



CEPHEUS VPRO32

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Avisos

Antes de utilizar este dispositivo, leia atentamente as instruções deste manual, e guarde-o para futuras consultas.

- Mantenha o monitor longe de fontes de água ou locais úmidos, como banheiros, cozinhas, porões e piscinas.
- Certifique-se de que o monitor esteja colocado em uma superfície plana. Se o monitor cair, pode causar lesões ao usuário ou danos ao dispositivo.
- Armazene e utilize o monitor em um local fresco, seco e bem ventilado, e mantenha-o afastado de fontes de emissão de calor.
- Não cubra ou bloqueie as aberturas na parte traseira do case, não use este dispositivo na cama, sofá, cobertor ou objetos similares.
- A faixa de voltagem de alimentação do monitor está impressa em uma etiqueta na parte traseira do case. Se for impossível determinar a voltagem de alimentação, consulte o distribuidor ou a companhia de energia local.
- Se o monitor não for utilizado por um longo período, desligue-o da tomada para evitar choques elétricos em dias chuvosos e danos devido a variações anormais de voltagem.
- Use apenas tomadas confiáveis com aterramento. Não sobrecarregue a tomada, pois isso pode causar incêndio ou choque elétrico.
- Não coloque objetos estranhos dentro do monitor, pois isso pode causar curtos-circuitos resultando em incêndio ou choque elétrico.
- Não desmonte ou repare este produto por conta própria para evitar choque elétrico. Em caso de falhas, entre em contato diretamente com o nosso atendimento.
- Não puxe ou torça o cabo de alimentação forçadamente.
- Existe uma camada polarizadora (não um filme de proteção) na superfície da tela. Não a remova, pois isso pode danificar o produto e invalidar a garantia.

II - CONTEÚDO DA EMBALAGEM

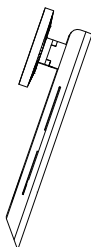
Verifique se a embalagem do monitor contém todas as peças. Se alguma parte estiver faltando, entre em contato com o nosso atendimento.

A cor e o formato das peças podem variar de acordo com os modelos. As ilustrações deste manual são apenas para referência.

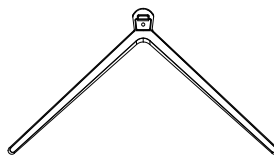
Os cabos fornecidos podem variar de acordo com o dispositivo adquirido. As ilustrações deste manual são apenas para referência.



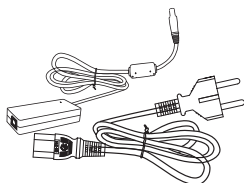
Tela



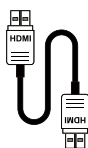
Suporte



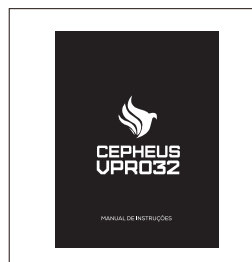
Base



Adaptador de energia



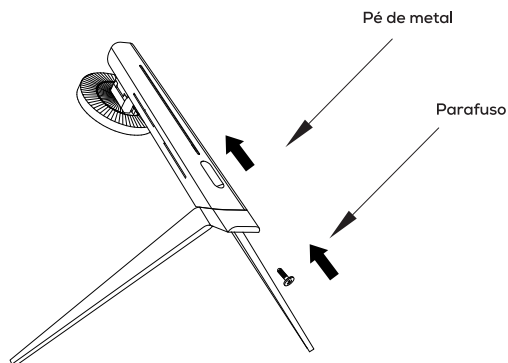
Cabo HDMI



Manual do usuário

INSTALAÇÃO DA BASE

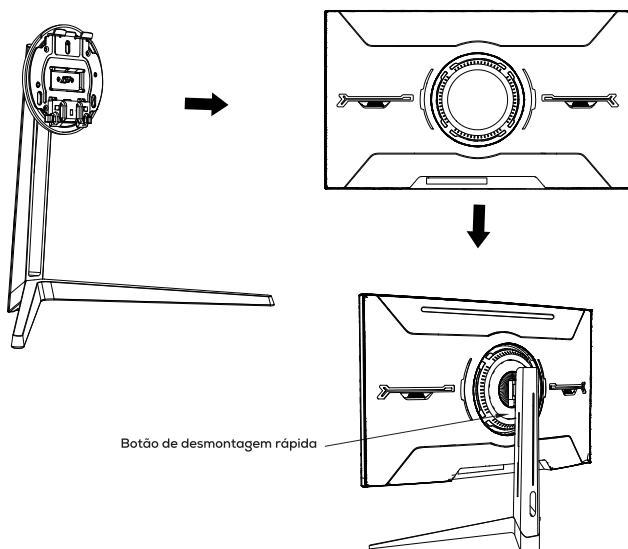
1. Abra a embalagem, retire o suporte e a base, insira o parafuso na base para fixar o suporte e prenda o pé de metal.



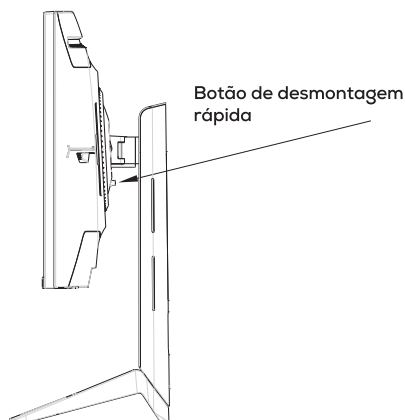
2. Retire o monitor da caixa, remova a proteção de espuma na parte traseira e retire o saco de proteção do dispositivo. Mantenha a parte frontal do monitor na capa de espuma.

Fixe a parte da base montada na posição de liberação rápida na abertura indicada, mas certifique-se de balançar a base fixada para frente e para trás duas vezes para verificar se está bem presa.

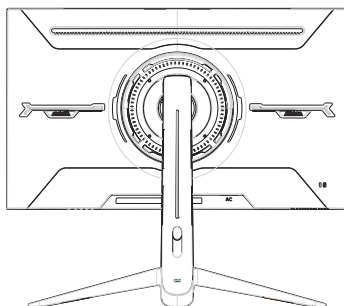
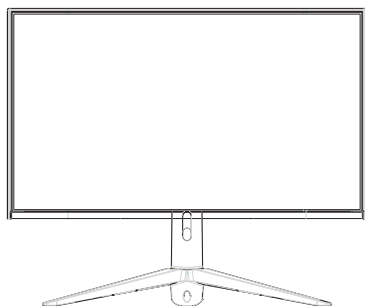
suporte no monitor, empurre-os rapidamente e solte o botão para concluir a montagem do suporte.



3. Se você deseja remover a base, remova a tampa decorativa da parte traseira do case, puxe para baixo o botão de liberação rápida, e a base poderá ser removida.



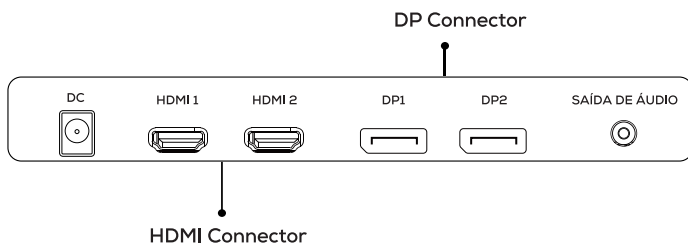
4. Segure o suporte com a mão para levantar o monitor (nota: durante o processo de erguer o dispositivo, ele deve estar com a capa de espuma inferior e não precisa ser retirada, não aperte diretamente a tela com as mãos para evitar quebrá-la).
imagens



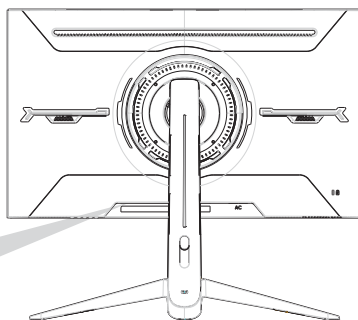
OPERAÇÃO BÁSICA

1. Insira uma extremidade do cabo HDMI na placa de vídeo do seu PC. Um cabo DP também pode ser usado (não incluso).

2. Conecte a outra extremidade do cabo ao conector correspondente no seu monitor.



IV - PORTAS DO MONITOR



Interface HDMI



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



Porta DP



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



Saída de áudio



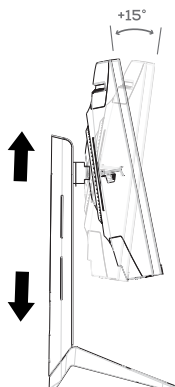
Conecte dispositivos de saída de áudio, como fones de ouvido, à porta de saída de áudio.



Interface DC



Conecte o adaptador de energia ao cabo de energia, conecte o plugue do adaptador de energia à porta de energia correspondente do monitor e, em seguida, conecte o cabo de energia a uma tomada com aterramento adequado, cable to a properly grounded power outlet.



Tilting angle:

$-5^{\circ}(\pm 2^{\circ}) \sim +15^{\circ}(\pm 2^{\circ})$



A configuração da interface inferior na parte de trás do monitor varia de acordo com os produtos.

Observação: Se o cabo de energia ou cabo de sinal estiver danificado, você deve substituí-lo por cabos com componentes especiais adquiridos em nossa loja

Modelo: PG-CFV32-BL01

Marca: Pichau

Tamanho da tela: 32 polegadas

Resolução: 2560x1440 - QHD

Tempo de resposta: 1ms

Tipo do painel: VA

Taxa de atualização: 165Hz

Suporte VESA: 100x100mm

Pixel pitch: 272.4x272.4

Taxa de contraste: 3000:1

Brilho: 250cd/m²

Ângulo de visão: 89/89 (CR≥10)

Tipo de energia: 100-240 VAC 60Hz

Consumo de energia: <20W

Adaptador: 12V 5A

Stand by: <0.5W

Gama de cores:

NTSC: 72%

sRGB: 99%

DCI-P3: 73%

Adobe RGB: 73%

Suporte de cores: 16.7M 8bit

Características:

Menu multi idiomas

Plug & Play

Flicker free

Low blue light

HDR

Freesync

Iluminação RGB

Entradas:

2x HDMI 2.0

2x DP 1.4

1x Saída de áudio

1x DC

Dimensões:

Comsuporte: 719.8*584.8*209.7mm

Sem suporte: 719.8*420.6*120.4mm

Conteúdo de embalagem:

Monitor

Base do Monitor

Fonte de alimentação

Cabo HDMI 1.4






Manual do usuário

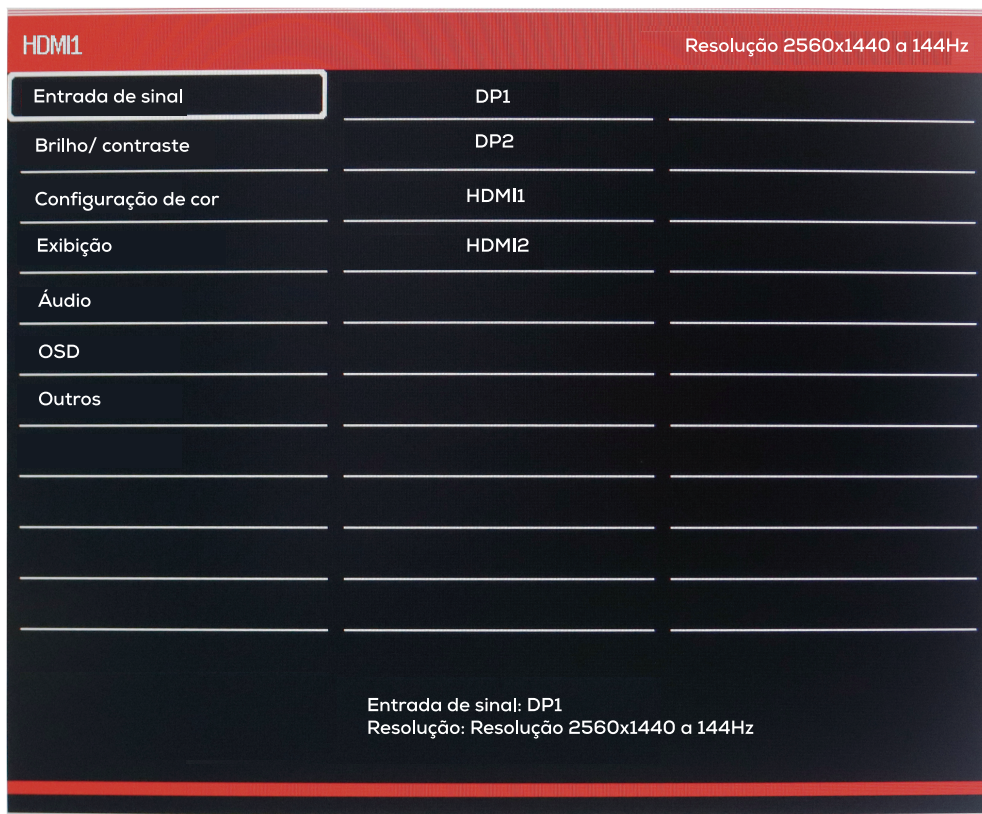
IV - MENU OSD

Descrição do menu

A cor e o formato do menu OSD no computador real podem ser ligeiramente diferentes daqueles mostrados na figura.

O menu OSD pode ser usado para ajustar as configurações do monitor e é exibido após o início da exibição e após pressionar o botão correspondente.

1. liga ou desliga o LED 
2. Configuração automática dos parâmetros de exibição. 
3. Pressione para cima ou para baixo para selecionar a função e role o botão para baixo para confirmar a função desejada.  
4. Entra no menu OSD, sai do menu atual e entra no menu novamente. 



PICHAU

