

Commander 2

Carregamento partilhado sem dificuldades



wallbox 

COMMANDER 2

Carregamento inteligente de veículos elétricos na palma da sua mão

O carregador **Commander 2** da **Wallbox** foi concebido de forma a ser mais interativo, e é por isso que todos os controlos estão na palma da sua mão. Em combinação com a plataforma myWallbox, oferece uma vasta gama de funções para controlar o estado do carregador, os utilizadores, o consumo elétrico e muito mais.



Carregamento potente de veículos elétricos

Até 22 kW de potência de carregamento.



Compatível

O modelo Commander 2 está disponível com cabos de carregamento de tipo 1 e 2.



Duradouro

Instale e utilize o seu carregador com toda a segurança quer no interior, quer no exterior.



Dois anos de garantia

Concebido e fabricado na Europa, o carregador Commander 2 foi feito para durar.

COMMANDER 2

Carregamento prático e inteligente de veículos elétricos



Fácil de utilizar

O ecrã tátil integrado facilita o desbloqueio do carregador e o controlo das definições de carregamento.



Fácil de partilhar

Proteja o acesso partilhado mediante palavra-passe, cartão RFID ou a aplicação myWallbox.



Conectado

Liga-se a qualquer dispositivo inteligente através de Wi-Fi, Bluetooth, Ethernet ou 4G (opcional).



Controlável

Utilize a plataforma myWallbox para controlar vários carregadores e utilizadores, aceder às nossas soluções de gestão da energia, tirar partido do nosso sistema de pagamento integrado e muito mais.



Power Sharing

Ligue dois ou mais carregadores ao mesmo circuito elétrico. O software inteligente integrado do modelo Commander 2 equilibra de forma automática a distribuição de energia entre todos os carregadores conectados em função das necessidades de cada veículo, otimizando o carregamento de todos os veículos em simultâneo.



SESSION INFO		
1x	10 kWh	1h 1m
CHARGING TIME		
15x	150 kWh	15h 0m

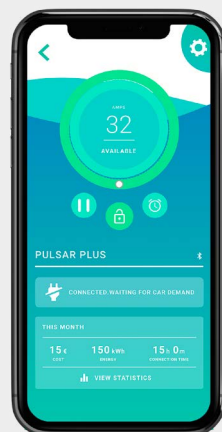
VIEW STATISTICS

MYWALLBOX

Controle o seu Copper SB através da plataforma myWallbox

A plataforma myWallbox dispõe de uma série de funções para apoiar a sua empresa. Escolha o plano que melhor se adaptar às suas necessidades e desbloqueie funções avançadas, tais como:

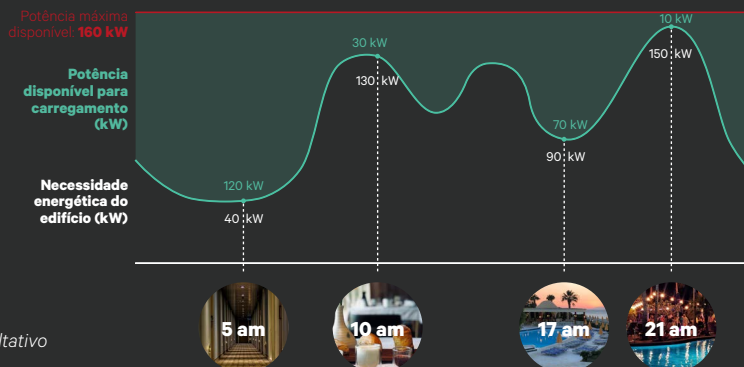
- Gestão de múltiplos utilizadores
- Gestão de múltiplos carregadores
- Dynamic Power Sharing
- Sistema de pagamento integrado
- Estado e estatísticas em tempo real



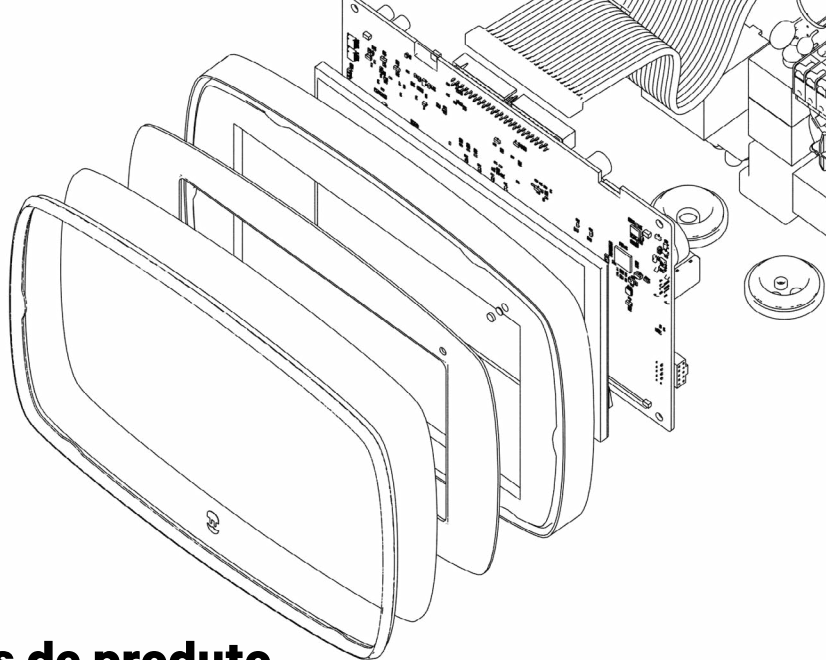
DYNAMIC POWER SHARING

Torne o seu carregador ainda mais inteligente com Dynamic Power Sharing

Melhore o desempenho do seu carregador com a nossa solução de gestão de carregamento dinâmico e evite cortes de energia e faturas de eletricidade avultadas. Este sistema irá monitorizar o consumo real do seu edifício e ajustar automaticamente a potência de carregamento de todos os veículos elétricos ligados ao carregador de acordo com a capacidade da sua rede local.



* Facultativo



Detalhes de produto

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Cor:	Branco ou preto
Modo de carregamento:	Mode: 3
Dimensões:	221x152x115 mm (sem cabo)
Peso:	2,4 kg (sem cabo)
Comprimento do cabo:	5 m (7m opcional)

CONECTIVIDADE E INTERFACE DO UTILIZADOR

Conectividade:	Wi-Fi/Ethernet/Bluetooth/ Opcional: 3G-4G
Identificação do	Ecrã tátil / aplicação myWallbox e portal
Informação do estado do carregador:	Ecrã tátil / LED RGB / aplicação myWallbox e portal
Funcionalidades incluídas:	Power Sharing
Funcionalidades opcionais:	Power Boost / Dynamic Power Sharing / Medidor MID
Protocolo de comunicação:	myWallbox / OCPP 1.6j

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Potência máxima:	7,4 kW (monofásico) / 22 kW (trifásico)
Tensão nominal CA $\pm 10\%$	220 V a 240 V (7,4 kW) 400 V (11 kW e 22 kW)
Corrente nominal:	32 A (7,4 kW - monofásico) 16 A (11 kW - trifásico) 32 A (22 kW - trifásico)
Tipo de tomada:	Tipo 1 ou tipo 2
Secção do cabo:	5x10 mm ²
Corrente configurável:	de 6 A a corrente nominal
Índice de proteção:	IP54/IK10
Deteção de corrente residual:	CC 6 mA