

Guia de inicialização

ropo®

smart

LASER



Para ativar a
garantia do seu
ropo Smart Laser e ter acesso a vídeos,
manuais e tutoriais, leia o QR Code ao lado.



V.0924

- Este equipamento incorpora o módulo BL-M8189FS6(VC) homologado pela ANATEL sob o número HHHHH-AA-FFFFF.
- Fabricante do módulo: Shenzhen Bilian Electronics Co., LTD.
- País de origem: China.
- Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.
- Para mais informações, consulte o site da Anatel: <https://www.gov.br/anatel/pt-br>

ATENÇÃO!

- Este produto não se destina a utilização por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, falta de experiência ou conhecimento, a menos que seja supervisionado por uma pessoa responsável pela sua segurança;
- Crianças devem ser supervisionadas para garantir que não utilizem o produto como brinquedo;

ATENÇÃO: Utilize apenas estação de recarga do modelo RPDSFD-G3 e estações de recarga autolimpantes de modelo RPDCBFD-127 ou RPDCBFD-220.

- Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído por um cordão especial ou um conjunto fornecido pelo fabricante ou pelo agente autorizado.
- Retire todos os pequenos objetos do chão como pregadores de roupa, brinquedos, fios em geral, pequenos tapetes ou semelhantes que possam não ser reconhecidos pelo rolo e comprometer o seu funcionamento;
- Quando for realizar a manutenção ou limpeza em qualquer uma das partes do produto, assegurar que o aparelho esteja desligado e desconectado da rede de alimentação;

PARABÉNS!



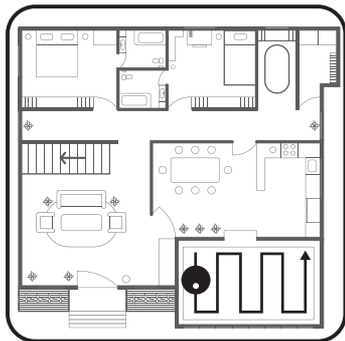
- 1 Parabéns por adquirir um robô aspirador rope! Para aproveitamento máximo do seu aspirador inteligente, leia atentamente este guia de inicialização e o manual do proprietário online disponível através do QR Code localizado no final deste guia. Bem-vindo à família rope® e bom descanso. rope - Tecnologia que cuida.*



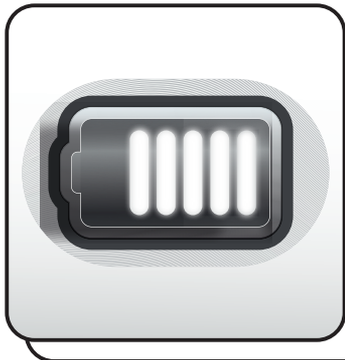
ATENÇÃO

- 2 Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável por garantir a correta utilização, além da segurança dos envolvidos.*

COMO FUNCIONA?



3 O ropo Smart Laser possui uma navegação otimizada com Mapeamento Laser 4.0 para mapear cômodos durante a limpeza. O app permite visualizar o mapeamento, além de oferecer funções exclusivas como limpeza de áreas específicas e configuração de áreas restritas. Consulte o manual online através do QR Code no final deste guia para mais detalhes.



4 A bateria do robô Smart Laser tem autonomia máxima de 150 minutos no modo de passar pano em pisos lisos, cobrindo uma área de até 150m². O uso da turbina ou em tapetes/carpetes reduz a autonomia. Para mais detalhes, consulte o manual online através do QR Code no final deste guia.

COMO FUNCIONA?



5 O ropo Smart Laser possui sensores ópticos antiqueda sob o chassi para evitar quedas e sensores ópticos e mecânicos de impacto no para-choque para identificar obstáculos. Além disso, ele possui um sensor ultrassônico para detectar tapetes, fazendo que o robô mude de trajeto quando estiver passando pano ou aumentar aspiração quando estiver aspirando.



6 O ropo Smart Laser possui turbina de 2800Pa de potência de sucção e uma lixeira 2 em 1 com reservatório eletrônico de água integrado. A lixeira comporta 300ml de resíduos sólidos coletados pela turbina, enquanto o reservatório de água comporta 300ml de água e possui fluxo de gotejamento ajustável.

INICIANDO



7 *Realize a primeira carga por 5 horas contínuas, posicionando o robô corretamente sobre os contatos da estação de recarga. Para garantir o máximo desempenho da bateria, siga as instruções do manual do proprietário online, através do QR Code localizado no final deste guia.*

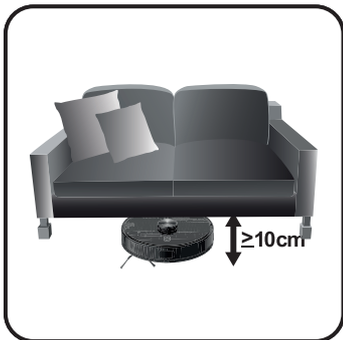


8 *Retire todos os pequenos objetos do chão, como pregadores de roupa, brinquedos, fios, panos, etc. Estes objetos podem se prender nos motores do robo e comprometer o seu funcionamento.*

PRECAUÇÕES



9 Os sensores do Smart Laser podem ter dificuldade em reconhecer bases de móveis escuras ou finas, como pés de banquetas ou cadeiras de praia. Acompanhe os primeiros ciclos de limpeza para identificar obstáculos e reposicioná-los, ou use as funções de delimitação de áreas no aplicativo. Consulte o manual online através do QR Code para mais informações.



10 O ropo Smart Laser não consegue acessar a área sob móveis com menos de 10 cm de distância do chão devido a sua altura. Reposicione estes móveis para evitar que o ropo fique preso, ou utilize as funções de delimitação de áreas através do aplicativo. Saiba mais através do manual do aplicativo online acessando o QR Code no final deste guia.

PRECAUÇÕES



11 Não permita que o ropo trabalhe próximo de crianças ou animais sem a supervisão de um adulto responsável. Eles podem interagir com o robô de forma inadequada acarretando em riscos de acidentes, além de danos ao seu ropo.

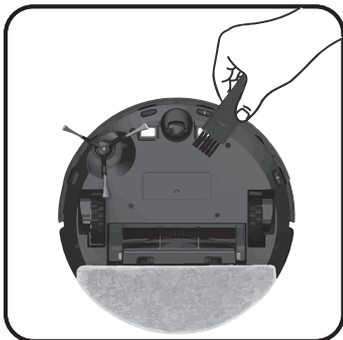


12 O ropo Smart Laser não deve operar em áreas elevadas como sofás, mesas, varandas ou mezaninos, pois isso acarreta em risco de quedas que podem causar lesões sérias a pessoas e animais, além de danos irreversíveis ao produto. Os sensores antiqueda são projetados exclusivamente para evitar quedas em degraus de escadas.

PRECAUÇÕES



13 Não exponha seu robô aspirador diretamente ao sol, umidade, maresia, ou substâncias líquidas e pastosas. Também não exponha seu rolo a temperaturas superiores a 45°C ou inferiores a 4°C ou ainda a ambientes com umidade superior a 80%UR. Além disso, não utilize seu aparelho em locais com excesso de sujeira como, ambientes em obra ou há muito tempo sem serem limpos.



14 A falta de limpeza periódica do rolo reduzirá a autonomia da bateria e acarretará em danos ao aparelho. Siga as instruções de limpeza disponíveis no manual do proprietário online do rolo Smart Laser, além do material disponibilizado através do QR Code localizado no final do guia de inicialização.

PRECAUÇÕES



15 Não posicione objetos ou animais sobre o robô, tanto durante quanto após o uso. Este comportamento, assim como o descumprimento das instruções e precauções presentes neste guia, caracteriza-se como mau uso, acarretando danos irreversíveis ao produto. Danos causados por mau uso não são cobertos pela garantia.



16 Caso encontre algum problema no seu ropo, interrompa o uso imediatamente e acesse a aba “Suporte” através do QR code no final deste guia. Nesta página é possível encontrar dicas e soluções para possíveis problemas ou entrar em contato com serviço de atendimento ao cliente e assistência técnica ropo.

DICAS



17 Para garantir ciclos de limpeza eficazes, é necessário fazer a troca periódica dos acessórios do ropo Smart Laser. A escova lateral e central, e o pano mop, devem ser trocados sempre que apresentarem desgaste, o filtro HEPA deve ser trocado a cada 6 meses.



18 Para adquirir acessórios, como o filtro HEPA, escovas e outros, basta acessar nossa loja virtual oficial através do QR Code ou acessando o site: ropo.com.br/loja.

Garantia & Assistência **ropo**[®]

1 - AGF IMPORT EIRELI, inscrita no CNPJ nº10.863.893/0002-33, assegura ao cliente além da garantia legal de 90 dias, mais 275 dias de garantia estendida para seu robô aspirador (contada a partir da data de sua aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra de um distribuidor oficial), totalizando 1 ano de tranquilidade! Para isso, é necessário validar sua garantia através do QR Code no final deste guia e preencher o formulário com os dados do seu ropo.

2 – Esta garantia cobre exclusivamente os defeitos de fabricação das peças e componentes do produto nas condições normais de uso de acordo com o manual de instruções e as orientações contidas nos vídeos explicativos através do QR Code presente no final deste guia, clicando na aba “Suporte”.

3 – Esta garantia será automaticamente cancelada se o produto sofrer reparos por pessoas não autorizadas ou sofrer danos decorrentes de acidentes, quedas, má utilização, falta de limpeza, variações de tensão elétrica ou sobrecarga acima do especificado, limpeza inadequada do produto (aplicação de solventes, produtos químicos, abrasivos, utilização de palha de aço, esponja dupla face e outros semelhantes), aplicação de peças não originais ou inadequadas ou ainda adaptação de peças adicionais. O mesmo ocorrerá em casos de exposição a níveis de umidade acima do especificado previamente neste manual, água ou qualquer outro tipo de líquido, inclusive urina, não cobrindo defeitos ou danos como oxidação e deterioração resultantes do contato destes com o produto. Esta garantia também não se aplica a peças que apresentem desgaste natural pelo uso regular ou desgaste prematuro por uso irregular, tais como rodas frontal e laterais, filtros, escovas, borrachas e bateria.

4 – Para garantir um atendimento rápido e de qualidade, efetuado somente por técnicos especializados e com peças de reposição sempre disponíveis, os serviços de assistência e garantia do rolo foram centralizados em um único laboratório técnico nacional especializado, localizado em Palhoça/SC. O processo de envio e recebimento é realizado através de transportadoras e/ou Correios.

5 – Durante a vigência da garantia, estão incluídos os custos das peças, dos serviços a serem executados pela assistência técnica, do envio e do retorno do produto, desde que seja constatado o defeito de fabricação. As despesas supracitadas serão cobradas caso seja constatado mau uso.

6 – O produto deve ser enviado em sua embalagem original para evitar qualquer tipo de dano durante o transporte. Danos causados no transporte pela utilização de embalagem inadequada não serão cobertos pela garantia.

7 – Para solicitar a garantia ou assistência do seu rolo, entre em contato com nossa equipe através da aba “Suporte” do QR Code no final deste guia, informando o problema apresentado. Muitas vezes o problema pode ser solucionado pelo próprio cliente através da consulta ao nosso canal de suporte. Caso o problema persista, orientaremos como proceder com o envio do produto para a garantia ou assistência.

8 – A AGF Import se reserva o direito de promover alterações a qualquer momento e sem prévio aviso, em decorrência de avanços tecnológicos e modificações de especificações técnicas e comerciais, os valores de performance e dados técnicos indicados neste guia, como potência, tensão aplicada, entre outros, podem variar de acordo com os fatores de aplicação (intemperanças do ambiente, superfícies a serem trabalhadas, etc.) e acessórios utilizados. Outra situação que possivelmente conduza a algum tipo de alteração referente aos valores de performance é a atualização e lançamentos de novas versões de produtos da linha.

QR CODE:

Para ativar a garantia de 1 ano do seu ropo Smart Laser e ter acesso a conteúdos exclusivos como vídeos, tutoriais e dicas, basta acessar o site cliente.ropo.com.br/linktree-ropo-smartlaser ou apontar a câmera do seu celular para escanear o QR Code abaixo:



Guia de inicialização
robo[®]

smart
LASER



Ver V.0924.