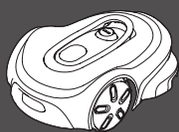


Guia rápido

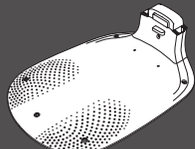
SILENO pro
SILENO max
smart SILENO pro
smart SILENO max



A caixa inclui



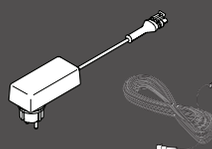
Robô corta-relva



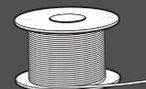
Placa base da estação de carregamento



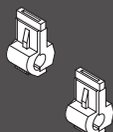
Cobertura e módulo de carregamento



Fonte de alimentação e cabo de baixa tensão



Cabo – para cabo delimitador e cabo de guia



Conectores



Acopladores



Estacas



Parafusos e chave sextavada para fixação da estação de carregamento



Régua incorporada na caixa

Materiais adicionais de que necessita



Martelo



Alicate universal



Pá (opcional)



Alicate ajustável



Dispositivo móvel
Utilize a aplicação para controlar e configurar o seu robô corta-relva

Começar a utilizar o robô corta-relva GARDENA

Para obter mais informações, leia o manual do utilizador fornecido juntamente com o produto.

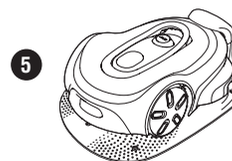
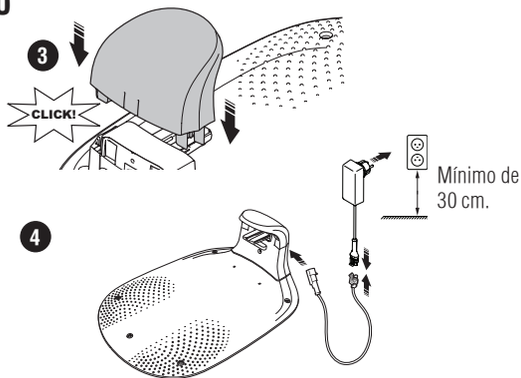
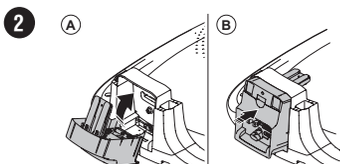
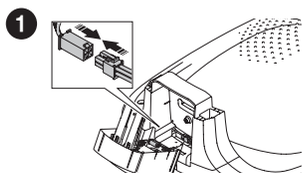
! Antes da instalação

Para uma instalação fácil, certifique-se de que a relva não tem mais de 4 cm de altura quando instalar o robô corta-relva. Indicações úteis: o robô corta-relva é impermeável e não necessita de estar numa garagem ou noutro espaço de abrigo.

Critérios para instalar a estação de carregamento:

- Colocar numa superfície nivelada.
- Colocar perto de uma tomada elétrica.
- Deixar 2 m de espaço livre de obstáculos à frente da estação de carregamento.
- Se possível, colocar num local com sombra.

Ligar a estação de carregamento



- 6 Prima o botão ON/OFF durante 3 segundos para LIGAR o robô corta-relva e carregar a bateria.

! Utilize o cabo fornecido juntamente com o robô corta-relva para a instalação. Este tem duas funções:

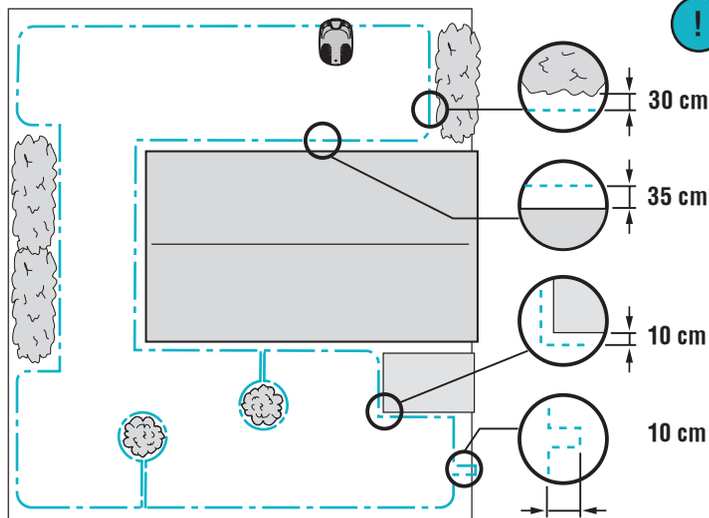
- Cabo delimitador que define a área de trabalho.
- Cabos de guia opcionais que ajudam o robô corta-relva a encontrar o caminho para áreas remotas e a regressar à estação de carregamento. Recomendamos a instalação do cabo de guia se existir uma passagem estreita na área de trabalho.

O cabo delimitador e o cabo de guia têm de ser ligados no fim do processo de instalação. Para garantir que existe cabo suficiente para o efeito, utilize cerca de 20 cm do cabo delimitador para formar um ilhó na posição em que os cabos serão ligados ao colocá-lo.

Colocar o cabo delimitador

Coloque o cabo no relvado e fixe-o com as estacas ou enterre-o 1–20 cm no solo.

- 7 A partir da estação de carregamento, coloque o cabo delimitador à volta da área de trabalho definida e volte à estação de carregamento.



Consulte o Capítulo 3 do manual do utilizador para obter detalhes sobre como proceder com árvores, declives, passagens e áreas secundárias.

Tip! Coloque o cabo delimitador e o cabo de guia antes de ligar os mesmos à estação de carregamento.

! Mantenha a distância: o robô corta-relva ultrapassa o cabo delimitador. Para evitar danos no robô corta-relva, mantenha as distâncias indicadas abaixo:

- 30 cm Para objetos com uma altura entre 1–2 cm: por ex., canteiros de flores, tratamentos de cantos baixos.
- 35 cm Para objetos com uma altura superior a 2 cm: por ex., paredes, arbustos.
- 10 cm Para objetos com uma altura até 1 cm: por ex., lajes, caminhos.

! Não se esqueça do ilhó: Se utilizar um cabo de guia, coloque o ilhó no ponto em que o cabo está mais afastado da estação de carregamento.

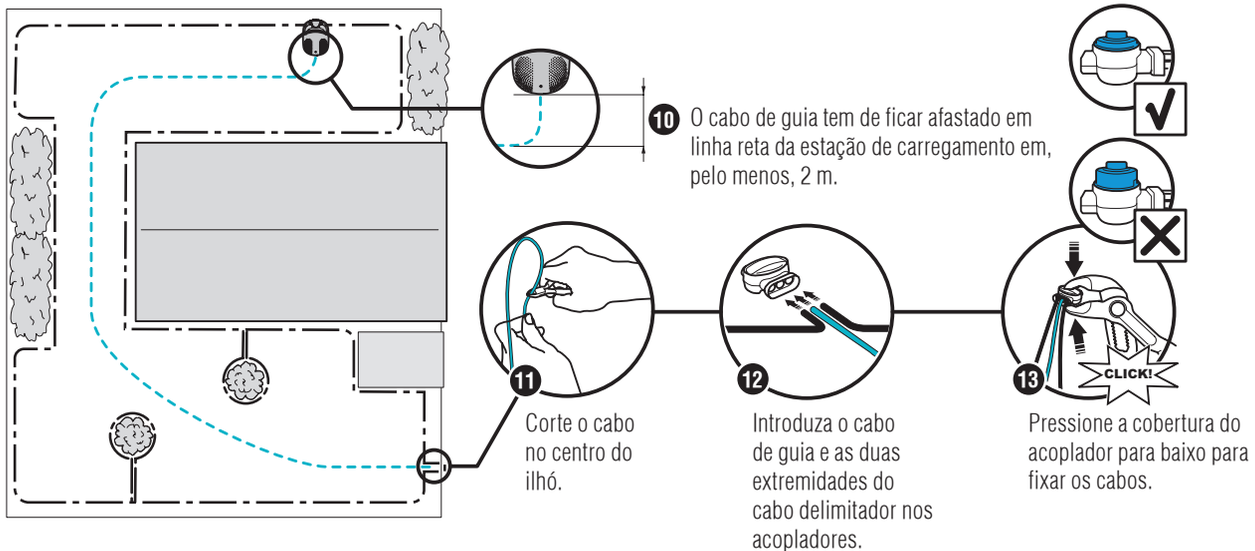
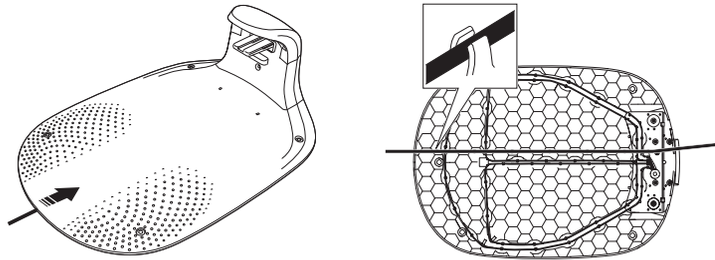
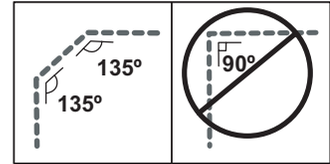
- 8 Corte o cabo delimitador junto à estação de carregamento, deixando 50 cm adicionais para garantir a segurança. Continue com o cabo de guia.

Colocar o cabo de guia

- 9 A instalação de cabos de guia é opcional. Coloque um cabo novo entre a estação de carregamento e o ilhó que formou anteriormente, de forma que seja possível ligá-lo ao cabo delimitador. Este cabo orienta o robô corta-relva de volta para a estação de carregamento.

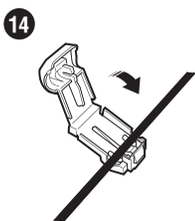
! O cabo de guia e o cabo delimitador não podem cruzar-se em qualquer ponto.

! Não coloque o cabo de guia com dobras acentuadas.

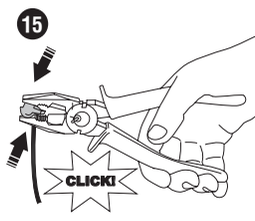


Ligar os cabos à estação de carregamento

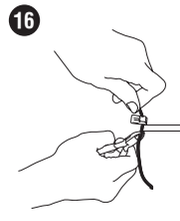
Está quase a terminar! Ligue os conectores às extremidades dos cabos junto à estação de carregamento.



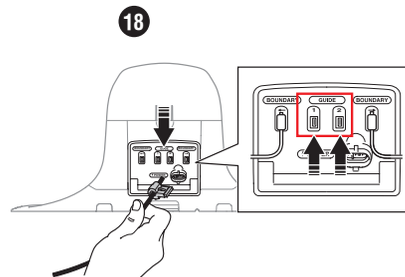
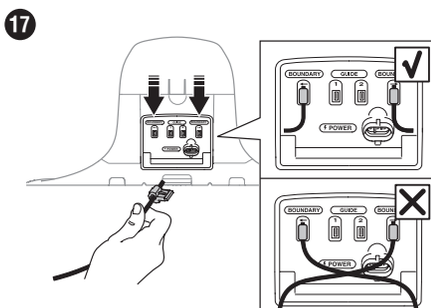
Cabo delimitador



Cabo de guia



Se necessário, corte os cabos de forma a ficarem salientes em 1–2 cm.



Está tudo a funcionar até agora?

Se for o caso, a luz LED de estado da estação de carregamento acende a verde. Se piscar a azul, verifique se os cabos estão corretamente ligados (consulte os passos 17 e 18) e verifique se o acoplador está totalmente pressionado para dentro (consulte o passo 13).

- 19 Fixe a estação de carregamento no solo com os parafusos e a chave sextavada fornecidos.

Transferir e emparelhar com a aplicação GARDENA Bluetooth®



- Utilize o código QR ou visite a sua App Store para transferir a aplicação GARDENA Bluetooth®.
- Ative o Bluetooth® no seu dispositivo móvel.
- Prima o botão ON/OFF durante 3 segundos para LIGAR o robô corta-relva.
- Introduza o código PIN 1234 de fábrica com o teclado do robô corta-relva.
- Prima o botão de conectividade no robô corta-relva para ativar o modo de funcionamento em emparelhamento. O modo de funcionamento em emparelhamento Bluetooth® fica ativo durante 3 minutos.
- Adicione o robô corta-relva na aplicação GARDENA Bluetooth®.
- Siga as instruções e introduza o código PIN 1234 de fábrica. Defina um novo código PIN nas definições da aplicação.

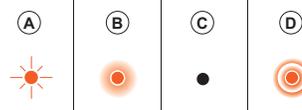
Transferir e emparelhar com a aplicação GARDENA smart system



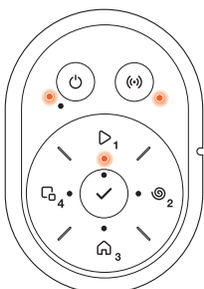
- Instale o GARDENA smart Gateway e leia as instruções relativas ao GARDENA smart system.
- Utilize o código QR ou visite a sua App Store para transferir a aplicação GARDENA smart system.
- Abra a aplicação e registre-se como utilizador.
- Selecione „Incluir produto“ na página de vista geral da aplicação.
- Prima o botão ON/OFF durante 3 segundos para LIGAR o robô corta-relva.
- Introduza o código PIN 1234 de fábrica com o teclado do robô corta-relva.
- Prima o botão de conectividade no robô corta-relva para ativar o modo de funcionamento em emparelhamento.
- Siga as instruções e introduza o código PIN 1234 de fábrica. Defina um novo código PIN nas definições da aplicação.

Modos de funcionamento do robô corta-relva e luzes LED de estado

Ligue o robô corta-relva com a aplicação ou utilize o botão ON/OFF e introduza o código PIN no robô corta-relva. Prima o botão START e, em seguida, o botão OK . Prima o botão STOP para parar o robô corta-relva. Existem 4 modos de luz no indicador LED: a luz pisca rapidamente (A), a luz fica fixa (B), a luz está apagada (C) e a luz fica intermitente (D).



Com o robô corta-relva estacionado, pode colocá-lo em marcha em vazio e selecionar um modo de funcionamento diferente premindo o botão STOP.



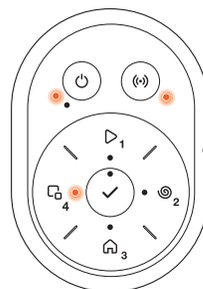
Corte de acordo com o programa definido ou no modo de funcionamento Sobrepor programa.



Corte no modo de funcionamento Corte localizado.



Estacionado.



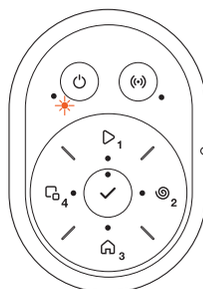
Corte no modo de funcionamento Área secundária.



A aguardar pelo código PIN.



A carregar ou em modo de espera.



Erro após 3 minutos.



Erro.

☐ Saiba mais sobre os modos de funcionamento e as mensagens de erro no manual do utilizador.

Reservamo-nos o direito de introduzir alterações sem aviso prévio.
Copyright © 2024 GARDENA Manufacturing GmbH. Todos os direitos reservados.
www.gardena.com

1144052-59



2024-09-27



A palavra e os logótipos Bluetooth® são marcas comerciais registadas propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização de tais marcas pela GARDENA é feita mediante licença.

A App Store e o logótipo da Apple são marcas comerciais da Apple Inc.

O Google Play e o logótipo do Google Play são marcas comerciais da Google LLC.

gardena.com