

# Epson EB-770FI 3-LCD-Projektor 4100 lm weiß Farbe 16:9 1080p 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast

Epson EB-770FI online kaufen. Heller 3LCD-Projektor mit 1080p und kabelloser Verbindung. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 999613916

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Egal wie groß das Klassenzimmer oder der Meetingraum ist – mit dieser hellen, kompakten, kostengünstigen Projektionslösung sind flexible, interaktive Präsentationen möglich.

Das brillante Bild, skalierbar auf bis zu 100 Zoll (2,54 m), ist aus jedem Blickwinkel und aus der Entfernung gut sichtbar. Inhalte können einfach geteilt oder direkt von mehreren Geräten gestreamt werden, um die ultimative Zusammenarbeit zu ermöglichen.

- **Interaktive Anzeige**

Das EB-770Fi ist eine Weiterentwicklung des EB-770F und bietet zusätzliche interaktive Funktionen.

Zwei digitale Stifte können gleichzeitig auf dem Display verwendet werden (Finger-Touch ist mit dem optionalen Zubehör FT01 möglich). Präsentationen können gesteuert und mit Anmerkungen auf dem Bildschirm zum Leben erweckt werden, während eine Vielzahl von praktischen integrierten Tools die Produktivität unterstützt. Eine optionale Epson Visualiser-Kamera kann über das Display gesteuert werden und projiziert Dokumente oder Objekte vom Schreibtisch aus, so dass jeder sie in unglaublichen Details sehen kann.

- **Helles Display bis zu 100"**

Die Laserlichtquelle mit 4.100 Lumen in Kombination mit der 3LCD-Technologie sorgt für ein großes, helles und lebendiges Display mit einer Größe von bis zu 100 Zoll, das aus allen Blickwinkeln und aus der Entfernung gut sichtbar ist.

- **Müheleose Konnektivität**

Vielseitige kabelgebundene und kabellose Konnektivitätsoptionen, einschließlich Bildschirmspiegelung über Miracast, ermöglichen den Teilnehmern die müheleose Freigabe von Inhalten von ihren PCs oder mobilen Geräten.

- **Das Erlebnis ist fesselnd und benutzerfreundlich**

Das Ultra-Short-Throw-Objektiv ermöglicht eine sichere, unauffällige Positionierung über dem Display, so dass die Vortragenden frei interagieren können, ohne Schatten zu werfen.

Anders als bei einem Flachbildschirm gibt es keine schwere, zerbrechliche Glasplatte, die aus bestimmten Winkeln störende, reflektierte blinde Flecken erzeugt, und die Vortragenden sind nicht der direkten blauen Lichtstrahlung des LCD-Bildschirms ausgesetzt.

## Produkteigenschaften

<b>Projektormerkmale</b>	Control4 Certified, EPSON 3LCD-Technologie, Autom. EIN, Cinema Mode, Crestron Integrated Partner, Split Screen, Direct Power Off, RGB-Flüssigkristall-Verschluss, Extron IPLink certified, Unterstützung des Seitenverhältnisses 21, AMX Device Discovery, Tafel-Modus, Crestron RoomView, DICOM-Simulationsmodus, Screen Share, Dynamischer Modus, Direct Power On, Sofortiges Ausschalten, EPSON Quick Corner, Presentation Mode
<b>Helligkeit</b>	4100 lm
<b>Projektor - Klasse</b>	Digitalprojektor
<b>Projektor - Typ</b>	3-LCD-Projektor
<b>Lampentyp</b>	Laser
<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie
<b>Audioausgang - Typ</b>	Lautsprecher
<b>Software - Typ</b>	Epson Projector Management Software, Epson Easy Interactive Tools, EasyMP Multi PC Projection
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Details über Lampenlebensdauer eines Beamers - Lampenlebensdauer</b>	Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus, Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,5 Watt
<b>Projektorlampe - Lampenlebensdauer</b>	20000 Stunde(n)
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	263 Watt
<b>Max. vertikale Bildwiederholrate</b>	240 Hz
<b>Netzwerk - Anschlussstechnik</b>	Kabellos, Kabelgebunden

## Weitere Bilder

