

# CARGADORES DE BATERÍA

invierno 2018 | 2019

Válido para Península y Baleares.

Los dispositivos LITHIUM son la última INNOVACIÓN para arrancar todo tipo de vehículos A 12V O 24V Y de cualquier potencia.

## LITHIUM

Cuentan con una potente linterna LED, con todos los accesorios para poder utilizarse como arrancadores o fuente de energía auxiliar (permitiendo cargar móviles, tablets, ordenadores portátiles, etc). Los modelos LT15, LT18 y LT32 cuentan con la tecnología SMART, protegiendo el vehículo de posibles cortocircuitos durante el arranque. Toda la línea LITHIUM equipa baterías de Litio profesionales, capaces de mantener la carga durante más de 6 meses y sólo con un tiempo de carga de 3 a 10 horas dependiendo del modelo.

**PROFESIONAL** **LT18** PRO smart Ref. 05103 



**18.000 mAh | 12V** Todos gasolina & diesel

**PROFESIONAL** **LT32** PRO smart Ref. 05114 



**30.000 mAh | 12V/24V** Todos gasolina & diesel 12/24V



**183 €**

PVP con IVA 221,43 €  
Antes ~~230~~ €

Batería	18.000 mAh
Corriente de pico	700A
Salidas	USB 5V/2.1A/1A; 19V/3.5A; 12V/10A
Salidas de arranque	12V
Tipo batería	LiPo
Tiempo de carga	6h
Ciclos de vida	1000
Homologaciones	CE FCC RoHS
Medidas	225x91x29 mm
Peso	675 g

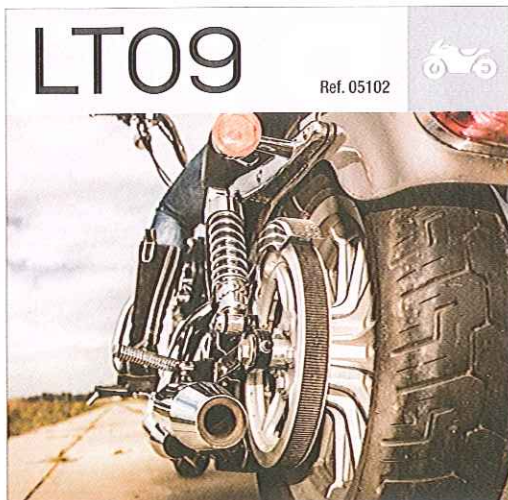


**320 €**

PVP con IVA 387,20 €  
Antes ~~430~~ €

Batería	30.000 mAh
Corriente de pico	12V/1.200A - 24V/600A
Salidas	USB 5V 1A / USB 5V 2A
Salidas de arranque	12/24V
Tipo batería	LiPo
Tiempo de carga	10h
Ciclos de vida	1000
Homologaciones	CE FCC RoHS
Medidas	325x205x70 mm
Peso	2.190 g

## Lithium



# LT09

Ref. 05102

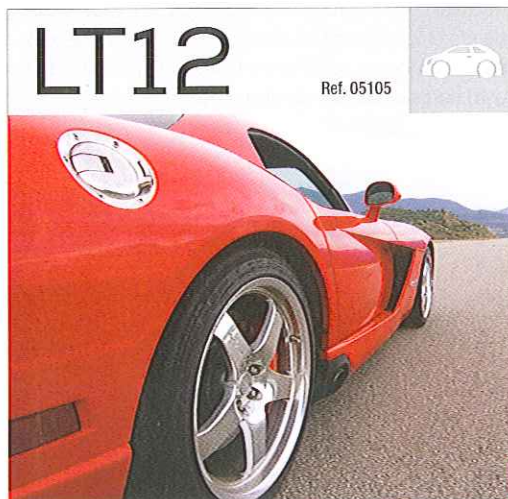


**85 €** PVP con IVA 102,85 €  
Antes ~~110 €~~

**9.000 mAh | 12V**

Gasolina 2.500 CC

Batería	9.000 mAh
Corriente de pico	400 A
Salidas	USB 5V/2A; 12V jump start
Salidas de arranque	12V
Tipo batería	LiPo
Tiempo de carga	3h
Ciclos de vida	1000
Homologaciones	CE FCC RoHS
Medidas	142x73x30 mm
Peso	295 g



# LT12

Ref. 05105

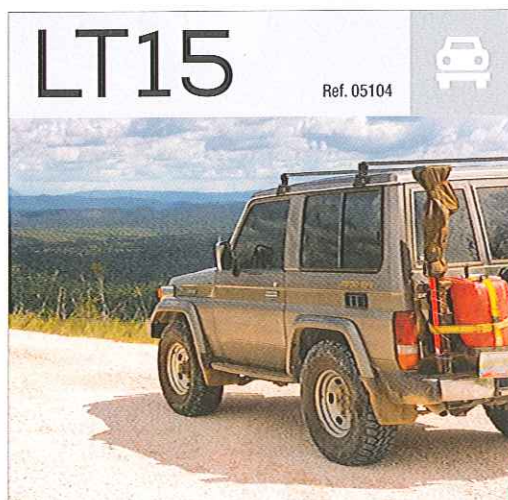


**104 €** PVP con IVA 125,84 €  
Antes ~~130 €~~

**12.000 mAh | 12V**

Gasolina & diesel 3.500 C

Batería	12.000 mAh
Corriente de pico	500A
Salidas	USB 5V/2A; 19V/3.5A; 12V/10A
Salidas de arranque	12V
Tipo batería	LiPo
Tiempo de carga	4h
Ciclos de vida	1000
Homologaciones	CE FCC RoHS
Medidas	175x79x41
Peso	440 g



# LT15

Ref. 05104



**120 €** PVP con IVA 145,20 €  
Antes ~~150 €~~

**15.000 mAh | 12V**

Gasolina & diesel 6.000 CC

Batería	15.000 mAh
Corriente de pico	600A
Salidas	USB 5V/2A; 19V/3.5A; 12V/10A
Salidas de arranque	12V
Tipo batería	LiPo
Tiempo de carga	5h
Ciclos de vida	1000
Homologaciones	CE FCC RoHS
Medidas	175x79x41 mm
Peso	505 g

### Accesorios



1. Cable usb 4 en 1
2. Cargador de red
3. Pinzas batería
4. Cargador 12 V
5. Conectores para portátiles
6. Cable 19 V

\* El modelo LT32 se sirve con los accesorios 1, 2 y 3

## Cargadores automáticos

<p><b>NOVACAR 6A</b> Ref. 05077</p> <p><b>36,50 €</b> PVP con IVA 44,17 € Antes <del>36</del> €</p>  <p>12V - 6A</p> <p>Carga: 20-70 Ah Mantenimiento: 100 Ah</p>	<p><b>NOVACAR 10A</b> Ref. 05078</p> <p><b>56 €</b> PVP con IVA 67,76 € Antes <del>70</del> €</p>  <p>12V - 3,75A / 8A</p> <p>Carga: 20-120 Ah Mantenimiento: 225 Ah</p>	<p><b>NOVACAR 14A</b> Ref. 05079</p> <p><b>69,50 €</b> PVP con IVA 84,10 € Antes <del>87</del> €</p>  <p>12V - 3,75A / 12A</p> <p>Carga: 20-150 Ah Mantenimiento: 300 Ah</p>	<p><b>NOVACAR 16A</b> Ref. 05070</p> <p><b>75 €</b> PVP con IVA 90,75 € Antes <del>95</del> €</p>  <p>12/24V - 3,75A / 12A</p> <p>Carga: 20-150 Ah Mantenimiento: 300 Ah</p>
--	---	--	---

## Cargadores arrancadores

<p><b>STARTER 160</b> Ref. 05084</p> <p><b>140 €</b> PVP con IVA 169,40 € Antes <del>160</del> €</p>  <p>12V - 18A</p> <p>Carga: 30-200 Ah Arranque: 80 A</p>	<p><b>STARTER 3500</b> Ref. 05065</p> <p><b>288 €</b> PVP con IVA 348,48 € Antes <del>360</del> €</p>  <p>12/24V - 45A</p> <p>Carga: 30-350 Ah Arranque: 300 A (12 V) / 200 A (24 V)</p>	<p><b>DIGIMATIC 5600</b> Ref. 05095</p> <p><b>459 €</b> PVP con IVA 555,39 € Antes <del>574</del> €</p>  <p>12/24V - 75A</p> <p>Carga: 30-900 Ah Arranque: 400 A (12 V) / 300 A (24 V)</p>
--	---	---

## Convertidor 12V - 230V

**CONVERTER 500**  
Ref. 05099

**49 €** PVP con IVA 59,29 €  
Antes ~~60~~ €



Convertidor INVERTER de 12V a 230V de 500W de potencia. Ideal para alimentar dispositivos a 230V desde una batería de 12V. Televisores, lámparas, etc.

## Cables de arranque

<p><b>CU 16 mm / 3 m / 220 A</b> <b>49 €</b> PVP con IVA 59,29 €   Antes <del>62</del> €</p>	<p>Ref. 06014</p> 
<p><b>CU 25 mm / 3,5 m / 350 A</b> <b>57,50 €</b> PVP con IVA 69,58 €   Antes <del>75</del> €</p>	<p>Ref. 06015</p>
<p><b>CU 35 mm / 4,5 m / 480 A</b> <b>85 €</b> PVP con IVA 102,85 €   Antes <del>100</del> €</p>	<p>Ref. 06016</p> 

## Cargadores inteligentes

### INVERCAR 150

Ref. k0182

**53 €** PVP con IVA 64,13 €  
Antes ~~67 €~~



6/12V - 1A

Carga: 7-35 Ah | Mantenimiento: 100 Ah

### INVERCAR 530

Ref. k0183

**68 €** PVP con IVA 82,28 €  
Antes ~~85 €~~



12V - 1/3,5A

Carga: 7-75 Ah | Mantenimiento: 120 Ah

### INVERCAR 750

Ref. k0184

**85 €** PVP con IVA 102,85 €  
Antes ~~110 €~~



12V - 2/7,5A

Carga: 7-160 Ah | Mantenimiento: 225 Ah

Invierno 2018 | 2019.  
Válido para Península y Baleares.



**2 años  
de garantía**

En Solter estamos tan convencidos de la fiabilidad y robustez de nuestros productos que ¡no nos importa apostar fuerte! Tiene 2 años de garantía en todos los productos Solter.

Para transformadores, rectificadores, circuitos electrónicos y componentes defectuosos dentro de las líneas INVERTER MMA, TIG, MIG-MAG y cargadores de batería.  
Consulte las condiciones en [www.solter.com/garantia](http://www.solter.com/garantia).

**SOLTER**

SOLTER SOLDADURA S.L.

Ctra. N260 Km. 122  
17530 Campdevànol - GIRONA (SPAIN)  
Tel. (+34) 972 730 084  
[solter@solter.com](mailto:solter@solter.com)  
[www.solter.com](http://www.solter.com)

**KANGAROO**  
SOLTER

KANGAROO WELDING, SL

Avda. del Vallés, 16 - Ctra. Sabadell a Granollers, Km. 11,3  
08185 Lliçà de Vall - Barcelona (España)  
Tel. (+34) 93 843 79 24  
[ventas@kangaroorwelding.com](mailto:ventas@kangaroorwelding.com)  
[www.kangaroorwelding.com](http://www.kangaroorwelding.com)