**)	VARTA BLACK DYNAMIC (***)
		desde	hasta			
<b>SSANGYONG</b>						
KORANDO	2.0/2.3/3.2 /2.3 D/2.3 4x4/2.9 D	12/96			G8 (95 AH)	
KORANDO Cabrio	2.3/3.2/2.9 D	12/96			G8 (95 AH)	
KYRON	2.0 Xdi/2.0 Xdi 4x4/2.7 Xdi	05/07			G8 (95 AH)	
MUSSO	2.0/2.3/3.2	10/95			D47 (60 Ah)	
MUSSO	2.3 D/2.9 D/2.9 TD	10/95			G8 (95 AH)	
REXTON	2.3 RX230 4x4/3.2/2.8 RX280 4x4/2.9	02/07			G8 (95 AH)	
RODIUS	2.7 Xdi/2.7 Xdi 4WD	05/07			G8 (95 AH)	

## (\*) PREMIUM -VARTA SILVER DYNAMIC

Los vehículos de alto rendimiento con equipamiento de gama alta necesitan una batería con el máximo rendimiento. Y ahí es donde nuestra batería SILVER Dynamic destaca. Una batería absolutamente fiable, que cumple o incluso supera todos los requisitos para primeros equipos, y que cuenta con una capacidad de reserva extremadamente alta y una extraordinaria potencia de arranque en frío. En resumen, una batería SLI de calidad premium que siempre da un excelente resultado

## (\*\*) GAMA ALTA VARTA BLUE DYNAMIC

Nuestra batería de recambio más vendida cumple las especificaciones para primeros equipos, ofrece la mejor potencia de arranque y el mejor rendimiento de arranque en frío de su categoría, y posee una gran capacidad de carga. Este producto de alta calidad es ideal para todo tipo de vehículos.

## (\*\*\*) VARTA BLACK DYNAMIC

Los automóviles con equipamiento eléctrico de nivel estándar puede que necesiten menos energía de la batería, pero siguen demandando un buen arranque, un rendimiento consistente y una fiabilidad absoluta. Y eso es exactamente lo que le proporciona BLACK Dynamic, una elección fiable y demostrada en el sector de los recambios.

## VARTA AGM START-STOP

VARTA AGM Start-Stop está diseñada específicamente para cubrir las enormes demandas de energía de los vehículos equipados con sistemas Start-Stop avanzados, como el de frenada regenerativa. Esta es una batería que proporciona un rendimiento óptimo, una conductividad más rápida y una potencia de arranque fiable incluso cuando la carga está baja.