

Projetores interativos Epson BrightLink® 575Wi+ / 585Wi+ / 595Wi+



Cores 3 vezes mais brilhantes com Epson

Uma alta qualidade da imagem requer um alto brilho de cores (alta luminosidade) e os projetores Epson 3LCD proporcionam cores 3 vezes mais brilhantes que os seus competidores.

Brilho em cores

O brilho de um projetor, medido em lumens, indica a luminosidade com que uma imagem é projetada. Quanto maior é essa luminosidade, mais viva e vibrante será a imagem.

Muitos fabricantes divulgam somente uma medida de brilho, que representa o brilho na cor branca. Mas hoje, a maioria das imagens projetadas são coloridas. Daí a importância do brilho em cores. Essa medida dará uma informação muito mais precisa de como será a imagem projetada.

A tecnologia de projeção 3LCD da Epson garante valores idênticos de brilho em branco e brilho em cores. Porém, existem outras tecnologias no mercado que podem ter um brilho em cores até 1/3 menor do que o brilho em branco.



3LCD - Epson



DLP 1 chip - outras marcas

Garanta imagens muito mais vivas e reais. Prefira projetores com alto brilho em cores.

Tecnologia 3LCD

3 chips LCD

Consome 25% menos energia⁴

Mais de 20 anos no mercado



Os projetores interativos Epson BrightLink® proporcionam imagens de alta qualidade e interativas em grandes tamanhos. Graças a tecnologia própria 3LCD que permite um brilho em cores 3 vezes maior que os modelos da concorrência, tornando os conteúdos das aulas mais brilhantes e nítidos. E para elevar ainda mais os níveis de aprendizagem têm os recursos de interatividade Finger Touch ou canetas eletrônicas.

No modelo 595Wi+, através da interatividade por meio da caneta eletrônica ou Finger Touch, é possível desenhar e colaborar facilmente sobre qualquer superfície.

Os professores podem usar a função Moderador Epson® para compartilhar simultaneamente o trabalho dos alunos através de múltiplos dispositivos.

Também é compatível com todo tipo de software interativo no mercado, conseguindo imagens de até 100" a uma distância de até 60 cm.

Interatividade Finger Touch e com caneta, sem necessidade de usar um computador



Os estudantes podem trabalhar juntos para compartilhar ideias e informação.

• Dois usuários podem trabalhar simultânea ou independentemente usando duas canetas, sem ter que usar um computador. Cada caneta tem um botão direito de mouse que proporciona mais flexibilidade.



• A interatividade Finger Touch permite aos estudantes e professores desenhar, compartilhar e interagir com gestos intuitivos e familiares. Permite a colaboração simultânea de até seis usuários⁵.



Easy Interactive Tools 3.0

Este novo software de anotações Epson permite controlar a configuração do projetor conectado à rede; gravar vídeos capturados a partir de uma câmera de documentos Epson; criar, editar e voltar a guardar arquivos de anotação; programar o botão da caneta para realizar múltiplas funções. E o melhor de tudo é que Easy Interactive Tools® é gratuito e é enviado junto com todos os projetores BrightLink.



Interatividade sem fio²

Através do software Epson EasyMP Network, os educadores poderão mostrar e interagir com seus conteúdos através do computador portátil, sem a necessidade de conectá-lo à rede com fio, experimentando um nível de liberdade dentro da sala de aula.

Epson iProjection App²

Mostre e faça anotações na tela a partir de seu dispositivo móvel iOS ou Android com a aplicação gratuita Epson iProjection App.

Os professores podem andar na sala de aula e continuar compartilhando e interagindo com o conteúdo. A aplicação é fácil de usar e navegar, com opções de menu intuitivas que permitem levar facilmente o conteúdo de iOS e Android para a tela grande e ainda interagir sobre o conteúdo exibido.

Ferramentas para o ensino

Use a função Moderador Epson para apoiar a colaboração entre os dispositivos dos alunos na sala de aula.

• O moderador (professor) pode mostrar simultaneamente até quatro telas de diferentes dispositivos e selecionar as telas que deseja mostrar.

• Conecte até 50 dispositivos Windows, Mac, iOS ou Android.

• Favorece e permite controlar a colaboração na sala de aula. É perfeito para a revisão dos trabalhos feitos pelos alunos.



Ferramentas de instalação e configuração

Os projetores Epson contam com um conjunto de características inovadoras que garantem uma instalação flexível e uma configuração fácil e rápida.

• **Montagem flexível em parede (incluído)** — O braço telescópico permite montar facilmente o projetor e ajustar a imagem, em qualquer superfície como paredes comuns e lousas instaladas ou de maior espessura.



• **Calibração automática** — Instale e coloque em funcionamento imediatamente.

• **2x HDMI™** — Para usar com vários dispositivos A/V de alta definição. (Compatível com os mais avançados computadores portáteis, Blu-Ray Disc e reprodutores de mídia).

• **MHL** — A mais avançada conectividade⁶.

– Mostre conteúdo com smartphones, tablets e dispositivos habilitados para MHL.

– Use o controle do projetor para controlar dispositivos compatíveis com MHL.

– Carregue seu dispositivo compatível com MHL quando estiver conectado ao projetor.

– Obtenha acesso imediato a filmes, jogos e muito mais.

• **Quick Corner®** — Esta inovadora função permite modificar os quatro cantos da imagem de forma independente para poder ajustar e obter uma imagem perfeitamente retangular.

• **Configuração múltipla** - Copie as configurações definidas de um projetor já existente para usá-los em novos projetores BrightLink® e economize tempo de instalação, através de uma unidade USB ou da rede local.