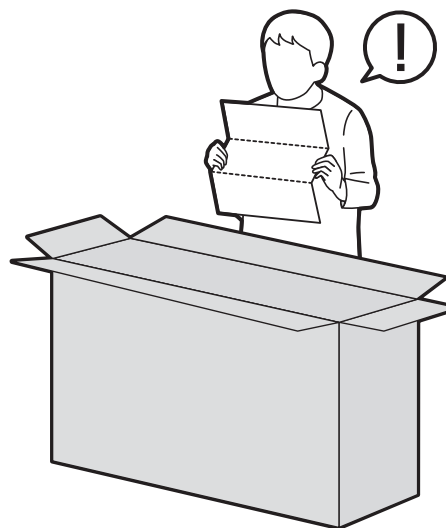
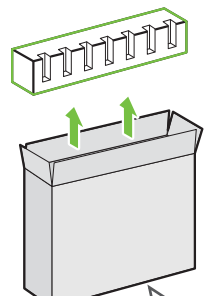


50UP751C0SF
50UP771C0SB

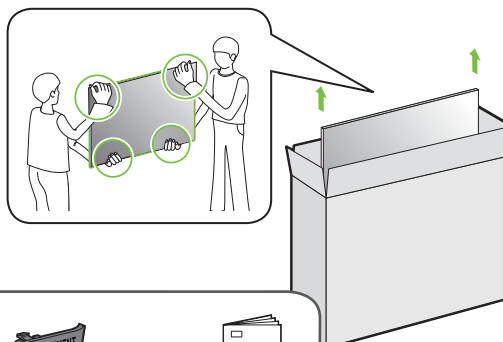
55UP751C0SF
65UP751C0SF



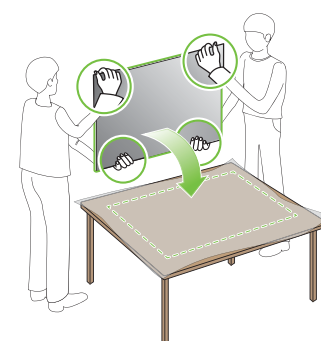
1
50UP751C*
50UP771C*
55UP751C*



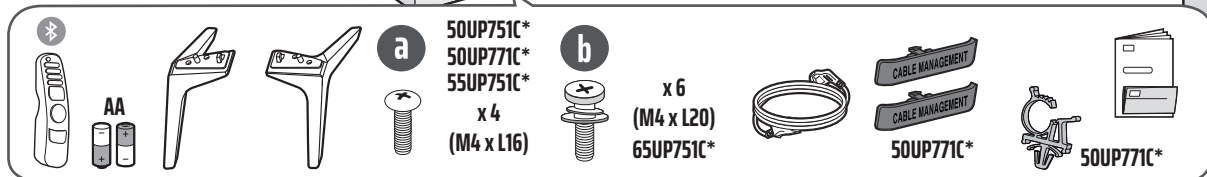
2



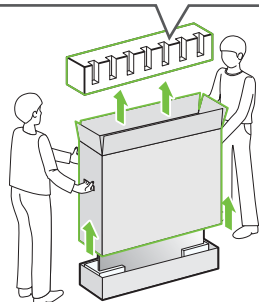
3



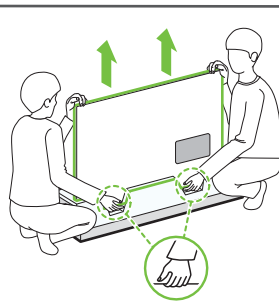
Posicione a TV com a tela voltada para baixo sobre uma superfície plana, acolchoada e livre de objetos.



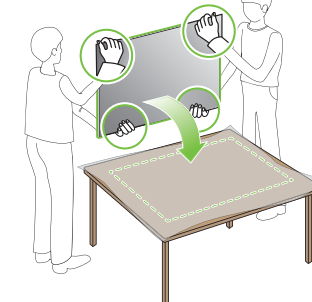
1
65UP751C*



2



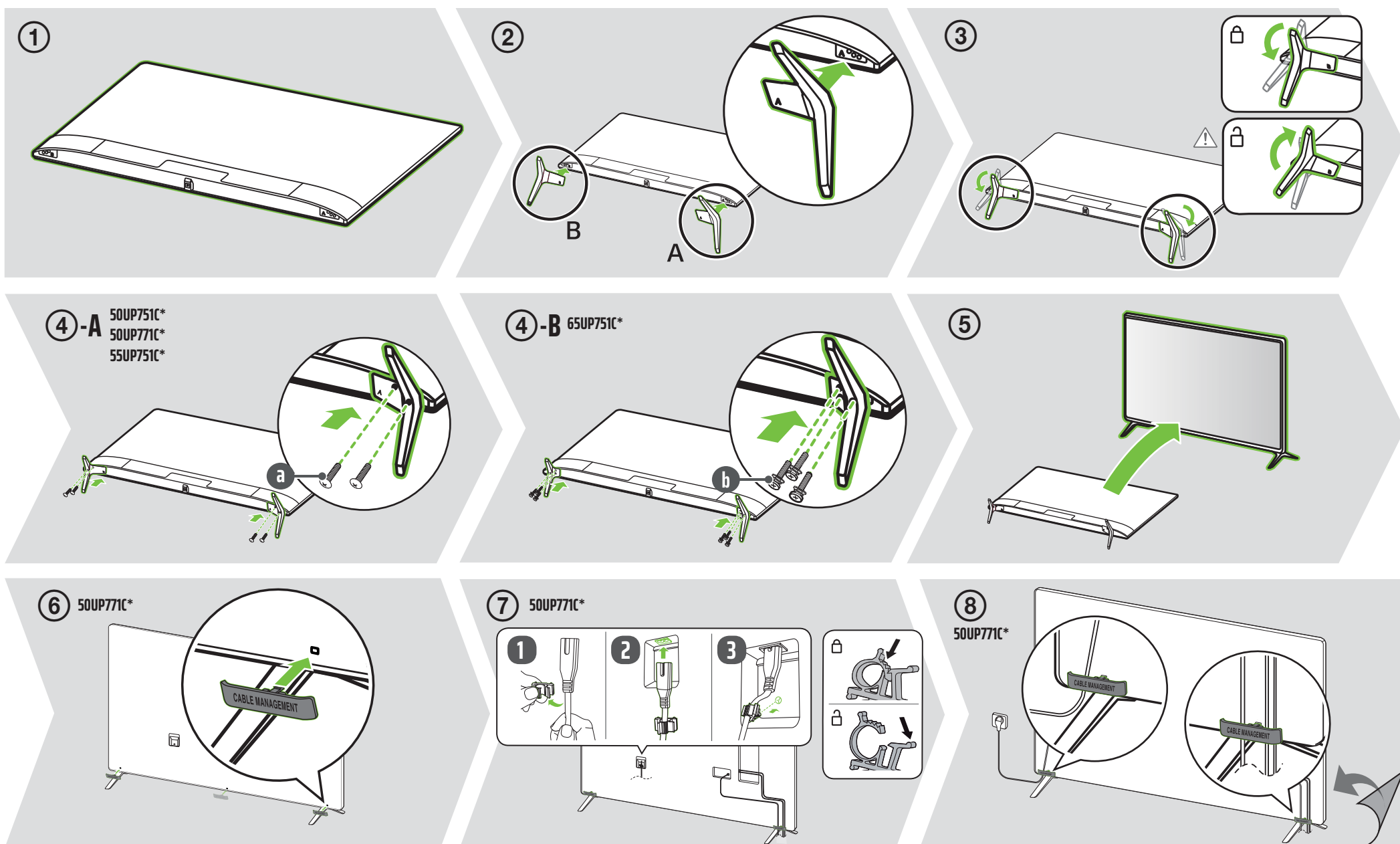
3

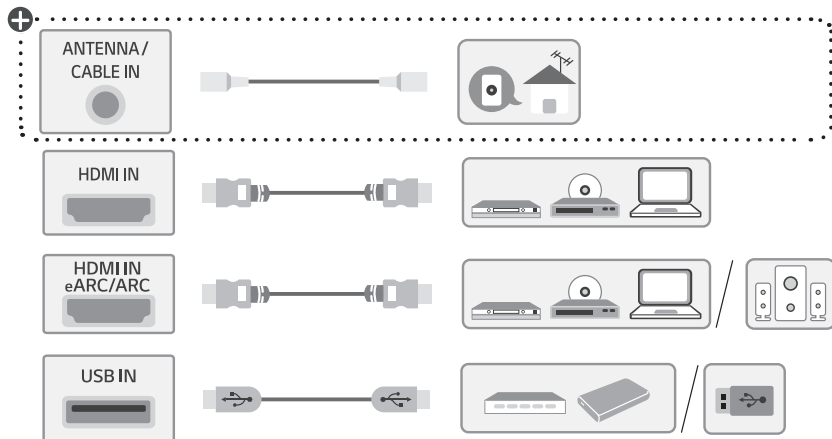
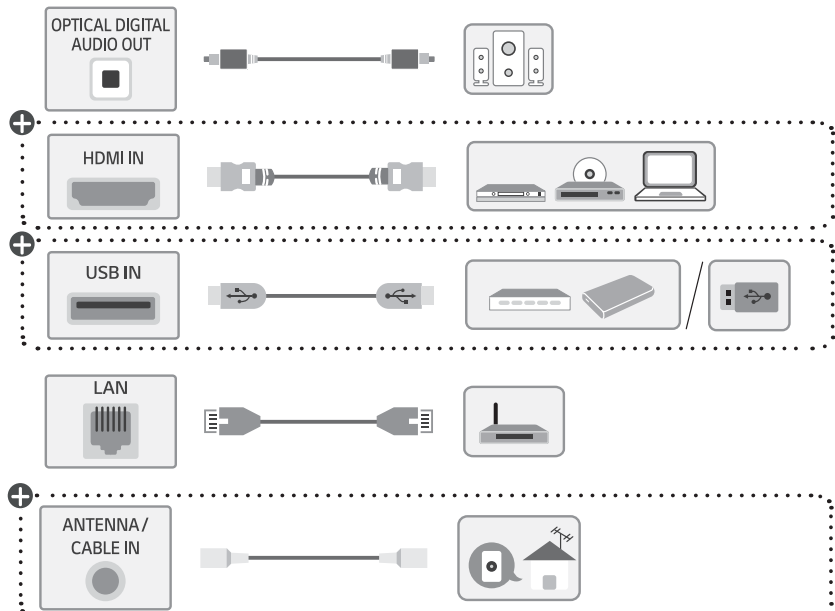
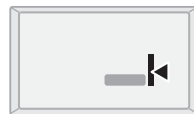


Nota

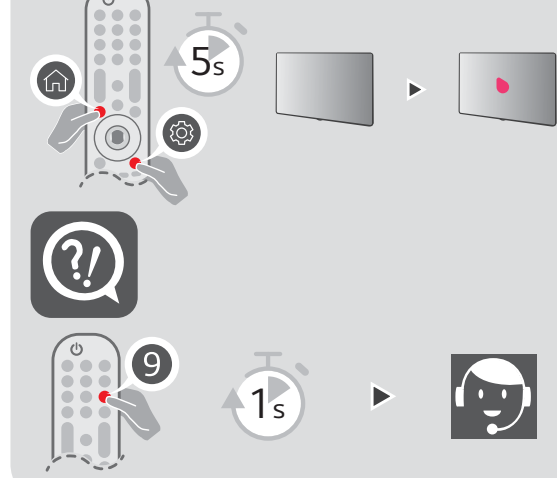
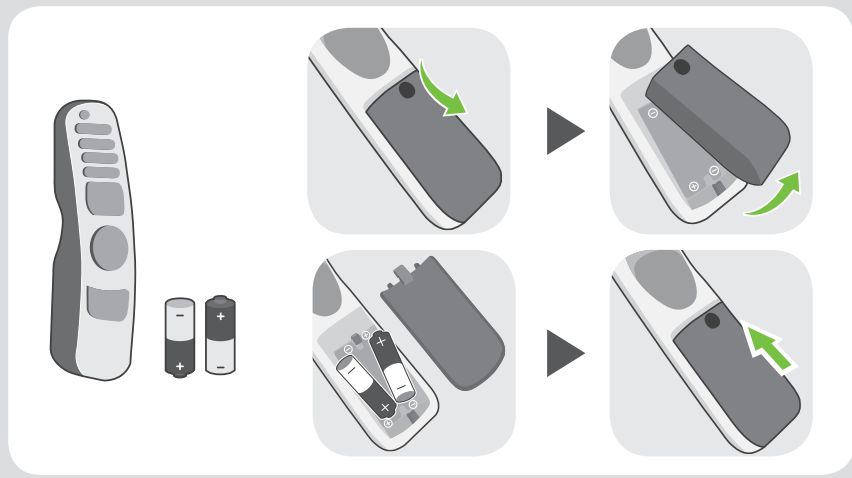
- Efetue a montagem conforme as figuras desta seção.
- As ilustrações desta seção exibem um exemplo geral da instalação da base e podem ser diferentes do produto real.
- Não aperte os parafusos com força excessiva, caso contrário, eles podem ser danificados.

- Ao fixar a base no aparelho de TV, utilize somente os parafusos fornecidos e indicados para a montagem do aparelho.
- Não aplique substâncias estranhas (óleos, lubrificantes, etc.) aos parafusos durante a montagem da base na TV. Isso pode danificar o aparelho e invalidar a garantia.
- Sempre que for montar ou desmontar o Conjunto Base, coloque a TV com a tela virada para baixo sobre uma superfície plana, acolchoada e livre de objetos.

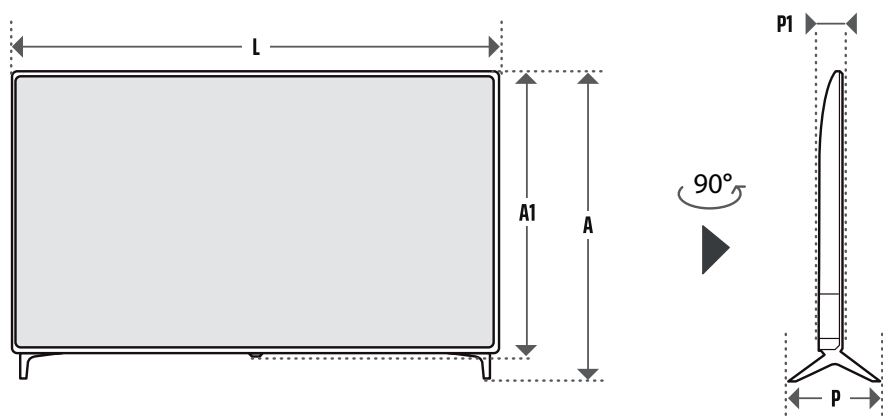




+ Dependendo do modelo



Especificações Técnicas



CATEGORIA		50UP751C0SF	50UP771C0SB	55UP751C0SF	65UP751C0SF
MEDIDAS	Com Base (L x A x P)	1130 x 719 x 235	1121 x 713 x 231	1244 x 783 x 235	1463 x 910 x 255
	Sem Base (L x A1 x P1)	1130 x 663 x 86,3	1121 x 651 x 57,1	1244 x 726 x 87,1	1463 x 850 x 87,8
PESO	Com Base	11,4	11,9	14,4	21,5
	Sem Base	11,3	11,7	14,3	21,3
TELA	Resolução	3840 x 2160			
	Diagonal (cm)	126	126	139	164
ENERGIA	Operação Normal	140 W	130 W	160 W	195 W
	Standby	< 1 W			
	Fonte	AC 100 - 240 V ~ 50/60 Hz			
SOM	Impedância	6 Ω			
	Canal (W)	Frontal (Esquerdo/Direito) = 10 W / 10 W			
	Total (W)	20 W			
	(Potência de Saída RMS por canal com 1KHz, THD de 2% (IEC60268))				

INFORMAÇÕES GERAIS			
RECEPÇÃO	Sistema da TV	NTSC-M, PALM/N, SBTVD	
	Faixa de Canais	VHF: 2 ~ 13, UHF: 14 ~ 69, DTV: 2 ~ 69, CATV: 1 ~ 135	
	Antena Externa (impedância)	75 Ω	
AMBIENTE	Condições Ambientais	Temperatura de Operação	0° ~ 40 °C
		Umidade de Operação	menor que 80 %
		Temperatura de Armazenamento	-20 °C ~ 60 °C
		Umidade de Armazenamento	menor que 85 %

- Desenhos e especificações estão sujeitos a modificações sem prévio aviso.
- Medidas em "mm" no padrão L x A x P (Largura x Altura x Profundidade).

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS

CONHEÇA A AMAZÔNIA

LG Electronics do Brasil Ltda.
 CNPJ: 01.166.372/0008-21
 Rua Javari, nº 1004, Distrito Industrial, CEP 69075-110, Manaus/AM, Indústria Brasileira

Serviço de Atendimento ao Cliente Corporativo

3003 5454 Capitais e Regiões Metropolitanas
 *0800 727 5454 Demais Localidades
 * Somente chamadas originadas de telefone fixo
www.lg.com/br/business

EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE NOSSO HELP DESK