

EB-770F



DATENBLATT / BROSCHÜRE



Steigern Sie das Engagement und die Kommunikation mit diesem kostengünstigen Projektor. Mit einer Bilddiagonale von bis zu 150 Zoll (3,81 m) verbessert er die Produktivität in jeder Umgebung.

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

Das brillante 1080p-Bild des EB-770F, skalierbar auf bis zu 150 Zoll (3,81 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.

} **Das Ultrakurzstanz-Objektiv des EB-770F ermöglicht eine sichere, diskrete Positionierung nah an der Projektionsfläche, sodass Moderatoren frei interagieren können, ohne Schatten auf die Projektion zu werfen.**

{b} Mit 4.100 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit und 3LCD-Technologie ist die Projektion bis zu 150 Zoll (3,81 m) groß, hell, lebendig und aus allen Winkeln und aus der Ferne gut sichtbar. Ein immersives und benutzerfreundliches Erlebnis.

} **Mit einem Gerät – und zu einem Festpreis, können Projektionen von 49 bis 150 Zoll (1,25 bis 3,81 m) realisiert werden. Der EB-770F unterstützt Multiprojektions-Edge-Blending-Technologie für ein kostengünstiges, riesiges, nahtloses und energieeffizientes 3780x1080p-Bild.**

{b} Vielseitige kabelgebundene und kabellose Verbindungsoptionen, einschließlich Miracast™-Spiegeln von Bildschirmhalten, sorgen für müheloses Teilen von Inhalten auf mehreren Geräten. Mit einer optionalen Epson Dokumentenkamera können Dokumente, Präsentationen oder 3D-Objekte in atemberaubender Detailtreue groß projiziert werden.

{b} Anders als bei einem Flachbildschirm gibt es keine schwere, zerbrechliche Glasscheibe, die störende Reflektionen oder tote Winkel aus bestimmten Perspektiven erzeugt. Lehrer sind keiner direkten blauen Lichtstrahlung eines LCD-Bildschirms – das schont die Augen. In Kombination mit einem hygienischen, antibakteriellen Whiteboard können Lehrer Präsentationen mit trocken abwischbaren Stiften kommentieren oder das Whiteboard einfach analog nutzen.

PRODUKTMERKMALE

- **Full HD-Projektor mit skalierbarem Bild**
Ultrakurzstanz-Projektor mit einer Bilddiagonale von 49-150 Zoll (1,25–3,81 m) uneingeschränkte 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

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Aktivlautsprecher – ELPSP02
V12H467040
- Ultrakurzstanz-Wandhalterung – ELPMB62
V12HA06A06
- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23
V12H003B23
- Steuereinheit mit Anschlussfeld ELPCB03N
V12HB11040

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11HA79080
Barcode	8715946715841
Ursprungsland	Philippinen
Palettengröße	2 Stück

Wireless Presentation Systems

- Epson ELPWP20 - Wireless Presentation System
V12HA42040
-

Visualizers

- ELPDC07
V12H759040
- ELPDC13
V12H757040
- ELPDC21
V12H758040
- ELPDC30
V12HB09080

EB-770F

LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Projector feet
- Schnellstartanleitung
- Garantiedokument

Epson Deutschland GmbH
Schiessstraße 49
D-40549 Düsseldorf
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 211 54229-001
www.epson.de

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

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2025-11-20

EPSON[®]