



Epson BrightLink® 695Wi+

## A mais avançada tecnologia Epson em soluções interativas de projeção

## Características principais

- Alto brilho em branco e em cores¹ A tecnologia 3LCD de 3 chips permite um equilíbrio exato entre luz branca e colorida, para projeções realmente naturais.
- Interatividade com o conteúdo Explore novas maneiras de interação entre a projeção e os usuários, utilizando as canetas interativas da Epson que contam com uma capacidade de resposta e facilidade de uso melhoradas. Essa função permite usar duas canetas simultaneamente, proporcionando um aprendizado 100% colaborativo, e no modelo Epson BrightLink® 695Wi+ você também pode fazer isso usando seus dedos graças à tecnologia "Finger Touch".
- Vida útil da lâmpada de até 10.000 horas² Projete durante mais tempo graças à ótima confiabilidade e qualidade dos projetores Epson.

Os projetores Epson BrightLink® 675Wi+, 685Wi+ e 695Wi+, permitem projetar uma imagem grande a partir de uma distância bem pequena graças à sua capacidade de projeção ultracurta. Com um brilho de 3.200 lumens em branco e 3.200 lumens em cores no modelo 675Wi+, e 3.500 lumens em branco e 3.500 lumens em cores nos modelos 685Wi+ e 695Wi+, é possível obter imagens de alta qualidade e cores completamente naturais.

A alta exigência das aulas modernas não será mais um problema, pois esses modelos ajudam a economizar tempo e esforço como nenhum outro graças à sua fácil configuração e instalação, e ao recurso de ligar o projetor sem precisar esperar que se aqueça. A simplicidade de uso desses produtos permite até mesmo a utilização das ferramentas interativas sem precisar usar um computador, gracas ao modo de anotação sem computador.









## Epson BrightLink® 675Wi+, 685Wi+, 695Wi+



Especificações técnicas

Modelo		BrightLink® 675Wi+	BrightLink® 685Wi+	BrightLink® 695Wi+
Código de produto		V11H743021	V11H741021	V11H740021
Sistema de projeção		Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips	Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips	Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips
Modo de projeção		Frontal / Traseiro / instalado no Teto	Frontal / Traseiro / instalado no Teto	Frontal / Traseiro / instalado no Teto
Tela LCD		0.59-Polegadas (D9, C2 fine)	0.59- Polegadas (D9,C2 fine)	0.59- Polegadas (D9,C2 fine)
Método de projeção		Matriz ativa TFT de poli-silício	Matriz ativa TFT de poli-silício	Matriz ativa TFT de poli-silício
Número de pixels		1,024,000 pontos (1280 x 800) x 3	1,024,000 pontos (1280 x 800) x 3	1,024,000 pontos (1280 x 800) x 3
Brilho em cores		3.200 Lumens	3.500 Lumens	3.500 Lumens
Brilho em branco		3.200 Lumens	3.500 Lumens	3.500 Lumens
Relação de aspecto		16:10	16:10	16:10
Resolução nativa		WXGA	WXGA	WXGA
Throw Ratio		0,28 - 0,37	0,28 - 0,37	0,28 - 0,37
Distância de projeção		60" a 100" - (35,4 - 60,1 cm)	60" a 100" - (35,4 - 60,1 cm)	60" a 100" - (35,4 - 60,1 cm)
Relação de contraste		Até 14.000 : 1	Até 14.000 : 1	Até 14.000 : 1
Reprodução de cor		Até 1,07 bilhões de cores	Até 1,07 bilhões de cores	Até 1,07 bilhões de cores
Alto-falante		x 1 (16W)	x 1 (16W)	x 1 (16W)
Ruído do ventilador (modo ECO / modo Normal)		29 dB / 35 dB	29 dB / 35 dB	29 dB / 35 dB
Lente de projeção				
Tipo		Zoom digital (manual) / Foco (manual)	Zoom digital (manual) / Foco (manual)	Zoom digital (manual) / Foco (manual)
Número - F		1.6	1.6	1.6
Zoom		1-1.35 (Zoom digital)	1-1.35 (Zoom digital)	1-1.35 (Zoom digital)
Distância focal		3,7 mm	3,7 mm	3,7 mm
Tampa da lente		-	-	
Correção trapezoidal (Keystone)		Vertical: ± 3°	Vertical: ± 3°	Vertical: ± 3°
		Horizontal: ± 3°	Horizontal: ± 3°	Horizontal: ± 3°
Geral				
Temperatura operacional		5 °C a 40 °C	5 °C a 40 °C	5 °C a 40 °C
Dimensões (L x P x A)		36,7 x 18,7 x 40 cm	36,7 x 18,7 x 40 cm	36,7 x 18,7 x 40 cm
Peso		5,8 kg	5,8 kg	5,8 kg
Segurança		Ponto de conexão para cabo de segurança,	Ponto de conexão para cabo de segurança,	Ponto de conexão para cabo de segurança,
		Trava Kensington®, barra de segurança e	Trava Kensington®, barra de segurança e	Trava Kensington®, barra de segurança e
		proteção com senha	proteção com senha	proteção com senha
Conectividade do projetor		0.0 - 1.45 -	0.0 - 1.45 -	0.0 1.45 1
Entrada do computador		x 2 D-sub 15pin	x 2 D-sub 15pin	x 2 D-sub 15pin
Vídeo RCA		x 1	x 1	x 1
HDMI		x 3 (HDMI 1/MHL)	x 3 (HDMI 1/MHL)	x 3 (HDMI 1/MHL)
Saída monitor		x 1 D-sub 15pin compartilhado com computador 2	x 1 D-sub 15pin compartilhado com computador 2	x 1 D-sub 15pin compartilhado com computador 2
Entrada áudio stereo mini		x 3 x 1	x 3 x 1	x3 x1
Saída áudio stereo mini		x 1 D-sub 9pin	x 1 D-sub 9pin	x 1 D-sub 9pin
RS-232C		x 1 (Memória USB, Firmware, Copiar OSD)	x 1 (Memória USB, Firmware, Copiar OSD)	x 1 (Memória USB, Firmware, Copiar OSD)
USB Tipo A USB Tipo B		x 1 (WSB Display, Mouse, Controle)	x 1 (USB Display, Mouse, Controle)	x 1 (USB Display, Mouse, Controle)
LAN - RJ45		1 1 2	x 1 (03b bispiay, Wouse, Controle)	x 1 (03b bispiay, Mouse, Controle)
		x 1 USB Tino A (Oncional)		
Wireless		x 1 USB Tipo A (Opcional)	x 1 USB Tipo A (Opcional)	x 1 USB Tipo A (Opcional)
Wireless Energia		x 1 USB Tipo A (Opcional)	x 1 USB Tipo A (Opcional)	x 1 USB Tipo A (Opcional)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação		x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz	x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz	x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação Tipo de lâmpada		x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 250W UHE	x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 250W UHE	x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 250W UHE
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²		x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 250W UHE 5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação Tipo de lâmpada		x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 250W UHE 5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia		x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 250W UHE	x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 250W UHE	x 1 USB Tipo A (Opcional) 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 250W UHE
Wireless Energia Voltagem da fonte de alimentação Tipo de lâmpada Vida útil da lâmpada² Consumo de energia  Acessórios	V13H010I 01	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco)  220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91	V13H010L91 V12H777020	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91  Suporte de parede	V12H777020	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco) 100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco) 220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação Tipo de lâmpada Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91  Suporte de parede Filtro de substituição	V12H777020 V13H134A49	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco) 100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco) 220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91  Suporte de parede  Filtro de substituição  Módulo Wireless	V12H777020 V13H134A49 V12H731P02	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco) 100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco) 220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91  Suporte de parede Filtro de substituição  Módulo Wireless  Adaptador USB Wireless	V12H777020 V13H134A49 V12H731P02 V12H005M09	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco) 100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco) 220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91  Suporte de parede  Filtro de substituição  Módulo Wireless  Adaptador USB Wireless  Caneta interativa A (Laranja)	V12H777020 V13H134A49 V12H731P02 V12H005M09 V12H773010	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco) 100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco) 220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91  Suporte de parede  Filtro de substituição  Módulo Wireless  Adaptador USB Wireless  Caneta interativa A (Laranja)  Caneta interativa B (Azul)	V12H777020 V13H134A49 V12H731P02 V12H005M09 V12H773010 V12H774010	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco)  220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)
Wireless  Energía  Voltagem da fonte de alimentação Tipo de lâmpada Vida útil da lâmpada²  Consumo de energía  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91  Suporte de parede Filtro de substituição Módulo Wireless Adaptador USB Wireless Caneta interativa A (Laranja) Caneta interativa B (Azul)  Substituição de ponta (Teflon / Rígida)	V12H777020 V13H134A49 V12H731P02 V12H005M09 V12H773010 V12H774010 V12H775010	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco)  220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)
Wireless  Energia  Voltagem da fonte de alimentação  Tipo de lâmpada  Vida útil da lâmpada²  Consumo de energia  Acessórios  Lâmpada de substituição ELPLP91  Suporte de parede  Filtro de substituição  Módulo Wireless  Adaptador USB Wireless  Caneta interativa A (Laranja)  Caneta interativa B (Azul)	V12H777020 V13H134A49 V12H731P02 V12H005M09 V12H773010 V12H774010	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)  100-120V: 333W (normal) - 329W (Eco), 220-240V: 317W (normal) - 230W (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco)	x 1 USB Tipo A (Opcional)  100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz  250W UHE  5,000 horas (normal); 10,000 horas (Eco) 100-120V: 373W (normal) - 324W (Eco) 220-240V: 354W (normal) - 309W (Eco)

LETÍCIA SOUZA

leticia@aguiaeducacao.com.br

+55 (11) 99909-9437

+55 (11) 94605-8300

Projetor BrightLink® 675Wi+, Controle remoto, Pilhas do controle remoto (2), caneta interativa (2), Pilhas da caneta interativa (2), Estojo para caneta, Cabo USB A/B 5 mts, Cabo de alimentação, Projetor BrightLink® 685Wi+, Controle remoto, Pilhas do controle Adesivo de proteção por senha, CD com manual do projetor e links de softwares, CD com software do projetor Easy Interactive Function, Suporte para montagem na parede

remoto (2), caneta interativa (2), Pilhas da caneta interativa (2), Estojo para caneta, Cabo USB A/B 5 mts, Cabo de alimentação, Adesivo de proteção por senha, CD com manual do projetor e links de softwares, CD com software do projetor Easy Interactive Function, Suporte para montagem na parede

Projetor BrightLink® 695Wi+, Controle remoto, Pilhas do Projetor BrightLink\* O-SDVH\*, CONTrole refinos, Pintas do controle remoto (2), caneta interativa (2), Pilhas da caneta interativa (2), Estojo para caneta, Cabo USB A/B 5 mts, Cabo de alimentação, Adesivo de proteção por senha, CD com manual do projetor e links de softwares, CD com software do projetor Easy Interactive Function, Suporte para montagem na parede, Unidade de interatividade tátil, cabo de conexão da unidade tátil, Fita adesiva. Etiquetas

1 — O brilho em cores (saída de luz colorida) e o brilho em branco (saída de luz branca) varia dependendo das condições de utilização. Brilho em cores medido de acordo com IDMS 15.4. Brilho em branco é medido de acordo com o ISO 21118. 2 - A vida útil da lâmpada varia dependendo do modo selecionado, das condições ambientais e do uso. O brilho da lâmpada diminui com o transcorrer do tempo. 3 - Visite www.epson.com/recycle para obter informação sobre opções de reciclagem convenientes e razoáveis.

