



Easee

Charge Lite

O Charge Lite é um carregador fiável e preparado para o futuro para todas as necessidades de carregamento doméstico. O controlo local por Bluetooth garante uma conexão confiável e recursos avançados de segurança inteligente que o tornam seguro para carregar - em todos os momentos. Projetado e fabricado na Noruega; carregamento doméstico facilitado.

The future is lite.

Características

O Charge Lite pode carregar até 7,4 kW num circuito monofásico e até 11 kW num circuito trifásico. Instale até três carregadores no mesmo local. O carregador é continuamente atualizado com as funcionalidades mais recentes.

- Balanceamento de carga local e fase Easee Link™.
- Balanceamento de energia com o prédio.¹
- Suporta carregamento solar.¹
- Atualizações over-the-air.
- Pronto para provedor de serviços.
- Tampa frontal preta como padrão.
- Garantia do fabricante: 3 anos.

Segurança

Proteção

Proteção contra falha de aterramento embutida.²
Monitorização da temperatura.
Proteção contra sobrecarga.
Resistência a impactos: IK10.
Classe de isolamento: I.
Categoria de sobretensão III.
Proteção contra roubo.

Está em conformidade com os seguintes regulamentos

2014/53/EU (RED).
2011/65/EU (RoHS).
2014/30/EU (EMC).
2014/35/EU (LVD).
The Electric Vehicles (Smart Charge Points) Regulations 2021.
Consulte o DoC para obter detalhes em easee.com/doc

Técnico

Potência de carregamento

IT trifásico: 3 x 9 A = 6,4 kW.
TN trifásico: 3 x 16 A = 11 kW.
IT/TN monofásico: 1 x 32 A = 7,4 kW.

Dispositivos elétricos

Tensão: 3x 230 V / 400 V CA (±10%).
Frequência da rede: 50 Hz
Rede elétrica: TN, IT, TT.
Tipo de conector: Tipo 2.
Ajuste automático da velocidade de carregamento com base na corrente disponível.¹
Carregamento automático com geração solar.¹
Balanceamento automático de fase.¹
Medidor de energia embutido.

Conectividade

Wi-Fi 2,4 GHz b/g/n.
Bluetooth 4.2.
e-Sim integrado (LTE telemóvel).
OCPP 1.6.
Easee Link^{RF} (entre o carregador e o Equalizer).
Leitor RFID/NFC integrado para controlo de acesso.
App Easee para controlo e monitorização.

Geral

Dimensões (mm): A: 256 x L: 193 x P: 106.
Montagem na parede (mm): c/c A: 160 x L: 125.
Temperatura de funcionamento: -30 °C a +40 °C.
Peso: 1,5 kg.

Easee App

Controlo local fiável

Obtenha um controlo local poderoso do seu carregador ligando-se via Bluetooth e tenha acesso a muitas funcionalidades úteis.

- Controlar o carregamento.
- Ver estado do carregador.
- Bloqueie/desbloqueie o cabo de carregamento.
- Autorize o carregamento com a aplicação
- Resumo da sessão de carregamento
- Contador de consumo vitalício.
- Visão geral da energia disponível.
- Configuração.

Para Áustria, Finlândia, Alemanha, Holanda, Suíça:
O Charge Lite é um dispositivo de carregamento doméstico fabricado e projetado estritamente para uso residencial. Os carregadores Charge Lite não devem ser usados para uso não residencial. O uso residencial deve ser entendido como o uso dentro ou ao redor da própria residência de um indivíduo. O carregador Charge Lite deve sempre utilizar a ligação privada de um indivíduo à rede elétrica. Os carregadores Charge Lite não podem ser usados para carregar veículos elétricos para os quais o reembolso é desejado, com base no consumo realizado de eletricidade. O carregador Charge Lite não pode ser usado para calcular este consumo.

Para Bélgica, Croácia, República Tcheca, Dinamarca, Estônia, França, Grécia, Hungria, Islândia, Irlanda, Itália, Letônia, Lituânia, Luxemburgo, Noruega, Polônia, Portugal, Romênia, Eslováquia, Eslovênia, Espanha, Suécia, Reino Unido: O Charge Lite não está em conformidade com a MID. Nalguns mercados, a conformidade com a MID ainda não é um requisito para o carregamento de veículos elétricos para os quais se espere um reembolso ou cujo consumo seja declarado como um custo nas declarações fiscais; verifique as regras locais para obter mais informações.

A informação presente neste documento destina-se unicamente a fins informativos, é fornecida tal como está, e pode ser sujeita a alteração sem aviso prévio. A Easee ASA, incluindo as suas filiais, não assume qualquer responsabilidade pela correção ou integridade da informação e ilustrações, e não se responsabiliza pelas suas considerações, avaliações, decisões ou ausência destas, ou outra utilização da informação presente neste documento.

Nenhuma parte desta publicação pode ser republicada, reproduzida, transmitida ou reutilizada de qualquer forma, por qualquer meio ou em qualquer formato, para utilização do próprio ou de terceiros, salvo indicação em contrário por escrito da Easee ou das suas filiais. Qualquer utilização permitida deve ser sempre realizada de acordo com as boas práticas e garantir que nenhum dano pode ser causado à Easee ou induzir o consumidor em erro.

A Easee e os produtos Easee, nomes de produtos, marcas comerciais e frases de propaganda, registados ou não, são propriedade intelectual da Easee e não podem ser usados sem a autorização prévia por escrito da Easee. Todos os outros produtos e serviços mencionados podem ser marcas comerciais ou marcas de serviços dos seus respetivos proprietários.

A versão mais recente desta publicação pode ser baixada em <http://easee.support>

Setembro de 2023 - Versão 1.03
© 2023 by Easee ASA. Todos os direitos reservados.



Easee ASA
Vassbotnen 23
4033 Stavanger, Noruega
Org.nr: 920 292 046

O Easee é distribuído e mantido por uma rede de parceiros e revendedores qualificados. Encontre mais informações e o seu parceiro local em:

www.easee.com