



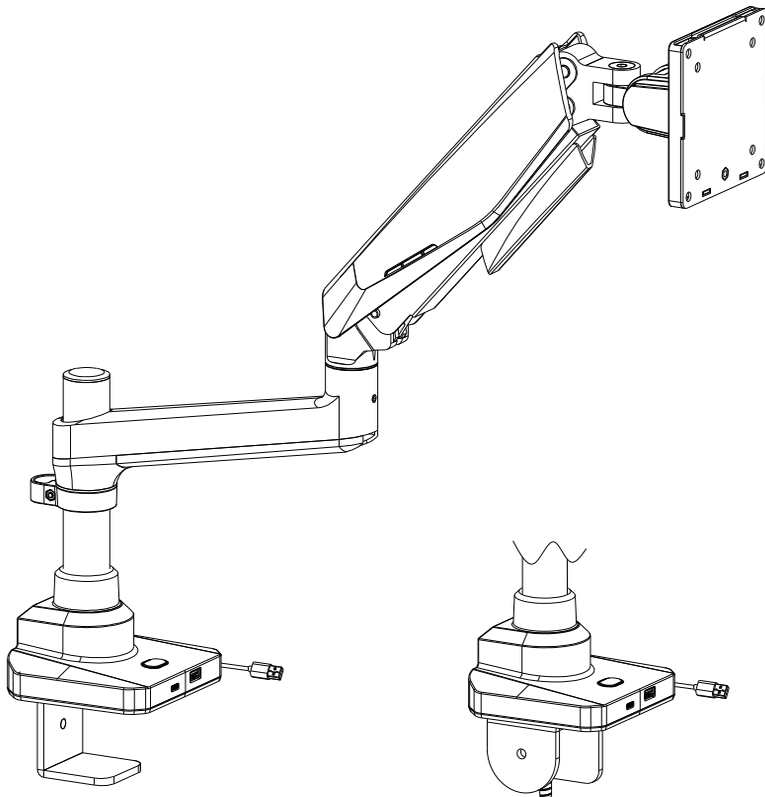
MANUAL

SCARLAT VPRO

SUPOTE ARTICULADO PARA 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.



SCARLAT VPRO

Compatibilidade VESA
75x75 100x100

42"
MAX
PLANO/CURVO

13kg
(28.6lbs)
RECOMENDADO



Leia todo o manual de instruções antes de iniciar a instalação e a montagem. Se tiver alguma dúvida sobre qualquer uma das instruções ou avisos, entre em contato com nosso atendimento ao cliente.



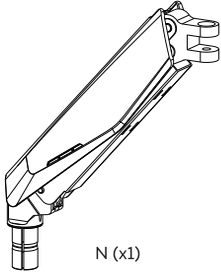
Atenção: O uso com produtos mais pesados do que os pesos indicados podem resultar em instabilidade, causando possíveis danos.

- Os suportes devem ser anexados como especificado nas instruções de montagem. A instalação incorreta pode causar danos ou sérias lesões ao usuário.
- Equipamentos de segurança e ferramentas adequadas devem ser utilizadas. Este produto só deve ser instalado por profissionais.
- Certifique-se que a superfície de suporte suportará com segurança o peso combinado do equipamento e todas as ferragens e componentes anexados.
- Use os parafusos de montagem fornecidos e não aperte excessivamente os mesmos.
- Este produto contém pequenas peças que podem causar asfixia se ingeridas. Mantenha esses itens longe do alcance de crianças.
- Este produto destina-se somente para uso interno. Usá-lo em ambiente externo pode causar falhas no produto e lesões ao usuário.

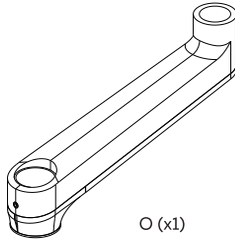
IMPORTANTE: Certifique-se de que você recebeu todas as peças, de acordo com a lista de componentes, antes da instalação. Se alguma peça estiver faltando ou estiver com defeito, contate nosso atendimento ao cliente.

MANUTENÇÃO: Certifique-se que o suporte seja seguro e protegido para o uso em intervalos regulares (pelo menos a cada três meses).

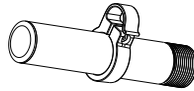
ITENS INCLUSOS



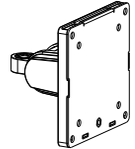
N (x1)



O (x1)



P (x1)



Q (x1)



V (x1)
M8x50



W (x1)
M8x37



X (x1)



Y (x2)



Z (x1)



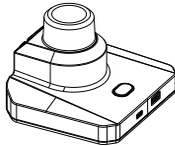
M-A (x4)
M4x12



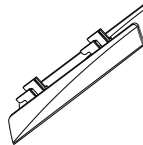
M-B (x4)
M4x16



R (x1)



S (x1)



T (x1)



U (x1)
M8x120



M-C (x4)
M5x12



M-D (x4)
M5x16



M-E (x4)
D5



M-F (x4)
5mm



M-G (x1)
3mm



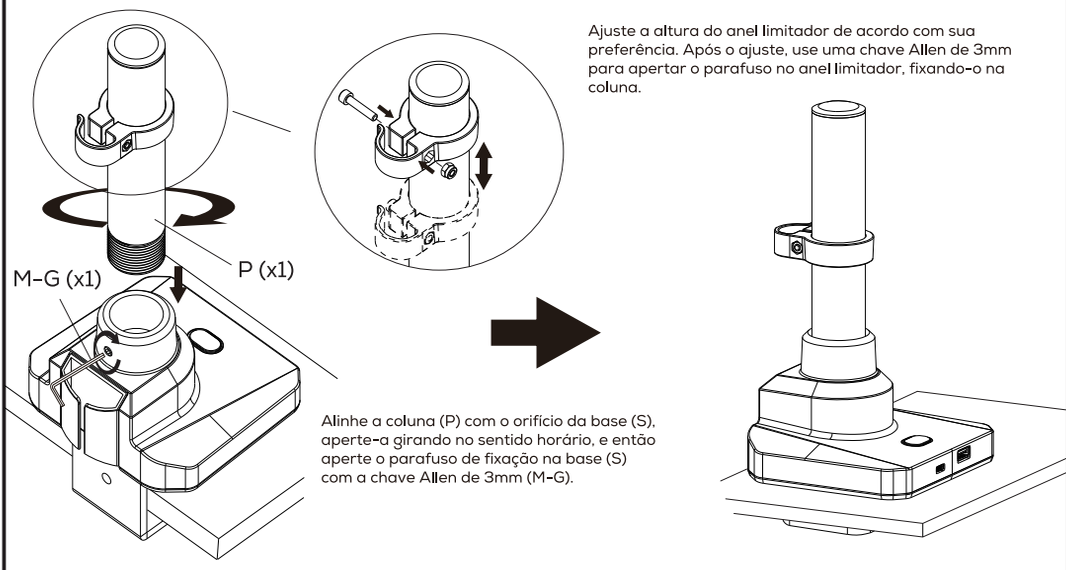
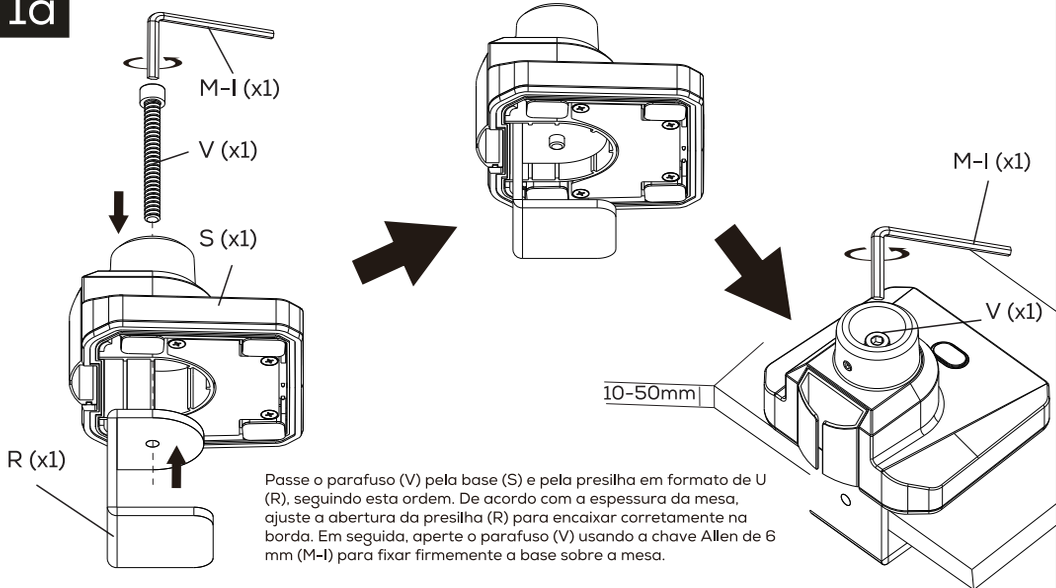
M-H (x1)
4mm



M-I (x1)
6mm

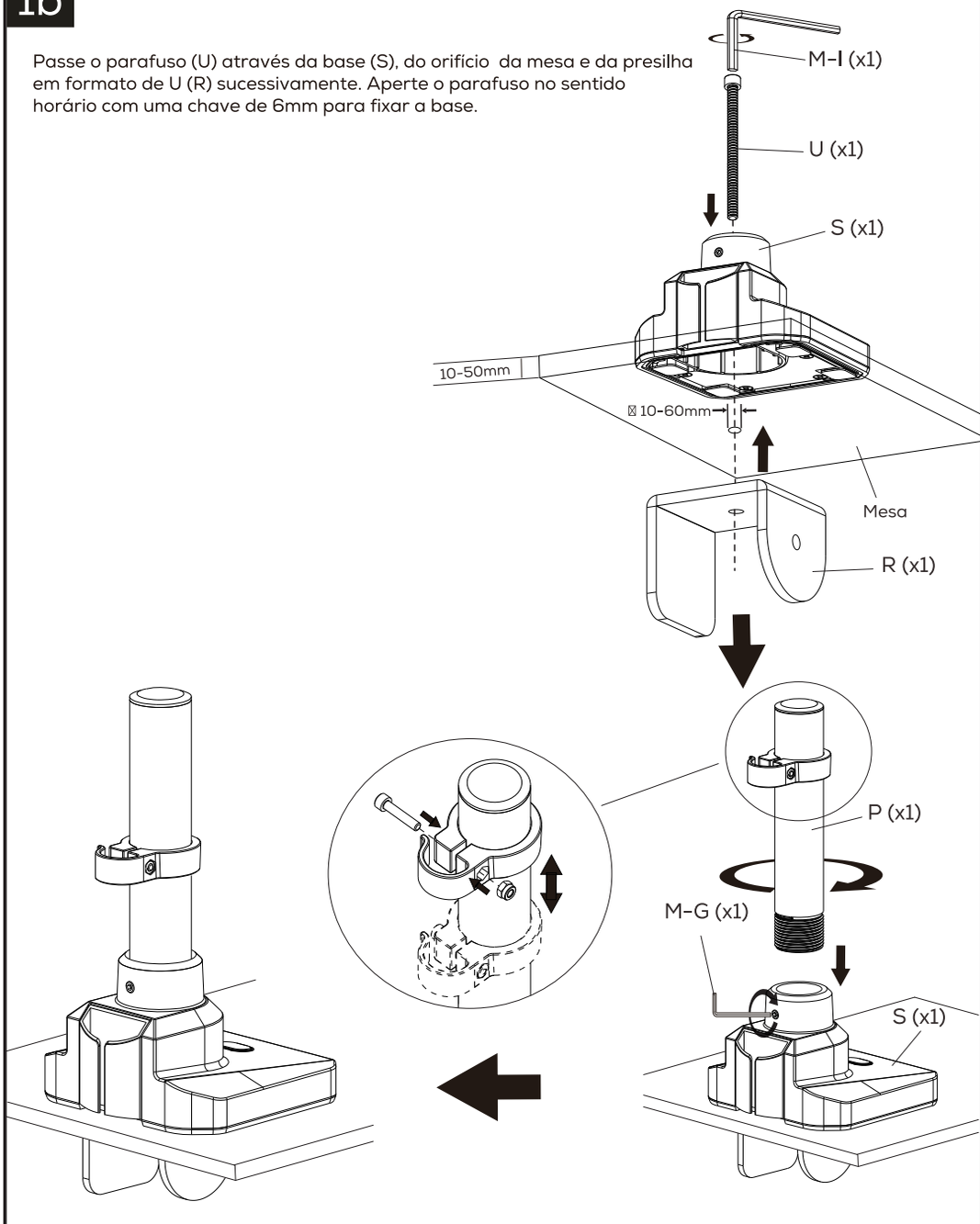
MONTAGEM

1a



1b

Passe o parafuso (U) através da base (S), do orifício da mesa e da presilha em formato de U (R) sucessivamente. Aperte o parafuso no sentido horário com uma chave de 6mm para fixar a base.

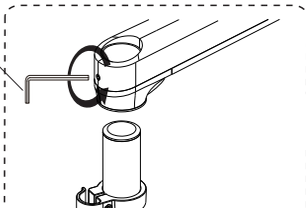


2

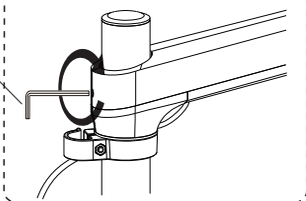
Deslize a canaleta de gerenciamento de cabos do braço inferior para cima para soltá-lo, coloque os cabos e deslize para baixo para prendê-lo.

Afrouxe o parafuso limitador do braço inferior (O) e encaixe-o na coluna (P), então ajuste o parafuso, afrouxando ou apertando de acordo com sua necessidade (preferencialmente deixando o movimento do braço suave e livre).

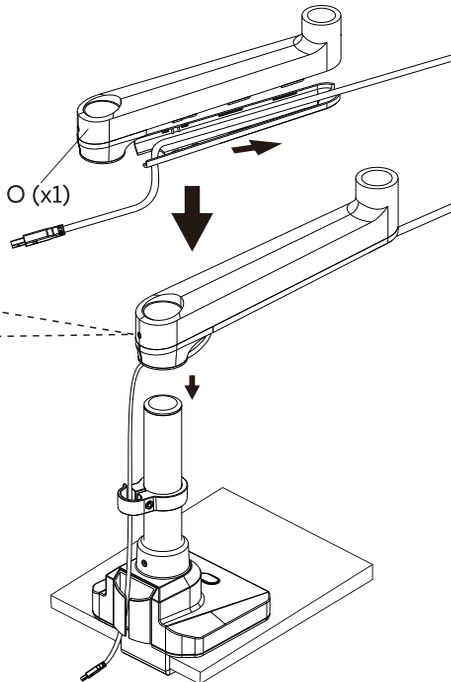
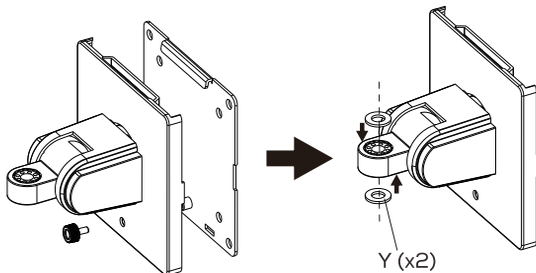
M-G (x1)



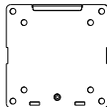
M-G (x1)



O (x1)

**3**

Y (x2)



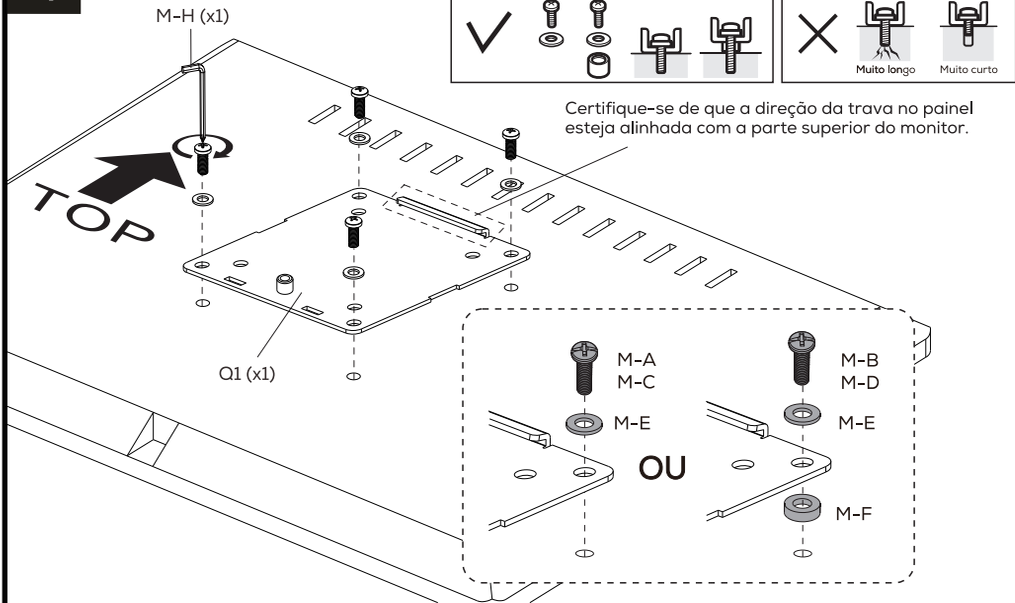
Q1



Q2

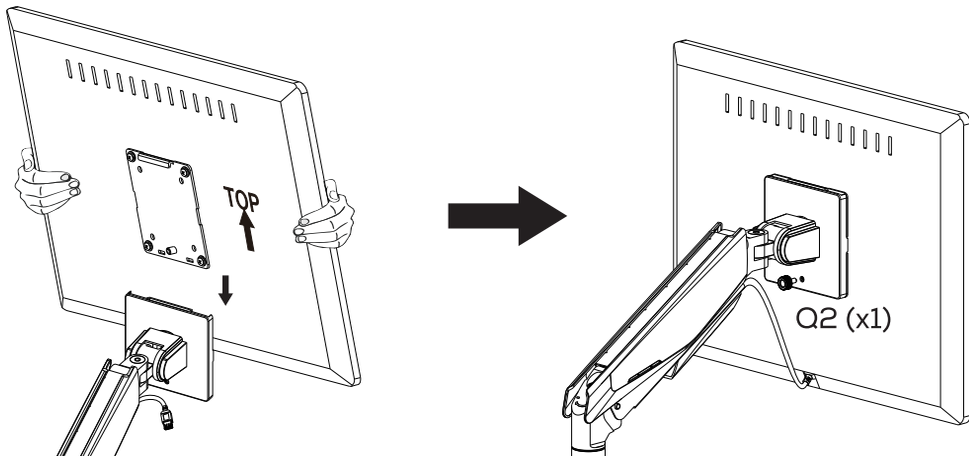
Afrouxe o botão de trava na cabeça do suporte (Q) e remova as peças Q1 e Q2, depois instale as arruelas protetoras (Y) em cima e em baixo no encaixe da cabeça, seguindo a imagem.

4



5

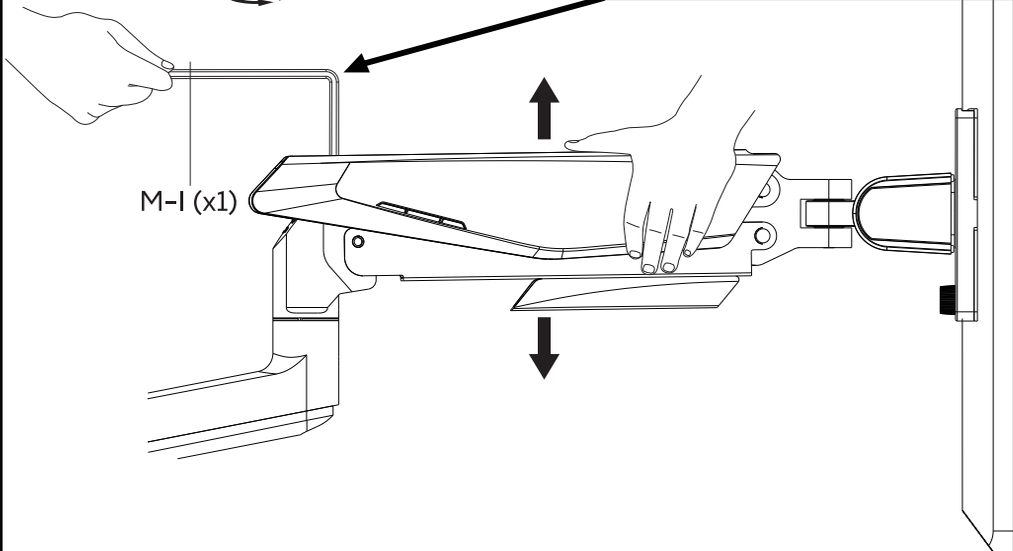
Encaixe o monitor no braço do suporte conforme indicado, e aperte o parafuso de trava Q2 em sentido horário, fixando o painel.



6

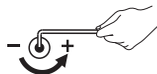


AVISO
Não aperte demais o parafuso; caso contrário, ele pode se soltar facilmente.

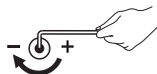


Para balancear corretamente o braço com o monitor montado, ajuste a tensão da mola usando a chave Allen fornecida da seguinte forma:

Primeiro, posicione e segure firmemente o braço, conforme mostrado. Peça ajuda, caso necessário.



Se o braço cair, gire o parafuso de ajuste no sentido anti-horário até que ele permaneça no lugar.



Se o braço subir, gire o parafuso de ajuste no sentido horário até que ele permaneça no lugar.



CUIDADO: Para evitar danos ao monitor ou ao suporte, sempre mantenha o braço na posição mostrada ao fazer os ajustes. Peça ajuda se necessário.

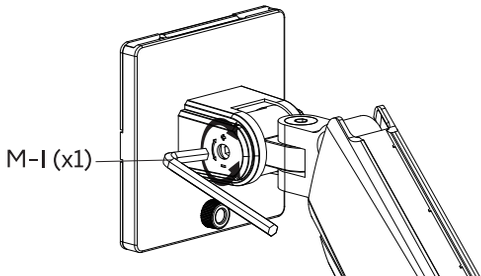


CUIDADO:
NÃO aperte demais os parafusos.

7

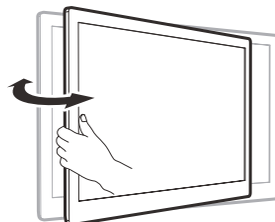
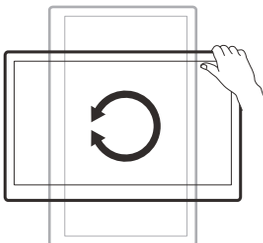
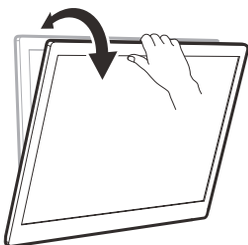


Atenção: Ajuste a força do parafuso de inclinação de acordo com o peso do monitor. A tensão deve ser suficiente para evitar que o monitor incline sozinho para frente. Não aperte demais os parafusos, pois isso pode gerar atrito excessivo e prejudicar o ajuste do monitor.

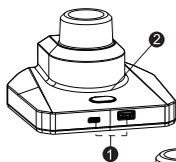


ATENÇÃO

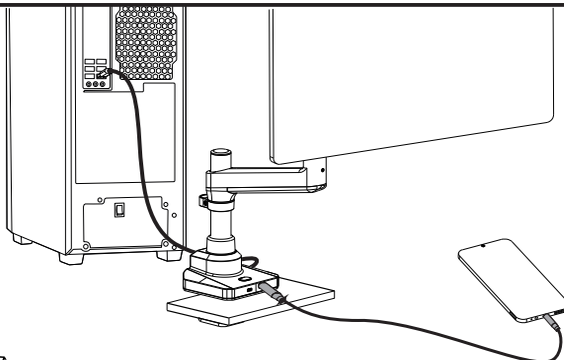
O ajuste de tensão deve ser feito apenas após a instalação do monitor no suporte.



8



Z (x1)



1 Porta USB + Porta Tipo C

Função de transmissão de dados: a porta USB e a porta Tipo-C podem transmitir dados para dispositivos externos

2 Botão de iluminação

1. Função ligar/desligar: Pressione e segure o botão de controle para ligar; pressione e segure novamente para desligar.
2. Tensão de entrada da iluminação: DC 5V 0,4A máx.
3. Função de clique duplo: Dê dois cliques no botão de controle para mudar para o modo de troca aleatória de cores.
4. Função de troca de iluminação: Pressione o botão de controle para trocar para o próximo modo de iluminação (total de 30 modos)

3 Porta Tipo-C: Porta de entrada com energia

5. Função de memória: Com a função de memória de efeitos de iluminação, com exceção da primeira vez que for ligado, toda vez que for ligado novamente exibirá automaticamente o efeito de iluminação que estava antes do último desligamento.

Função de carregamento: A porta USB e a porta Tipo-C possuem função de carregamento para dispositivos externos, e a velocidade de transmissão é 3.0

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



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

