



---

## Máquina de Cortar Relva Elétrica

1800w

---

Cortacésped Eléctrico • Tondeuse Thermique Electrique • Electric Lawn Mower



## Manual de Instruções

---

Manuel de Instrucciones • Owner's Manual • Manuel d'Instructions



### LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL!

Obrigado por adquirir este produto. Antes de usar, leia atentamente este manual e certifique-se de que entende todas as instruções e advertências nele mencionadas. Guarde o manual para futuras consultas. O incumprimento das instruções aqui fornecidas poderá resultar num acidente com ferimentos graves ou morte. Se não conhecer o funcionamento deste produto ou não tiver experiência necessária para o usar, procure ajuda junto de um especialista.



### RESPEITE TODAS AS INSTRUÇÕES!

Este manual destina-se apenas a alertar o utilizador para eventuais situações de perigo que possam surgir. Não desrespeite nenhuma das instruções aqui fornecidas, existem muitos fatores alheios ao fabricante que podem provocar um acidente.



### NÃO ALTERE NEM FORCE O CORTA RELVAS!

Não altere nem force a utilização deste aparelho, utilize apenas para o fim que lhe foi destinado. A marca rejeitará toda e qualquer responsabilidade pelos danos provocados pelo uso indevido deste produto.



### MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS!

Este produto não é adequado para ser usado por crianças e ou pessoas sem capacidade física ou psíquica para o manusear em segurança. Não é aconselhado que pessoas menores de 18 anos façam uso deste produto ou de qualquer um dos seus acessórios sem um adulto especializado a supervisionar. Alguns locais podem restringir a idade do utilizador.



### ESPECIFICAÇÕES

Voltagem	230V-50Hz
Potência	1800W
Rotação	3000rpm



### GARANTIA.

A garantia é válida por 2 anos a partir da data de compra, para defeitos de fabrico e de funcionamento. A marca rejeitará toda e qualquer responsabilidade nas reclamações em que seja detetado um uso indevido ou reparações de terceiros. Apenas técnicos especializados e autorizados pela marca podem reparar este produto. De forma a melhorar este produto, a marca reserva-se ao direito de alterar qualquer um dos acessórios desta máquina sem aviso prévio aos seus utilizadores.



### NÃO DEITAR ESTE PRODUTO AO CHÃO.

Não coloque este produto nem qualquer um dos seus acessórios no contentor do lixo orgânico. Ajude a preservar o meio ambiente, contacte as autoridades locais e pergunte pelos locais de reciclagem adequados no seu município.



### RECICLE!

Ajude a preservar o meio ambiente. A embalagem de cartão e os plásticos que vem juntamente com este produto são recicláveis. Coloque o cartão no ecoponto azul e o plástico no ecoponto amarelo.



### DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE.

A José da Silveira Ribeiro & Filhos Lda. declara sob exclusiva responsabilidade que este produto está em conformidade com as normas: EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021, EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021, EN IEC 6100-3-11:2019, EN 62841-1:2015/A11:2022, EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021: conforme as determinações das diretivas: Diretiva máquinas - 2006/42/EC, Diretiva de compatibilidade eletromagnética - 2014/30/EU e Diretiva de potência Acústica: 2000/14/EC e 2005/88/EC. Nível de potência acústica garantido: 96 dB (LWA).

Diâmetro de Corte	460mm
Nível de Ruído	96dB(A)
5 Níveis de Corte	25-75mm

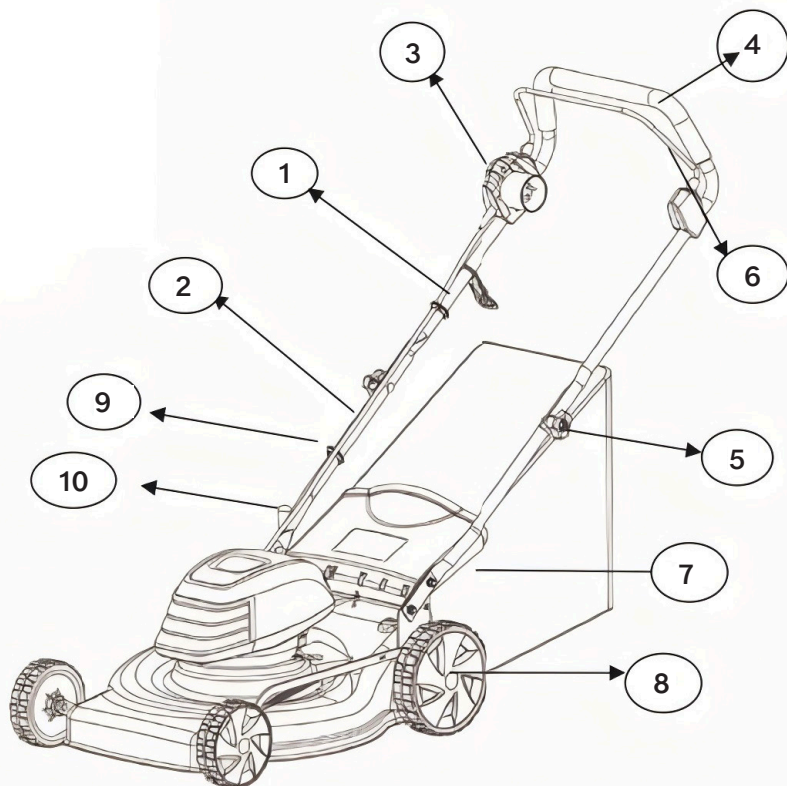

**PRINCIPAIS COMPONENTES:**


Fig. 1

1	Parte Superior do Guiador
2	Parte Inferior do Guiador
3	Botão On/Off
4	Guiador
5	Manipulo A

6	Haste de Ligação
7	Cesto Recoletor
8	Rodas
9	Suporte do Cabo
10	Alavanca de Regulação da Altura



### CUIDADO COM A LÂMINA DE CORTE!

A lâmina de corte é muito afiada e o contacto accidental com este acessório poderá provocar ferimentos graves e até a morte do utilizador. Mantenha uma distância de segurança sobre estes acessórios, tenha especial atenção com os pés e as mãos.

- (1) Use roupa adequada, não trabalhe com roupas largas, acessórios de moda ou artigos de joalheria.
- (2) Use botas com sola anti-derrapante e biqueira em aço.
- (3) Se tiver o cabelo comprido, prenda com um elástico.
- (4) Antes de efetuar alguma manutenção, desligue o motor e deixe arrefecer durante uns minutos.



### PERIGO, PROJEÇÃO DE DETRITOS!

A lâmina ao entrar em contacto com a relva pode projetar detritos na direção do utilizador.

- (1) Antes de cortar a relva, verifique se existem detritos sólidos no espaço a trabalhar e limpe as pedras, vidros e ou outros detritos perigosos susceptíveis de serem projetados contra o utilizador. Estes detritos podem danificar seriamente a máquina e os seus acessórios.
- (2) Verifique sempre se os acessórios estão devidamente instalados e em bom estado de utilização antes de iniciar o trabalho.



### SEGURANÇA PESSOAL E DICAS DE UTILIZAÇÃO

Este produto foi desenvolvido para cortar relva, não o utilize para qualquer outro fim. O utilizador é o responsável por qualquer dano provocado pelo uso indevido deste produto.

- (1) Para sua segurança, respeite todas as instruções aqui fornecidas. O utilizador é responsável pelos acidentes causados a pessoas ou bens. Fica à sua responsabilidade avaliar as potenciais situações de risco, tome todas as precauções necessárias antes de iniciar algum trabalho.
- (2) De futuro, quando emprestar este equipamento certifique-se de que envia juntamente com o aparelho o manual de instruções.
- (3) Antes de ligar a ferramenta, limpe à área a trabalhar. Retire os cabos elétricos e todas as pedras e objetos sólidos susceptíveis de danificar o corta relvas e provocar um acidente.
- (4) Nunca trabalhe com pessoas estranhas ao serviço, crianças ou animais por perto, crie um perímetro de segurança à volta da sua máquina. Tenha atenção com as crianças e animais devido à sua imprevisibilidade.
- (5) Tenha especial cuidado ao fazer marcha-atrás e ao puxar a máquina para si. Mantenha-se atento às lâminas.
- (6) Nunca transporte o corta relvas com o motor em funcionamento.



- (7) Nunca transporte ninguém em cima do corta relvas.
- (8) Nunca abandone a máquina sem desligar o motor e tomar todas as devidas precauções de segurança.
- (9) Mantenha-se atento e faça uso do bom senso. Se estiver sob-efeito de medicamentos, álcool ou drogas não use o Corta Relvas. Pode provocar um acidente com ferimentos graves ou morte.
- (10) O utilizador é responsável pelos danos causados a pessoas e bens. Antes de trabalhar, avalie as situações de risco e tome todas as precauções necessárias. Se necessário, contacte um especialista.
- (11) Para sua proteção, utilize sempre acessórios de proteção adequados e certificados. Use capacete, auriculares, óculos e luvas de proteção, use também, vestuário justo e confortável, botas de proteção com sola anti-derrapante e biqueira em aço.
- (12) Antes de ligar o corta relvas retire todas as chaves de ajuste da máquina de forma a prevenir a projeção destas na direção do utilizador.
- (13) Ao iniciar o motor certifique-se de que tem os pés e a sua roupa afastados das lâminas.
- (14) Não corra, nem ande a passo apressado com a máquina, de forma a ter um maior controlo sobre o aparelho, caminhe calmamente e com atenção ao terreno a trabalhar.
- (15) Trabalhe em locais limpos e bem iluminados, de preferência trabalhe apenas durante o dia ou com boa iluminação artificial.
- (16) Não trabalhe por longos períodos de tempo sem desligar o corta relvas e sem descansar.
- (17) Utilize apenas acessórios recomendados pela marca.
- (18) Tenha especial atenção à vibração emitida pelo corta relvas. Use sempre luvas de proteção adequadas. Verifique regularmente se todos os componentes estão devidamente apertados.
- (29) Não altere as características do corta relvas. Nunca use este produto com outras lâminas que não as recomendadas pela marca. Utilize apenas acessórios originais.
- (20) Se detetar alguma anomalia no corta relvas, pare de imediato a sua utilização e contacte um agente autorizado para proceder à reparação.
- (21) Trabalhe numa posição confortável e firme que permita controlar a máquina em segurança.
- (22) Durante o transporte da máquina, os acessórios de protecção do equipamento devem estar devidamente montados.



## SIGNIFICADO SINAIS DE PERIGO NO EQUIPAMENTO



Leia o manual de instruções antes de utilizar o equipamento.



Utilize equipamento de proteção.



Mantenha a distância de segurança.



Lâminas de corte afiadas.



As lâminas continuam em funcionamento de pois de desligar o motor.



Não utilizar o equipamento à chuva ou em superfícies com muita humidade.



Mantenha o cabo de alimentação fora da zona das lâminas



## DESEMPACOTAMENTO E MONTAGEM

**Atenção!** Antes de proceder à montagem certifique-se que a tomada está desligada.

### Preparação

- (1) Coloque o suporte do cabo na parte superior do guiador (Fig. 2).
- (2) Una a parte superior com a parte inferior do guiador com os parafusos e manípulo A fornecidos (Fig. 3).
- (3) Insira os punhos inferiores no corpo do cortador e fixe-os com os parafusos e porca (Fig. 4).
- (4) Fixe os suportes do cabo (Fig. 5).
- (5) Levante a tampa traseira e coloque o cesto recolector sobre os encaixes (Fig. 6).



Fig. 2

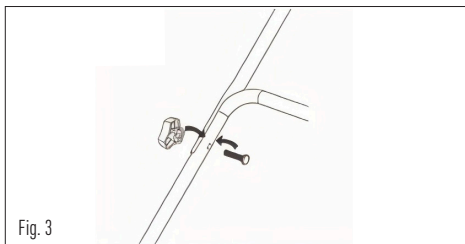


Fig. 3

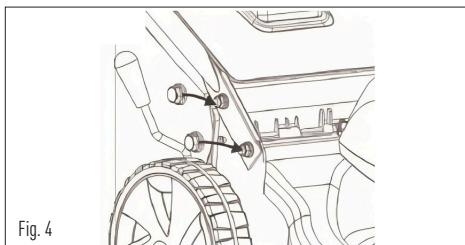


Fig. 4

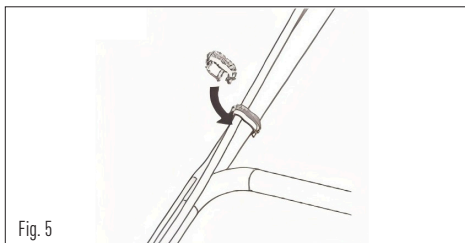


Fig. 5

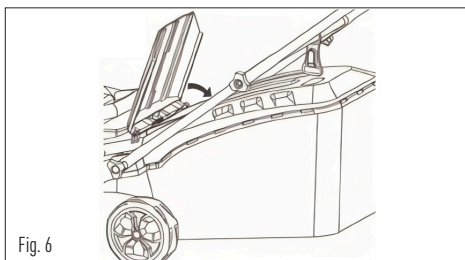


Fig. 6

### AJUSTAR A ALTURA DE CORTE (Fig. 7)

Para obter a altura de corte desejada, os eixos dianteiro e traseiro devem ser reposicionados na parte inferior do corpo do cortador.

**Aviso!** Desligue o cortador da corrente elétrica e certifique-se de que a lâmina parou completamente antes de ajustar a altura.

(1) Para **augmentar** a altura da lâmina, segure na pega de ajuste da altura de corte e mova-a para **trás**.

(2) Para **baixar** a altura da lâmina, segure na pega de ajuste da altura de corte e mova-a para **à frente**.

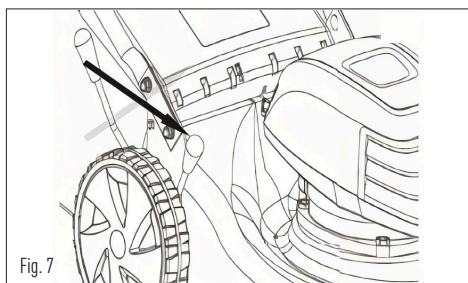


Fig. 7

### FUNCIONAMENTO

**Aviso!** Antes de ligar à corrente, certifique-se sempre de que o interruptor está na posição de desligado. Ligue a ficha a uma tomada com proteção diferencial (RCD).

#### Arranque

(1) Interruptor On/Off (Fig. 8).

**Atenção!** Não ligue o cortador se estiver sobre relva alta.

Carregue no botão de segurança (A) do conjunto do interruptor e, de seguida, puxe a alavanca do interruptor (B) contra a barra. Mantenha a alavanca pressionada enquanto solta o botão de segurança. Para parar o cortador, liberte a alavanca do interruptor, que voltará automaticamente à posição de desligado.

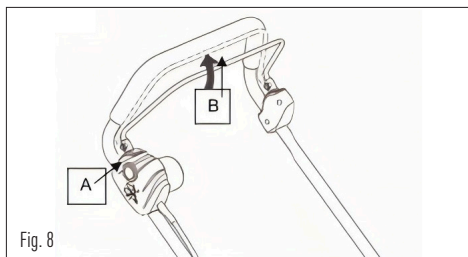


Fig. 8

### Corte da Relva (Fig. 9)

Recomendamos que utilize o seu cortador conforme descrito nesta secção, para obter os melhores resultados e reduzir o risco de cortar o cabo elétrico.

(1) Coloque a maior parte do cabo elétrico junto ao ponto de partida.

(2) Ligue o cortador conforme descrito acima.

(3) Proceda conforme ilustrado na Fig. 9:

(3.1) Mova-se da posição 1 para a posição 2.

(3.2) Vire à direita e avance para a posição 3.

(3.3) Vire à esquerda e avance para a posição 4.

(3.4) Repita os passos acima conforme necessário.

**Aviso!** Não avance na direção do cabo elétrico.

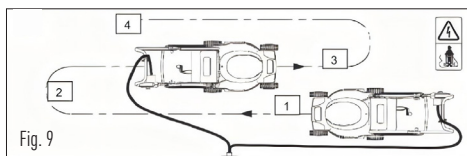


Fig. 9



### MANUTENÇÃO DA LÂMINA

(1) Remova regularmente relva e sujidade da lâmina.

(2) No início da época de jardinagem, verifique cuidadosamente o estado da lâmina.

(3) Se a lâmina estiver muito desgastada, afie-a ou substitua-a.

(4) Se estiver danificada ou gasta, instale uma nova lâmina.

**Aviso!** Respeite as seguintes precauções:

(1) Desligue o cortador da corrente e aguarde até a lâmina parar completamente antes de continuar.

(2) Tenha cuidado para não se cortar. Use luvas resistentes ou um pano para segurar a lâmina.

(3) Utilize apenas a lâmina de substituição especificada.

(4) Não remova o impulsor (A) por qualquer motivo.

#### Para substituir a lâmina (Fig. 10)

(1) Vire o cortador de lado.

(2) Segure a lâmina (C) com uma mão.

(3) Use a chave fornecida para desapertar e remover a porca da lâmina (B).





[www.serfer.pt](http://www.serfer.pt)

Rua das Fontainhas nº 574  
Zona Industrial Airões, 4650-093, Felgueiras

---

Importado & distribuído por:  
José da Silveira Ribeiro & Filhos, Lda.

---

