

# Manual do Usuário

Smart TV Stick

HP4619



# › Sumário

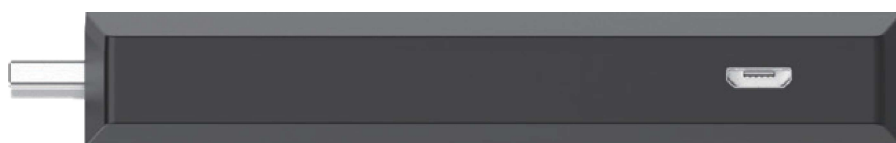
Conteúdo .....	3
Instruções de Conexão.....	4
Controle Remoto .....	5
Conheça o Vivo Play.....	6
Instruções de Segurança .....	7
Especificações .....	10

## › Conteúdo

- 1 Dispositivo Smart TV Stick (HP4619);
- 1 Cabo Micro-USB;
- 1 Extensor HDMI;
- 1 Fonte de alimentação;
- 1 Controle remoto;
- 2 Pilhas AAA;
- 1 Manual do usuário.



**Conexão HDMI**

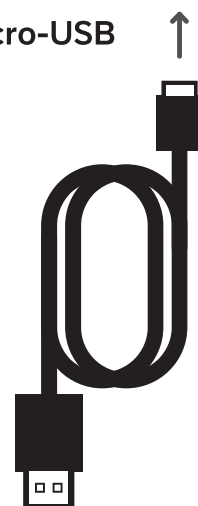


**Conexão Micro-USB**



**Extensor HDMI**

Pode ser utilizado caso tenha dificuldade de conectar o dispositivo diretamente em sua TV



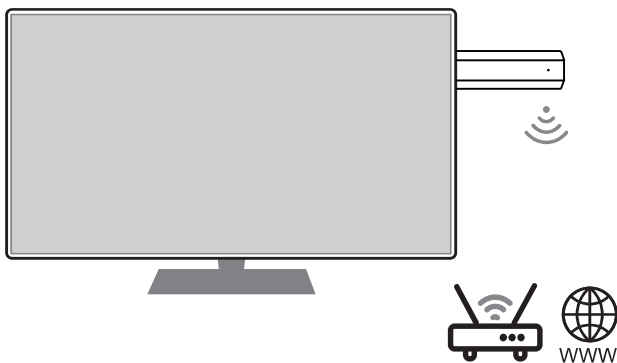
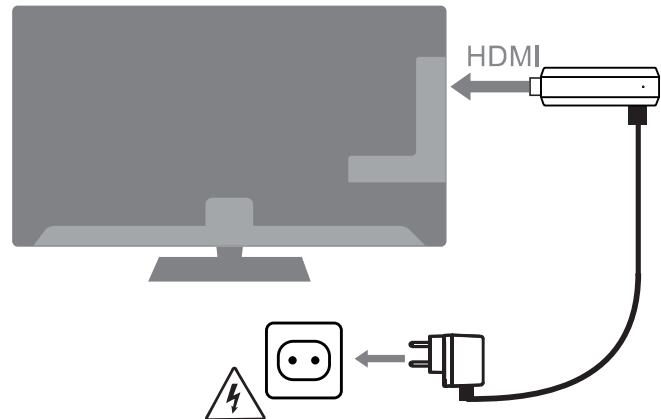
**Conexão USB**

Para conectar na fonte de alimentação

# › Instruções de conexão

Ligue o dispositivo **Smart TV Stick** na tomada e conecte em uma entrada HDMI de sua TV.

Utilizando o controle da TV, selecione a mesma entrada HDMI.

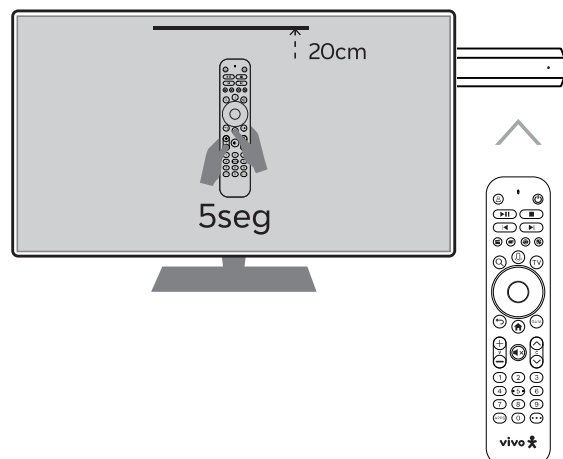


Mantenha o dispositivo **Smart TV Stick** próximo de seu roteador Wi-Fi, para que funcione com boa qualidade.

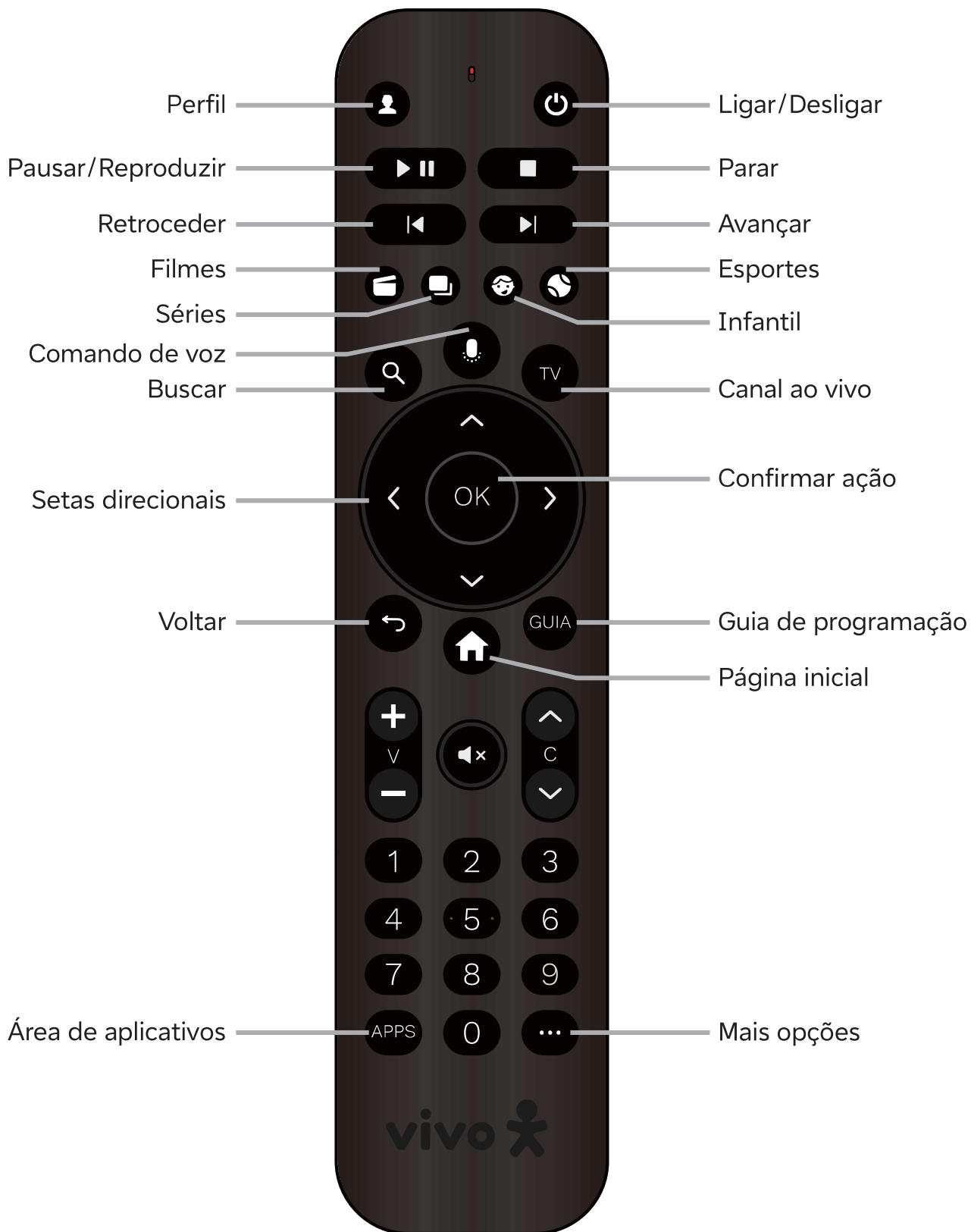
Verifique se a conexão com a internet está disponível.

Pressione simultaneamente os botões **OK e VOL-** por 5 segundos para emparelhar o controle remoto.

Durante o emparelhamento, mantenha o controle remoto próximo (até 20 centímetros) ao dispositivo **Smart TV Stick**.



# › Controle Remoto



# › Conheça o Vivo Play

O app do **Vivo Play** está disponível em seu **Smart TV Stick**. Clientes **Vivo Play** podem assistir seus canais favoritos e contar com uma programação repleta de filmes, séries, notícias, esportes, infantil e muito mais!

**Conheça os benefícios do Vivo Play:**

## ▶ Para não perder nenhum segundo

Com as funções Avançar, Retroceder, Pausar e Assistir desde o início, você não perde sua programação de filmes, séries e até mesmo dos programas ao vivo.

Além disso, você pode definir o áudio e legenda e também reprisar os conteúdos já exibidos nos dias anteriores.

\* Consulte os canais e programas que possuem essas funções disponíveis.

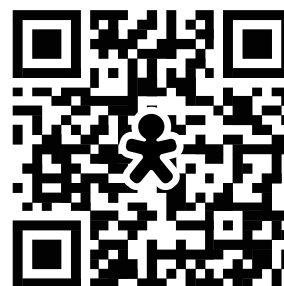
## 🍿 Prepare a pipoca e o refrigerante

Acompanhe milhares de títulos à sua disposição, desde filmes recém-saídos do cinema, até grandes clássicos.

## 📱 Seus programas em todos dispositivos

Você também pode assistir seus conteúdos quando e onde quiser! É só acessar [vivoplay.com.br](http://vivoplay.com.br) pelo navegador ou fazer o download do aplicativo para Smartphones, Tablets e SmarTVs.

Acesse o QR Code  
e saiba mais



# › Instruções de segurança

## Armazenamento

Seu dispositivo foi cuidadosamente verificado e embalado antes do envio. Ao desembalar, certifique-se de que todas as peças estejam incluídas e mantenha a embalagem longe do alcance das crianças. Recomendamos que guarde a embalagem durante o período de garantia, para manter o seu aparelho perfeitamente protegido em caso de envio para ser reparado ou troca em garantia.

## Descrição do software

Este produto inclui um software restrito e não pode ser modificado por terceiros. O fabricante reserva-se o direito de publicar atualizações de software para manutenção ou introdução de novas funcionalidades.

## Ambiente operacional

- Certifique-se de que há uma ventilação adequada para o equipamento.
- Não use o aparelho próximo a áreas úmidas e frias, proteja o aparelho contra superaquecimento.
- Mantenha longe da luz direta ou locais com muita poeira.
- Não exponha o dispositivo a materiais inflamáveis e/ou fontes de calor.

## Aviso

Use apenas acessórios especificados ou fornecidos pelo fabricante, qualquer outro adaptador pode causar danos ao dispositivo. Esses danos não são cobertos pela garantia. Para obter informações elétricas e de segurança consulte diretamente no dispositivo antes de instalar ou operar o aparelho.

Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não exponha este aparelho à chuva ou umidade. O aparelho não deve ser exposto a gotejamento ou respingos, e objetos cheios de líquidos. A ventilação não deve ser impedida com itens, como revistas, toalhas de mesa, cortinas etc. As pilhas não devem ser expostas a calor excessivo, como luz do sol e fogo.

## **Cuidado**

Perigo de explosão se a pilha for substituída incorretamente. Substitua apenas pelo mesmo tipo ou equivalente. O descarte de uma pilha no fogo ou forno quente, esmagamento ou corte mecânico, pode resultar em explosão.

Uma pilha sujeita a pressão de ar extremamente baixa ou em um ambiente de temperatura extremamente alta pode resultar em explosão, vazamento de líquido e/ou gás inflamável.



Este equipamento é um aparelho elétrico de Classe II ou com isolamento duplo. Foi concebido de tal forma que não requer uma ligação de segurança ao aterramento elétrico. Para os terminais marcados com o símbolo “⚡” pode ser de magnitude suficiente para constituir risco de choque elétrico. A fiação externa conectada aos terminais requer instalação por pessoa especializada ou o uso de cabos prontos.



**CAUTION**  
RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN



O símbolo da seta dentro de um triângulo equilátero alerta o usuário para a presença de “tensão perigosa” não isolada dentro do gabinete do produto que pode ser de magnitude suficiente para constituir risco de choque elétrico.

**Aviso:** Para reduzir o risco de choque elétrico, não remova a tampa, pois não há peças que possam ser reparadas pelo usuário no interior deste dispositivo.

O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero destina-se a alertar o usuário sobre a presença de instruções importantes de operação e manutenção no manual que acompanha o aparelho.



Esta marcação indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos, para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana. Para devolver o seu dispositivo usado, utilize os sistemas de devolução e recolha ou contacte o revendedor onde o produto foi adquirido. Eles podem levar este produto para reciclagem ambientalmente segura.



**Fabricado sob licença da Dolby Laboratories.**

Dolby, Dolby Áudio e o símbolo do duplo D são marcas comerciais da Dolby Laboratories Licensing Corporation.



Os termos HDMI, **HDMI High-Definition Multimedia Interface** (interface multimédia de alta-definição), a apresentação comercial

HDMI e os Logótipos HDMI são marcas comerciais ou marcas registadas da HDMI Licensing Administrator, Inc.

## Declaração de conformidade FCC

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Regras da FCC. A operação está sujeita às duas condições a seguir: (1) este dispositivo não pode causar interferência prejudicial e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar operação indesejada.

Alterações ou modificações não aprovadas expressamente pela parte responsável pela conformidade podem anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para um dispositivo digital Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Esses limites são projetados para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial em uma instalação residencial. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e usado de acordo com as instruções, pode causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorrerá interferência em uma instalação específica.

Se este equipamento causar interferência prejudicial à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado desligando e ligando o equipamento, o usuário é encorajado a tentar corrigir a interferência por meio de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou reposicione a antena receptora.
- Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conecte o equipamento em uma tomada de um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consulte um técnico especializado para obter ajuda.

## Declaração de exposição à radiação

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação da FCC estabelecidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e operado com distância mínima de 20 cm entre o radiador e seu corpo.

### › Especificações

Item	Descrição
Nome do Produto	Smart TV Stick
Nº do modelo	HP4619
DC Power	5V=1A
Temperatura de operação	0-55 °C
Fabricante	FLEX IMP. IND. E COM. DE MAQ. E MOT. LTDA
País de origem	Fabricado no Brasil
Endereço	Avenida Buriti, 4.821, Distrito Industrial, Manaus, AM, Cep: 69075-000, Brasil CNPJ: 22.798.094/00001-29 Indústria Brasileira



**ANATEL**

19084-22-01912

**PRODUZIDO NO  
PÓLO INDUSTRIAL  
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA



0750-HP46D66P-09