

Epson iProjection-App

Kabellos präsentieren

Die Epson iProjection-App ermöglicht kabellose Projektionen in Klassenzimmern, Besprechungsräumen und BYOD-Arbeitsbereichen. Sie unterstützt mehrere Plattformen. So können Anwender Inhalte von PCs und Geräten mit macOS®, iOS®, Android™ und Chrome OS™ kabellos übertragen¹.

Mit der integrierten Moderatorfunktion² können Lehrer und Moderatoren steuern, was angezeigt wird. Die App ist das perfekte Tool für die gemeinsame Nutzung von Inhalten – oder um Arbeiten nebeneinander zu vergleichen.



Anzeigen und kommentieren

- Browser-Inhalte
- Dokumente
- PDFs
- Fotos usw.

Erweiterte Funktionen³

- Bidirektionale Weitergabe von Inhalten – Push-Funktion, um Inhalte vom Projektor an verbundene Geräte zu übertragen
- Anzeige von der Kamera in Echtzeit – nutzen Sie die Kamera Ihres Geräts wie eine Dokumentenkamera oder eine Webcam

Gerätemanagement

- WLAN-Verbindung und Verwaltung von bis zu 50 Geräten gleichzeitig
- Gleichzeitige Anzeige der Inhalte von bis zu vier Geräten

Chromebook-Unterstützung²

- Spiegeln von Bildschirmhalten
- Anzeige von Inhalten aus Google Docs™, Google Slides und Google Sheets™
- Anzeige von Webinhalten über einen Chrome™-Browser

Weitere Informationen zum Herunterladen der Epson iProjection-App für Windows oder Mac finden Sie unter

www.epson.de/projektor-software, www.epson.at/projektor-software,
www.epson.ch/projektor-software

Wenn Sie die iOS-, Android- oder Chromebook-Version herunterladen möchten, besuchen Sie bitte den offiziellen Store.

Epson iProjection-Kompatibilität

		Epson iProjection für Windows® und Mac® 2.3.0	Epson iProjection für Chromebook 2.1.0	Epson iProjection für iOS 3.2.0	Epson iProjection für Android 3.2.0
Unterstütztes Betriebssystem	Version	Windows: Windows 7 und höher, Mac: Mac OS X ab Version 10.7	Unterstützt die neueste Chromebook-Version	iOS 9.0 oder höher	Android 4.0 oder höher
Unterstützte Darstellungstypen		Spiegelung, kein Audio	Spiegelung, kein Audio	.doc, .ppt, .pptx, .xls, .xlsx, .key, .pdf, .jpg, .png	.pdf, .jpg, .png
Unterstützte Verbindung von Mobilgeräten	QR Connect	–	–	•	•
	NFC	–	–	–	•
Verbindungsmodus	Erweiterter Verbindungsmodus	•	•	•	•
	Schneller Verbindungsmodus	•	–	•	•
Netzwerkfunktionen	Projektor-Kennwortschutz	•	•	•	•
	Maximale Anzahl der angeschlossenen Geräte	50	50	50	50
	Maximale Anzahl an gleichzeitig angezeigten Geräten	4	4	4	4
Multiprojektionsfunktion	Projektionen mit mehreren Projektoren	•	•	•	•
	Moderatorfunktion	•	Nur Client	•	•
	Gemeinsame Nutzung des projizierten Bildes	•	Nur empfangen	•	•
	Miniatur-Vorschaubilder	•	–	•	•
Bild/Audio-Unterstützung	Spiegeln von Bildschirmhalten (Miracast)	Ja für Windows Nein für Mac	•	–	•
	Audio	•	–	–	–
Remote-Funktionen	Projektor-Fernbedienung	•	–	–	–
	Intelligente Fernbedienung	–	–	•	•
	Stapelbetrieb	–	–	•	•
Erweiterte Funktionen	Bearbeitung von Wiedergabelisten	–	–	•	•
	Anmerkungen	–	•	•	•
	Anzeige von der Kamera	–	–	•	•

Epson iProjection-Kompatibilität

Bezeichnung der Funktion	Beschreibung	Plattform				
		PC	Macintosh	Chromebook	Android	iOS
Moderatorfunktion	Die Moderatorfunktion ermöglicht es, über ein Gerät die Anzeige anderer angeschlossener Geräte zu sehen und zu verwalten. Es lassen sich bis zu 50 Geräte gleichzeitig anschließen. Die Moderatorsteuerung kann von einem Benutzer an eines der angeschlossenen Geräte weitergegeben werden.	•	•	–	•	•
Gemeinsame Nutzung des projizierten Bildes	Wenn Sie unterstützte Projektoren von Epson verwenden, können Benutzer das Bild, das vom Projektor dargestellt wird, auf andere angeschlossene Geräte mit Epson iProjection übertragen.	•	•	–	•	•
Anzeigen von gemeinsam genutzten Bildern	Ermöglicht angeschlossenen Geräten mit Epson iProjection den Empfang von Anzeigehalten, die per Push-Funktion von unterstützten Epson Projektoren übertragen werden.	•	•	•	•	•
Miniatur-Vorschaubilder	Ermöglicht es dem Moderator, angeschlossene Geräte zu erkennen und ihre Inhalte in einer Vorschau anzuzeigen, bevor sie über den Projektor angezeigt werden.	•	•	–	•	•
Projektor-Kennwortschutz	Sie können ein Sicherheitskennwort aktivieren, um den Zugriff auf den Projektor durch Personen, die nicht im Raum sind, zu verhindern. Wenn ein Kennwort festgelegt ist, muss der Epson iProjection-Benutzer es eingeben, um den Projektor nutzen zu können.	•	•	•	•	•
Verbindung via QR-Code	Ermöglicht es mobilen Geräten, die mit einem QR-Code-Lesegerät ausgestattet sind, eine drahtlose Verbindung zum Projektor herzustellen. Hierzu wird einfach der QR-Code eingescannt, der vom Projektor angezeigt wird.	–	–	–	•	•
NFC-Anschluss	Ermöglicht es mobilen Geräten mit NFC-Protokoll (Near Field Communication), eine Wireless-Verbindung zu unterstützten Epson Projektoren herzustellen. Hierzu wird das mobile Gerät einfach auf dem Projektor abgelegt.	–	–	–	•	–
Projektor-Fernbedienung	Ermöglicht es Benutzern, den Projektor mit der virtuellen Epson iProjection-Fernbedienung zu steuern, statt die physische Fernbedienung zu verwenden.	•	•	–	–	–
Anzeige von der Kamera	Ermöglicht die Verwendung der integrierten Kamera von mobilen Geräten zur Darstellung von Live-Videoinhalten oder Standbildern.	–	–	–	•	•
Spiegeln von Bildschirmhalten (Miracast)	Das projizierte Bild stimmt mit dem Display des angeschlossenen Geräts überein.	•	–	•	•	–
Projektionen mit mehreren Projektoren	Benutzer können Inhalte von ihrem Gerät aus über mehrere Netzwerkprojektoren gleichzeitig anzeigen.	•	•	•	•	•

Lösungen von Epson für Unternehmen

Epson ist ein führender Anbieter von innovativen Technologielösungen für Unternehmen. Wir arbeiten mit Ihnen zusammen, um Ihre speziellen Anforderungen zu erfüllen. Dabei konzentrieren wir uns auf:

Optimierte Produktivität

Erstklassiger Kundenservice und Support

Kostengünstige und hochwertige Lösungen

Engagement für die Umwelt

Erfahren Sie, wie Epson Ihnen dabei helfen kann, mit zukunftssicheren Lösungen zu arbeiten.

www.epson.de/bildungswesen, www.epson.at/bildungswesen,

www.epson.ch/bildungswesen

www.epson.de/unternehmen, www.epson.at/unternehmen,

www.epson.ch/unternehmen

¹Für Wireless-Funktionen, einschließlich der über die Epson iProjection-App, muss der Projektor in einem Netzwerk konfiguriert werden, entweder über den Ethernet-Port des Projektors (überprüfen Sie die Modellspezifikationen auf Verfügbarkeit) oder über eine WLAN-Verbindung. Überprüfen Sie im Benutzerhandbuch, ob ein WLAN-Modul separat erworben werden muss, um eine WLAN-Verbindung zu ermöglichen. Nicht alle Projektoren von Epson können vernetzt werden. Die Epson iProjection-App unterstützt nicht alle Dateien und Formate. Weitere Informationen finden Sie unter www.epson.de/epson-projector-software, www.epson.at/epson-projector-software bzw. www.epson.ch/epson-projector-software. ²Die Moderatorsteuerung, die Verbindung über QR-Code und die Projektor-Fernbedienung ist bei Epson iProjection für Chromebooks nicht möglich. ³Verfügbar für ausgewählte Projektoren.