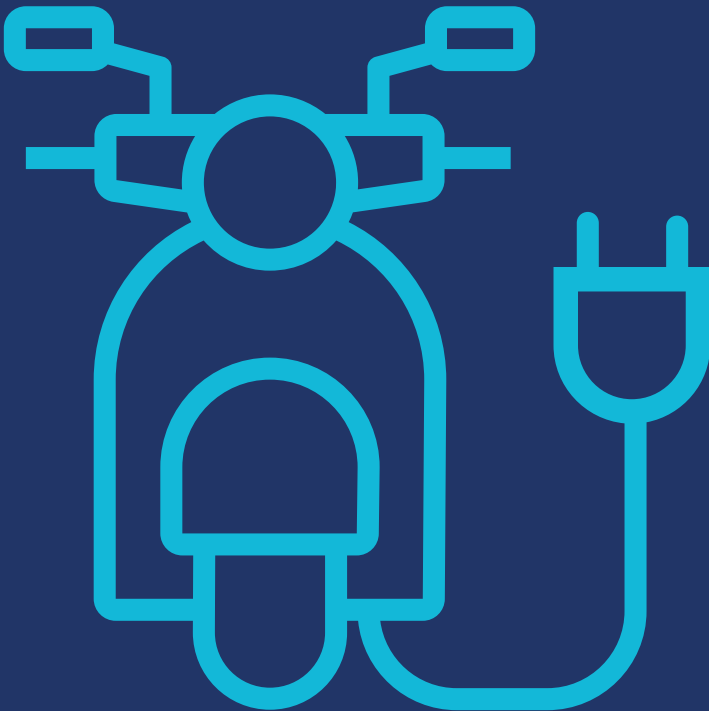


ELECTRIC MOVING

watt





stand · oficina

Mobilidade Elétrica

SUPER SOCO



Yamaha

TC



watt better place than here,
watt better time than now?

Rage Against the Machine

Veículos Watt

Elétricos. Sustentáveis.
Sem emissões. Sem ruído.
Mobilidade inteligente.

As scooters e motas da Watt apoiam pessoas e empresas no caminho da mobilidade flexível, económica e voltada para o futuro.

Os nossos veículos elétricos são tecnicamente avançados e ajudam quem quer rumar em direção à mobilidade inteligente.

O que te move?

Dá o passo em mobilidade elétrica com a Watt.



**100%
Elétrico**



**0% Emissões
CO2**



Económico



Silencioso



Quem Somos

A WATT – Electric Moving é uma marca portuguesa que comercializa motos e scooters elétricas, sem emissão de CO², que não abdicam do estilo e da mais atual tecnologia.

Todos os nossos veículos são sustentáveis, apresentam um custo de utilização económico, manutenção reduzida e são amigos do ambiente, tornando-se na opção atual mais inteligente para as deslocações urbanas.

Pioneiros

Somos a primeira marca exclusivamente dedicada à comercialização de motos elétricas.

Somos distribuidores em Portugal da prestigiada marca Horwin, estando disponíveis para comercializar diretamente a particulares e também a revender para concessionários, rent a scooters, companhias de sharing, unidades hoteleiras e serviços de distribuição.

Representamos ainda scooters de modelo retro e somos **Concessionário Oficial das marcas Super Soco, Ebroh e Vortex**. Para além da comercialização de veículos, os departamentos de Oficina e Peças da Watt contam com profissionais experientes e damos todo o apoio de **manutenção e reposição de peças** para as marcas que representamos, das baterias aos motores e acessórios.




equivalente
a 125cc





Super Soco TC MAX

P.V.P. VERSÃO AROS

€5499*

IVA Incluído

P.V.P. VERSÃO RAIOS

€5699*

IVA Incluído



A Super Soco TC MAX é DECLARAÇÃO ELEGANTE AO ESTILO CAFÉ RACER tem umas linhas modernas, compactas e minimalistas.

A instrumentação é simples, digital e tão elegante quanto o aspeto geral e a sua agilidade é surpreendente: está sempre presente a leveza e robustez do conjunto, graças a uma estrutura em aço de carbono.



Autonomia
110 km



Velocidade
100 km/h



Motor
5000 W



Tempo de carga
5h

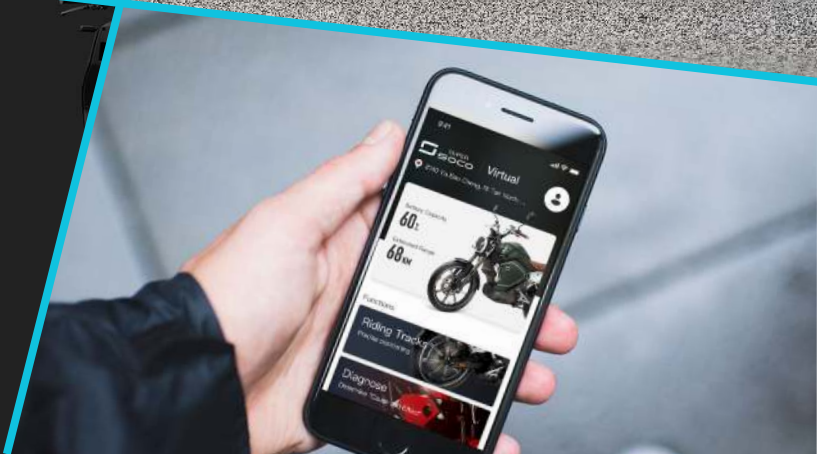


Bateria
**LI-ION 72 V
45 Ah/ 3.2 kWh**

Cores




equivalente
a 125cc



S SUPER
SOCO

watt



Super Soco CPx

P.V.P. 1 BATERIA

€4999*

IVA Incluído

P.V.P. 2 BATERIAS

€6099*

IVA Incluído



100% elétrica. – A nova scooter elétrica Super SOCO CPx é equivalente a 125cc, e é a scooter ideal para as suas deslocações de forma serena e silenciosa. O seu visual atraente e ultramoderno, aliado ao seu incomparável conforto, farão dela a melhor companheira para o seu dia-a-dia.

A suas superiores autonomia e performance, assim como o seu elevado conforto, são o que a distingue das demais.



Autonomia
até 140 km



Velocidade
90 km/h



Motor
4000 W



Tempo de carga
3,5 h
por bateria



Bateria
2x LI-ION
60 V / 45 Ah

Cores



* Acresce despesas de legalização e registo no valor de €360.


equivalente
a 50cc



S SUPER
SOCO

watt



Super Soco CUX

P.V.P.

€2849*

IVA Incluído

Elegante, inteligente e esteticamente evoluída, a CUX é a scooter elétrica do momento, que não podes perder! Avançada e dotada das últimas soluções tecnológicas, incluindo iluminação LED e sensor de luminosidade para que a leitura do painel seja o ideal em qualquer momento.



Autonomia
até 70 km



Velocidade
45 km/h



Motor
2000 W
potência máx.



Tempo de carga
6 h

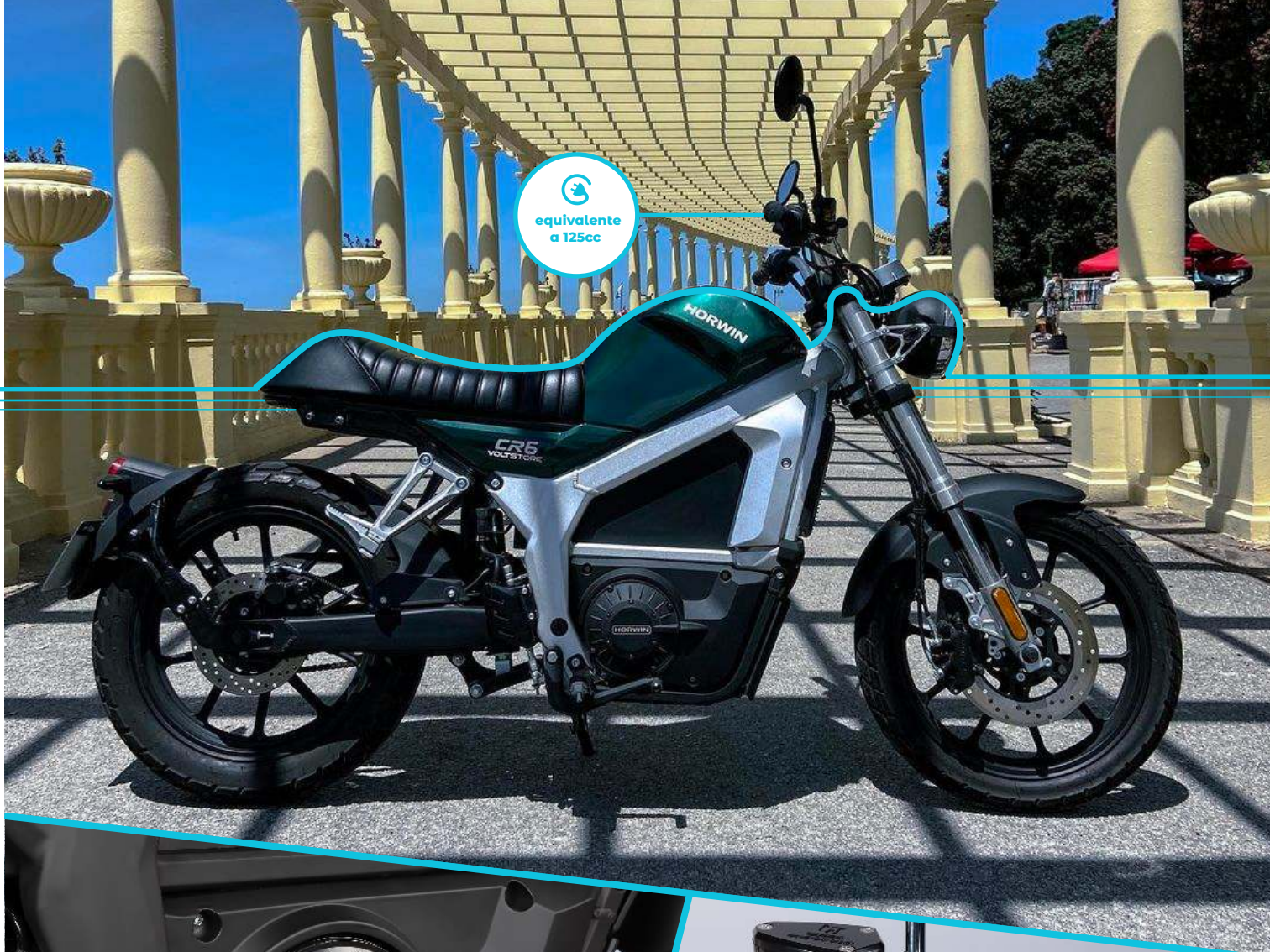


Bateria
Panasonic LI-ION
60 V / 30 Ah

Cores



* Acresce despesas de legalização e registo no valor de €360.




equivalente
a 125cc





Horwin CR6

P.V.P.

€6600*

IVA Incluído

O design intemporal do icónico estilo café-racer dos anos 1920, com a mais moderna tecnologia de mobilidade elétrica dos anos 2020.

Com as RPM projetadas para aguentar 5000 r/min, o motor elétrico da Horwin garante uma velocidade máxima de 95km/h conseguindo manter a sua velocidade constante graças ao seu poderoso motor central com transmissão por corrente.

Mesmo a velocidades mais altas conseguirá sentir a potência instantânea da CR6 sem problemas.



Autonomia
até 120 km



Velocidade
95 km/h



Motor
6200 W



Tempo de carga
2h
0-80%



Bateria
Íon de Lítio
embutido
72 V / 55 Ah

Cores




equivalente
a 125cc





Horwin EK3

P.V.P.

€4700*

IVA Incluído



O motor central desenvolvido pela Horwin gera uma potência de 6,2 kW a uma velocidade máxima de 95 km / h. A EK3 tem uma aceleração de 6 segundos dos 0 aos 60 km/h, proporcionando o seu torque total imediatamente ao acelerar. A potência constante do motor garante um funcionamento suave em todas as situações.

Além disso, o seu motor de alta eficiência permite um equilíbrio perfeito entre desempenho e consumo energético. Todos os componentes foram perfeitamente equilibrados para garantir que o seu motor funcione de uma forma eficiente e estável para permitir uma condução rápida mas confortável.



Autonomia
100 km



Velocidade
95 km/h



Motor
6200 W



Tempo de carga
4h



Bateria
**Íon de Lítio
embutido
72 V / 40 Ah**

Cores





equivalente
a 125cc



Ebroh Bravo GLE Pro

P.V.P.

€6350*

IVA Incluído



A Ebroh optou por uma abordagem claramente “Sport Touring” para este modelo. A sua postura de condução é suave, procurando adotar uma posição de condução mais ergonómica, e assim mitigar ao máximo o aparecimento de fadiga quando os quilómetros se acumulam.



Autonomia
100 km



Velocidade
110 km/h



Motor
5000 W



Tempo de carga
5h



Bateria
Lítio
72V-100Ah

Cores




equivalente
a 125cc





Ebroh Bravo CR

P.V.P.

€6350*

IVA Incluído



O modelo Bravo CR, uma Naked Elétrica da marca espanhola EBroh, é uma moto equivalente a 125 cc. Tem um desempenho impressionante, com uma velocidade máxima de 120 km/h e autonomia até 100 km, e um visual cativante, com linhas Naked que não deixam ninguém indiferente.



Autonomia
100 km



Velocidade
115 km/h



Motor
5000 W



Tempo de carga
7h



Bateria
Lítio
72V-100Ah

Cores







Vortex Goose TWO L

P.V.P.

€1890*

IVA Incluído



watt



Carrega a bateria
em casa ou no
escritório



Carrega a bateria
diretamente
na scooter

Este VEMOPE (Veículo de Mobilidade Pessoal), é um meio de circulação análogo aos dispositivos de circulação com motor elétrico, sendo assim equiparado a velocípede, isento de matrícula e o seu condutor dispensado da habilitação legal para a sua condução na via pública. (Artº 112º. Nr. 3 do Código da Estrada).



Autonomia
40 km



Velocidade
45 km/h



Motor
250 W



Tempo de carga
5h a 6h



Bateria
**LG Lítio
800 c / 16 Ah**

Cores






equivalente
a 125cc





2TWENTY
ELECTRIC SCOOTERS

watt



2Twenty Roma 4800

P.V.P.

€4890*

IVA Incluído



Carrega a bateria
em casa ou no
escritório



Carrega a bateria
diretamente
na scooter

Temos o orgulho de apresentar a mais recente adição à família 2Twenty: a Roma 4800, a nossa primeira scooter elétrica equivalente a 125cc!

Tem uma carroceria com um design retro atemporal e inovações incríveis como dois modos de aceleração, função TRIP, faróis de LED, conduzida por um novo motor de 4.800 Watts que permite uma velocidade até 80 km / h.



Autonomia
até 80 km



Velocidade
80 km/h



Motor
4800 W



Tempo de carga
50% em 2h
100% em 6h



Bateria
LG Lítio
2 x 72 v / 20 Ah

Cores



* Acresce despesas de legalização e registo no valor de €360


equivalente
a 50 CC



Vintage watt



Retro Watt O eterno clássico

P.V.P.

€3190*

IVA Incluído



watt



Carrega a bateria
em casa ou no
escritório



Carrega a bateria
diretamente
na scooter

Este nostálgico modelo combina um look retro com a mais recente tecnologia e garante uma experiência de condução silenciosa e cheia de estilo.



Autonomia
50 km



Velocidade
45 km/h



Motor
Bosch
2900 W



Tempo de carga
6 h



Bateria
LG Lítio
72 v / 20 Ah

Cores



* Acresce despesas de legalização e registo no valor de €360



Oficina e Assistência

Serviços



Assistência e
Garantia
Oficial
Super Soco



Assistência e Garantia
de fábrica dos
modelos que
comercializamos



Revisões e
Manutenções
periódicas de
motas elétricas



Check Up e reparações
de todos os tipos
de ciclomotores
e motocicletas elétricas



Reestruturação,
recondicionamento
e balanceamento
de baterias de lítio



Manutenção
de
Frotas



Montagem
de kits
de e-bike



Customização
de motocicletas
elétricas

A Watt nos Media



Fevereiro 3, 2021

Cafe Racer elétrica sueca já tem preço em Portugal



Janeiro 29, 2021

A marca asiática Ecooter anuncia lançamento da nova scooter E5: 8kW de Potência | 150 km de autonomia



Outubro 1, 2020

MOTAS ELÉTRICAS: 3 MODELOS PARA POUPAR

DECO PROTESTE
DEFESA DO CONSUMIDOR



Fevereiro 11, 2020

GMA BY PRIO: ECOOTER E2, A ELÉTRICA COM AUTONOMIA ATÉ 130 KM



Fevereiro 7, 2020

Super Soco TC Max: café racer elétrica ao preço de cinco telemóveis



Setembro 10, 2019

Teste Ecooter E1R – A solução inteligente para a mobilidade urbana

MOTOR24
GLOBAL MOBI AWARDS

Janeiro 23, 2020

Watt nomeada para dois prémios no Global Mobi Awards by Prio



Novembro 15, 2019

Ecooter E2: Uma scooter elétrica acessível cheia de estilo e grande autonomia

WATTSON

EXAME
INFORMÁTICA



Junho 30, 2019

Watt quer revolucionar a mobilidade elétrica



Maio 13, 2019

Lisboa tem um novo espaço dedicado a motas e scooters elétricas



Março 1, 2021

Super Soco TC MAX: Simplicidade Sustentável



Março 1, 2021

Ebroh Spuma Li 5K: Estética vintage, tecnologia de futuro

WATTSON

EXAME
INFORMÁTICA

EXAME
INFORMÁTICA

Can't stop us now.

Rage Against the Machine

wattmoving.pt

21 896 0007 | 91 885 3000

info@wattmoving.pt



Passeio do Adamastor, Edifício Nau, Loja 1,
1990-007 Lisboa

 91 285 1128