

K

CARREGADOR DE CARRO ELÉTRICO 7kW-1F | 22kW-3F

KOMECO

к

KOMECO

ÍNDICE

1. INSTALAÇÃO DO APP CONNECT KOMECO	03
1.2 CADASTRO DE DISPOSITIVO	04
2. OPERAÇÃO	04
2.1 DEFINIÇÃO DA CORRENTE DE OPERAÇÃO	04
2.2 LIGAR OU DESLIGAR O PRODUTO REMOTAMENTE	05
2.3 DISPLAY E CONFIGURAÇÕES	05
3. MODOS DE OPERAÇÃO	06
3.1 AJUSTE DE AGENDAMENTO	07
4. ATIVAR AJUSTAR/ATIVAR O BALANCEAMENTO DE CARGA NO APLICATIVO	08

1. INSTALAÇÃO DO APP CONNECT KOMECO



Acesse a loja de venda de aplicativo e realize o download do aplicativo **Connect Komeco.**



Acesse as instruções detalhadas de configuração do aplicativo escaneando o código QR abaixo.



Acesse o manual de instalação e operação do Carregador de Carro Elétrico escaneando o código QR abaixo.



1.2 CADASTRO DE DISPOSITIVO

Clique no ícone 🕅



Clique em "ADICIONE SEU PRIMEIRO DISPOSITIVO".



Nesta fase, para que seja possível avançar é necessário que o equipamento, esteja instalado e energizado.

2. OPERAÇÃO

2.1 DEFINIÇÃO DA CORRENTE DE OPERAÇÃO

Após a instalação da estação de recarga, os usuários podem definir a corrente máxima de operação da estação de recarga no aplicativo. Vá em configuração, clique em config. de corrente e escolha a corrente ideal para seu equipamento operar de acordo com o suportado pelo circuito elétrico.



2.2 LIGAR OU DESLIGAR O PRODUTO REMOTAMENTE

Clique o botão "Iniciar carga" para ligar ou desligar o produto.



ATENÇÃO! A corrente ajustada no carregador deve ser inferior a corrente nominal dos dispositivos de proteção.

2.3 DISPLAY E CONFIGURAÇÕES



3. MODOS DE OPERAÇÃO

Clique no botão "Modo".



Selecionar o modo de operação desejada.



Modo	Função
Modo Normal	Permite ao usuário iniciar ou encerrar o carregamento usando o aplicativo ou cartão RFID.
Agendamento	O carregamento será iniciado e finalizado no período programado. Esta função é indicada para evitar picos de demanda de energia dentro do mesmo período.
Plug&Play	O carregamento inicia automaticamente quando o carregador é conectado ao veículo. Para encerrar o carregamento pressione o botão de liberação do veículo e retire o conector.

3.1 AJUSTE DE AGENDAMENTO

Esta função permite definir e agendar o horário de acionamento e desligamento do seu carregador de carro elétrico bem como definir o recebimento de notificações acerca do funcionamento do equipamento.

Clique em "Adicionar Agendamento".



Nesta janela é possível definir os seguintes parâmetros:

Toque em "Horário" e ajuste-o conforme sua preferência;



Toque em "Repetir", e defina os dias da semana em que deseja executar a programação, ou defina "Uma Vez", para executar a programação uma única vez;



Selecione o comando a ser executado: "Ligar" ou "Desligar";



No ícone "Notificações", você pode habilitar o recebimento de notificações referentes a execução do "Agendamento";

Notificações Não aceito 🗦

Para finalizar clique em "Salvar". Logo após será exibido uma mensagem conforme imagem abaixo;



OBSERVAÇÃO: Caso queira excluir alguma programação da lista de agendamentos, clique na "lixeira" do lado da programação que deseja excluir.

4. AJUSTAR/ATIVAR O BALANCEAMENTO DE CARGA NO APLICATIVO

Abra a aba configuração e clique em "Balanceamento de carga" no aplicativo; Insira "HOME40" (em letras maiúsculas) se a corrente total da casa for por exemplo 40A; Em seguida, confirme. A corrente Imax se ajustará a 40A como corrente domestica da casa.

OBSERVAÇÃO: Esse processo deve ser definido antes de iniciar o carregamento e os valores aceitos são no mínimo de HOME13 e o máximo de HOME99, sendo 13A e 99A respectivamente.

14:29 🕈 🚍	14:29	🕫 🔲	14:29	🗢 🔲
		HARGER	\leftarrow	
KOMECO	KOC Número Cartão	neco	Número C	
	Config. de Corrente Erros	23A >	0000000	Número Cartão
Livre Normal Control pilot 12V Status de Carga Modo de Carga Estado Atual (CP)	Versão do Sistema		Cano	betar Salvar
50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5				
Home Modo Estatísticas Config	Home Modo	Estatisticas Config	A Home	Mode Estatistics Confg



SAC

4007 1806 (Capitais e regiões metropolitanas)

0800 701 4805 (Demais localidades)