



MANUAL

ALTAY T4H

MONITOR GAMER

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.

Guia de introdução ao Monitor LED

Certifique-se de que o seu monitor está classificado para operar com a tensão elétrica da sua localidade.

1.

-Para limpar a tela do monitor LED:

- Desligue o monitor LED e desconecte o cabo de energia.
- Pulverize uma solução de limpeza não solvente em um pano e limpe a tela delicadamente.
- Nunca pulverize ou despeje qualquer líquido diretamente na tela, ou em sua estrutura.
- Não use nenhum limpador-vidros à base de amônia ou álcool na tela, ou em sua estrutura.

2. Não coloque o monitor LED perto de uma janela. Expor o monitor à chuva, umidade ou luz solar pode danificá-lo severamente.

3. Não aplique pressão à tela LED. Pressão excessiva pode danificar permanentemente o display.

4. Não remova a tampa ou tente realizar a manutenção deste aparelho por conta própria. Um especialista deve realizar qualquer tipo de serviço.

5. Mantenha o monitor LED em um ambiente com temperatura entre -20°C e 60°C (-4°F e 140°F). Armazenar o monitor LED fora desta faixa de temperatura pode danificar o dispositivo de forma permanente.

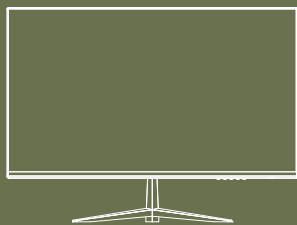
6. Desconecte imediatamente seu monitor e procure um técnico se ocorrerem quaisquer das seguintes circunstâncias:

- O cabo de sinal do monitor está desfiado ou danificado.
- Líquidos são derramados no monitor LED ou se o monitor foi exposto à chuva.
- O monitor LED ou sua estrutura estão danificados.

CONTEÚDO

Verifique se os seguintes itens estão presentes ao desembalar a caixa e guarde os materiais de embalagem caso precise enviar ou transportar o monitor no futuro.

Itens:



1 Monitor LCD



1 Cabo HDMI



1 Manual do Usuário

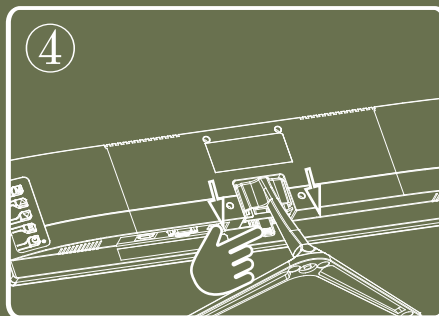
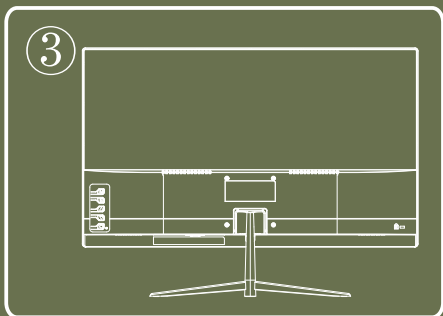
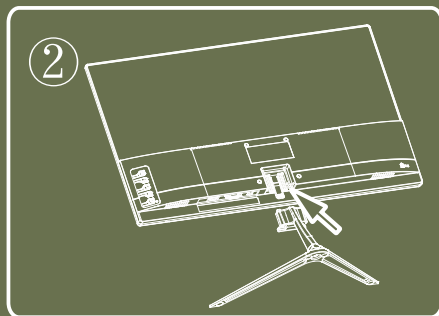
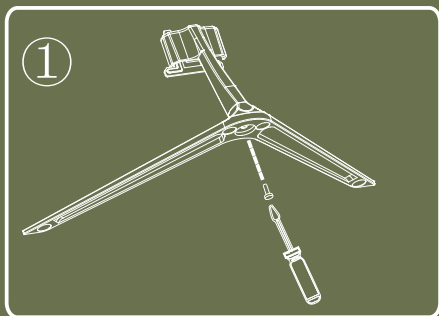


1 Cabo de alimentação

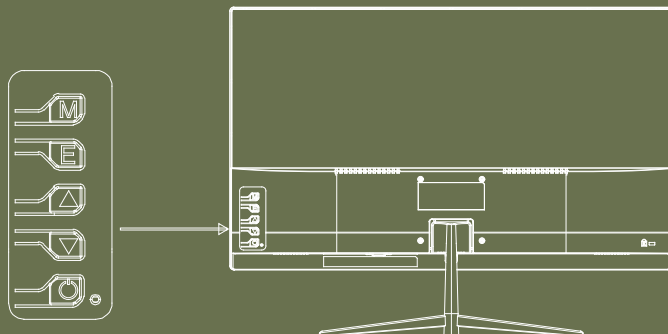


1 Adaptador

INSTALAÇÃO DA BASE



OPERANDO O MONITOR



1. Tecla do Menu (M):

Esta tecla é usada para entrar no menu principal e confirmar/selecionar suas funções.

2. ∇/Predefinição de tela (∇):

No menu OSD, esta tecla é usada para ajustar para baixo a configuração geométrica relacionada para a melhor condição. Se não estiver no menu OSD, esta tecla é usada para selecionar o Modo Eco: Padrão/Filme/Foto/FPS/RTS.

3. Δ/Brilho (Δ):

No menu OSD, esta tecla é usada para ajustar para cima a configuração geométrica relacionada para a melhor condição. Se não estiver no menu OSD, esta tecla é usada para ajustar o brilho.

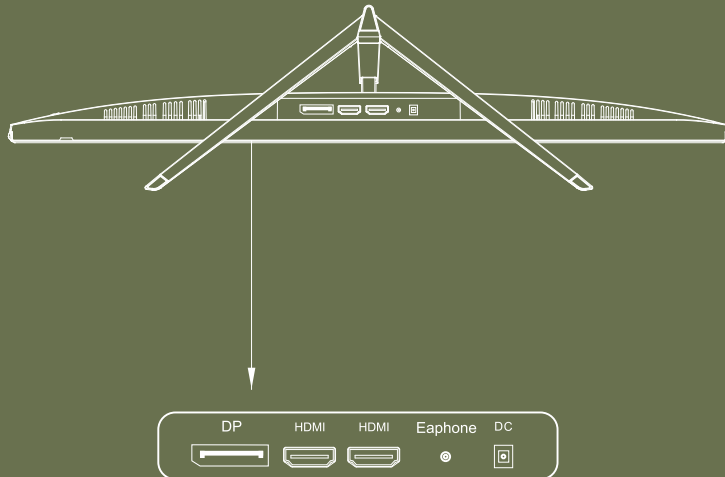
4. Autoajuste/Sair (E):

No menu OSD, esta tecla é usada para sair do menu. Se não estiver no menu OSD e apenas com o modo VGA, esta tecla é usada para ajuste automático da imagem. Sob sinal HDMI, esta tecla ativa o modo de mira para jogos.

5. Liga/Desliga (O):







Esta tecla é usada para ligar e desligar o monitor.

INSTALAÇÃO



- 1. Entrada DP:**
Conecte o cabo DP na entrada designada e ao seu computador.
- 2. Entrada HDMI:**
Conecte o cabo HDMI na entrada designada e ao seu computador.
- 3. Entrada para fones de ouvido:**
Você precisará de um cabo HDMI conectado ao monitor para poder usá-lo.
- 4. Entrada DC:**
Entrada para o cabo de alimentação DC12V.

OPERANDO O MONITOR

OPÇÕES DO MENU	ÍCONES DO MENU	OPÇÕES SUBMENU	VALORES	DESCRIÇÃO
ILUMINAÇÃO		ILUMINAÇÃO	0-100	AJUSTE DO BRILHO
		CONTRASTE	0-100	AJUSTE DO CONTRASTE
		ECO	PADRÃO	PREFERENCIAS DE IMAGEM
			JOGOS	
			FILME	
			LEITURA	
		FPS		
RTS				
DCR	DESLIGADO	AJUSTE DO DCR		
LIGADO				
LOW BLUE LIGHT	0-100	AJUSTE DO LOW BLUE LIGHT		
OD	DESLIGADO	AJUSTE DO EFEITO OD		
	LIGADO			
IMAGEM		ASPECTO	0-100	
		NITIDEZ	0-100	AJUSTE DA NITIDEZ
COR		COR TEMP.	QUENTE	AJUSTE DE TEMPERATURA DA COR
			FRIO	
			NORMAL	
		VERMELHO	0-100	AJUSTE DA COR
VERDE	0-100			
AZUL	0-100			
DEFINIR		IDIOMA	INGLES	SELEÇÃO DE IDIOMA (19 AO TODO)
			JAPONES	
			KOREANO	
			RUSSO	
			CHINES SIMPLIFICADO	
		POSIÇÃO-H	0-100	AJUSTE DA POSIÇÃO OSD
		POSIÇÃO-V	0-100	
RELÓGIO	0-100	TEMPO		
TRANSPARÊNCIA	0-100	AJUSTE DE TRANSPARENCIA		
EFEITO LED	DESLIGADO	ILUMINAÇÃO DO LED		
	LIGADO			
RESTAURAR		RESTAURAR	/	RESTAURAR A CONFIGURAÇÃO PADRÃO
OUTROS		FONTE	AUTO	PREFERENCIAS DE ENTRADA
			DP1	
			DP2	
			HDMI1	
			HDMI2	
		MUDO	DESLIGADO	
			LIGADO	
VOLUME	0-100	AJUSTE DE VOLUME		
HDR	DESLIGADO	AJUSTE DE EFEITO HDR		
	LIGADO			
FREESYNC	DESLIGADO	AJUSTE DOS ITENS DO MENU		
	LIGADO			

ESPECIFICAÇÕES

Marca: TGT
Modelo: TGT-ATT4H-BL02
Tamanho da tela: 24 polegadas
Tipo do painel: VA
Taxa de atualização: 165Hz
Tempo de resposta: 1ms
Resolução: FHD – 1920x1080
Proporção: 16:9
Contraste: 4000:1
Brilho: 220cd/m2
Pixel pitch: 0.0915x0.2745
Ângulo de visão: 178H/178V
Inclinação: 15°
Tensão de entrada: 100-240C AC
50/60Hz
Consumo: 36W
Stand-by: <0.5W
Potência: 12V 3V

Gama de cores
sRGB: 97%
Adobe RGB: 80%
DCI-P3: 82%
Cores: 16.7M

Características

Freesync
Flicker free
Low blue light
HDR
MPRT
OD
Compatível com PS4, PS5 e XBOX
VESA 75x75mm

Entradas
2x HDMI 2.0
1x DP 1.4
1x DC
1x Saída fone de ouvido

Peso
Líquido: 2Kg
Bruto: 2.8Kg

Dimensões
Com suporte: 541x115x380mm
Sem suporte: 541x41x321mm

Conteúdo de embalagem
Monitor
Base do Monitor
Fonte de energia
Cabo HDMI 2.0
Manual do usuário

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Se o monitor não funcionar como esperado, siga as instruções abaixo para a resolução rápida do problema, se você precisar de ajuda, entre em contato com o suporte.

A. Não tem imagem, o LED não acende:

Verifique se o cabo de energia está conectado corretamente ao monitor e a tomada da parede, e se o monitor está no modo de economia de energia.

B. Não tem imagem, o LED está vermelho:

Verifique se o cabo de imagem está bem conectado ao seu computador, e verifique o sinal da conexão do monitor.

C. A imagem não está nítida, está pequena, ou grande demais:

Entre no menu OSD, em "outros", depois em "fonte", e selecione a opção de ajuste automático "AUTO" para ajustar automaticamente.

D. A imagem está muito escura, ou muito clara:

Entre no menu OSD, em "iluminação", depois defina o valor entre 0 e 100 para ajustar o brilho e o contraste para melhor.

E. A tela está muito quente:

Mantenha o monitor a pelo menos 5 cm de espaço livre para uma melhor ventilação, e não obstrua sua estrutura.

F. Tela escura após ligar:

Devido à diferença de temperatura, o painel não emitirá luz de forma uniforme de imediato ao ligar, a luz voltará ao funcionamento normal após 20 minutos. Qualquer mancha que tenha aparecido durante esse processo irá desaparecer após esse tempo de espera.

G. A imagem está distorcida ou piscando:

Verifique a configuração de vídeo no seu computador, e escolha a resolução apropriada.

H. A cor é anormal:

Verifique o cabo de imagem, se estiver danificado de alguma forma, substitua-o. Entre no menu OSD e ajuste a cor conforme o necessário.

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



Pichau

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

