



LG MyView Smart Monitor

(MONITOR INTELIGENTE)

MANUAL DO USUÁRIO

Leia esse manual atentamente antes de operar seu aparelho e guarde-o para futuras consultas.

34SR60QC	34SR60QC-B	34SR60QC-W
34SR65QC	34SR65QC-B	34SR65QC-W
34SR63QA		

O modelo e o número de série do produto são encontrados na parte traseira e na lateral do produto. Anote-os abaixo caso precise de serviços de manutenção.

Modelo

Nº de série

Antes de ler este manual

- Leia este manual atentamente antes de operar o seu monitor e guarde-o para referências futuras.
- No site você pode baixar o manual, que inclui instruções de instalação, uso, solução de problemas, especificações, licença, etc, e ver o seu conteúdo no seu PC ou dispositivo móvel.
- **Guia do usuário:** Para obter mais informações sobre este monitor, leia o GUIA DO USUÁRIO que vem no produto.
 - Para abrir o GUIA DO USUÁRIO (☰) → (☰) → [Suporte] → [Guia do usuário]

Compra separada

- Itens de compra separada podem ser alterados ou modificados para melhorar a qualidade sem notificação prévia. Entre em contato com um revendedor para comprar esses itens. Estes dispositivos funcionam somente com determinados modelos.
 - Controle remoto Magic: **MR23GA** (O modelo MR23GA pode ser usado com alguns tipos de TV e este monitor inteligente LG).
 - Verifique se o modelo é compatível com Bluetooth na especificação do módulo sem fio para confirmar se ele pode ser usado com o Controle remoto Magic.
- ✔ **Observação**
- As especificações e o conteúdo do produto podem ser alterados sem aviso prévio devido à atualização das funções do equipamento.
 - Os itens fornecidos com o produto podem variar de acordo com o modelo.
 - O nome ou design do modelo pode variar de acordo com a atualização das funções do produto, as circunstâncias ou as políticas do fabricante.
 - A imagem mostrada pode ser diferente do seu monitor.

Precauções importantes

Leia estas precauções de segurança cuidadosamente antes de usar o produto. Todas as precauções e informações de segurança se aplicam aos modelos LCD.



- Não seguir estes avisos pode levar à morte, lesões graves ou danos ao produto ou a outras propriedades.

Precauções com o adaptador de AC e a energia elétrica



- Se houver a entrada de água ou de algum corpo estranho no produto (monitor, cabo de força ou adaptador de AC), desconecte o cabo de alimentação imediatamente e entre em contato com o centro de serviços.
 - Caso contrário, isso pode causar um incêndio ou choque elétrico devido a danos ao produto.
- Não toque na tomada ou no adaptador de CA com as mãos molhadas. Se os pinos da tomada estiverem molhados ou sujos, limpe-os e seque-os antes do uso.
 - Caso contrário, isso pode causar um incêndio ou choque elétrico.
- Insira completamente o cabo de alimentação no adaptador de AC.
 - Se ele não estiver bem conectado, isso pode causar um incêndio ou choque elétrico.
- Só utilize cabos de força e adaptadores de AC fornecidos ou aprovados pela LG Electronics, Inc.
 - O uso de produtos não aprovados pode causar incêndio ou choque elétrico.
- Ao desconectar o cabo de alimentação, sempre puxe-o pelo plugue. Não dobre o cabo de força com força excessiva.
 - A linha de alimentação pode ser danificada, o que pode causar choque elétrico ou incêndio.
- Tome cuidado para não pisar ou colocar objetos pesados (aparelhos eletrônicos, roupas etc.) em cima do cabo de alimentação ou do adaptador de AC.
- Tome cuidado para não danificar o cabo de força ou adaptador de AC com objetos pontiagudos.
 - Cabos de alimentação danificados podem causar incêndio ou choque elétrico.
- Nunca desmonte, repare nem modifique o cabo de força ou o adaptador de AC.
 - Isso pode causar um incêndio ou choque elétrico.
- Use apenas o cabo de alimentação fornecido com a unidade ou cabos autorizados de outro fabricante.
 - Caso contrário, isso poderá causar incêndio, choque elétrico ou danos ao produto.
- Use apenas o plugue e receptáculo devidamente aterrados.
 - Caso contrário, poderá ser eletrocutado, se machucar, ou danificar o produto.

- Não use plugues danificados ou soltos.
 - Pois isso pode causar choque elétrico ou incêndio.
- Use a tela somente se conectada a uma fonte de alimentação (ou seja, voltagem) indicada nas especificações do produto.
 - Caso contrário, isso poderá danificar o produto, causar um incêndio ou você poderá ser eletrocutado. Se tiver dúvidas sobre qual o tipo da sua fonte de alimentação, consulte um profissional técnico certificado.
- Durante trovões e relâmpagos, nunca toque no cabo de alimentação nem no cabo de sinal, pois isso pode ser muito perigoso.
 - Isso pode causar choques elétricos.
- Não conecte vários cabos de extensão, aparelhos ou aquecedores elétricos em uma única tomada. Use um filtro de linha com terminal aterrado feito exclusivamente para uso com o computador.
 - Pode ocorrer incêndio devido ao sobreaquecimento.
- Não toque na tomada com as mãos molhadas. Além disso, se o pino do cabo estiver molhado ou coberto com poeira, seque o plugue de alimentação totalmente ou retire a sujeira antes de conectar o cabo.
 - Você pode ser eletrocutado se houver excesso de umidade.
- Se não pretende usar o produto por um longo período, desconecte o cabo de alimentação do produto.
 - A camada de poeira pode causar um incêndio. Já o desgaste do isolamento pode causar fuga de corrente elétrica, choque elétrico ou incêndio.
- Conecte o plugue de alimentação com firmeza para que ele não se solte.
 - Caso contrário, isso poderá causar um incêndio.
- Não conecte metais ou outros materiais condutores nas entradas do produto. Além disso, não toque no cabo de alimentação logo após conectá-lo à tomada.
 - Você pode ser eletrocutado.
- O plugue de AC é o dispositivo de desconexão. Ele deve estar facilmente acessível, em caso de emergência.
- Verifique se o dispositivo está instalado perto da tomada em que ele está conectado e se a tomada é facilmente acessível.
- Mantenha a tomada, o adaptador de AC e os pinos da tomada sem sujeira etc.
 - Isso pode causar um incêndio.
- Não desconecte o cabo de força enquanto o produto estiver em uso.
 - Choques elétricos podem danificar o produto.
- Enquanto esta unidade estiver conectada à tomada de AC, ela não será desconectada da fonte de alimentação de AC, mesmo que a unidade esteja desligada.

Precauções durante a instalação do produto



- Mantenha distância de fontes de calor, como aquecedores ou produtos que produzam chamas.
 - Pode ocorrer choque elétrico, incêndio, problema de funcionamento ou deformação.
- Mantenha o material antiumidade ou a embalagem de vinil fora do alcance de crianças.
 - Materiais antiumidade podem ser perigosos, se engolidos. Se engolir acidentalmente, force o vômito do paciente e leve-o ao hospital mais próximo. Além disso, as embalagens de vinil podem causar sufocamento. Mantenha longe do alcance de crianças.
- Não coloque objetos pesados em cima do produto nem se sente sobre ele.
 - Você poderá se machucar caso o produto caia ou seja derrubado. Dê especial atenção a crianças.
- Não deixe o cabo de energia ou de sinal no caminho, onde alguém pode tropeçar.
 - Isso pode causar choque elétrico, incêndio, pane no produto ou lesões.
- Instale o produto em local seco e limpo. Não o use próximo à água.
 - A sujeira e a umidade podem causar choque elétrico, incêndio ou danos ao produto.
- Não adicione acessórios que não foram projetados para este monitor.
- Se aspirar fumaça ou outros odores, ou ouvir um barulho estranho vindo do produto, desconecte o cabo de alimentação e entre em contato com o Atendimento ao Cliente da LG.
 - Se continuar a usar o produto sem tomar as medidas cabíveis, poderá ocorrer choque elétrico ou incêndio.
- Se você derrubar o produto ou a estrutura deste estiver quebrada, desligue o produto e desconecte o cabo de alimentação.
 - Se continuar a usar o produto sem tomar as medidas cabíveis, poderá ocorrer choque elétrico ou incêndio. Entre em contato com o Atendimento ao Cliente da LG.
- Não deixe cair nenhum objeto no produto nem aplique impacto a ele. Não jogue nenhum brinquedo ou objeto no produto.
 - Isso pode causar ferimentos ou problemas no produto e também danificar a tela.
- Mantenha longe do alcance de crianças e não deixe brinquedos próximos ao produto.
- Verifique se o orifício de ventilação do produto não está bloqueado. Instale o produto a uma distância mínima de 10 cm da parede.
 - Se instalar o produto muito próximo à parede, ele poderá se deformar ou poderá ocorrer incêndio devido ao aquecimento interno.
- Não cubra o produto com um pano ou outro material (ex.: plástico) enquanto ele estiver conectado à energia.
 - O produto pode se deformar ou pode ocorrer incêndio devido ao aquecimento interno.

- Coloque o produto em uma superfície plana e estável, que seja grande o suficiente para aguentar o produto.
 - Se o produto cair, você poderá se machucar ou o produto poderá quebrar.
- Instale o produto em um local sem interferência eletromagnética.
- Proteja o produto da luz solar direta.
 - O produto pode sofrer danos.
- Não o coloque no chão.
 - As crianças e outras pessoas podem tropeçar nele.
- Não instale esse produto em uma parede exposta a óleo.
 - O produto pode ser danificado e cair.
- Para monitores com painéis brilhantes, o usuário deve considerar onde posicionar o monitor, pois a luz circundante e as superfícies brilhantes podem causar reflexos incômodos no painel.

Precauções ao mover o produto

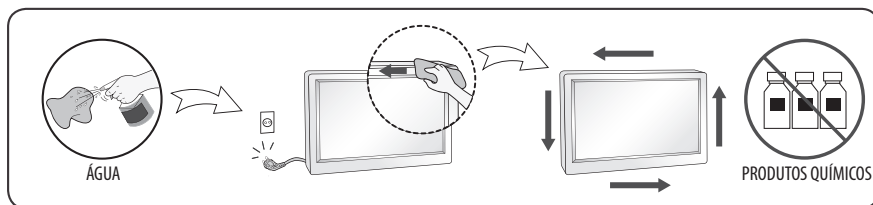


- Desligue o produto.
 - Você pode ser eletrocutado ou o produto pode ser danificado.
- Remova todos os cabos antes de mover o produto.
 - Você pode ser eletrocutado ou o produto pode ser danificado.
- Ao levantar ou mover o produto, não o segure de cabeça para baixo, segurando apenas pelo suporte.
 - Caso contrário, isso pode fazer com que o produto caia, causando danos ou lesões.
- Cuidado para não bater o produto enquanto o move.
 - Você pode ser eletrocutado ou o produto pode ser danificado.
- O painel precisa estar voltado para a frente; segure-o com as duas mãos para movê-lo.
 - Se você derrubar o monitor, o produto danificado pode causar choque elétrico ou incêndio.
- Não coloque o produto virado para baixo.
 - Isso pode danificar a tela TFT LCD.

Precauções ao usar/limpar o produto



- Não desmonte, repare ou altere o produto.
 - Pode ocorrer incêndio ou choque elétrico.
 - Para realizar a manutenção, entre em contato com o Atendimento ao Cliente da LG.
- Para limpar o produto, desconecte o cabo de força e o limpe cuidadosamente com um pano macio para evitar arranhões. Não limpe com um pano úmido nem borrife água ou outros líquidos diretamente no produto. Pode ocorrer um choque elétrico (não utilize produtos químicos como benzeno, diluentes ou álcool).
- Mantenha o produto longe de água.
 - Pode ocorrer incêndio ou choque elétrico.
- Evite altas temperaturas e umidade.
- Não coloque nem armazene substâncias inflamáveis próximo ao produto.
 - Há risco de explosão ou incêndio.
- Mantenha o produto sempre limpo.
- Fique em uma posição confortável ao operar o produto.
- Faça pausas periódicas ao operar o produto por um longo período.
- Não pressione o painel com as mãos ou com um objeto pontiagudo, como unha, lápis ou caneta, e não o arranhe.
- Mantenha uma distância adequada do produto e descanse periodicamente.
 - Você pode comprometer sua visão ao olhar para o produto muito de perto ou por muito tempo.
- Consulte o Guia do Usuário e saiba o que é preciso fazer.
- Mantenha os acessórios pequenos fora do alcance de crianças.
- A exibição de uma imagem estática por muito tempo no monitor pode deixar uma imagem ou mancha persistente na tela. Para evitar esse problema, use um protetor de tela e desligue a tela quando este produto não for usado. Manchas ou imagens persistentes causadas por uso prolongado não são cobertas pela garantia deste produto.
- Não use produtos com alta voltagem perto do monitor (ex: mata-moscas elétrico).
 - O monitor pode apresentar mau funcionamento por choque elétrico.
- Pulverize água em um pano macio entre duas e quatro vezes e use-o para limpar a estrutura dianteira; limpe em apenas uma direção. Muita umidade pode causar manchas.



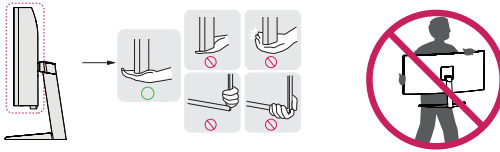
Instalação

Levantar e mover o monitor

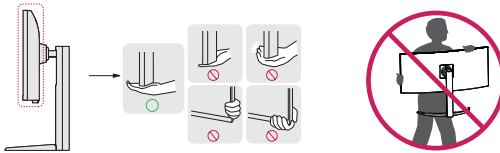
Observe os seguintes conselhos para evitar que o monitor seja arranhado ou danificado e para fazer um transporte seguro, independentemente do tipo e tamanho.

- Recomenda-se mover o monitor na caixa ou no material de embalagem em que ele veio originalmente.
- Antes de mover ou erguer o monitor, desconecte o cabo de força e todos os outros cabos.
- Ao segurar o monitor, a tela deve ficar de costas para você para evitar danos.
- Segure firmemente as molduras lateral e inferior do monitor. Não segure a parte transparente, o alto-falante ou a área da grade do alto-falante.
- Podem ser necessárias ao menos 2 pessoas para transportar um monitor grande.
- Ao transportar o monitor, não o exponha a solavancos ou a vibrações excessivas.
- Ao transportar o monitor, mantenha-o na vertical; nunca vire o monitor de lado ou incline-o para a esquerda ou para a direita.
- Não aplique pressão excessiva para flexionar/curvar o chassi da estrutura, pois a tela pode ser danificada.

34SR60QC
34SR60QC-B
34SR60QC-W
34SR63QA



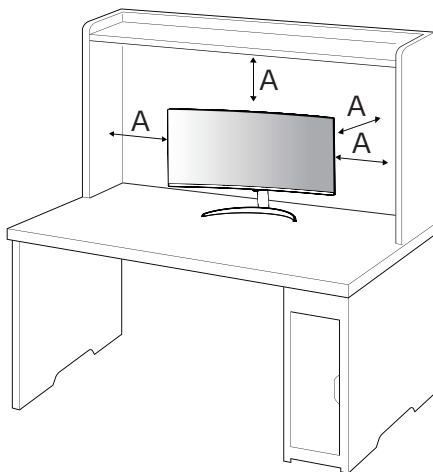
34SR65QC
34SR65QC-B
34SR65QC-W



- Ao manusear o monitor, tenha cuidado para não danificar os botões salientes.
- Evite tocar na tela, pois ela pode ser danificada.
- Ao fixar o suporte ao monitor, coloque a tela voltada para baixo em uma mesa acolchoada ou superfície plana para protegê-la contra arranhões.

Instalando em uma mesa

- Levante o monitor e coloque-o em uma mesa na posição vertical. Posicione o monitor a pelo menos 100 mm da parede para garantir ventilação suficiente.



A: 100 mm



- Desconecte o cabo de alimentação antes de mover ou instalar o monitor. Há risco de choque elétrico.
- Certifique-se de usar o cabo de alimentação fornecido na embalagem do produto e de conectá-lo a uma tomada de alimentação aterrada.
- Se você precisar de outro cabo de alimentação, entre em contato com seu revendedor local ou com a loja mais próxima.

Ajustar o ângulo

1 Posicione o monitor já montado na base na posição vertical.

2 Ajuste o ângulo da tela.

O ângulo da tela pode ser ajustado para frente ou para trás de -5° a 15° para proporcionar uma experiência de visualização confortável. (34SR60QC/34SR60QC-B/34SR60QC-W/34SR63QA)

O ângulo da tela pode ser ajustado para frente ou para trás de -5° a 20° para proporcionar uma experiência de visualização confortável. (34SR65QC/34SR65QC-B/34SR65QC-W)



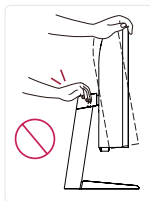
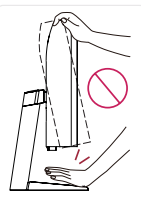
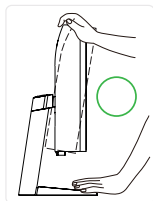
- Para evitar ferimentos nos dedos quando for ajustar a tela, não segure a parte inferior da estrutura do monitor, conforme ilustrado abaixo.
- Tenha cuidado para não tocar ou pressionar a área da tela ao ajustar o ângulo do monitor.

34SR60QC

34SR60QC-B

34SR60QC-W

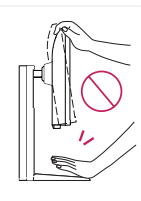
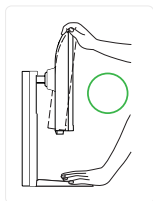
34SR63QA



34SR65QC

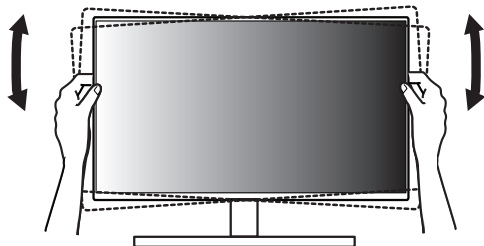
34SR65QC-B

34SR65QC-W



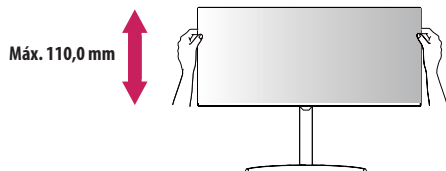
✓ Observação

- O monitor pode ser girado levemente para o lado esquerdo ou direito, para cima ou para baixo (até 3°). Ajuste de nível horizontal do monitor.



Ajustar a altura da base

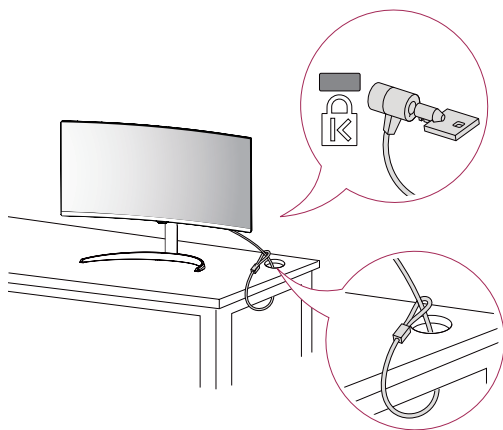
- 1 Tenha cuidado para segurar e mover o monitor usando as duas mãos.



- Não coloque as mãos no suporte para evitar ferimentos ao ajustar a altura.

Uso da trava Kensington

Para obter mais informações sobre a instalação e o uso, consulte o manual do proprietário da trava Kensington ou visite o site em <http://www.kensington.com>. Conecte o monitor a uma mesa usando o cabo do sistema de segurança Kensington.



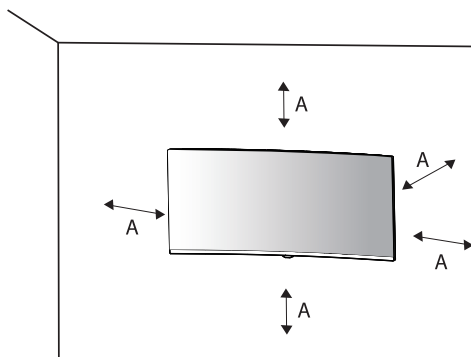
✓ Observação

- O sistema de segurança Kensington é opcional. Os acessórios opcionais podem ser encontrados na maioria das lojas de produtos eletrônicos.

Instalar em uma parede

Este monitor atende as especificações para a placa de montagem na parede ou para outros dispositivos compatíveis.

- Instale o monitor pelo menos 100 mm longe da parede e deixe 100 mm de espaço entre cada lado do monitor para garantir ventilação suficiente. Instruções detalhadas da instalação podem ser obtidas na loja do revendedor local. Como alternativa, consulte o manual sobre como instalar e montar um suporte de montagem para parede inclinada.



A: 100 mm

Instalando a placa de montagem na parede

Para instalar o monitor a uma parede, prenda o suporte (opcional) de montagem na parede à parte de trás do monitor.

Certifique-se de que o suporte de montagem de parede esteja bem fixado ao monitor e à parede.

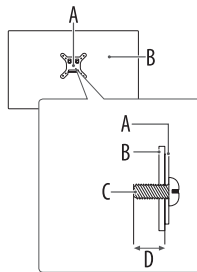
Montagem em parede (mm)	100 x 100
Parafusos-padrão	M4 x L10
Número de parafusos	4
Placa de montagem na parede (opcional)	LSW149

✔ Observação

- Use os parafusos especificados pelos padrões da VESA.
- O kit de montagem de parede inclui um manual de instalação e as peças necessárias.
- O suporte de montagem de parede é opcional. Você pode obter acessórios opcionais em seu revendedor local.
- O comprimento do parafuso pode ser diferente para cada suporte de montagem na parede. Caso utilize parafusos mais longos que o padrão, poderão ocorrer danos no interior do produto.
- Para obter mais informações, consulte as instruções fornecidas com a montagem de parede.
- Tenha cuidado para não aplicar força excessiva durante a montagem da placa de parede, pois isso pode ocasionar danos à tela.
- Remova o suporte antes de instalar o monitor em uma parede ao realizar a fixação do suporte de forma invertida.



- Desconecte o cabo de alimentação antes de mover ou instalar o monitor, evitando choque elétrico.
- Instalar o monitor no teto ou em uma parede inclinada pode causar queda do monitor, podendo resultar em ferimentos. Use uma montagem de parede LG autorizada e contate o revendedor local ou a equipe qualificada.
- Para evitar ferimentos, este aparelho deve estar firmemente preso à parede de acordo com as instruções de instalação.
- Aplicar força excessiva ao prender os parafusos pode causar danos ao monitor. Danos causados desta maneira não são cobertos pela garantia do produto.
- Use a placa de montagem na parede e parafusos que estejam em conformidade com os padrões da VESA. Danos causados pelo uso ou uso incorreto de componentes inapropriados não serão cobertos pela garantia do produto.
- Ao medir a partir da parte de trás do monitor, o comprimento de cada parafuso instalado deve ser de 8 mm ou menos.



A: Placa de montagem na parede

B: Parte de trás do monitor

C: Parafusos-padrão

D: Máx. de 8 mm

É possível conectar vários dispositivos externos ao monitor. Altere o modo de entrada e selecione o dispositivo externo que quer conectar. Consulte o manual do usuário fornecido com cada dispositivo para mais informações sobre as conexões de dispositivos externos.

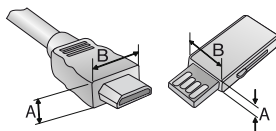
Como conectar a uma porta

Alguns dos cabos não são fornecidos. Esse monitor é compatível com o recurso Plug and Play*.

* Plug and Play: recurso que permite que o PC reconheça os dispositivos conectados pelo usuário sem a configuração do dispositivo ou intervenção do usuário ao ligar.



- Se você ligar o monitor quando ainda estiver frio, a tela poderá oscilar. Isso é normal.
- Não pressione a tela com os dedos por muito tempo; caso contrário, isso pode causar a distorção temporária da tela.
- Evite exibir imagens estáticas na tela por um longo período para evitar a retenção. Use um protetor de tela se possível.
- Os dispositivos de comunicação sem fio próximos ao monitor podem afetar a imagem.
- Para uma conexão ideal, os cabos HDMI e os dispositivos USB devem ter chanfros com menos de 10 mm de espessura e 18 mm de largura.
- Use um cabo de extensão compatível com se o cabo USB ou o cartão de memória USB não encaixar na porta USB do monitor (Depende do modelo).





* $A \leq 10 \text{ mm}$

* $B \leq 18 \text{ mm}$

Conexão HDMI

- Efetue a conexão de qualquer cabo somente com a TV e Dispositivos externos desligados e desconectados da tomada.
- Formato de áudio HDMI compatível:
Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz), PCM (32 kHz / 44,1 kHz / 48 kHz / 96 kHz / 192 kHz)
- Use um cabo de interface revestido com núcleo de ferrite, como um cabo HDMI, para seguir as especificações do produto.
- Tipos de cabo HDMI recomendados:
 - Cabo HDMI^{®/™} de alta velocidade (comprimento abaixo de 3 m).
 - Cabo HDMI^{®/™} de alta velocidade com Ethernet. (apenas para ARC/eARC)
- Use um cabo certificado com o logotipo HDMI. Se você não usar um cabo HDMI certificado, a tela poderá não exibir nada ou um erro de conexão poderá ocorrer.
- Se não ouvir nenhum som no modo HDMI, verifique as configurações do PC. Em alguns PCs, é preciso alterar manualmente a saída de áudio padrão para HDMI.
- Ao conectar um PC via HDMI, verifique a entrada do PC.
- Isso se deve a problemas de compatibilidade em alguns PCs.

✔ Observação

- Se o dispositivo conectado à porta de entrada também for compatível com HDMI Deep Color, a imagem pode ficar mais nítida. No entanto, se não for compatível, o dispositivo pode não funcionar corretamente. Nesse caso, desative a configuração [HDMI Deep Color] do monitor.
-  →  → [Geral] → [Dispositivos Externos] → [Configurações HDMI] → [HDMI Deep Color].

Conexão de dispositivo USB

✔ Nota

- Dispositivos periféricos são vendidos separadamente.
- É possível conectar um teclado, mouse ou dispositivo USB à porta USB.

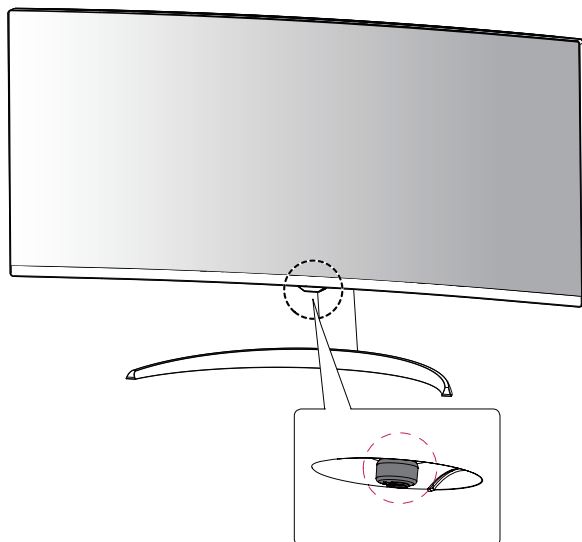


- Cuidados ao usar um dispositivo USB.
 - É possível que um dispositivo USB com programa de reconhecimento automático instalado, ou que utilize seu próprio driver, não seja reconhecido.
 - Alguns dispositivos USB podem ser incompatíveis ou não funcionar corretamente.
 - Recomenda-se usar a unidade de disco rígido com energia fornecida. (O dispositivo USB pode não ser detectado corretamente se a energia fornecida não for suficiente.)

Como iniciar o monitor





Peças e botões

A imagem pode variar de acordo com o modelo.



Menu Rápido



	Desligar
	Entradas
	Aumentar volume
	Reduzir volume

Informações do produto

Condição do ambiente

Temperatura de operação	0 °C a 40 °C
Umidade de operação	Menos de 80 %
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C
Umidade de armazenamento	Menos de 85 %

Especificações do módulo sem fio (LGSBWAC23)

LAN sem fio (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Intervalo de frequência	Potência de saída (Máx.)
2.400 a 2.483,5 MHz	16 dBm
5.150 a 5.725 MHz	16 dBm
5.725 a 5.850 MHz	16 dBm

Bluetooth

Intervalo de frequência	Potência de saída (Máx.)
2.400 a 2.483,5 MHz	8 dBm

Como os canais de banda variam de acordo com o país, o usuário não pode alterar ou ajustar a frequência de operação. Esse produto foi configurado de acordo com a tabela de frequência regional.

Esse dispositivo deve ser instalado e funcionar a uma distância mínima de 20 cm entre o dispositivo e o corpo humano.

As especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

O símbolo ~ significa corrente alternada, e o símbolo — significa corrente direta.

34SR60QC/34SR60QC-B/34SR60QC-W/34SR63QA

Dimensões: Tamanho do monitor (Largura x Profundidade x Altura)

- Com a base: 809,1 mm x 223,3 mm x 483,3 mm
- Sem a base: 809,1 mm x 91,4 mm x 369,4 mm

Peso (sem a embalagem)

- Com a base: 6,1 kg
- Sem a base: 5,1 kg

34SR65QC/34SR65QC-B/34SR65QC-W

Dimensões: Tamanho do monitor (Largura x Profundidade x Altura)

- Com a base: 809,1 mm x 259,9 mm x 568,4 mm
- Sem a base: 809,1 mm x 91,4 mm x 369,4 mm

Peso (sem a embalagem)

- Com a base: 7,0 kg
- Sem a base: 5,1 kg

Fontes de alimentação

34SR60QC/34SR60QC-B/34SR60QC-W/34SR65QC/34SR65QC-B/34SR65QC-W

- Classificação de energia: 19 V — 3,4 A

34SR63QA

- Classificação de energia: 20 V — 9,0 A

Adaptador AC/DC

- Modelo: DA-65G19

Fabricante: Asian Power Devices Inc.

- Modelo: ADS-65AI-19-3 19065E

ADS-65FAI-19 19065EPG-1

ADS-65FAI-19 19065EPK-1

ADS-65FAI-19 19065EPCU-1

Fabricante: SHENZHEN HONOR ELECTRONIC

- Modelo: MS-V3420R190-065L0-DE

MS-V3420R190-065L0-KR

MS-V3420R190-065L0-US

Fabricante: MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO LTD

- Modelo: AD10760LF

Fabricante: PI Electronics(H.K.) Ltd.

34SR60QC/34SR60QC-B/34SR60QC-W/34SR65QC/34SR65QC-B/34SR65QC-W

- Saída: 19 V — 3,42 A

34SR63QA

- Saída: 20 V — 9,0 A

Modo de assistência de fábrica

HDMI

Resolução	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)	Polaridade (H/V)	Comentários
640 x 480	31,469	59,940	-/-	
800 x 600	37,879	60,317	+/+	
1024 x 768	48,363	60,004	-/-	
1920 x 1080	67,500	60,000	+/+	
1360 x 768	47,712	60,015	+/+	
3440 x 1440	43,819	29,993	+/-	
3440 x 1440	73,681	49,987	+/-	
3440 x 1440	127,361	84,964	+/-	
3840 x 2160	133,313	59,997	+/-	
3440 x 1440	150,972	99,982	+/-	

USB-C (34SR63QA)

Resolução	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)	Polaridade (H/V)	Comentários
640 x 480	31,469	59,940	-/-	
800 x 600	37,879	60,317	+/+	
1024 x 768	48,363	60,000	-/-	
1920 x 1080	67,500	60,000	+/+	
3440 x 1440	73,681	49,987	+/-	
3440 x 1440	127,361	84,964	+/-	
3840 x 2160	133,313	59,997	+/-	
3440 x 1440	150,972	99,982	+/-	

Temporização HDMI (Vídeo)

Modo de assistência de fábrica (Modo predefinido)	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)	Comentários
480P	31,5	60	
720P	45,0	60	
1080P	67,5	60	
2160P	135,0	60	

Aviso Informativo sobre Software com Código de Fonte Aberto

Para obter o código fonte sob GPL, LGPL, MPL, e outras licenças de código aberto que têm a obrigação de divulgar o código fonte, que está contido neste produto, e para acessar todos os termos da licença referida, avisos de direitos autorais e outros documentos relevantes, visite <https://opensource.lge.com>.

A LG Electronics também poderá fornecer o código fonte em CD-ROM por um valor que cubra os custos, tais como o custo de comunicação, transporte e manipulação. A solicitação deve ser feita somente pelo e-mail opensource@lge.com.

Esta oferta é válida para qualquer pessoa que receba esta informação por um período de três anos após nosso último envio deste produto.

Licenças

O suporte às licenças pode variar de acordo com o modelo. Visite www.lg.com para obter mais informações sobre a licença.



Fabricados de acordo com licença da Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Vision IQ, Dolby Audio, Dolby Atmos e o símbolo D duplo são marcas registradas da Dolby Laboratories Licensing Corporation.



A marca e os logotipos da Bluetooth® são marcas comerciais registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela LG Electronics Inc. está sob licença. Outras marcas e nomes comerciais são de propriedade de seus respectivos detentores.

QUICKSET®

34SR63QA

* USB Type-C™ and USB-C™ are trademarks of USB Implementers Forum.

Resolução de problemas

Nada é exibido na tela.

- O cabo de força do monitor está conectado?
 - Verifique se o cabo de força está conectado adequadamente à tomada.
- A mensagem [Sem Sinal] é exibida?
 - Isso é exibido quando o cabo de sinal entre o computador e o monitor está ausente ou desconectado. Verifique o cabo e reconecte-o.

A exibição da tela está instável e trêmula. /As imagens exibidas no monitor deixam rastros de sombra.

- Você selecionou a resolução adequada?
 - Se a resolução selecionada for HDMI 1080i 60/50 Hz (entrelaçada), a tela pode apresentar cintilações. Troque a resolução para 1080p ou para a resolução recomendada.
 - Não ajustar a placa de vídeo conforme a resolução recomendada (ideal) poderá resultar em texto borrado, tela apagada, área de exibição Incompleta ou visor desalinhado.
 - Os métodos de ajuste podem ser diferentes, dependendo do computador ou do sistema operacional, e algumas resoluções podem não estar disponíveis, dependendo do desempenho da placa de vídeo. Neste caso, entre em contato com o fabricante do computador ou da placa de vídeo para obter assistência.

A tela tem uma imagem retida.

- Ocorre aderência de imagem mesmo quando o monitor é desligado?
 - A exibição de uma imagem estática por um longo período pode causar danos à tela, o que resulta na retenção da imagem.
 - Para estender o tempo de vida do monitor, use um protetor de tela.
- Há manchas na tela?
 - Ao utilizar o monitor, manchas pixeladas (vermelhas, verdes, azuis, brancas ou pretas) podem aparecer na tela. Esse comportamento é normal em uma tela LCD. Não se trata de um erro, tampouco está relacionado ao desempenho do monitor.

Você vê uma mensagem "Monitor não reconhecido, monitor Plug and Play (VESA DDC encontrado)"?

- Verifique se a placa gráfica é compatível com a função Plug and Play.

Não é possível controlar o monitor com o controle remoto.

- Verifique se há um obstáculo entre o produto e o controle remoto.
- Verifique se as pilhas estão funcionando e se estão instaladas corretamente (⊕ a ⊕, ⊖ a ⊖).
- Substitua as pilhas.

O monitor desliga repentinamente.

- Para desativar esta função, use o controle remoto para acessar ⊗ → [⊗] → [Geral] → [Sistema] → [Tempo e Temporizador] → [Temporizadores] → [Função Soneca] → [Desligado].
- Verifique se os dispositivos externos funcionam juntos.
- Verifique se a função de desligamento automático está ativada nas configurações relacionadas ao tempo. Se não houver sinal enquanto o monitor estiver ligado, ele será desligado automaticamente após 15 minutos de inatividade.

WQHD 100Hz não está disponível.

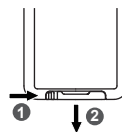
- Você verificou a conexão do cabo?
 - Verifique se o cabo está conectado corretamente.
 - Recomendamos usar os acessórios fornecidos com o produto.
- A taxa de resolução e de atualização está corretamente definida?
 - Defina a taxa de resolução e de atualização correta nas configurações de resolução da tela do PC no menu da opção do player.
- O dispositivo externo ligado suporta WQHD 100Hz?
 - Está disponível apenas em dispositivos externos que suportam WQHD 100Hz.
 - Verifique se o dispositivo externo ligado suporta WQHD 100Hz.
- A função [HDMI Deep Color] está ativada?
 - Vá para ⊗ → [⊗] → [Geral] → [Dispositivos Externos] → [Configurações HDMI] → [HDMI Deep Color] para ativar a função.

Usar o controle remoto

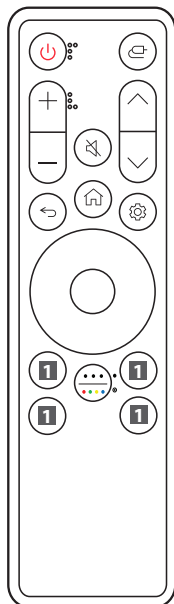
Substituição da bateria do controle remoto

Use a bateria de célula tipo moeda/botão CR2025 de 3 V. Substitua a bateria por uma nova e insira-a na bandeja da bateria como mostrado.

- 1 Para separar a bandeja da bateria na parte traseira do controle remoto, empurre o gancho para o lado e, em seguida, puxe-o.
- 2 Alinhe o lado (+) da bateria de reposição com a etiqueta da bandeja da bateria e insira-as corretamente.
- 3 Empurre a bandeja da bateria para dentro até ouvir um clique.



As ilustrações podem ser diferentes dos acessórios reais.



- Liga/desliga** Liga ou desliga o monitor.
- Entrada** Seleciona o modo de entrada.
- Botões de volume** Ajusta o nível de volume.
- Mudo** Silencia todos os sons.
- Botões de programa** Desloca-se pelos programas salvos.
- Voltar** Retorna ao nível anterior.
- Início** Exibe o menu inicial, como a hora, clima, lista de aplicativos e entrada externa.
- Configurações** Faz com que a tela principal do menu apareça ou desapareça.
- Botões direcionais e OK** Permitem que você mova, selecione e ajuste menus.
- Tecla Mais ações/Cores** permite ver os detalhes do item ou usar os 4 botões coloridos.
- **Pressione**
 - **Pressione e segure**
 - Botões de serviço de streaming** Conecta ao serviço de streaming de vídeo.
 - 1** **Painel de Controle** Acessa o [Painel de Controle].
 - 1** **Guia do usuário** Acessa o [Guia do usuário].
 - 1** **FAV** Acessa a lista de canais favoritos.

(Alguns botões e serviços podem não ser fornecidos dependendo dos modelos ou regiões).

✓ Observação

- Certifique-se de apontar o controle remoto para o sensor do controle remoto no monitor.
- As baterias internas e externas do produto não devem ser expostas a calor excessivo, como luz solar direta, chamas ou semelhantes.
- Haverá risco de incêndio ou explosão se as baterias forem substituídas por um tipo incorreto.

