

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.