



**MANUAL**  
**VALAK VX3**  
**GAMING MONITOR**

# IMPORTANTE

**É DE EXTREMA IMPORTÂNCIA LER, COMPREENDER E SEGUIR TODAS AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL. O MANUSEIO INCORRETO PODE DANIFICAR O EQUIPAMENTO E OCASIONAR A ANULAÇÃO DA GARANTIA.**

## Avisos

---

- Mantenha o monitor longe de fontes de água ou lugares úmidos, como banheiros, cozinhas, porões e piscinas.
- Certifique-se de que o monitor está colocado em uma superfície plana. Se o monitor cair, pode danificar o dispositivo e/ou lesionar o usuário.
- Armazene e use o monitor em um local fresco, seco e bem ventilado, e mantenha-o afastado de fontes de emissão e calor.
- Não cubra nem obstrua a abertura de ventilação na parte traseira do case, e não use o dispositivo na cama, sofá, cobertor ou em objetos similares.
- A faixa de tensão de alimentação do monitor está impressa na etiqueta na parte traseira do case. Se for impossível determinar a tensão de alimentação, consulte a companhia elétrica local.
- Se o monitor não for usado por um longo período, desligue a alimentação para evitar choques elétricos em dias chuvosos e danos devido a variações anormais na tensão de alimentação.
- Utilize uma tomada aterrada e confiável. Não sobrecarregue a tomada, pois isso pode causar incêndio ou choque elétrico.
- Não introduza objetos estranhos no monitor, pois isso pode causar curtos-circuitos resultando em incêndio ou choque elétrico.
- Não desmonte ou repare este dispositivo por conta própria para evitar choque elétrico. Em caso de falhas, entre em contato diretamente com o nosso atendimento.
- Não puxe nem torça o cabo de alimentação com força.
- Existe uma camada polarizadora (não é um filme protetor) na superfície da tela. Não a descasque, pois isso pode danificar o monitor e invalidar a garantia.

## Introdução ao dispositivo

### Lista de itens

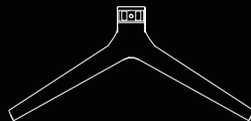
- Verifique se o pacote do monitor contém todas as peças. Se alguma parte estiver faltando, entre em contato com o atendimento.
- A cor e o formato das peças podem variar com os modelos. As figuras neste Manual do Usuário são apenas para referência.
- Os cabos fornecidos podem variar com os monitores adquiridos. As figuras neste Manual do Usuário são apenas para referência.



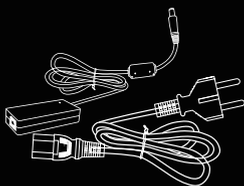
Tela



Suporte



Base



Adaptador de energia



Cabo DP 1.4

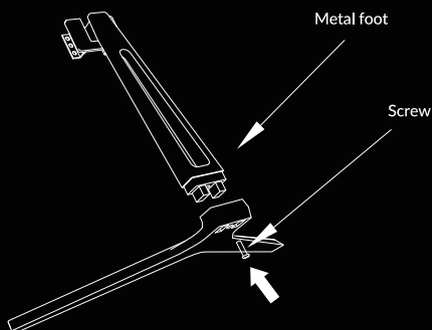


Manual do usuário

## Instalação

### Instalação da base

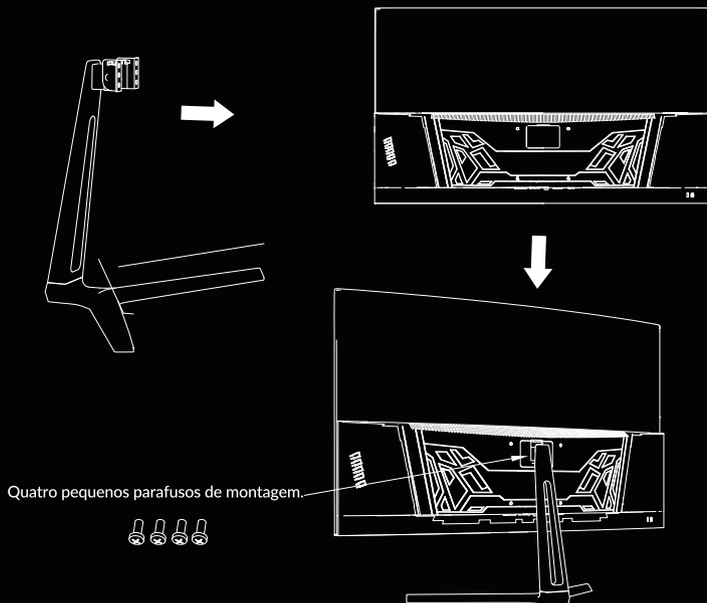
- 1 Abra a embalagem, retire o suporte e a base, e insira 1 parafuso.



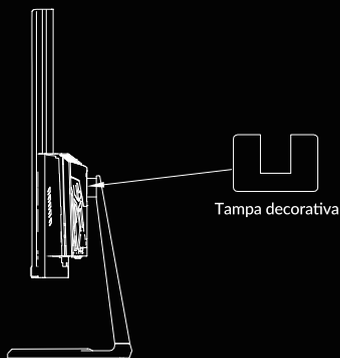
- 2 Retire o dispositivo da caixa, remova a cobertura de espuma na parte de trás do monitor, tire a embalagem protetora, mantendo a frente da tela na cobertura de espuma frontal, com a parte traseira virada para cima.

Fixe a parte da base montada em todos furos na traseira do monitor. Retire os quatro pequenos parafusos, use uma chave de fenda para apertar os mesmos e fixá-los nos quatro furos da cavidade para fixar o suporte. Depois cubra a parte retangular com a tampa traseira.

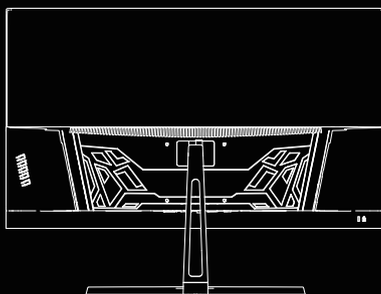
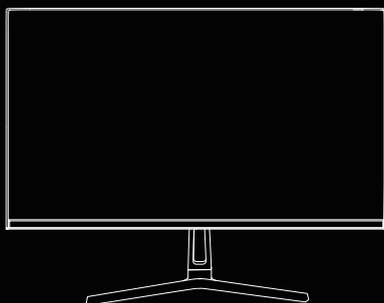
Após a instalação, balance a base fixada para frente e para trás duas vezes para verificar se está firme.



- 3 Se desejar remover a base, remova a tampa decorativa da parte traseira e utilize uma chave de fenda para desapertar os parafusos. Manuseie com cuidado e evite aplicar força excessiva.

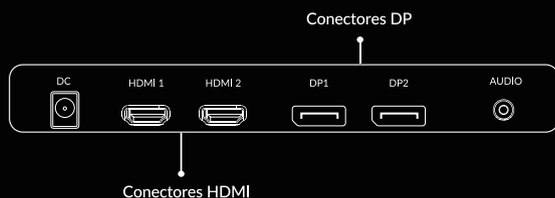


- 4 Segure o suporte com as mãos para levantar a tela. (Observação: durante o processo de erguer o monitor, ele ainda deve estar com a cobertura de espuma inferior e não precisa ser retirada; não a aperte diretamente com as mãos na tela para evitar danificá-la).

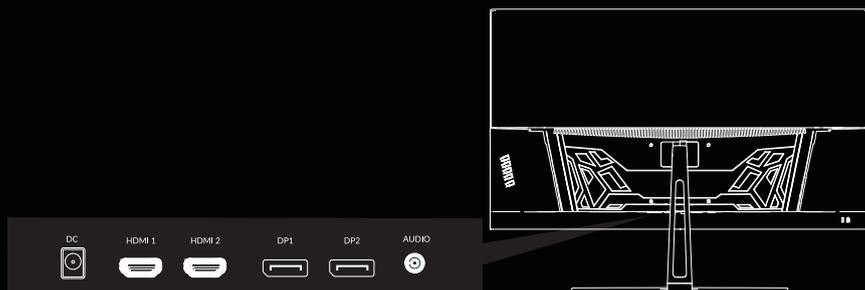


## Operação Básica

1. Insira uma extremidade do cabo DP na placa de vídeo do seu PC. Um cabo HDMI também pode ser utilizado. Cabos HDMI não estão incluídos.
2. Conecte a outra extremidade do cabo ao conector correspondente no seu monitor.



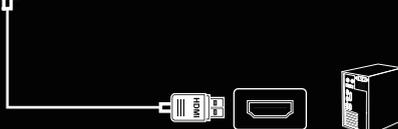
## Portas do monitor



### Interface HDMI



Use o cabo HDMI para conectar a entrada HDMI do monitor à porta HDMI OUT de um PC.



### Porta DP



Use o cabo DP para conectar a porta DP IN do monitor à porta DP OUT de um PC.



### SAÍDA DE ÁUDIO



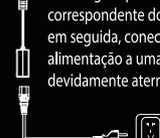
Conecte dispositivos de saída de áudio, como fones de ouvido, à porta AUDIO OUT.



### Interface DC



Conecte o adaptador de energia ao cabo de alimentação, conecte o plugue do adaptador de energia à porta de energia correspondente do monitor, e em seguida, conecte o cabo de alimentação a uma tomada devidamente aterrada.



\* A configuração da interface na parte inferior na parte traseira do monitor varia conforme os modelos.

\* Observação: Se o cabo de energia ou o cabo de sinal estiver danificado, é necessário substituí-lo por cabos especiais ou componentes especiais adquiridos em nossas lojas ou junto a uma assistência técnica.

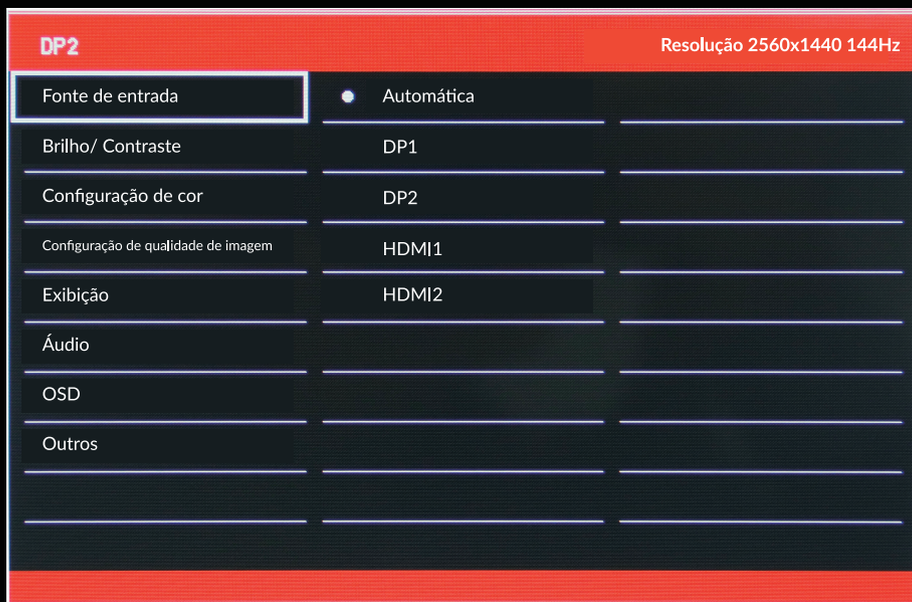
## Menu OSD

### Descrição do menu

- A cor e o formato do menu OSD no computador real podem ser ligeiramente diferentes daqueles mostrados na imagem.
- As especificações do menu OSD estão sujeitas a alterações sem aviso prévio à medida que as funcionalidades são aprimoradas.

O menu OSD pode ser utilizado para ajustar as configurações da tela e é exibido após o início da exibição e o pressionamento do botão.

1. **M** Acessar o menu OSD, sair do menu atual ao acessar novamente.
2. **▲ ▼** Pressione para cima ou para baixo para selecionar a função e role o botão para baixo para confirmar a função desejada.
3. **A** Ajuste automático dos parâmetros de exibição.
4. **⏻** Ligar ou desligar o LED.



## Parâmetros

### Especificações técnicas do dispositivo

**Modelo:** MCR-VLKVX3-BL01

**Tamanho da tela:** 27 polegadas

**Resolução:** QHD – 2560x1440

**Proporção:** 16:9

**Tipo do painel:** VA

**Taxa de atualização:** 180Hz

**Tempo de resposta:** 1ms

**Curvatura:** R1800

**Brilho:** 250cd/m2

**Contraste:** 3000:1

**Ângulo de visão:** 89/89

**Área de exibição:** 596.736x335.664

**Temperatura de cor:** 6409K

**Tipo de energia:** 200-240V AC 60Hz

**Consumo:** 35W

**Stand-by:** <0.5W

**Temperatura de operação:** 0°C – 50°C

**Armazenamento:** -20°C - +60°C

### Dimensões

**Com suporte:** 612.5x168.6x449.7mm

**Sem suporte:** 612.5x56x362mm

### Conteúdo de embalagem

Monitor

Base do Monitor

Fonte de energia

Cabo DP 1.4

Manual do usuário

### Gama de cores

sRGB: 97%

Adobe RGB: 75%

DCI-P3: 75%

Cores: 16.7M – 8bits

### Características

FreeSync (Adaptive Sync)

Low blue light

HDR

DCR

Plug and Play

VESA 100x100mm

### Entradas

2x HDMI 2.0

2x DP 1.4

1x DC

1x Entrada fone de ouvido

### Peso

Líquido: 3.7kg

Bruto: 4.95kg

**AGRADECEMOS POR ESCOLHER O PICHAU GROUP  
COMO PARTE DA SUA JORNADA.**



**MANCER**



**Pichau**

**EXPLORE NOSSOS SITES E ENCONTRE O  
PRODUTO IDEAL PARA ELEVAR SUA EXPERIÊNCIA.**

