



Elegante Allrounder für Ihr Büro



Die neusten Modelle aus der FlexScan EcoView-Serie sind mit einem innovativen Standfuss ausgestattet, welcher für mehr Freiraum auf dem Arbeitstisch und für höchste Ergonomie sorgt. Das perfekt entspiegelte High End IPS-Panel mit flimmerfreiem LED-Backlight garantiert natürliche Farben und eine klare Sicht aus jedem Blickwinkel. Neben einer grosszügigen Ausstattung sind diese Monitore auch ein attraktiver Blickfang. Aufgrund des ultraschmalen Rahmens wirken diese Modelle beinahe randlos.

Die beiden Modelle überzeugen nicht nur dank ihrem edlen Design, auch ihr Innenleben kann sich sehen lassen. Neuste ergonomische und energiesparende Technologien sorgen für eine gesundheitsbewusste und effiziente Bildschirmarbeit und einen sehr geringen Stromverbrauch. Mit 23.8-Zoll respektive 24.1-Zoll Bildschirmdiagonale, dem nur 1 mm schmalen Rahmen und beidseitiger Pivot-fähigkeit sind diese Monitore bestens für Multimonitor-Installationen geeignet.

Höchst ergonomisches Standfuss-Design

Der EV2451W und der EV2456W sind mit einem neuen Standfuss ausgerüstet. Dieser ermöglicht eine Höhenverstellbarkeit von bis zu 173 mm. Dank dem neuartigen kompakt ineinanderschließbaren Design ist die Fussplatte 43 mm schmäler als beim Vorgängermodell. Zudem sind diese Monitore um 90° drehbar, um 344° schwenkbar und um -5° bis 35° neigbar. Dies sorgt für entspanntes effizientes Arbeiten selbst über eine lange Zeitspanne.

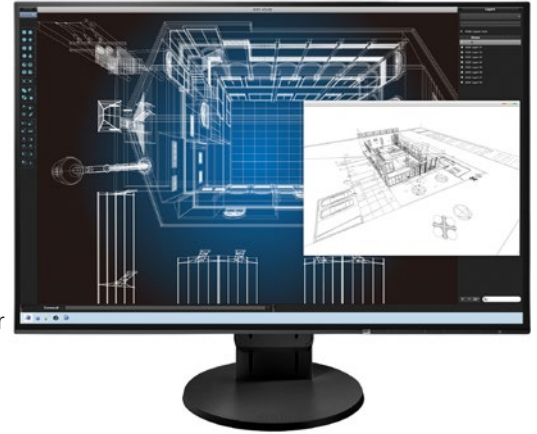
Produktprofil EV2456W:

- High End IPS-Panel mit flimmerfreiem LED-Backlight
- 24.1-Zoll | 16:10-Format | 1920 x 1200 Pixel
- 178° Blickwinkel, Kontrast 1000:1, Helligkeit 350 cd/m2
- Anschlüsse: DisplayPort, DVI-D, HDMI, D-Sub, USB3.0
- Garantie: 5 Jahre On-Site Vollgarantie

Produktprofil EV2451W:

- High End IPS-Panel mit flimmerfreiem LED-Backlight
- 23.8-Zoll | 16:9-Format | 1920 x 1080 Pixel
- 178° Blickwinkel, Kontrast 1000:1, Helligkeit 250 cd/m2
- Anschlüsse: DisplayPort, DVI-D, HDMI, D-Sub, USB3.0
- Garantie: 5 Jahre On-Site Vollgarantie

Gönnen Sie sich und Ihren Augen EIZO Qualität! EIZO - simply the best



EIZO EV2456W jetzt in unserer Ausstellung vorführbereit!

Fujitsu LIFEBOOK A557: Ihr unentbehrlicher Partner für jeden Tag



Das FUJITSU Notebook LIFEBOOK A557 bietet das ideale Gleichgewicht zwischen unverzichtbaren Geschäftsmerkmalen und einem schlanken und leichten Design für alltägliche Computing-Aufgaben zu Hause oder im Büro. Sein im Freien gut ablesbares Anti-Glare-HD/ FHD-Display sorgt für höchsten Betrachtungskomfort bei täglichen Routineaufgaben. Die neue, strukturierte Displayabdeckung kombiniert ein professionelles Äußeres mit erweiterter Kratzfestigkeit für den täglichen Gebrauch. Der Ziffernblock gewährleistet eine komfortable Dateneingabe

Produktprofil:

- Intel® Core i5-Prozessoren der 7. Generation
- 15.6 Zoll HD (1366x768) oder FHD 1(920x1080) mit LED-Hintergrundbel.
- max. 32GB Speicher, bis zu 512 GB SSD oder HD
- Intel Chipsatz im Prozessor integriert
- Garantie: 3 Jahre Collect & Return



Lifebook A557 jetzt in unserer Ausstellung vorführbereit!

Neue Flachbettscanner mit ADF von Epson

EPSON

Epson stellt mit den WorkForce DS-1630 und WorkForce DS-1660W zwei neue Flachbettscanner vor, die eine schnelle Erfassung aller in Büros anfallenden Dokumente ermöglichen. Die beiden Scanner besitzen ein 50 Blatt fassendes ADF und arbeiten mit einer Geschwindigkeit von bis zu 25 ppm. Das ADF scannt doppelseitig und erkennt die Dokumentengröße automatisch. Der WorkForce DS-1660W bietet zusätzlich eine Wi-Fi und Wi-Fi-Direct Schnittstelle, sodass ein Zugriff auf seine Funktionen auch von verschiedenen Smartphones oder Tablet-PCs möglich ist. Dank des vollständig aufstellbaren Deckels sind auch sperrige Objekte wie z.B. Bücher einfach und schonend zu erfassen. Hoch entwickelte Funktionen zur Anpassung von Farben und Helligkeit der Scans verbessern die Bildqualität weiter. Beide Systeme verfügen über Twain Schnittstellen zur einfachen Anbindung an bestehende DMS-Systeme, der DS-1630 hält zudem noch ein ISIS-Interface bereit.

Produktprofil:

- Scangeschwindigkeit von bis zu 25 ppm
- 50 Blatt fassender Papiereinzug
- Dreipass doppelseitiger Scan
- Sehr kompakt – benötigt nur wenig Stellfläche in Büros
- USB 3.0 Schnittstelle für schnelle Datenübertragung
- Die Epson WorkForce DS-Scanner sind mit der „Epson Document Capture Pro Software“ nutzbar
- Inklusive der Epson Scan 2.0 Software
- Optionale Netzwerkschnittstelle
- Garantie: 1 Jahr vor Ort



5 Jahre Garantie beim Kauf bis 31.03.2017! Preis inkl. MWST: DS-1630 325.--; DS-1660W 360.--

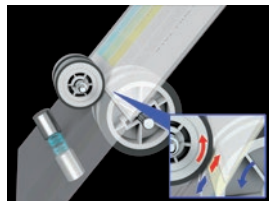
Neue Epson Einzugsscanner für den Büroeinsatz

EPSON

Epson stellt mit den WorkForce DS-530 und WorkForce DS-570W zwei neue Einzugsscanner vor, die sich durch besonders schnelle und zuverlässige Medienhandhabung auszeichnen. Die neuen Dokumentenscanner arbeiten mit einer Geschwindigkeit von bis zu 35 ppm/70 ipm bei 300 dpi und fassen in ihrem Einzug bis zu 50 Blatt. Dabei verarbeiten die Geräte Dokumente mit Stärken von 27 g/m² bis zu 413 g/m². Zusätzlich bieten beide Modelle einen speziellen Slowscan-Mode, sodass in Verbindung mit einer Funktion zur Vermeidung von Doppeleinzügen auch stark zerknitterte oder geknickte Blätter zuverlässig erfasst werden. Dabei besitzen die Maschinen eine Funktion zur Vermeidung eines schiefen Papiereinzuges sowie einen Ultraschallsensor, der Doppeleinzüge verhindert. Mit den beiden sehr kompakten Scannern wird die Erfassung von Materialien ab der Größe von Visitenkarten bis hin zu Bannern mit sechs Metern Länge zu einem Kinderspiel. Eine Automatik zur Erkennung der Papierformate ermöglicht die zuverlässige Digitalisierung von Dokumentenstapeln stark variierender Größen. Als Ausgabeformate bieten beide Geräte neben JPG, TIFF auch PDFs in verschiedenen Ausführungen. Der Epson WorkForce DS-570W erlaubt dank seiner Wi-Fi-Schnittstelle zusätzlich den drahtlosen Zugriff auf alle Scanfunktionen.

Produktprofil:

- Scangeschwindigkeit von bis zu 35 ppm / 70 ipm bei 300 dpi
- 50 Blatt fassender Papiereinzug
- Spezieller Langsam-Scan-Modus für stark zerknitterte oder geknickte Dokumente
- Inklusive Epson Scan 2.0 Software
- Optionale Netzwerkschnittstelle
- Garantie: 1 Jahr vor Ort



5 Jahre Garantie beim Kauf bis 31.03.2017! Preis inkl. MWST: ab 700.--

Neue Epson Ultrakurzdistanzprojektoren für Konferenz- und Arbeitsräume

EPSON

Epson stellt mit seiner EB-14x0UI-Serie neue, interaktiv nutzbare Ultrakurzdistanzprojektoren vor, die besonders für den Betrieb in Konferenz- und Arbeitsräumen geeignet sind. Dank der Netzwerkfunktionen der Geräte ist es dabei gleich, ob sich die Partner im gleichen Raum befinden oder an verschiedenen Enden der Welt. Das Topmodell der Serie, der EB-1460UI, unterstützt dank seiner Wi-Fi-Schnittstelle sowie der Screen-Mirroring-Funktion den einfachen, drahtlosen Einsatz von mobilen Geräten. Alle drei neuen Projektoren der Serie setzen auf die bewährte Epson 3LCD-Technologie und bieten neben einer WUXGA-Auflösung (1.920 x 1.200 Pixel) Lichtströme von bis zu 4.400 Lumen und einen Kontrast von bis zu 1:16.000. Die Lampenlebensdauer der neuen Epson EB-1400er-Serie beträgt im Ecomodus bis zu 10.000 Stunden. Dank der in die Geräte eingebauten Splitscreen-Funktion teilen Anwender die Projektion in zwei Teile und sehen so zum Beispiel gleichzeitig die Präsentation sowie die Konferenzteilnehmer.

Produktprofil:

- Mit zwei unabhängigen Stiften einsetzbar
- Unterstützt Gestensteuerung (außer EB-1440UI)
- Unterstützt Screen-Mirroring (die Wiedergabe von Bildschirmhalten anderer Geräte)
- Auflösung: WUXGA bei Bildgrößen von bis zu 100 Zoll
- 4.400 Lumen beim EB-1460UI; 3.800 Lumen bei EB-1450ZU, EB-1440UI
- niedrige Geräuschemission, nur 19 dB (A)
- Garantie: 3 Jahre BringIn, Lampe 1 Jahr oder 1000 Std.



Neue ultramobile Epson Businessprojektoren

EPSON

Diese Reihe sehr leichter und kompakter Projektoren ist ideal für die hochklassige Ausstattung von Reisenden. Insbesondere das Topmodell EB-1795F bringt eine Vielzahl hilfreicher Funktionen mit, die eine schnelle und unkomplizierte Inbetriebnahme auch vor Ort ermöglichen. Die Geräte verfügen über eine automatische Suche nach verfügbaren Datenquellen, eine horizontale und vertikale Keystone-Korrektur, die Möglichkeit, das Bild automatisch an eine vorgegebene Leinwand anzupassen sowie ein NFC-Feld zur schnellen Verbindung mobiler Geräte. Schnittstellen wie Wi-Fi-, WiDi und Screen-Mirroring erlauben den flexiblen Anschluss vieler moderner Datenquellen. Der EB-1795F erlaubt ebenfalls Präsentationen direkt von einem USB-Stick. Seine intuitive Gestensteuerung rundet das Funktionspaket des Projektors ab.

Produktprofil:

- Ultraportabel mit nur rund 1.8 kg
- WLAN inklusive bei allen Modellen
- EB-1785W und EB-1795F unterstützen Screen-Mirroring, WiDi und Miracast (die Wiedergabe von Bildschirmhalten anderer Geräte)
- Auflösung: WXGA bei EB-1780W, 1781W, 1785W und FullHD beim EB-1795F
- 3000 Lumen beim EB-1780W; 3200 Lumen bei EB-1781W, EB-1785W und EB-1795F
- Anschlüsse: VGA, HDMI, USB
- Verbindung Tablet/Smartphone mit NFC ausser EB-1780W
- Garantie: 2 Jahre BringIn, Lampe 1 Jahr oder 1000 Std.



Neue Epson EB-2000er-Serie: Projektoren für den Büroeinsatz

EPSON

Die EB-2000er-Reihe wurde für den Einsatz in Unternehmen konzipiert. Trotz ihres kompakten Gehäuses ist diese Serie moderner Projektoren mit allen Funktionen ausgestattet, die Firmen von ihrem Projektionsequipment erwarten. Die Geräte produzieren natürliche, augenfreundliche Bilder von bis zu 300 Zoll (7,62 m) Diagonale während Schnittstellen wie Wi-Fi, LAN, WiDi und HDBaseT für den einfachen Anschluss der Projektoren an firmeninterne Netzwerke sorgen. Die Lampenlebensdauer von bis zu 10.000 Stunden im Ecomodus vermindert den Wartungsaufwand.

Die mitgelieferte iProjection App von Epson erlaubt die Moderation verschiedener Datenquellen sowie den Anschluss von bis zu 50 Datenquellen an einen Projektor.

Der Epson EB-2265U als Topmodell bietet eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten, z. B. HDBaseT, WLAN und zwei HDMI-Eingänge. Bildschirmhalte lassen sich spiegeln. Durch HDBaseT lassen sich Full HD-Video-, Audio- und Ethernet-Anschlüsse über ein einziges Kabel und eine effiziente Steuerung über 100 Meter Entfernung realisieren.

Der Startbildschirm bietet einen schnellen und einfachen Zugriff auf verschiedene Funktionen und ermöglicht die Wahl der Eingangsquelle. Auch WLAN-Verbindungen lassen sich ganz einfach mit den dort dargestellten Informationen einrichten.

Produktprofil:

- 10 Modellvarianten XGA (1024x768) WXGA (1280x800) und WUXGA (1920x1200)
- 4200 Lumen beim EB-2040, EB-2245U
- 5000 Lumen bei EB-2055, EB-2155W, EB-2250U, EB-2255U
- 5500 Lumen bei EB-2065, EB-2165W, EB-2265U
- WLAN je nach Modell inklusive oder optional erhältlich
- Automatisches Einschalten beim Einstecken eines Datenkabels (HDMI, VGA)
- Garantie: 3 Jahre BringIn, Lampe 1 Jahr oder 1000 Std.



EPSON Business Paper für alle Workforce Pro Tintenstrahldrucker

Mit dem neuen EPSON-Business-Inkjet-Paper ergänzt EPSON das Business Portfolio um das ideale Druckmedium für Ihren Workforce Pro Drucker.

Das EPSON Business Paper ermöglicht es dem Benutzer, gestochen scharfe Texte und ausgezeichnete Farbgrafiken zu drucken. Zudem ist es für den beidseitigen Druck geeignet. Die Grammatur des Papiers liegt bei 80g/m² und in einem Paket sind 500 Blatt enthalten.

Der Unterschied zu „normalem“ Kopierpapier ist enorm. Wir zeigen Ihnen gerne Originalausdrucke im Vergleich.

Sie möchten eines Ihrer eigenen Dokumente als Muster gedruckt haben?

Kein Problem, per Mail an uns senden, wir drucken und senden es Ihnen zu.

Bei uns ab Lager lieferbar.



Preis inkl. MWST 500 Blatt: 8.50

EPSON: Neue Projektorenserie für Lehrereinrichtungen

EPSON

Die Lehrumgebung der Zukunft wird von Themen wie Zusammenarbeit und Vernetzung beherrscht werden. Um diesen Anforderungen zu genügen, stellt Epson seine neuen Ultrakurzstanzprojektoren der EB-600er-Serie vor, die dank ihrer vielen Funktionen besonders für den Einsatz in modernen Lehrereinrichtungen geeignet sind. Die insgesamt zehn verschiedenen Gerätevarianten verfügen über XGA-, WXGA- und WUXGA-Auflösungen und liefern einen Lichtstrom von bis zu 3.800 Lumen. Zudem bieten sie einen Kontrast bis zu 1:16.000 sowie eine Lampenlebensdauer bis zu 5.000 Stunden beziehungsweise bis zu 10.000 Stunden im Ecomodus. Alle Modelle haben drei HDMI-Eingänge und ermöglichen so den gleichzeitigen Anschluss von Datenquellen wie PCs oder CD-/DVD-Spieler. Dank zusätzlicher, optionaler Drahtlosschnittstelle und eingebautem 16 Watt Lautsprecher sowie der mitgelieferten Smart Notebook Software ist die EB-600er-Reihe bestens für einen modernen, effizienten Unterricht ausgerüstet.



EB-695Wi



Preiswerte, einfach zu skalierende Geräte für bis zu 100 Zoll Bilddiagonale

Diese Reihe neuer Ultrakurzstanzprojektoren basiert auf der neuesten Epson 3LCD-Technologie. Die Geräte projizieren Bilder bis zu einer Diagonale von rund 100 Zoll in eindrucksvoller Qualität, was Displays zu vernünftigen Preisen nicht leisten können. Dank der integrierten Gesten- und Stiftsteuerung unterstützen die Projektoren Schüler und Studenten bei der gemeinsamen Arbeit. Lehrer erhalten dank der mitgelieferten

Easy-MP-Software eine Moderatorfunktion, mit der sich bis zu 50 Datenquellen entsprechend den Erfordernissen des Unterrichtes ein- und ausblenden lassen.

Zwei neue Stifte

Die interaktiven Stifte von Epson reagieren nun noch empfindlicher und sind noch einfacher zu handhaben. Mit den beiden neuen Stiften können Lehrer und Schüler gleichzeitig auf der Projektionsfläche schreiben und dabei unterschiedliche Attribute verwenden. Anwender nutzen die intuitive Steuerung der Projektoren inklusive Speicher- und Druckfunktion direkt aus der Projektion heraus. Ein eingebauter Lautsprecher von 16 Watt Leistung sowie ein Mikrofoneingang vervollständigen das Lehrpaket. Zusätzlich erhalten Lehrer und Schüler mit der Epson iProjection App die Möglichkeit, erarbeitete Inhalte zu speichern, zu drucken oder anderweitig zu teilen. Diese App ist für alle gängigen Plattformen wie iOS, Android und auch Google-Chromebooks verfügbar.

Leistungsmerkmale der Interaktiven Modelle	EB696Ui	EB695Wi	EB685Wi	EB680Wi	EB675Wi
Weiss- und Farbhelligkeit, Lumen	3'800	3'500	3'500	3'200	3'200
Lebensdauer Lampe (Ecomodus)	bis 10'000h	bis 10'000h	bis 10'000h	bis 10'000h	bis 10'000h
Auflösung	1920x1200	1280 x 800	1280 x 800	1280 x 800	1280 x 800
Split-Screen Funktion, 2 Inhalte gleichzeitig anzeigen	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
2 Interaktive-Stifte mit harter oder weicher Spitze	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Interaktivität mittels Fingergesten	Ja	Ja	Nein	Ja	Nein
HDMI Eingänge	3	3	3	3	3
3-in-1 USB Display	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
PC unabhängiges komentieren im Witheboardmodus	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Projektorsteuerung auf projiziertem Bild	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Easy Interactive Tools	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
16 Watt Mono Lautsprecher	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Wandmontage mit neuer verbesserter Halterung	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Schulen bitte Konditionen betreffend Preise und Garantie anfragen!

