

5% OFF

Garanta 5% de desconto em sua primeira compra registrada com a LG.com

HOME / Ar Condicionado / Purificador / Ar Condicionado Residencial / S4-W24KE311

7

S4-W24KE311

LG DUAL Inverter VOICE 24.000 Quente/Frio 220V



★★★★★ 4.4 | 160 avaliações

80 de 100 (80%) usuários recomendam esse produto

ESCREVA UMA AVALIAÇÃO

Principais características

- LG ThinQ® : Conectividade e comandos de voz com Google Assistente
- Compressor DUAL Inverter: 10 anos de garantia
- Até 70% de economia de energia

Mostrar mais

Btu

9.000	12.000
18.000	24.000
36.000	

ONDE COMPRAR

ADICIONAR PARA COMPARAÇÃO

Promoção recomendada

[Visualizar Mais](#)

A LG MAIS PERTO DE VOCÊ.
APROVEITE OS BENEFÍCIOS DA
LOJA ONLINE.

Produtos Loja Online >

VISÃO GERAL

ESPECIFICAÇÕES

COMENTÁRIOS

SUPORTE

ONDE COMPRAR



NOVO
A
INMETRO
ESPECIALISTA EM ECONOMIA DE ENERGIA

LÍDER
INVERTER
DESDE 2016

LG DUAL Inverter VOICE

1 Marca líder em vendas de ar-condicionado no Brasil

Assista o vídeo

De ponta a ponta a temperatura ideal

Até 70% de Economia de Energia
Até 40% Refrigeração mais rápida

TÜV | Certificado Exclusivo

Proteção contra picos de energia
10 anos de garantia no compressor

Wi-Fi integrado. Pronto para usar.
Comando de Voz e Controle a distância

Compatível com alexa

Compatível Google Assistente

*1º lugar em vendas de ar-condicionado inverter no Brasil, categoria Split, 2016-2022. Fonte: Associação Brasileira de Ar Condicionado (ABRACON).
 **Economia de energia em comparação com ar-condicionado convencional. Fonte: Inmetro.

*Valores máximos de 70% de economia de energia e de até 40% de refrigeração mais rápida são baseados em testes, verificados pela TÜV Rheinland, que foram realizados em laboratório da LG, usando normas técnicas internas da LG, comparando-se um modelo LG Dual Inverter com um modelo LG convencional não inverter. Os valores reais de economia de energia e de performance de refrigeração variam de acordo com o modelo do equipamento, condições de uso, manutenção e instalação. Consulte as condições de garantia no certificado que acompanha o produto. Imagens meramente ilustrativas. Google e Android são marcas registradas da Google LLC. O Google não está disponível em certos idiomas e países. Requer aparelhos compatíveis.

Casa Conectada

O que acha de ligar todos os seus aparelhos apenas com um comando de voz?
Muito simples! Configure seu ar condicionado na temperatura ideal e demais
aparelhos para ligarem juntos, basta dizer: "Hora do Jogo"!



LG ThinQ®

Pelo seu celular, você pode usar o aplicativo LG ThinQ® e controlar seu ar-condicionado a qualquer hora e de qualquer lugar.

Compatível com



compatível com



Ok Google



Controle a qualquer hora, em qualquer lugar, através da internet

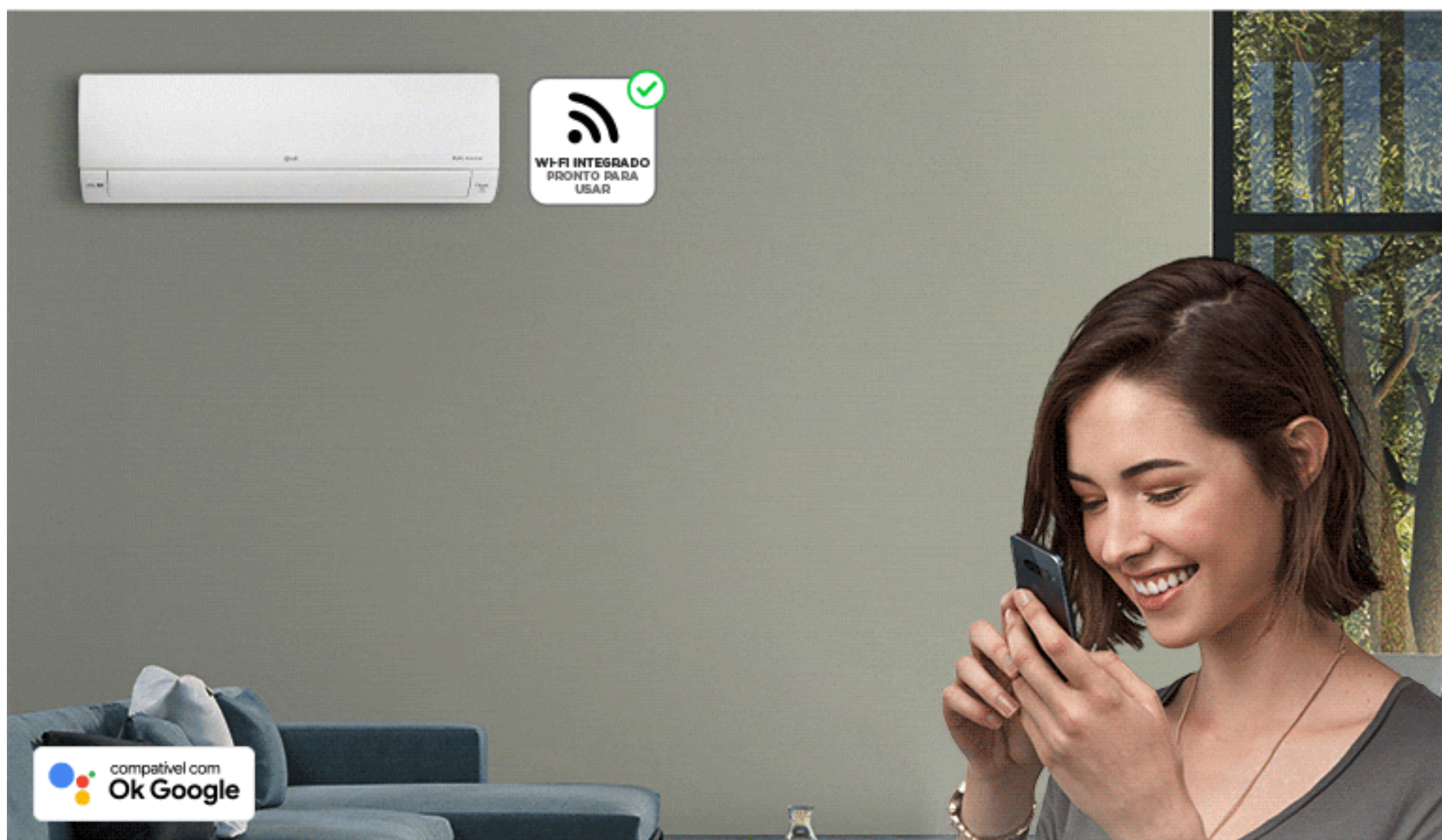
Monitore o funcionamento, consumo de energia e limpeza dos filtros

Comande vários produtos LG pelo mesmo aplicativo

*Valores máximos de 70% de economia de energia e de até 40% de refrigeração mais rápida são baseados em testes, verificados pela TÜV Rheinland, que foram realizados em laboratório da LG, usando normas técnicas internas da LG, comparando-se um modelo LG Dual Inverter com um modelo LG convencional não inverter. Os valores reais de economia de energia e de performance de refrigeração variam de acordo com o modelo do equipamento, condições de uso, manutenção e instalação. Consulte as condições de garantia no certificado que acompanha o produto. Imagens meramente ilustrativas. Google e Android são marcas registradas da Google LLC. O Google não está disponível em certos idiomas e países. Requer aparelhos compatíveis.

Comandos de Voz pelo Google Assistente

Para tudo ficar ainda mais fácil, você pode controlar seu Ar-Condicionado LG DUAL Inverter VOICE com sua voz. Uma prática solução do app LG ThinQ com o Google Assistente.



*Este Produto é controlado por um outro dispositivo que já tenha um Assistente integrado, ou seja, necessitam de um produto com Google Assistente Integrado para poder ser controlado. Google e Android são marcas registradas da Google LLC. Controle por voz via Google Assistente, não disponível em todos os idiomas e países. É necessário possuir conexão de internet banda larga, Wi-Fi, no ambiente. Poderá haver necessidade de assinatura de serviços. Verifique dispositivos compatíveis. Disponível para todos os modelos Dual Inverter Voice.



Comandos de voz pela Alexa

E se preferir, você também pode usar os Comandos de Voz através da Alexa.



***Este Produto é controlado por um outro dispositivo que já tenha um Assistente integrado, ou seja, necessitam de um produto com Google Assistente Integrado para poder ser controlado. Google e Android são marcas registradas da Google LLC. Controle por voz via Google Assistente, não disponível em todos os idiomas e países. É necessário possuir conexão de internet banda larga, Wi-Fi, no ambiente. Poderá haver necessidade de assinatura de serviços. Verifique dispositivos compatíveis. Disponível para todos os modelos Dual Inverter Voice.**

PASSO A PASSO

Aprenda agora a conectar seu

LG DUAL Inverter VOICE



1 Baixe o aplicativo **LG ThinQ** na Play Store ou App Store.

2 Faça seu login utilizando seu login **LG**.

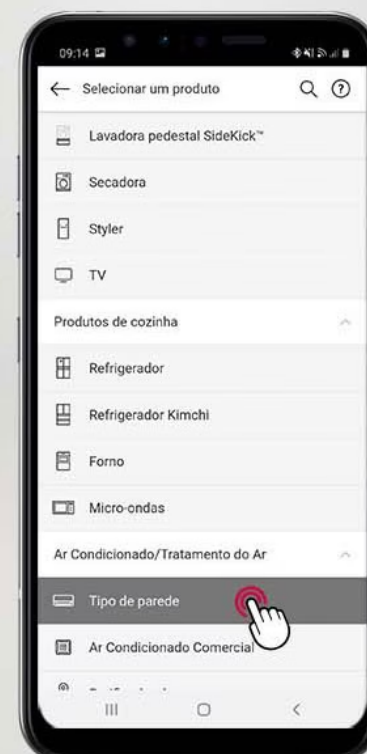
3 Certifique-se de estar conectado a uma rede **Wi-Fi** 2,4GHz para a sincronização.



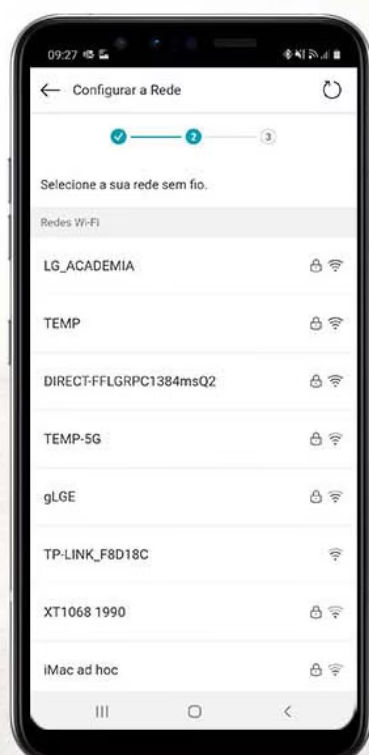
4 Abra o aplicativo **LG ThinQ** e adicione o dispositivo desejado.



5 Selecione a categoria do produto que você deseja encontrar.



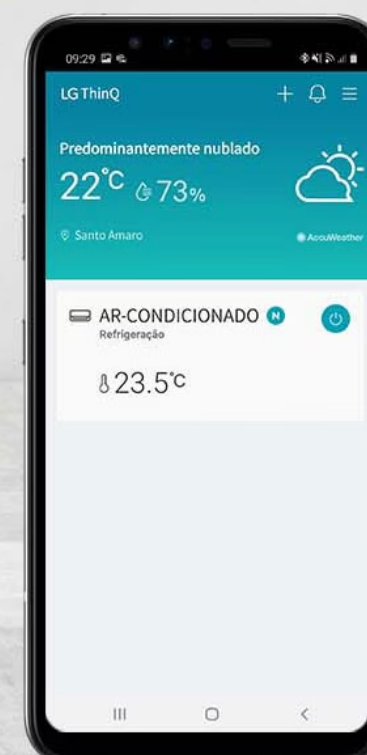
6 Selecione a rede Wi-Fi e certifique-se que a rede selecionada é a mesma utilizada para a conexão do celular e do Ar-Condicionado.



7 Siga as instruções de conexão pressionando os botões do controle remoto do Ar-Condicionado até piscar o **LED Wi-Fi***.



8 Complete a sincronia do Ar-Condicionado no app **LG ThinQ**.



*Para usuários de iOS, esta etapa será complementada com a conexão através de senha cedida pelo aplicativo. Será necessário buscar em sua rede Wi-Fi o nome da conexão e colocar a senha oferecida pelo sistema manualmente. Após conclusão, seguir para as próximas etapas.

*Amazon Alexa não disponível em todos os idiomas e países. Requer conexão com a Internet. Verifique dispositivos compatíveis e configuração individual de sua casa inteligente. Poderá haver necessidade de assinatura de serviços. Verificar compatibilidade de produtos. Recomenda-se que as informações utilizadas para a criação da conta do usuário na LG.com sejam as mesmas da conexão com o Amazon Alexa. Os comandos de voz descritos nesta página são entendidos por cada um dos Assistentes Pessoais citados. A compreensão de Comandos de voz é de responsabilidade da empresa proprietária dos Assistentes Pessoais, não tendo a LG atuação sobre a gestão dos comandos.

CONECTANDO AO GOOGLE ASSISTENTE

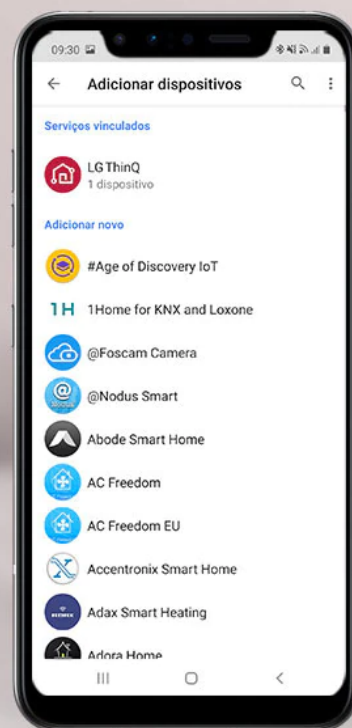
1 Abra o aplicativo **Google Assistente** e acesse suas configurações.



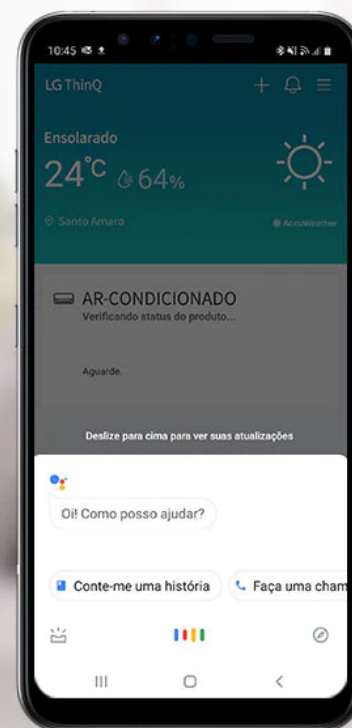
2 Acesse o menu **"Automação Residencial"** e adicione um novo dispositivo.



3 Busque e sincronize o aplicativo **LG ThinQ** ao seu **Google Assistente**.



4 Agora é só acessar através do comando **"Ok Google, ligar Ar-Condicionado"**.



Suporte apenas para Wi-Fi 2,4GHZ



*Você deve logar com as mesmas informações que usou ao criar sua conta LG. Caso tenha feito login usando alguma rede social deve usar a mesma para logar nessa página.

*Para usuários de IOS, esta etapa será complementada com a conexão através de senha cedida pelo aplicativo. Será necessário buscar em sua rede Wi-Fi o nome da conexão e colocar a senha oferecida pelo sistema manualmente. Após conclusão, seguir para as próximas etapas.

CONECTANDO AO ALEXA

1 Abra o aplicativo **Amazon Alexa**

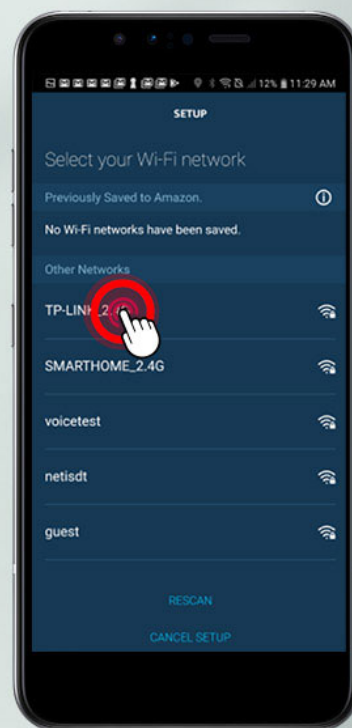
2 Clique no ícone  e em seguida em **"Adicionar Dispositivo"**.
Selecione **"Amazon Echo"**.



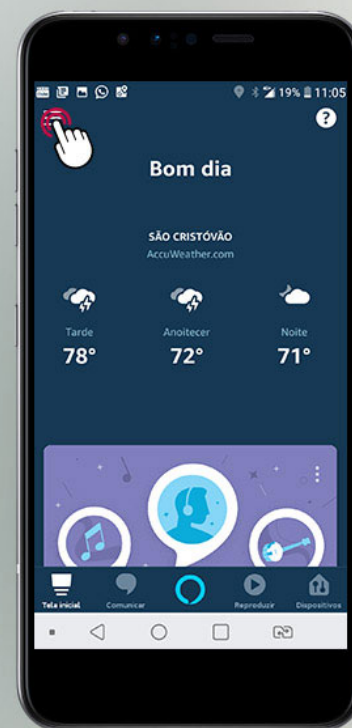
3 Selecione o **tipo de dispositivo** e aguarde completar a busca.



4 Com o dispositivo localizado, **selecione sua rede Wi-Fi**.



5 Seu dispositivo estará configurado. Agora, clique no ícone do menu e selecione **"Skills e jogos"**



6 Procure por **"LG ThinQ"** na lupa de busca, e selecione **"LG ThinQ-Basic"**



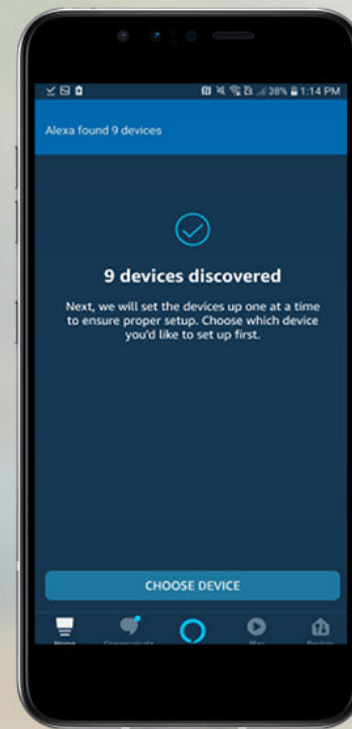
7 Selecione **"Ativar para uso"** e complete seu login*. Após completado, feche a tela clicando no X no canto superior esquerdo.



8 Em seguida, busque pelo dispositivo em **"Descobrir dispositivos"**



9 Pronto, seu dispositivo encontra-se **pareado** para uso.



*Para usuários de iOS, esta etapa será complementada com a conexão através de senha cedida pelo aplicativo. Será necessário buscar em sua rede Wi-Fi o nome da conexão e colocar a senha oferecida pelo sistema manualmente. Após conclusão, seguir para as próximas etapas.



Compressor DUAL Inverter com 10 anos de Garantia

O rotor duplo garante maior estabilidade e também reduz a vibração. Assim você tem uma economia de até **70% de energia** e uma refrigeração até **40% mais rápida**.





Até **70%** de economia de energia



Refrigeração até **40%** mais rápida

*Você deve logar com as mesmas informações que usou ao criar sua conta LG. Caso tenha feito login usando alguma rede social deve usar a mesma para logar nessa página.

+ ECONOMIA PRA VOCÊ

COMPARE O CONSUMO DE ENERGIA EM 8 HORAS*

DUAL Inverter

1,565

kWh



Convencional

5,536

kWh

ECONOMIA GIGANTE DE 3,971 kWh EM 8 HORAS*



LÍDER INVERTER DESDE 2016

*Resultado de teste realizado pela TÜV Rheinland comparando modelo LG convencional versus modelo DUAL Inverter de capacidade 12.000 BTU/h no modo refrigeração. Os valores podem variar de acordo com o tipo e capacidade do equipamento, condições de instalação, operação e temperatura ambiente.

*Economia de até 70% e refrigeração até 40% mais rápida baseada em testes realizados pela LG comparando o modelo Dual Inverter com um modelo não inverter- convencional de 12.000BTU/h. O percentual de economia varia de acordo com as condições de uso do aparelho.

<https://www.lg.com/br/ar-condicionado-residencial/lg-S4-W24KE311-eb2gamz>

10/23

Aproveite até 70% de economia de energia e Refrigeração até 40% mais rápida

Chega de desperdício. Com a redução de velocidade, o LG DUAL Inverter VOICE reduz o número de partidas do compressor, economizando até 70% de energia elétrica quando comparado a um modelo não Inverter.





Até 70% de Economia de Energia



DUAL Inverter

Não Inverter



LÍDER INVERTER DESDE 2016

*Resultado de teste realizado pela TUV Rheinland comparando modelo LG convencional versus modelo DUAL Inverter de capacidade 12.000 BTU/h no modo refrigeração. Os valores podem variar de acordo com tipo e capacidade do equipamento, condições de instalação, operação e temperatura ambiente.

*Economia de 70% baseada em testes realizados com normas de avaliação internas da LG, comparando o modelo DUAL Inverter com um modelo não Inverter convencional de 12.000 BUT/h. O percentual de economia de energia varia de acordo com as condições de uso do aparelho.

Super Silencioso

Psiiu. O silêncio é muito importante. E com o LG DUAL Inverter VOICE você tem a partir de 19 decibéis. É mais silencioso que um tique-taque de relógio (20 decibéis).

m



**Menor transferência
de ruído entre unidades**
DUAL Inverter Compressor™



**TÃO SILENCIOSO QUE VOCÊ NÃO ESCUTA
TÃO INTELIGENTE QUE ESCUTA VOCÊ**



**Ventilador
de baixo atrito**
Skew Fan



**Menor vibração
no compressor**
DUAL Inverter Compressor™

SEMPRE LIMPO E BRANCO

Body texts can be up to 100 characters.



**Não
acumula
sujeira**
Superfície lisa

O LG DUAL Inverter possui superfície lisa e sem imperfeições, **ideal para manter sua limpeza**, além de uma resina especial que evita o amarelado, garantindo a cor branca por **muitos e muitos anos**.

De ponta a ponta a temperatura ideal

A temperatura ideal de ponta a ponta, de cima a baixo, em todo ambiente através de um preciso sistema de ventilação que, aliado ao desempenho do compressor DUAL Inverter, garante Inverter garante a temperatura estável e distribuição uniforme do ar. Veja o exemplo acionando 23°C o modelo LG versus modelo convencional.



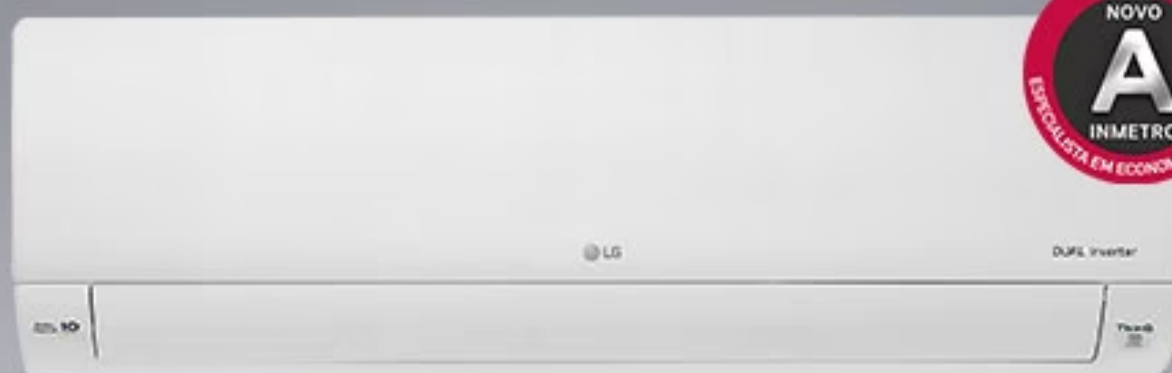
Imagens de tela simuladas digitalmente e ilustrativas. Testes realizados em julho de 2022 internamente na LG, baseados em ambiente de 9,7m² utilizando o modelo LG DUAL Inverter VOICE comparando com o modelo de ar-condicionado convencional GWC09QA de mesma capacidade e mesmo ano de fabricação, avaliando as variações de temperatura em 15 pontos localizados em diferentes posições na câmara com duração total de 4 horas (sem considerar os 14 min iniciais), a variação máxima de temperatura considerável foi superior em 3°C, o modelo DUAL Inverter VOICE apresentou variação em 5 pontos e o modelo convencional obteve variação máxima em 10 pontos diferentes. A temperatura ideal pode ser considerada a escolhida para determinada ocasião e que seja mais agradável ao(s) usuário(s) em ambientes particulares ou pode ser considerada a estabelecida na Resolução/Orientação Técnica da ANVISA para ambientes públicos e coletivos. As condições podem variar de acordo com o ambiente, clima e a região, bem como as condições de instalação, manutenção e uso dos aparelhos. Para mais informações acesse LG.com/br.

*Aquecimento disponível apenas nos equipamentos com o modo aquecimento. Confira as especificações do produto.


LG DUAL Inverter VOICE

10 RAZÕES PARA VOCÊ ESCOLHER

m



LÍDER
INVERTER
DESDE 2016


1  **Marca líder** em vendas de ar-condicionado no Brasil

6  **Mais silencioso** que uma biblioteca


2  **Wi-Fi Integrado** pronto para usar


7  **Filtro lavável e durável**

3  **Conexão Total** com o **Google Assistente** e **Alexa**

8  **Serpentina de cobre** com GoldFin™ anticorrosão

4  **Até 70%** de economia de energia*

9  **Proteção contra Picos de Energia.** Condensadora com metal de **alta durabilidade**

5  **Refrigeração até 40%** mais rápida

10  **10 anos de garantia** no compressor**

*Confira a tabela de economia estimada.

**Consulte as condições no certificado de garantia ou no SAC LG.

Segurança contra oscilações da voltagem da rede elétrica

Quer mais segurança? O LG DUAL Inverter ARTCOOL UVnano™ suporta picos de tensão da rede elétrica para você ter total tranquilidade.

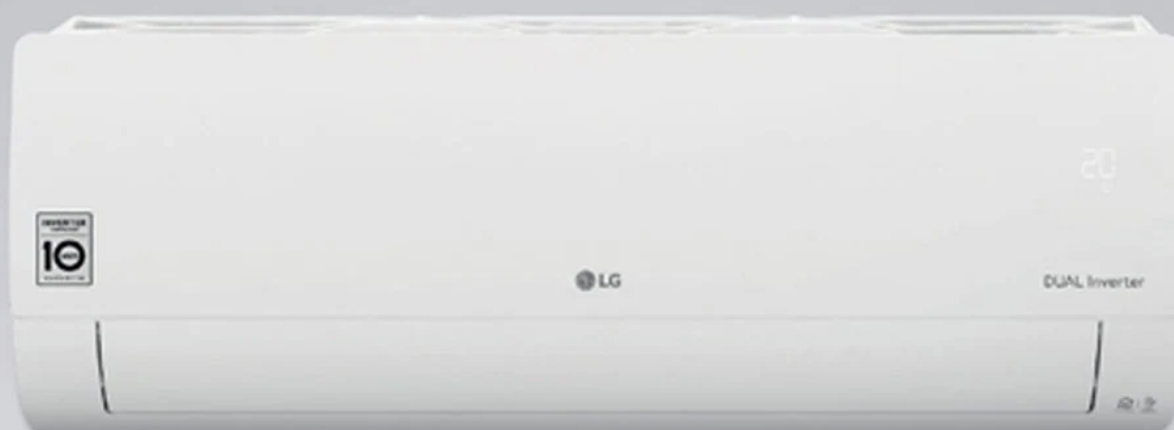


NOVO

LG DUAL Inverter VOICE

10 RAZÕES PARA VOCÊ ESCOLHER

m



1



Conectividade
e comando de voz com
Google Assistente

6



Aplicativo LG ThinQ™
Controle total do
ar-condicionado

2



Até **70% de economia**
de energia

7



Filtro **lavável**
e **durável**

3



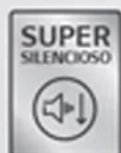
Refrigeração até
40% mais rápida

8



Serpentina de cobre
com GoldFin™
anticorrosão

4



Mais silencioso
que uma biblioteca

9



Condensadora
com gabinete de metal
de **alta durabilidade**

5



Comfort Sleep
Conforto térmico
durante o sono

10



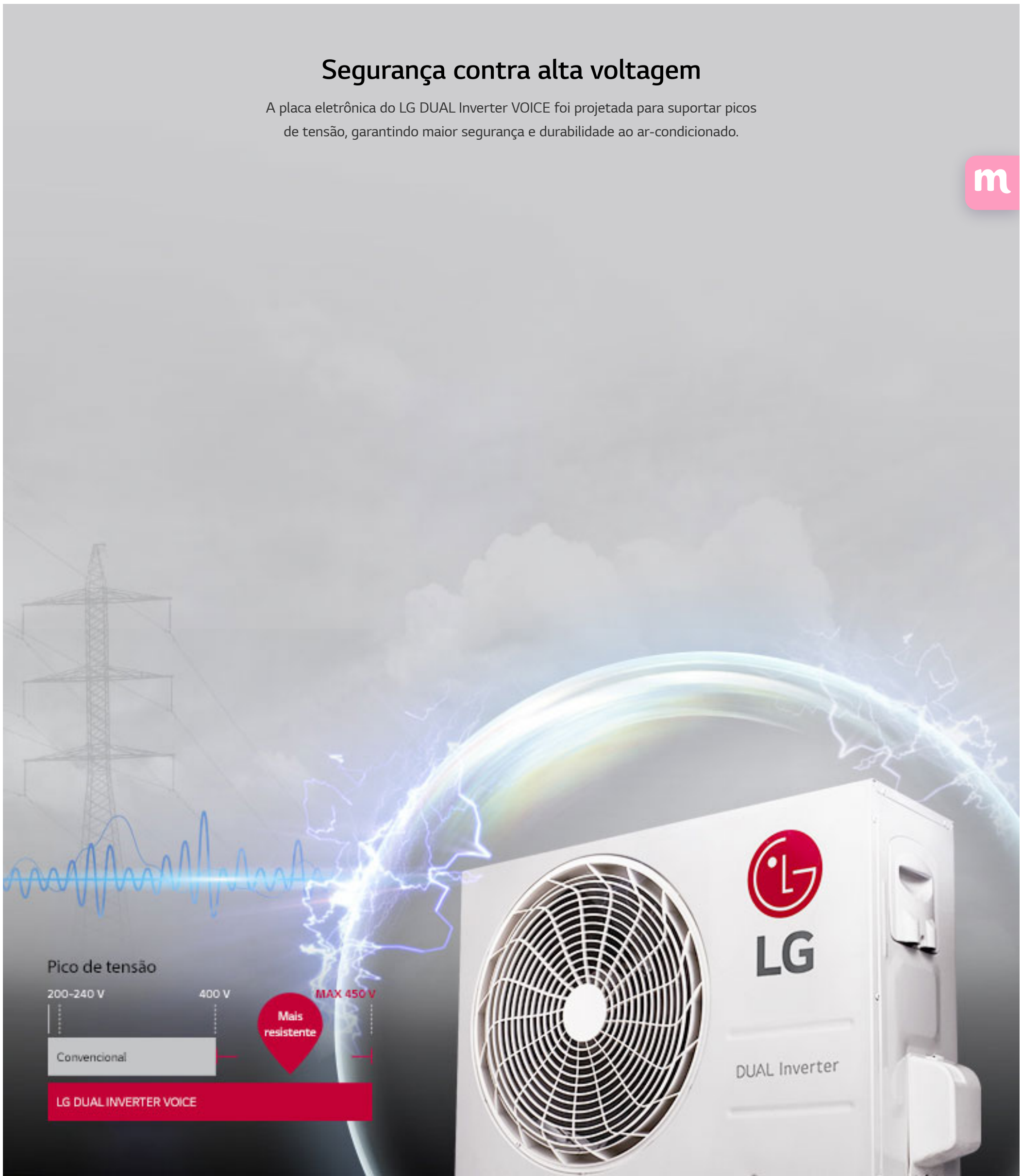
10 anos de garantia
no compressor**

*O percentual de economia de energia varia de acordo com as condições de uso do aparelho.

**Consulte as condições no certificado de garantia ou no SAC LG.

Segurança contra alta voltagem

A placa eletrônica do LG DUAL Inverter VOICE foi projetada para suportar picos de tensão, garantindo maior segurança e durabilidade ao ar-condicionado.



*Teste realizado em laboratório da LG.

Instalação Fácil e Rápida

Não importa o ambiente. A linha de Ar-Condicionado LG foi desenvolvida para você instalar de forma simples e sem perda de tempo.



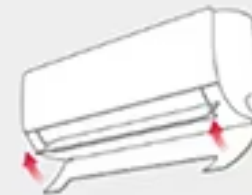
1. Acabamento elegante



2. Maior espaço para os tubos



3. Fácil de instalar



4. Tampa inferior removível



5. Clipe de Suporte de instalação



6 opções de Posicionamento da Vane

Ajuste a direção do jato de ar com facilidade.



Filtro Lavável e Durável

O filtro do ar-condicionado DUAL Inverter VOICE é capaz de filtrar partículas de poeira, proporcionando melhor qualidade do ar no ambiente.



Comfort Sleep

Durma melhor com 4 diferentes funções automáticas.



Auto Limpeza

Tenha mais saúde com a função que impede a formação de bactérias e mofo no interior do aparelho.



Serpentina de Cobre

A maior resistência à corrosão protege o aparelho e ainda aumenta sua vida útil.



Jet Dry

A tecnologia que desumidifica áreas com alta umidade, deixando o ambiente seco e fresco.

*Imagem do ar condicionado meramente ilustrativa.

DIMENSÕES



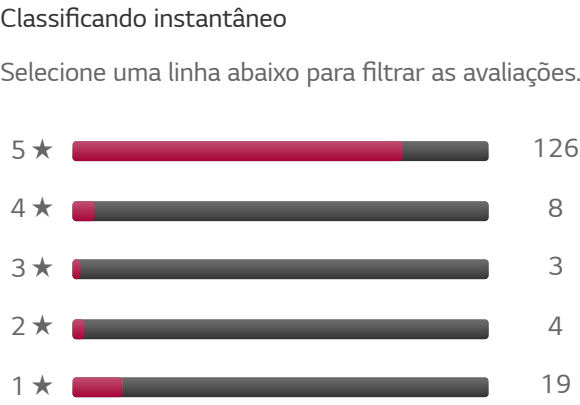
RESUMO

<div>CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO (MIN/NOMINAL/MÁX) BTU/H</div> <div>3.500 / 22.000 / 24.500</div>	<div>LG THINQ</div> <div>Sim</div>
<div>DIMENSÕES UNID.INTERNA (LXAXP) MM</div> <div>998 x 330 x 210 mm</div>	<div>DIMENSÕES UNID. EXTERNA (LXAXP) MM</div> <div>870 x 655 x 320 mm</div>

O Que As Pessoas Estão Dizendo

Avaliações

ESCREVA UMA AVALIAÇÃO



Classificações médias de clientes

Geral	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	4.4
Qualidade	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	4.2
Características	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	4.2
Valor	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	4.0

1–1 de 160 Avaliações

Classificar por: Classificação da mais alta para a mais baixa



★★★★★ Lilian · 4 meses atrás
SENSACIONAL.. EXCELENTE.

Ano passado comprei esse Ar Condicionado LG Split Dual Inverter Voice Quente e Frio 12000 btus, amei, muito bom, e esse ano comprei dois do mesmo modelo LG Split Dual Inverter Voice Quente e Frio 9000 btus para os quartos, o ar é muito silencioso, econômico, e ainda tem a tecnologia de controlar pelo celular. Foi a melhor aquisição que já fiz até hoje. Produto de excelente qualidade.. recomendo.

Há quanto tempo você possuiu este produto? Cerca de um ano
Qual é o seu principal motivo para escolher a LG? Qualidade do produto

Recomenda esse produto ✓ Sim

Originalmente publicado em [S4-W09WA51A](#)

Útil?

Sim · 1

Número · 0

Relatório

1–1 de 160 Avaliações



PERGUNTAS? DEIXE-NOS AJUDAR

Ver [S4-W24KE311](#) Suporte para o Produto



Informações de Garantia

Confira as últimas informações relacionadas a este produto.

SAIBA MAIS >



Manuais

Baixar manuais e outros documentos importantes do produto

SAIBA MAIS >



Dúvidas Frequentes

Encontre informações e dicas de como resolver problemas em seu produto

SAIBA MAIS >



Solicitar um Reparo

Solicite preenchendo um formulário online

SAIBA MAIS >



Solicitar Instalação

Instalação segura para seu produto

SAIBA MAIS >



Assistência Técnica

Localize uma assistência técnica mais próxima de você.

SAIBA MAIS >



Acompanhar Reparo

Consulte o andamento do reparo de seu produto

[SAIBA MAIS >](#)



Onde Comprar



[STR](#)

✓ [Em Estoque](#)

COMPRAR AGORA



[FrioPeças](#)

✓ [Em Estoque](#)

COMPRAR AGORA



[Magazine Luiza](#)

Indisponível no momento

VISITE O SITE



[PoloAr](#)

Indisponível no momento

VISITE O SITE



[Leveros](#)

Indisponível no momento

VISITE O SITE

Encontre uma loja perto de você

Digite sua cidade ou endereço



Digite um local.

