# **EB-770Fi**



Projizieren Sie Ihre Inhalte mit einer interaktiver Full-HD-Projektionslösung mit einem Bild von bis zu 100 Zoll (2,54 m), das Engagement, Lernen und Produktivität steigert.

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.

Der EB-770Fi basiert auf dem EB-770F und bietet zusätzliche interaktive Funktionen.

Die interaktive Technologie ermöglicht die gleichzeitige Verwendung von zwei digitalen Stiften auf der Projektionsfläche (Fingertouch-Funktion über optionales Zubehör FT01 verfügbar). Präsentationen können gesteuert und mit Anmerkungen auf der Fläche zum Leben erweckt werden, während eine Vielzahl praktischer integrierter Tools die Produktivität unterstützen. Eine optionale Epson Dokumentenkamera kann über die Projektionsfläche gesteuert werden und projiziert Dokumente oder Objekte von einem Schreibtisch, damit der ganze Raum sie in atemberaubender Detailtreue sehen kann.

Eine 4.100-Lumen-Laserlichtquelle in Kombination mit 3LCD-Technologie erzeugt ein großes, helles und lebendiges Bild von bis zu 100 Zoll (2,54 m), das aus allen Winkeln und aus der Entfernung klar sichtbar ist.

Vielseitige kabelgebundene und kabellose Verbindungsoptionen, einschließlich Spiegeln von Bildschirminhalten über Miracast™, ermöglichen es den Teilnehmern, Inhalte von ihren Computern oder mobilen Geräten mühelos zu teilen.

Ein immersives und benutzerfreundliches Erlebnis.

Das Ultrakurzdistanz-Objektiv ermöglicht eine sichere, unaufdringliche Positionierung des Projektors nah an der Projektionsfläche, sodass Moderatoren frei interagieren können, ohne Schatten auf die Projektion zu werfen.

Anders als bei einem Flachbildschirm gibt es keine schwere, zerbrechliche Glasscheibe, die störende Reflektionen oder tote Winkel aus bestimmten Perspektiven erzeugt. Moderatoren sind keiner direkten blauen Lichtstrahlung eines LCD-Bildschirms ausgesetzt.

#### DATENBLATT































#### **PRODUKTMERKMALE**

• Interaktiver Full HD-Projektor für jeden Raum

UKD-Projektor, Bilddiagonale 49-100 Zoll (1,25-2,54 m), freie Sicht (keine Schatten/Reflexionen)

- Heller und energieeffizienter Laserprojektor 4.100 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit mit 3LCD-Technologie für leuchtende Farben bei nur 205 W
- Intuitive Anschlussmöglichkeiten Automatische Einschaltung. kabelgebundene/kabellose Nutzung, USB 2A-Ausgang für Smart Sticks
- Einfach zu bedienen und langlebig Wartungsarm und 5 Jahre/12.000 Stunden Garantie
- Kompatibel mit Dokumentenkamera Erstellen und zeichnen Sie eine Live-Unterrichtsstunde oder -Präsentation auf





#### **PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

TECHNIK

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Panel 0,62 Zoll mit C2 Fine

BILD

Farbhelligkeit 4.100 Lumen- 2.800 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4

Weißhelligkeit 4.100 Lumen - 2.800 Lumen (im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020

Auflösung 1080p High Definition Full HD Bildformat 16:9

Kontrastverhältnis Over 2.500.000 : 1

Lichtquelle Laser

Lichtquelle 20.000 Stunden Durability High, 30.000 Stunden Durability Eco

Trapezkorrektur Manuell Vertikal: ± 3 °, Manuell Horizontal ± 3 °

Videobearbeitung 10 Bits Vertikale 2D- 192 Hz - 240 Hz

Bildwiederholfrequenz

Farbwiedergabe bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis 0,25 - 0,35:1

Zoom Digital, Factor: 1 - 1,35

Objektiv Optisch
Projektionsfläche 60 Zoll - 100 Zoll

 Projektionsobjektiv F
 1,6

 Brennweite
 3,7 mm

 Fokus
 Manuell

 Offset
 5 : 1

KONNEKTIVITÄT

Features

Anschlüsse USB 2.0-A (2x), USB 2.0 Typ B (nur Service) (2x), RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-

TX/10 Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Wi-Fi Direct, VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (3x), Composite-Eingang, Miracast, Klinkenstecker, Klinkenbuchse (3x), Mikrofoneingang, Sync-Eingang, Sync-Ausgang, Multitouch-Schnittstelle (optional)

Netzwerkprotokoll HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Passwortschutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für

Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz

21:9 aspect ratio support, A/V mute, Point- & Arc-Korrektur, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Suche der Eingabequelle, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel, Digitaler

Zoom, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Unterstützung für zwei Stifte, Einfache OSD-Voreinstellung, Email notification, Unterstützung für

Stiffe, Eintache OSD-Voreinstellung, Email notification, Unterstutzung für Fingergestensteuerung, Startbildschirm, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Bildverschiebung, Sofort an/aus, Interaktiv, Interaktiver Startbildschirm, Interaktives OSD-Menü, Mail notification function, Mikrofoneingang, Netzadministration, Netzwerkprojektion, OSD-Kopierfunktion, PC Interactive, Anmerkung zur PC-Free-Funktion, iProjection App für Chromebook, Quick Corner, Zeitplanfunktion, Spiegeln von Bildschirminhalten, Gemeinsame Nutzung von Bildschirmen, Spilt-Screen-Funktion, Extrem breites Display (16:6), Web-Steuerung, Web-Fernbedienung, Funktion zur gemeinsamen Whiteboard-Nutzung, Wireless-

LAN-fähig, iProjection-App, iProjection-Einrichtung mit QR-Code

Interaktivität Ja – Stift und Gestensteuerung

Farbmodi Tafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB, DICOM SIM

Projector control via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, AMX-Geräteerkennung,

Control4 Simple Device Discovery Protocol

#### EB-770Fi

#### LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Stifthalterung/-ständer
- Interaktive Stifte
- 2 x Stiftspitze (Teflon)
- 4 x Stiftspitze (Filz)
- USB-Kabel
- Ersatz-Stiftspitzen
- Fernbedienung incl. Batterien
- Schnellstartanleitung
- Austauschbare Akkus (2x)





### **PRODUKTSPEZIFIKATIONEN**

EB-770Fi

**ALLGEMEINES** 

Wärmeableitung 895 BTU/hour (max)

Betriebsspannung AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Abmessungen 356 x 395 x 133 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Gewicht 6 kg

Geräuschpegel Standard-Modus: 37 dB(A) - Economy-Modus: 27 dB(A)

Temperatur Lagerung -10° C - 60° C

Luftfeuchtigkeit Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%

Falls der Projektor mittels Decken- oder Wandhalterung in einer stark ölhaltigen Atmosphäre installiert wurde oder sich an Orten befindet, an denen Öle und Chemikalien verflüchtigt beziehungsweise regelmäßig aromatische Öle verbrannt werden, können diese Substanzen bestimmte Materialien unserer Produkte angreifen, sodass diese mit der Zeit nachgeben und

der Projektor möglicherweise aus der Befestigung fällt.

Falls Sie weiterführende Informationen zu den infrage stehenden Umgebungen haben, oder falls Sie andere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unsere Serviceabteilung, die Ihnen

gerne weiterhilft.

Enthaltene Software Easy Interactive Tools, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projektor Management

Zubehör Air filter, Ceiling mount, Anschluss- und Steuereinheit, Externer Lautsprecher, Finger Touch

Unit, Finger Touch Unit Wall Bracket, Stiftspitze (Filz), Stiftspitze (Teflon), Safety wire set, Visualiser camera, WP System - ELPWP10, Wall mount, Wireless-LAN-Einheit, Wireless

transmitter - ELPWT01

Lautsprecher 16 W

Raumtyp/Anwendung Tagungsraum/Klassenzimmer

Positionierung Deckenbefestigung, Desktop, Wandmontage

Farbe Weiß

SONSTIGES

Garantie 60 Monate Carry-in oder 12.000 h

Optionale Garantieerweiterung verfügbar



#### **OPTIONALES ZUBEHÖR**

 Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23 V12H003B23

ELPFT01 - Finger Touch Unit

V12H007A24

 ELPMB63 - Finger Touch Wall Bracket for ELPFT01 V12HA05A09

- Interactive Pen ELPPN05A Orange EB-6xxWi/Ui / 14xxUi V12H773010
- Interactive Pen ELPPN05B Blue EB-6xxWi/Ui / 14xxUi V12H774010
- Wall Mount ELPMB62 EB-7xx / EB-8xx V12HA06A06
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Air Filter ELPAF60 EB-7XX / EB-L2xx Series V13H134A60
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11HA78080
Barcode	8715946715230
Ursprungsland	Philippinen



Epson in Österreich Info-Line: 01 253 49 78 333 www.epson.at Epson in der Schweiz Info-Line: 022 592 7923 www.epson.ch



EB-770Fi