



Wallbox futuro com cabo de carregamento tipo 2, monofásico, até 7,4 kW, 32 A, 230 V, modo 3, com controlo de acesso RFID, com contador de eletricidade

Artigo-N.º: 117.7571

EAN: 4042146865125

Preço de varejo recomendado: 2 450,28 € *

Descrição

- estação de carregamento para a montagem na parede ou em pilar conforme IEC61851
- para veículos elétricos e híbridos
- com cabo de carregamento tipo 2 (IEC 62196-2)
- até 7,4 kW de potência de carregamento
- 32 A (monofásico)
- 230 V
- Modo 3
- Disjuntor diferencial RCD tipo B
- com proteção contra sobreaquecimento
- Comprimento do cabo 5 metros
- Controlo de acesso RFID
- Contador de eletricidade MID
- Suporte prático para ficha tipo 2
- Testado pela TÜV, certificado pela CE e RoHS

A Wallbox efuturo caracteriza-se pelo seu modelo compacto como estação de carregamento que ocupa pouco espaço para veículos elétricos e híbridos. Devido ao indicador de LED integrado a Wallbox torna-se fácil de operar e oferece num instante informações sobre o estado de carregamento ou possíveis mensagens de erro. A Wallbox está protegida por um disjuntor diferencial RCD tipo B e cumpre assim os mais elevados padrões de segurança. A caixa em material sintético de elevada qualidade é adequada para um funcionamento seguro da Wallbox efuturo no exterior. A ficha de carregamento tipo 2 em formato ergonómico, e o cabo duradouro e de elevada qualidade com 5 metros de raio de ação liga a Wallbox rápida e facilmente ao seu veículo elétrico ou híbrido. O leitor de cartões RFID integrado possibilita-lhe evitar a utilização da Wallbox por pessoas não autorizadas. Basta encostar o Cartão RFID fornecido à Wallbox. O processo de carregamento é apenas permitido após esta autenticação, a Wallbox inicia a comunicação com o veículo. Com o contador de eletricidade instalado é possível fazer a leitura do consumo de energia elétrica. Deste modo poderá observar o seu consumo de energia elétrica. Senhorias poderão com o contador de eletricidade com calibração MID calcular o consumo de corrente de carregamento com o seu inquilino. No caso de não utilizar a Wallbox, poderá arrumar a ficha tipo 2 no suporte previsto para o efeito, para evitar danos na ficha quando passa com o veículo por cima da mesma, por exemplo. Transforme a sua garagem e o seu parque de estacionamento para os seus clientes no seu posto de abastecimento pessoal para os seus veículos elétricos e híbridos com a Wallbox efuturo. O pilar vertical que pode ser obtido opcionalmente confere ainda mais valor à sua Wallbox. Com a Wallbox efuturo é possível reduzir significativamente o tempo de carregamento. Enquanto o ciclo de carregamento para um Renault Zoe numa tomada doméstica (2,3 kW) necessita de aprox. 25 horas, numa Wallbox de 3,7 kW serão ainda aprox. 16 horas e com 11 kW apenas 4,5 horas. Uma Wallbox de 22 kW é até 10 vezes mais rápida, permitindo reduzir o tempo de carregamento para aprox. 2,5 horas. Neste caso deve ser tido em atenção que as nossas tomadas domésticas comuns não estão configuradas para os valores de corrente para o carregamento de veículos elétricos e híbridos. Embora seja possível carregar os veículos em tomadas, esta situação deverá ser encarada como solução de emergência. A substituição simples da Wallbox efuturo poupa-lhe uma má surpresa na fatura do seu veículo elétrico. O seu electricista conhece perfeitamente os componentes instalados. O disjuntor diferencial RCD tipo B extremamente caro já está integrado na Wallbox efuturo. O que lhe garante a maior segurança e o disjuntor não terá de ser complementarmente instalado por um técnico num armário de comando exterior.

Caraterísticas

Altura da embalagem mm:	265
Amperagem A:	máx. 32 amperes (monofásico)
Certificação:	TÜV, CE, RoHS
Ciclos de emparelhamento:	até 10.000
Classe de proteção:	IP 55
Comprimento da embalagem mm:	409
Comprimento de cabo em m:	5 metros
Comunicação:	(IEC 61851): Mode 3
Contador de eletricidade:	Sim
Cor:	preto
Cor do cabo:	preto
Deteção de falhas de corrente DC:	Sim
Dimensões da caixa (AxLxP):	199 x 326 x 132 mm
Dispositivo de proteção:	RCD tipo B
Ficha no lado do veículo:	Tipo 2
Formato do cabo:	reto
Largura da embalagem mm:	406
Modelo efuturo:	Wallbox efuturo com cabo de carregamento tipo 2, monofásico, até 7,4 kW, 32 A, 230 V, modo 3, com controlo de acesso RFID, com contador de eletricidade
Modo de carregamento:	Modo 3
Norma:	IEC 61851
Possibilidades de montagem:	Montagem na parede ou em pilar vertical
Potência de carregamento:	até 7,4 kW
Proteção de acesso:	com
RFID:	Sim
Secção do cabo em mm²:	3* 6.0 mm ² + 1* 0.5 mm ²
Temperatura de funcionamento:	- 40 até +45°C
Tensão:	230 V AC
expansível devido ao pilar vertical:	Sim