



Carregam em todo o lado ? Instalamos em todo o lado

- Sem emissões nocivas
- Manutenção mínima
- Ventagem fiscal
- Veículo silencioso
- Veículo seguro
- Aceleração imediata

No local de trabalho:
16%* dos carregamentos ocorrem no local de trabalho. Os funcionários carregam os seus veículos elétricos nesse período, quer seja um veículo de empresa ou pessoal.

Nas oficinas:
11%* dos carregamentos são realizados pelas frotas dedicadas (logística, táxis, frotas).

*No setor privado

8
boas razões para escolher a TotalEnergies

Expêrencia
Delegamos a instalação e a gestão do seu projeto numa empresa de confiança e com um forte conhecimento do sector.

Suporte
Aconselhamo-lo e propomos a solução de carregamento mais adequada às suas necessidades.

Facilidade
Possibilidade de seguir as diferentes etapas, desde a instalação até à monitorização.

Financeira
- Limitar o impacto financeiro e o risco
- Aumentar os benefícios do cliente

Regulamentos e legislação
Cumprir AGORA e no FUTURO com todas as normas e regulamentos aplicados à mobilidade eléctrica.

Eficiência
- Ter pontos de carregamento e serviços fiáveis e de alto desempenho
- Dispor de uma solução integrada (produtos e serviços)

Flexibilidade
Ter um prestador de serviços que se adapte às suas diferentes necessidades e condições específicas.

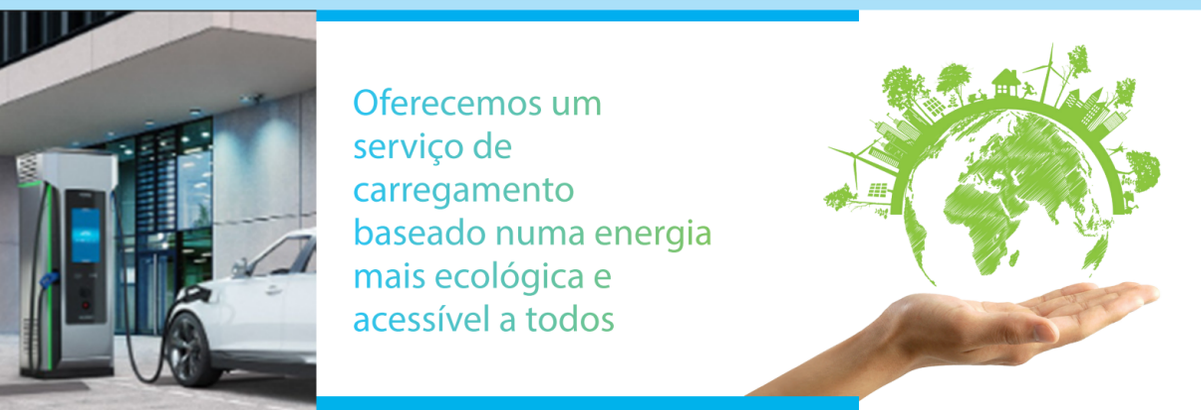
Accessibilidade
- Proporcionar pagamento direto
- Oferecer aos utilizadores finais uma experiência de compras sem complicações



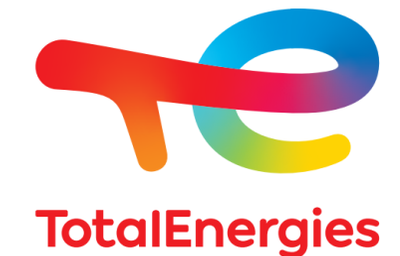
Catálogo

Soluções de carregamento eléctrico

Para profissionais



Oferecemos um serviço de carregamento baseado numa energia mais ecológica e acessível a todos



catalogo.totalenergies.pt

ms.atencao-clientes@totalenergies.com



totalenergies.pt





32 647

pontos de carga instalados

+2616*

136

GWh de energia fornecidos

+9 GWh

804

milhões de quilómetros percorridos

+163 M*

100 192

toneladas de CO2 evitadas

+20 236t*

PONTOS DE CARREGAMENTO AC

Uma tomada



MODELO "STYLE"

Duas tomadas



MODELO "PARK"

AC TRIFÁSICO 7KW OU 22KW

PONTO DE CARREGAMENTO

- POTÊNCIA: trifásico 22kW
- USO: profissional
- MANGUEIRA: fixo / tomada dupla
- TIPO SOCKET: tipo 2
- APOIO: parede / pé

Preços e fichas técnicas sob consulta.
Para qualquer outra necessidade, a TotalEnergies Marketing Portugal oferece a solução certa.
Qualquer pedido e/ou dúvida por favor contacte :
ms.atencao-clientes@totalenergies.com

SERVIÇOS ASSOCIADOS

EV Pack

EV Controller



Plataforma EV



- Solução on-line para gestão e monitorização dos pontos de carregamento
- Manutenção simplificada com gestão de alarmes, diagnóstico remoto e registo
- Operações remotas como iniciar ou terminar uma sessão de carregamento
- Gestão dos utilizadores e respetivos acessos: parametrização e modificação

Instalação

Colocação em serviço**

Caixa de comunicação com cartão SIM integrado.

Verificação e ligação do Controlador EV.

ACESSÓRIOS

7 OU 10 METROS AMOVÍVEIS

SUPORE DE CHÃO

CARTÃO RFID

CSS / CHADEMO / TIPO 2 / TIPO 2

PONTOS DE CARREGAMENTO DC

PONTO DE CARREGAMENTO RÁPIDO

- POTÊNCIA: 24kW até 350kW
- USO: profissional
- MANGUEIRA: fixo / DC dupla / AC simples
- TIPO SOCKET: CCS / CHAdeMO / tipo 2



ms.atencao-clientes@totalenergies.com

*Evolução acumulada ao longo dos meses de Junho, Julho e Agosto de 2022

Números até ao final de Agosto de 2022 na Europa

