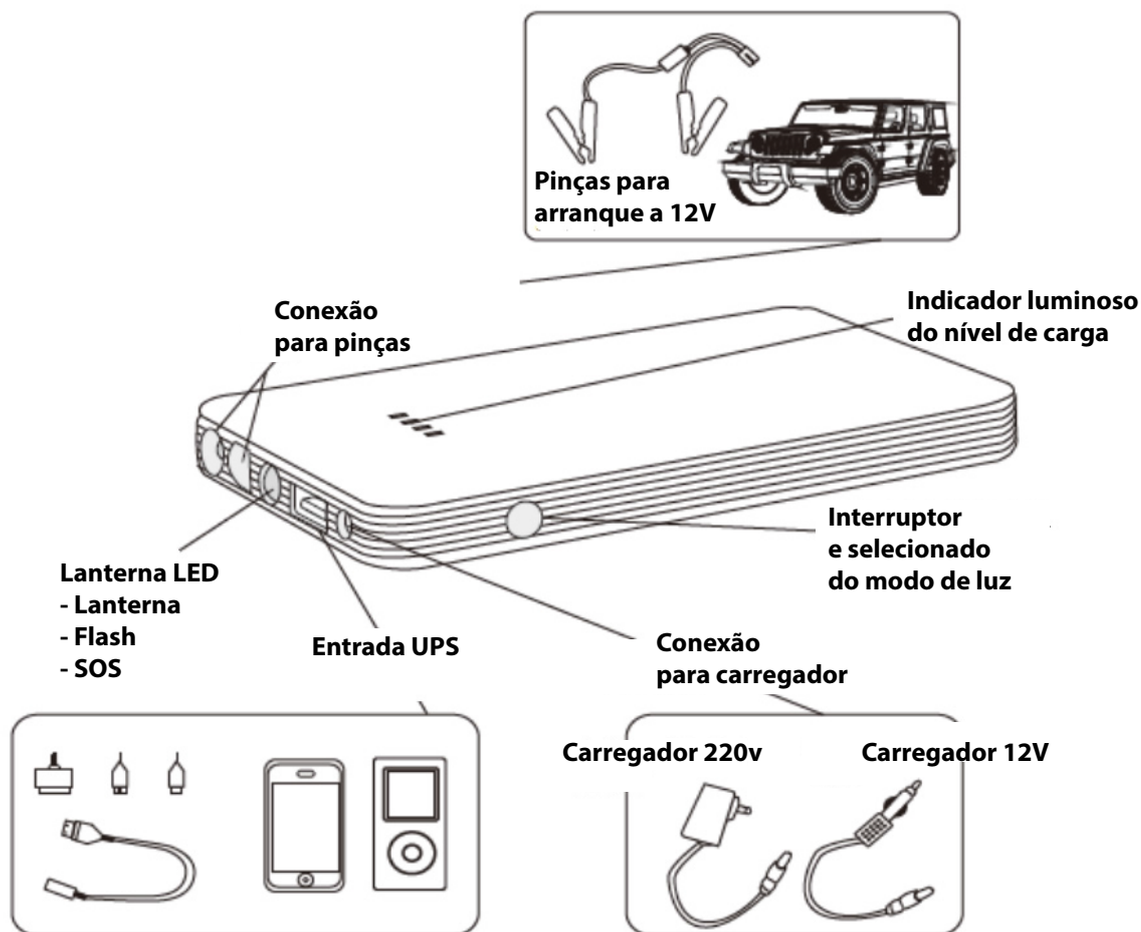


# Mini Booster MB400

## MANUAL DE INSTRUÇÕES

Siga sempre as instruções de segurança ao utilizar aparelhos eletrônicos. Leia atentamente todas as instruções. Por favor, ter sempre à mão o manual de instruções para facilitar a consulta.



### LUZES INDICADORAS

Com o indicador luminoso pode testar a capacidade do Mini Booster.

Luzes indicadoras	Piscando	1 Fixa	2 Fixa	3 Fixa	4 Fixa
Capacidade da bateria	0%	25%	50%	75%	100%

O número de traços iluminados indica a capacidade da bateria do Mini Booster. Quando as luzes estão fixas, indica que a carga está completa.

### RECARREGAR O MINI BOOSTER À REDE DE 220V OU DO CARRO 12V

- 1.- Ligue o carregador à tomada 220V ou ao isqueiro do carro 12V.
- 2.- Ligue a outra extremidade do cabo do carregador para o Mini Booster.



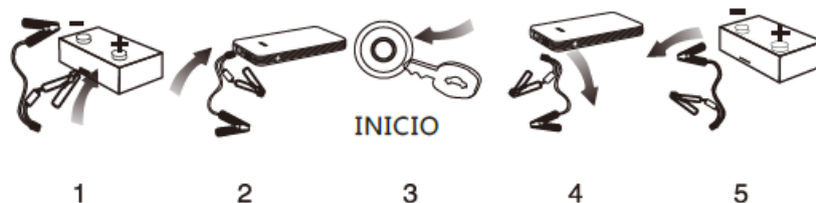
## INSTRUÇÕES IMPORTANTE PARA CARREGAR O VEÍCULO IMPORTANTE:

1. Certifique-se que o número de luzes indicadas não é inferior a 3, de outra forma não poderá ligar o carro.
2. Ligar o grampo vermelho ao terminal positivo da bateria do carro (+) e ligar o grampo preto ao terminal negativo da bateria do veículo (-).
3. Em seguida, ligue a extremidade azul do cabo na saída de Mini Booster.
4. **ATENÇÃO!** Este Mini Booster pode ser utilizado em todos os tipos de motores a gasolina com uma cilindrada até 2.500cc e apenas em alguns pequenos motores a diesel.
5. Ligar o veículo. Não o faça quando o indicador do Mini Booster estiver com carga inferior a 3 barras ou tentar ligar o carro mais 3 segundos consecutivos. Verifique a temperatura dos cabos dos grampos do Mini Booster. Se achar que estão muito quentes, volte a tentar novamente mais tarde
6. **Uma vez que o motor do veículo é ligado, desligue os cabos da bateria em menos de 20 segundos.**

Caso contrário, o alternador do veículo começará a transmitir carga ao dispositivo, provocando sobreaquecimento do mesmo e possíveis avarias.

7. Os mini boosters são carregadores de baterias para veículos a motor.

8. **Os danos causados por não seguir estas instruções, não são cobertos pela garantia.**



## CARREGAR TELEMÓVEIS OU TABLETS

1. Ligue o cabo USB.
2. Selecione o cabo de ligação apropriado para o seu telemóvel ou tablet /pc e ligue-o ao seu dispositivo. O Mini Booster pode identificar e carregar automaticamente o dispositivo eletrónico. As luzes indicatoras estão acesas durante o carregamento.



## LANTERNA DE LED

Pressionar durante 3 segundos o botão on / off para ligar. Para alterar o modo da lanterna pressione o botão on / off (normal, flash e SOS).

## Conteúdo da embalagem

1. Mini Booster
2. Cabo para carregar os dispositivos eletrónico móveis com 4 saídas distintas (iPhone/iPad, mini USB, micro USB, novo iPhone/iPad)
3. Grampos para os veículos
4. Carregador de 220V
5. Carregador de 12V
6. Instruções e certificados de segurança

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tamanho: 131x75x25mm  
Peso: 225gr.  
Capacidade bateria: 7.5000 mAh  
Porta saída: 5V 2A para dispositivos móveis e 12V para a bateria do veículo  
Porta entrada: 12V 1A  
Tempo carga: 2-3 horas  
Corrente de arranque: 200A  
Corrente máxima: 400A  
Temperatura de funcionamento: -20°C ~ 60°C  
Vida útil :> 1000 ciclos  
Protecções: proteção contra curto-circuito, sobrecarga e descarga

## PREGUNTAS FREQUENTES

**P. Como se desliga o Mini Booster?**

R. O aparelho desliga-se automaticamente quando não se está a utilizar a carga completa.

**P. Quantas vezes se pode carregar com carga completa um telemóvel?**

R. Depende do modelo e da capacidade da bateria do telemóvel, mas entre a 2 a 8 vezes.

**P. Quanto tempo leva para carregar um telemóvel?**

R. Depende do modelo e da capacidade da bateria do telemóvel, mas entre 1 a 3 horas.

**P. Quanto dura este aparelho com a carga completa, ligado a um iPad ou um Tablet?**

R. Depende do modelo e da capacidade da bateria do dispositivo, mas entre 3 a 8 horas.

**P. Quantas vezes se pode ligar o carro com o mini booster com a bateria completamente carregada?**

R. Depende do modelo do veículo. A gasolina 5 a 20 vezes.

**P. Quanto tempo dura a bateria carregada do mini booster?**

R. 3 a 6 meses de 3 a 6 meses, no entanto sugerimos recarrega-lo quando há uma luz acesa a indicar a carga.

## AS SUBSTÂNCIAS TÓXICAS E PERIGOSAS

Composição e quantidade de substâncias tóxicas e perigosas no Mini Booster					
Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
0	0	0	0	0	0

## ADVERTÊNCIA:

1. Assegure sempre que a tomada do cabo azul está ligado.
2. Confirme se está bem apertado antes de ligar o veículo, caso contrário, pode derreter ou detorar a ponta azul.
3. Confirma sempre se os cabos dos grampos estão bem ligados.
4. Certifique-se se os terminais da bateria não estão corroídos ou sujos. Limpe antes de ligar o veículo. Não tente ligar após 3 tentativas, pois pode danificar o Mini booster. Verifique se o veículo não tem outro tipo de problemas.
5. Não haja contacto entre os dois grampos, caso contrário, pode ser perigoso.
6. Não desmonte o aparelho, pode ser perigoso.
7. Tenha sempre cuidado quando vai utilizar o aparelho.
8. Este aparelho não se destina a ser utilizado por crianças. Não utilizar como um brinquedo.
9. Não deixe o aparelho em locais com humidade. Não o molhar.
10. Não use o dispositivo em atmosferas potencialmente explosivas, como na presença de líquidos inflamáveis, gases ou poeiras
11. Não modifique ou desmonte o mini booster, apenas um técnico de reparação o pode fazer.
12. Não exponha ao calor. Não armazene em locais onde a temperatura pode ultrapassar 70° C.
13. Carregar em temperatura ambiente.
14. Apenas carregar usando o carregador fornecido com o aparelho.
15. Em condições extremas, o derramamento da bateria pode ocorrer. Limpe cuidadosamente o líquido com um pano e evitar o contato do líquido com a pele.
16. Em caso de contato com a pele ou olhos, lave imediatamente com água limpa e procure assistência médica.

## INFORMAÇÕES SOBRE A GARANTIA:

Oferecemos uma garantia limitada para este produto contra defeitos de material e mão-de-obra por um período de 1 mês de ano a partir da data da compra pelo utilizador/consumidor.

1. A garantia é válida unicamente apresentando o recibo original do distribuidor.
2. A garantia não tem validade se o número de série, talão de compra ou a etiqueta for removida/danificada.
3. A garantia não cobre os danos ou falhas do produto resultante do desgaste normal, danos físicos, utilização inadequada, mau uso, alteração ou reparação por terceiros não autorizados.
4. A Lynxport não se responsabiliza por quaisquer tipos de danos de má utilização do produto.
5. Os pedidos de garantia são limitadas à reparação ou substituição do produto defeituoso.
6. Caso o Mini Booster seja substituído ou reparado, o novo produto será coberto pelo restante do período de garantia original.

	<p>CERTIFICADO DE CONFORMIDADE</p>	<p>ESTAÇÃO DE ENERGIA PB02</p>
---	--	------------------------------------

O importador com CIF B24370512 e registrado em LEON, C / San Vicente Mártir, 4 declara que o produto acima indicado, satisfaz todos os requisitos essenciais das várias diretivas aplicáveis.

Assim, a falta de compromisso com a saúde e segurança das pessoas é garantida, desde que o produto seja utilizado de acordo para a sua finalidade, e oferece os recursos designados.

**DIRETIVAS APLICADAS:**

**Certificado nº ESTSZ140302238R**

IEC 62321:2008, US EPA 3052

RoHS Directive 2011/65/EU Annex II; recasting 2002/95/EC

**Certificado nº ESTSZ140301238E**

Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2004/108/EC

EN 61000-6-3: 2007+A1: 2011

EN 61000-3-2: 2006+A1: 2009+A2: 2009

EN 61000-3-3: 2008

EN 61000-6-1: 2007

**Certificado nº ESTSZ140301238F**

ANSI C63.4: 2009



Estrada de Leiria, nº74  
2495 – 407 Fátima | Portugal

Tel: (351) 249 538 164

Fax: (351) 249 538 164

E-mail: info@lynxport.com

Applied Standard: GB/T 18287–2000

