

GAMMA EPSON PER L'UFFICIO

TECNOLOGIA PER IL TUO BUSINESS.

ENGINEERED
FOR BUSINESS



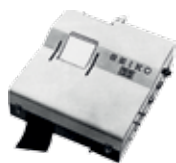
EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

UNA TRADIZIONE DI INNOVAZIONE

Leader mondiale nel Digital Imaging, Epson supporta da oltre 40 anni le aziende di ogni dimensione, dalle piccole imprese alle multinazionali, ponendosi come impegno primario quello di superare la visione e le aspettative dei clienti con tecnologie innovative che garantiscano prodotti dall'ingombro ridotto e dai bassi consumi energetici. Ogni giorno Epson investe 1,75 milioni di dollari in ricerca e sviluppo e registra 13 nuovi brevetti, con l'obiettivo di sviluppare tecnologie sempre all'avanguardia.

Con una gamma di prodotti che comprende stampanti inkjet, stampanti laser, stampanti termiche e stampanti ad aghi, oltre a videoproiettori 3LCD e scanner, Epson offre tecnologie ad alta precisione utilizzate da milioni di utenti in tutto il mondo.

Il Gruppo Epson, con casa madre l'azienda giapponese Seiko Epson Corporation, conta oltre 81.000 dipendenti in 97 società nel mondo ed è orgoglioso di contribuire alla salvaguardia dell'ambiente naturale e di sostenere le comunità locali nelle quali opera.



1973

Il primo orologio digitale

Seiko sviluppa il primo orologio digitale al quarzo del mondo con display LCD a sei cifre.

1964

Timer per le Olimpiadi di Tokyo

Seiko fornisce cronometri al quarzo e meccanismi di stampa dei tempi di gara ad alta precisione in occasione dei Giochi Olimpici di Tokyo.

1960

1970

1980

1956

Seiko Marvel

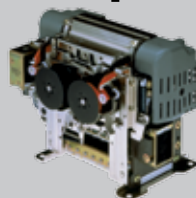
Il primo orologio meccanico di Seiko, che pone le basi per il successo dell'azienda nel settore degli orologi.



1968

La prima ministampante digitale

EP-101 è la prima stampante digitale al mondo (e la più piccola), capostipite di tutte le stampanti Epson.



1977

Il primo calcolatore

Epson EX-1: il primo computer specifico per la contabilità a portare il nome Epson.





1982

Il primo computer portatile

Epson presenta Epson HX-20, il primo computer portatile al mondo.



2005

Efficienza energetica

Epson presenta E-TORL, la prima lampada a risparmio energetico per videoproiettori.



1989

Il primo videoproiettore 3LCD in Europa

Epson presenta VP-100, il primo videoproiettore con tecnologia 3LCD in Europa.

1982

Il primo orologio TV

Il primo orologio TV al mondo con display LCD a matrice attiva.

1990

2000

1984

La prima stampante inkjet messa in commercio

Epson presenta SQ-2000, la sua prima stampante inkjet destinata alla vendita.



2011

Il primo visore portatile con lenti trasparenti al mondo

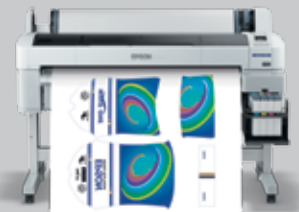
Epson presenta Moverio, un visore indossabile dalle caratteristiche innovative.



2012

SureColor serie SC-F

Epson presenta le stampanti a sublimazione della gamma SureColor SC-F.



1994

La prima stampante inkjet a colori al mondo

Epson presenta Stylus Color, la prima stampante inkjet a colori con risoluzione di 720 dpi al mondo.



2011

Gamma di stampanti inkjet per l'ufficio

Epson presenta le stampanti inkjet per l'ufficio, vincitrici di vari premi, della gamma WorkForce Pro.



UN PARTNER GLOBALE

Visione. Prestazioni. Qualità.

Queste tre parole hanno contribuito al successo di Epson negli ultimi quarant'anni. Grazie alla capacità di individuare i requisiti delle aziende e di soddisfarli attraverso le soluzioni offerte, Epson è oggi un partner affidabile e riconosciuto a livello globale in grado di aiutare le aziende di tutto il mondo e di qualsiasi dimensione a raggiungere e mantenere il successo in un mercato dinamico e altamente competitivo.

Attualmente considerata uno dei **principali** produttori di stampanti al mondo, Epson offre una gamma di soluzioni per l'ufficio che include tecnologie di imaging **innovative** e **convenienti** al tempo stesso - dalle stampanti ai videoproiettori agli scanner.

STAMPA



Stampanti inkjet, laser e multifunzione per l'ufficio

Aumenta il livello di produttività ed efficienza grazie alla velocità e alla stampa fronte/retro, ammortizzando al meglio l'investimento con un multifunzione 4-in-1 altamente flessibile. Qualunque sia l'esigenza, Epson offre sempre la soluzione più adatta con una gamma completa di stampanti mono e multifunzione in grado di soddisfare ogni richiesta dell'ufficio.

- Stampa di qualità elevata
- Soluzioni sia per reti di grandi dimensioni che per l'uso personale
- Affidabilità unita a lunga durata e facilità di manutenzione
- Semplice integrazione nei flussi di lavoro dell'ufficio
- Modelli monocromatici, a colori e multifunzione

VIDEOPROIEZIONE



Videoproiettori da installazione, interattivi, portatili e per sale riunioni

Vuoi presentazioni perfette, professionali e di qualità elevata nel tuo ufficio, in un auditorium o in sala riunioni? Qualsiasi siano le esigenze in termini di videoproiezione, la gamma completa di videoproiettori per l'ufficio Epson offre la soluzione più adatta per ogni applicazione. Per questo motivo Epson è il produttore di videoproiettori numero uno al mondo dal 2001¹.

- Possibilità di scegliere tra modelli portatili e da installazione
- Presentazioni in rete, wireless e senza PC
- Facilità di controllo e impostazione
- Proiezione di immagini fino a 300 pollici
- Affidabili, resistenti e sicuri

ACQUISIZIONE



Scanner per documenti ad alta velocità

Grazie all'archiviazione digitale dei documenti, gli archivi cartacei appartengono al passato. Gli scanner Epson facilitano l'acquisizione e l'integrazione dei documenti cartacei in sistemi elettronici per la gestione dei documenti. Dai modelli piani a quelli automatici, fino al formato A3, le soluzioni Epson sono progettate per aumentare la produttività sfruttando le più recenti tecnologie di imaging.

- Acquisizione, conversione, archiviazione e distribuzione dei documenti acquisiti
- Ricco corredo software fornito in bundle
- Modelli con connettività di rete per una facile condivisione
- Scansione di qualsiasi materiale, dai biglietti da visita ai documenti in formato A3
- Soluzioni veloci e facili da utilizzare
- Design elegante che si integra in qualsiasi ufficio





Veloci



Più veloci delle stampanti laser a colori della concorrenza²

Economiche

50%

Risparmio fino al 50% sui costi per pagina rispetto alle stampanti laser a colori della concorrenza²

Ecologiche

80%

Consumi energetici ridotti dell'80% rispetto alle stampanti laser a colori della concorrenza²



“ Il vantaggio principale di queste stampanti consiste in una riduzione annua del TCO pari al 70% rispetto alle soluzioni utilizzate in precedenza. ”

*Andrew Musetti,
responsabile IT e di business analysis,
Karali (affiliata di Burger King)*

“ Il risparmio sui costi per pagina e il minore consumo energetico mi hanno convinto. In un ufficio, la possibilità di stampare un maggior numero di fogli con una cartuccia di inchiostro fa la differenza dal punto di vista economico. ”

Lucy Cohen, co-fondatrice e responsabile commerciale, Mazuma

SOLUZIONI DI STAMPA PER L'UFFICIO

Quando si parla di tecnologia di stampa, il marchio Epson è una garanzia. Perché? La risposta è semplice: perché Epson sa quali sono le problematiche degli utenti e ha pertanto sviluppato una gamma esclusiva di soluzioni in grado di risolverle. Nel corso degli anni la gamma di stampanti Epson si è evoluta per adattarsi perfettamente alle esigenze dell'ufficio e soddisfare ogni requisito con un prodotto specifico. Che si tratti di aumentare la velocità e l'affidabilità, ridurre i costi o salvaguardare l'ambiente, Epson offre sempre soluzioni all'avanguardia che si distinguono da quelle di altri produttori.

WorkForce: soluzioni robuste e affidabili

Prendiamo ad esempio le stampanti inkjet per l'ufficio di Epson. La tecnologia a getto d'inchiostro sta migliorando rapidamente in termini sia di prestazioni che di diffusione e può offrire vantaggi concreti rispetto alle soluzioni laser della concorrenza.

Con la sua gamma di stampanti inkjet dotate dell'innovativa testina di stampa Epson Micro Piezo™, Epson rappresenta oggi il punto di riferimento nel settore. Le stampanti inkjet Epson, infatti, offrono prestazioni eccezionali sotto ogni aspetto della stampa in ufficio, dai costi per pagina al consumo energetico, fino alla velocità, all'affidabilità e alla qualità.

AcuLaser: tecnologia e prestazioni professionali

Anche la gamma AcuLaser offre vantaggi reali. Indipendentemente dalle dimensioni dell'ufficio e dalle esigenze, Epson offre sempre prodotti adatti a ogni applicazione che uniscono sapientemente innovazione, prestazioni, bassi costi di gestione e qualità. Dotate di una serie di funzioni avanzate fornite in esclusiva da Epson, come ad esempio la tecnologia RiT (Resolution Improvement Technology) e i toner AcuBrite, le soluzioni Epson includono stampanti laser a colori veloci e flessibili che consentono di ottenere risultati professionali, multifunzione per incrementare la produttività e stampanti monocromatiche altamente veloci e affidabili, progettate per l'utilizzo da parte di gruppi di lavoro.

STAMPANTI E MULTIFUNZIONE A4 PER PICCOLI GRUPPI DI LAVORO



WorkForce Pro WF-5690DWF



Ottimizza la produttività con le stampanti e i multifunzione progettati appositamente per i gruppi di lavoro e le aziende di medie dimensioni. WorkForce Pro WF-5690DWF è dotato di un vassoio carta (con possibilità di aggiungerne un altro opzionale) e di un alimentatore carta posteriore. Grazie alla stampa fronte/retro, questi prodotti per l'ufficio con tecnologia inkjet ad alte prestazioni assicurano bassi costi per pagina e un minore consumo energetico. Nella stessa serie sono disponibili anche il multifunzione a colori WorkForce Pro WF-5620DWF e le stampanti WorkForce Pro WF-5190DW e WF-5110DW.

Caratteristiche principali

- Stampa, scansione, copia e fax fronte/retro*
- Stampa fino a 20 ppm in bianco e nero/a colori⁶
- Taniche ad alto rendimento (fino a 4.000 pagine)³
- Predisposizione di rete; emulazioni PCL6, PCL5c e Adobe® PostScript® 3™**
- Integrazione perfetta nei sistemi di gestione documentale grazie a Document Capture Pro
- Innovativa testina di stampa Epson PrecisionCore™
- Compatibilità con Email Print for Enterprise



STAMPANTI E MULTIFUNZIONE A4 MONOCROMATICI PER PICCOLI GRUPPI DI LAVORO



WorkForce Pro WP-M4525DNF



Ideali per gli uffici che devono stampare grandi volumi di documenti, le stampanti e i multifunzione monocromatici Epson offrono una soluzione con bassi costi di gestione. Il modello WorkForce Pro WP-M4525DNF, ad esempio, utilizza taniche di inchiostro ad alto rendimento in grado di stampare fino a 10.000 pagine⁴ e consuma l'80% di energia in meno rispetto a una stampante laser della concorrenza². Inoltre, richiede una manutenzione minima ed è quindi particolarmente adatto per gli uffici con carichi di lavoro elevati. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli di stampanti WorkForce Pro WP-M4015DN, WP-M4095DN e il multifunzione WorkForce Pro WP-M4595DNF.

Caratteristiche principali

- Taniche di inchiostro ad alto rendimento
- Emulazioni PCL6, PCL5c e PS3
- Costi per pagina ridotti fino al 50%²
- Riduzione dell'80% dei consumi energetici²
- Stampa fronte/retro automatica e veloce

MULTIFUNZIONE A4 PER PICCOLI GRUPPI DI LAVORO



WorkForce Pro WF-4640DTWF



PRECISIONCORE™

Progettati per inserirsi perfettamente negli uffici di piccole dimensioni più moderni, i multifunzione di questa serie rappresentano uno strumento professionale all'avanguardia. Tutti sappiamo quanto sia importante evitare inutili tempi di attesa, specie se si tratta solo di poche pagine. Per questo motivo Epson ha messo a punto WorkForce Pro WF-4640DTWF, un multifunzione con predisposizione di rete che consente di stampare fronte/retro e inviare fax. Questo multifunzione è anche dotato di Epson Connect⁵ per soddisfare tutte le esigenze di stampa da mobile degli utenti, consentendo loro di stampare da smartphone e tablet. Nella stessa serie è disponibile anche il modello WorkForce Pro WF-4630DWF.

Caratteristiche principali

- Touch-screen LCD da 10,9 cm con tasti funzione facile da usare
- Stampa, scansione, copia e fax fronte/retro e alimentatore automatico di documenti
- Connettività Wi-Fi Direct™, Wi-Fi® ed Ethernet
- Due vassoi carta ad alta capacità con caricamento frontale
- Stampa fino a 20 ppm in bianco e nero/a colori⁶
- Costo per pagina e consumo energetico ridotti fino al 50% e all'80% rispetto alle stampanti laser della concorrenza²
- Epson Connect⁵ per stampare con facilità da smartphone e tablet oppure inviando direttamente un'e-mail alla stampante da qualsiasi luogo
- Innovativa testina di stampa Epson PrecisionCore

MULTIFUNZIONE A4 PER PICCOLI UFFICI



WorkForce WF-3640DTWF



PRECISIONCORE™

WorkForce WF-3640DTWF è un multifunzione progettato per inserirsi alla perfezione in uffici piccoli e dinamici grazie all'elevata velocità di stampa e alle funzionalità di stampa fronte/retro, scansione, copia e fax. Il dispositivo è dotato di due vassoi carta da 250 fogli, un percorso carta posteriore per supporti speciali ed Epson Connect. Nella stessa serie è disponibile anche il modello WorkForce WF-3620DWF.

Caratteristiche principali

- Stampa, scansione, copia e fax fronte/retro e alimentatore automatico di documenti
- Stampa di qualità professionale con velocità fino a 19 ppm⁶
- Connettività Wi-Fi®, Wi-Fi Direct ed Ethernet
- Display LCD da 8,8 cm facile da usare
- Possibilità di stampare e condividere ovunque ti trovi con Epson Connect⁵

STAMPANTE E MULTIFUNZIONE A3 PER PICCOLI UFFICI



WorkForce WF-7620DTWF



PRECISIONCORE™

Progettato per soddisfare le esigenze degli uffici a casa e delle piccole aziende, WorkForce WF-7620DTWF è il multifunzione A3+ top di gamma di Epson. Ideale per graphic designer, architetti e ingegneri, è la perfetta combinazione di convenienza, affidabilità e velocità, grazie a una serie di funzioni che offrono valore aggiunto e una maggiore produttività. Nella stessa serie sono disponibili anche il multifunzione WorkForce WF-7610DWF e la stampante WorkForce WF-7110DTW.

Caratteristiche principali

- Stampa in formato A3+, scansione, copia e fax fino al formato A3
- Stampa, scansione, copia e fax fronte/retro e alimentatore automatico di documenti
- Stampa fino a 18 ppm in bianco e nero e 8,7 ppm a colori⁶
- Due vassoi carta ad alta capacità
- Possibilità di stampare e condividere ovunque ti trovi con Epson Connect⁵
- Innovativa testina di stampa Epson PrecisionCore

CONSUMI E TEMPI RIDOTTI

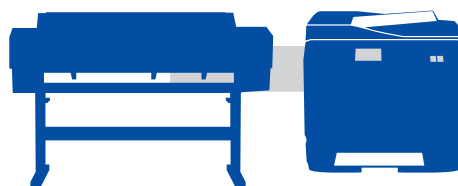
Epson **Print&Save** è un programma a costo copia per la stampa in ambito professionale che consente alle aziende di ottenere una significativa **riduzione dei costi di stampa** rispetto all'acquisto separato dei materiali di consumo e dell'assistenza. Questo servizio, inoltre, offre un maggiore controllo del budget, la praticità di avere materiali di consumo sempre disponibili nella giusta quantità e un'ulteriore tranquillità di utilizzo grazie alla garanzia on-site di tre anni. Le aziende potranno scegliere di acquistare nuove stampanti insieme con il pacchetto Epson Print&Save, noleggiare l'hardware con comode rate mensili oppure aggiungere il contratto Print&Save al parco stampanti Epson già esistente⁷.



1. Valutazione delle esigenze di stampa da parte del rivenditore Epson



2. Vendita o concessione in leasing dei modelli scelti



3. Serve nuovo materiale di consumo? Nessun problema



4. Spedizione gratuita dei materiali di consumo



5. Garanzia on-site per la massima tranquillità


3 anni
di garanzia

6. Rata fissa mensile o trimestrale all inclusive, con un risparmio dal 20 al 45%⁸



STAMPA DA MOBILE

Epson Connect⁵: per stampare da smartphone o tablet e dal Cloud

I servizi di stampa da dispositivi mobile e dal Cloud di Epson consentono di stampare in modalità wireless da smartphone e tablet all'interno dell'ufficio o da qualsiasi parte del mondo, inviando documenti e fotografie sotto forma di allegati all'indirizzo e-mail della stampante.

In alternativa, gli utenti Windows[®] possono scaricare Epson Remote Print Driver e inviare i documenti da stampare direttamente da un'applicazione. Il processo è lo stesso di una normale stampa da computer fisso o portatile, con la differenza che il documento può essere inviato a una stampante situata in qualsiasi parte del mondo anziché a una stampante vicina. Epson Scan-to-Cloud consente invece di archiviare i documenti acquisiti direttamente in un ambiente Cloud.

Epson iPrint



Stampa, acquisizione e condivisione personalizzate

Epson Email Print



Stampa via e-mail da qualunque parte del mondo

Epson Remote Print Driver



Stampa fuori casa o fuori ufficio

Epson Scan-to-Cloud



Upload e condivisione dei file

Servizi compatibili^{9/10}



STAMPANTI MULTIFUNZIONE MONOCROMATICHE



WorkForce AL-MX200DWF



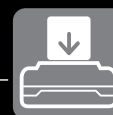
DISPLAY



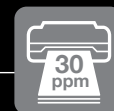
HOST USB



FRONTE/RETRO



ALIMENTATORE DI DOCUMENTI



VELOCITÀ DI STAMPA



WiFi

WorkForce AL-MX200 è un multifunzione LED monocromatico ad alte prestazioni, ideale per piccoli gruppi di lavoro, che si contraddistingue per la sua convenienza, qualità e lunga durata nel tempo. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli AL-M200DN, AL-M200DW e AL-MX200DNF.

Caratteristiche principali

- Stampa, copia, scansione e fax
- Velocità di stampa di 30 ppm⁶
- Stampa fronte/retro
- Risoluzione di 1200x1200 dpi

STAMPANTI MULTIFUNZIONE A COLORI



AcuLaser CX37DNF

Sviluppata per i gruppi di lavoro più esigenti, la serie AcuLaser CX37DN è in grado di soddisfare tutte le esigenze aziendali offrendo funzioni di stampa, copia, scansione e fax¹¹. L'alimentatore automatico di documenti è di serie, e il vassoio carta aggiuntivo opzionale consente ai gruppi di lavoro di risparmiare tempo e accrescere ulteriormente la produttività grazie al veloce e semplice aumento della capacità carta. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli AcuLaser CX37DN, CX37DTN e CX37DTNF.

Caratteristiche principali

- Stampa laser a colori ad alte prestazioni grazie a un multifunzione A4 con funzioni di acquisizione e copia
- Design compatto per gruppi di lavoro medio-grandi
- Volume di stampa mensile fino a 120.000 pagine, per un'elevata affidabilità
- Velocità di stampa fino a 24 ppm in formato A4⁶
- Alimentatore automatico di documenti
- Stampa fronte/retro integrata

STAMPANTI MONOFUNZIONE A4 MONOCROMATICHE



WorkForce AL-M300DN

WorkForce AL-M300D è una delle stampanti monocromatiche A4 più robuste e affidabili di Epson grazie a un volume di stampa di 100.000 pagine, il più alto della sua categoria. Rivolto ai piccoli gruppi di lavoro che richiedono un'elevata produttività, questo modello consente stampe affidabili ad alte prestazioni e offre connettività Gigabit Ethernet⁹ insieme con la stampa fronte/retro ad alta velocità. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli WorkForce AL-M300DTN e AL-M300DT.

Caratteristiche principali

- Soluzione robusta e affidabile
- Velocità di stampa elevata (35 ppm)
- Capacità carta elevata
- Costi totali di gestione ridotti

STAMPANTI MONOFUNZIONE A4 A COLORI PER PICCOLI GRUPPI DI LAVORO



AcuLaser C2900DN

Sviluppata per le aziende di piccole dimensioni e le microimprese più esigenti, la serie AcuLaser C2900N aumenta l'efficienza aziendale offrendo allo stesso tempo risultati professionali. Tutti i modelli di questa serie di stampanti monofunzione sono in grado di gestire in modo semplice e rapido processi che prevedono elevati volumi di stampa, garantendo nello stesso tempo una risoluzione di livello professionale e immagini di alta qualità. Nella stessa serie sono disponibili anche il modello AcuLaser C2900DN e la versione multifunzione AcuLaser CX29NF.

Caratteristiche principali

- Velocità di stampa elevata (23 ppm)⁶
- Risoluzione di stampa di 600x600 dpi
- Stampa di alta qualità con colori eccezionali
- Stampa immediata, con un tempo di espulsione della prima pagina inferiore a 15 secondi

STAMPANTI MONOFUNZIONE A4 A COLORI PER GRANDI GRUPPI DI LAVORO



WorkForce AL-C500DN

Grazie alla sua ampia gamma di colori, WorkForce AL-C500DN offre la migliore riproduzione dei colori tramite stampa laser di tutte le stampanti Epson. Questa stampante conveniente consente alle aziende di stampare internamente materiali marketing con una qualità professionale in modo semplice e a costi ridotti, oltre a documenti a colori di altissima qualità. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli WorkForce AL-C500DTN, AL-C500DHN e AL-C500DXN.

Caratteristiche principali

- RiT 4.800 e tecnologia di stampa multiscreen
- Velocità di 45 ppm⁶, stampa fronte/retro e volume di stampa di 120.000 pagine
- Produzione interna di materiali marketing professionali
- Print Job Arranger, driver universale

SOLUZIONI PER IL BACK OFFICE

Epson offre un'ampia gamma di soluzioni per la stampa in ambito back office, dalla produzione di CD alla stampa di etichette. Qualunque sia l'esigenza, c'è sicuramente un prodotto Epson in grado di soddisfarla.

DISCPRODUCER - LE MIGLIORI SOLUZIONI PER LA MASTERIZZAZIONE E L'ARCHIVIAZIONE

Chi necessita di masterizzare e stampare CD, DVD e BD in più copie a livello professionale, con la serie Discproducer potrà risparmiare tempo, trarre vantaggio da una maggiore flessibilità, aumentare la sicurezza e ridurre i costi. Grazie alla stampa in qualità fotografica e alla riproduzione automatizzata di supporti in un'unica vantaggiosa soluzione, Discproducer è l'ideale per varie tipologie di aziende e organizzazioni, dagli ospedali alle agenzie, fino agli enti pubblici e alle società che offrono servizi di duplicazione.

Discproducer.



TECNOLOGIA AD AGHI - PER UN BUSINESS SEMPRE IN MOVIMENTO

Epson è sempre all'altezza delle aspettative e, come principale produttore al mondo¹² di stampanti ad aghi per applicazioni commerciali, industriali, di logistica e front desk, offre soluzioni che coniugano elevata qualità di stampa e prezzi altamente competitivi. Queste soluzioni includono sia stampanti da 9 e 24 aghi con carrello stretto o largo che stampanti piane, particolarmente adatte per gli ambienti di back office. Infatti, per le applicazioni che richiedono l'uso di più supporti, come ad esempio l'elaborazione di disegni o di documenti, l'unica alternativa è rappresentata dalla stampa a impatto, che con Epson è più efficiente e conveniente che mai.



ETICHETTATRICI - ORGANIZZARSI DIVENTA SEMPLICE

Le etichettatrici Epson LabelWorks consentono di stampare etichette convenienti e di qualità grazie ai nastri originali sviluppati appositamente da Epson e minimizzando gli sprechi grazie alla riduzione dei margini. Per qualsiasi tipo di ambiente lavorativo - dal punto vendita al magazzino, fino all'azienda di servizi e dal settore medico a quello della formazione - esiste una soluzione LabelWorks che risponde esattamente alle proprie esigenze e migliora l'efficienza dell'organizzazione.



STAMPA PER APPLICAZIONI PARTICOLARI

Epson ha sviluppato soluzioni all'avanguardia per rispondere alle esigenze di specifici mercati verticali, inclusi i settori della cartellonistica, del retail, dell'hospitality e della progettazione CAD.

CARTELLONISTICA - QUALITÀ EPSON, INFINITE SOLUZIONI

Sfruttando la sua esperienza nel campo della fotografia, del fine art e della pre-stampa, Epson è in grado di gestire in modo ottimale sia la ripetibilità delle stampe che le problematiche legate ai colori. Con una lunga tradizione alle spalle, Epson ha compiuto un ulteriore passo in avanti progettando la serie SureColor™ SC-S, la quale include soluzioni per il mercato della cartellonistica dotate di funzionalità innovative e in grado di riprodurre elementi grafici di altissima qualità, il tutto con costi complessivi di gestione che nessun'altro produttore è in grado di offrire.

Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it/signbyepson



RETAIL E HOSPITALITY - DUE SETTORI IN CONTINUA EVOLUZIONE

Con soluzioni in grado di soddisfare ogni esigenza, Epson è il principale produttore di stampanti POS in Europa e la sua avanzata tecnologia di stampa POS è la più flessibile, funzionale e affidabile al mondo. Epson offre a negozi, compagnie aeree, catene di supermercati o distributori di carburante un'ampia gamma di innovative soluzioni tecnologiche per il settore retail che consentono pagamenti rapidi ed efficienti, assicurando i livelli di servizio richiesti dai clienti.

Sia che si tratti di stampare scontrini, ricevute di carte di credito, scontrini fiscali da dispositivi mobile, carte d'imbarco o etichette per bagagli, le tecnologie Intelligent e ad alta velocità di Epson semplificano le transazioni e consentono al personale di svolgere le loro attività in modo efficiente, fornendo ai clienti un servizio di livello superiore.

No. 1 EUROPE'S LEADING
POS PRINTER
MANUFACTURER*

*Source: Interconnection Consulting 2012



CAD - PRODUTTIVITÀ SENZA COMPROMESSI

Epson ha investito notevoli risorse in ricerca e sviluppo con lo scopo di mettere a punto una serie di tecnologie innovative per la stampa sia in ambito commerciale che industriale. Sulla base di queste tecnologie sono state progettate le stampanti di grande formato della gamma SureColor SC-T per il CAD.

Queste stampanti sono ideali per applicazioni che richiedono velocità e risparmio sui costi, come ad esempio la stampa di progetti architettonici, planimetrie, presentazioni, poster e cartellonistica da interni.

Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it/cad





Colori più luminosi



Grazie a colori tre volte più brillanti, è possibile realizzare presentazioni di forte impatto con un'eccezionale luminosità dei colori.

Risoluzione elevata

WUXGA

Le risoluzioni fino al formato WUXGA consentono di proiettare contenuti nella loro risoluzione originale, per immagini di straordinaria qualità.

Tecnologia leader



Epson è da oltre 11 anni il leader nel settore della videoproiezione¹ grazie alle sue tecnologie all'avanguardia.



VIDEOPROIETTORI

Oggi è disponibile un'ampia scelta di videoproiettori per l'ufficio. Se Epson detiene da oltre un decennio la leadership in questo settore¹, significa che l'azienda ha continuato a sviluppare i suoi prodotti, adattandoli alle condizioni e alle esigenze in continuo cambiamento del business. Il risultato è un'offerta di prodotti che comprende soluzioni considerate tra le più efficienti, flessibili e convenienti attualmente disponibili sul mercato. Tale gamma comprende soluzioni ideali per numerose applicazioni, dai videoproiettori per l'ufficio ai sistemi per la proiezione di presentazioni all'interno di sale riunioni, fino ai dispositivi portatili per gli agenti.

Una soluzione per ogni esigenza

Ognuno ha requisiti diversi quando si parla di videoproiezione. Alcuni desiderano proiettare immagini di qualità elevata in grandi spazi ben illuminati, mentre altri necessitano di una soluzione adatta a sale riunioni di dimensioni più piccole. Ci sono poi clienti che non hanno bisogno di una gamma completa di funzionalità, mentre altri che richiedono la connessione wireless in rete o la funzione di presentazione da un dispositivo mobile. Indipendentemente dalle esigenze e dal budget a disposizione, una cosa è certa: Epson offre soluzioni in grado di soddisfare qualsiasi requisito, assicurando le prestazioni elevate che ci si aspetta dal produttore numero uno al mondo nel settore della videoproiezione da oltre 11 anni¹.

I vantaggi dell'innovazione

Senza innovazione non si può diventare (e rimanere) leader. Per fortuna, l'innovazione è uno dei punti di forza che da più di 40 anni contraddistingue Epson a livello internazionale. L'innovazione è un aspetto che caratterizza più che mai le esclusive tecnologie alla base del successo dei videoproiettori Epson. Tra queste la videoproiezione 3D interattiva a supporto della condivisione e le nuove lampade per videoproiettori che consentono di riprodurre immagini di qualità superiore, con costi e consumi energetici ridotti.

VIDEOPROIETTORI PROFESSIONALI DA INSTALLAZIONE



EB-G6650WU

Ideale per le sale riunioni di medie-grandi dimensioni, questo potente videoproiettore professionale da installazione consente di proiettare presentazioni nitide e ben definite. EB-G6650WU, infatti, è un videoproiettore Full HD che assicura colori accesi e brillanti, anche in pieno giorno. Ciò è possibile grazie alla tecnologia Epson 3LCD, che garantisce una luminosità sia del bianco che dei colori pari a 6.000 lumen, oltre alla risoluzione WUXGA. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli EB-G6450WU, EB-G6350, EB-G6250W, EB-G6050W EB-G6900WU ed EB-G6800.

Caratteristiche principali

- Resa luminosa del bianco e dei colori di 6.000 lumen
- Risoluzione WUXGA
- Tecnologia 3LCD Full HD
- Sei lenti intercambiabili
- Semplici funzioni per l'installazione
- Funzioni avanzate come Edge Blending e scorrimento della lente
- Correzione geometrica (superficie curva e angolo)¹⁴

VIDEOPROIETTORI DA INSTALLAZIONE FULL HD



EB-4950WU

La tecnologia Epson 3LCD e la resa luminosa del bianco pari a quella dei colori (4.500 lumen) assicurano presentazioni caratterizzate da colori nitidi e realistici, con qualsiasi condizione di illuminazione. Grazie a una serie di funzioni di installazione intuitive, il videoproiettore EB-4950WU è particolarmente facile da configurare e utilizzare. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli EB-4850WU, EB-4750W, EB-4650 ed EB-4550.

Caratteristiche principali

- Resa luminosa del bianco e dei colori di 4.500 lumen
- Risoluzione WUXGA
- Qualità delle immagini eccellente con la tecnologia Epson 3LCD
- Ampia gamma di connessioni in ingresso
- Facilità di installazione grazie allo scorrimento orizzontale e verticale della lente
- Lente ottica grandangolare da 1,8x
- Funzioni avanzate, tra cui Split Screen e EasyMP (presentazioni in rete e software)

VIDEOPROIETTORI INTERATTIVI PER SALE RIUNIONI



EB-1410Wi

Il videoproiettore interattivo della serie EB-1410Wi svolge le funzioni di tre o quattro prodotti diversi. Questo modello da 3.100 lumen unisce infatti la funzione dei videoproiettori a ottica ultra-corta con quella delle lavagne interattive e delle flipchart in un singolo sistema multifunzione integrato che si adatta perfettamente ai moderni ambienti lavorativi. Semplice e veloce da utilizzare, EB-1410Wi dispone di un'intuitiva barra degli strumenti su schermo e di funzioni avanzate per presentazioni flessibili e interattive. Nella stessa serie è disponibile anche il modello EB-1400Wi.

Caratteristiche principali

- Resa luminosa del bianco e dei colori di 3.100 lumen
- Dispositivo multifunzione "tutto in uno"
- Funzione di controllo del mouse del PC e inserimento di note sull'immagine proiettata utilizzando due penne interattive
- Possibilità di salvare, modificare, stampare o inviare via e-mail i contenuti direttamente dal videoproiettore per la loro condivisione
- Funzioni avanzate, tra cui Split Screen e visualizzazione dei contenuti da dispositivi mobile per la condivisione)
- Convenienza, installazione semplice e nessuna formazione necessaria

VIDEOPROIETTORI PER SALE RIUNIONI DI GRANDI DIMENSIONI



EB-1945W

Conveniente, compatto e facile da configurare, EB-1945W è un videoproiettore con molte funzioni ideale per l'uso in grandi aziende che coniuga sapientemente qualità e funzionalità a un prezzo vantaggioso. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli EB-1965, EB-1960, EB-1955, EB-1950, EB-1940W ed EB-1930.

Caratteristiche principali

- Resa luminosa del bianco e dei colori di 4.200 lumen
- Risoluzione WXGA per la migliore qualità delle immagini
- Ingresso HDMI
- Zoom ottico 1,6x
- Funzioni avanzate, tra cui Split Screen e EasyMP (presentazioni in rete e software di gestione)
- Connettività LAN via cavo/Wi-Fi

VIDEOPROIETTORI PER SALE RIUNIONI DI PICCOLE DIMENSIONI



EB-955W

Pur avendo costi di gestione molto bassi, questa serie include funzioni intelligenti in genere disponibili solo sui modelli di fascia più alta. Progettati per offrire agli uffici prestazioni ottimali in termini di videoproiezione, questi videoproiettori sono anche leggeri e facilmente trasportabili in modo da poter essere configurati in qualsiasi ambiente. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli EB-98, EB-945, EB-965 ed EB-955W.

Caratteristiche principali

- Resa luminosa del bianco e dei colori di 3.000 lumen
- Risoluzione fino al formato WXGA per la migliore qualità delle immagini
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Ingresso HDMI
- Zoom ottico 1,6x¹⁸
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Connettività LAN via cavo e/o Wi-Fi opzionale
- Corsore per la correzione trapezoidale orizzontale

VIDEOPROIETTORI DESKTOP



EB-X18

Organizza riunioni interessanti e coinvolgenti con i videoproiettori Epson: intelligenti e interattivi, consentono di trasmettere ogni messaggio con immagini naturali, uniformi, nitide e luminose, anche quando la sala non viene oscurata. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli EB-S18, EB-X18, EB-W18 ed EB-X24.

Caratteristiche principali

- Resa luminosa del bianco e dei colori di 3.000 lumen
- Risoluzione WXGA per la migliore qualità delle immagini
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Ingresso HDMI
- Zoom ottico 1,2x
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Corsore per la correzione trapezoidale orizzontale
- Connettività Wi-Fi opzionale

TECNOLOGIA DEI VIDEOPROIETTORI

I videoproiettori Epson coniugano sapientemente prestazioni, affidabilità e convenienza, per immagini di altissima qualità e presentazioni che risaltano davvero. Di seguito sono descritte alcune delle tecnologie su cui sono basati ⁹.

Colori più luminosi



3LCD



Sistema a singolo pannello.¹²



Con tecnologia Epson 3LCD.¹²

Edge Blending



Un CLO elevato è sinonimo di immagini brillanti

Nelle specifiche dei videoproiettori, molti produttori indicano solamente la resa luminosa del bianco (White Light Output); tuttavia, per avere un quadro completo della qualità di un videoproiettore è importante valutare anche il CLO (Colour Light Output).

Il CLO, che misura la luminosità della luce rossa, verde e blu di un videoproiettore, spesso può essere notevolmente più basso rispetto al valore nominale del White Light Output. In questo caso, le immagini possono apparire spente.

I videoproiettori Epson utilizzano la tecnologia 3LCD, la quale genera una luminosità equivalente per il White Light Output e per il Color Light Output, per immagini brillanti, altamente realistiche e con colori intensi fino a tre volte più luminosi rispetto ai videoproiettori DLP a 1 chip. Per questo motivo, i videoproiettori Epson rappresentano la scelta migliore per ogni azienda.

Immagini statiche e in movimento di forte impatto

La tecnologia Epson 3LCD è il fulcro di ogni singolo videoproiettore Epson. Questa tecnologia sviluppata da Epson consente di proiettare immagini con una riproduzione dei colori straordinariamente ricca di dettagli, uniforme e naturale, oltre a un'eccezionale gamma di sfumature di grigi.

Per maggiori informazioni, visita il sito www.3lcd.com

Immagini panoramiche perfette

La tecnologia Edge Blending facilita la proiezione multischermo e consente di ottenere un'immagine panoramica continua. È possibile affiancare fino a quattro videoproiettori in orizzontale e fino a due videoproiettori in verticale per creare un'unica immagine complessiva, perfettamente unita e dai colori continui, priva di segni di stacco.

Correzioni geometriche



Correzione su superfici curve, angoli e archi

Proietta immagini su superfici curve o in corrispondenza di un angolo senza alcuna distorsione. Grazie a un'apposita funzione di correzione, ideale per le proiezioni di Digital Signage o in grandi spazi, è possibile regolare l'immagine proiettata in modo da correggere le irregolarità associate alla proiezione su superfici curve o ad angolo.

Verifica che l'immagine abbia sempre proporzioni perfette con la funzione Arc Correction. Questa funzione consente di controbilanciare sezioni irregolari su qualsiasi parte dello schermo e correggere eventuali curvature concave o convesse di ciascuno dei quattro lati dell'immagine proiettata, causate da pareti o schermi non perfettamente piani. La funzione Point Correction, inoltre, consente di correggere qualsiasi area irregolare dello schermo.

EasyMP



Funzioni software e di rete avanzate

Monitoraggio in rete - Il software EasyMP consente di controllare fino a 1.092 videoproiettori, offrendo funzioni di controllo dello stato, gestione remota e accensione/spengimento programmati all'interno di una rete.

Proiezione in rete - Le immagini e le presentazioni possono essere inviate in rete contemporaneamente a un massimo di quattro videoproiettori tramite una connessione wireless o via cavo.

Proiezione da più PC - Fino a 16 o 32 utenti (a seconda del modello) possono collegarsi contemporaneamente a un videoproiettore, visualizzando fino a quattro schermi alla volta.

Presentazioni senza PC - Il PC non è più necessario: le immagini e le diapositive, infatti, possono essere visualizzate direttamente da un'unità flash USB. Alcuni modelli sono inoltre dotati del software Slide Converter, che migliora ulteriormente la riproduzione delle presentazioni in formato PowerPoint. I modelli più recenti supportano anche file PDF e video MPEG.

Epson iProjection



Videoproiezione da dispositivi portatili

Epson iProjection è un'app intuitiva per la proiezione da dispositivi mobile, compatibile con iPod touch, iPhone e iPad¹⁵. Epson iProjection consente di proiettare con facilità immagini e file da dispositivi iOS in modalità wireless utilizzando un videoproiettore Epson con predisposizione di rete. L'app può essere scaricata gratuitamente da iTunes. iProjection è anche disponibile nella versione per dispositivi Android^{TM16} con sistema operativo Android 2.3 o successivo e può essere scaricata gratuitamente da Google Play.

SCANNER

Sistemi di gestione dei documenti

Nell'era digitale, le aziende di qualsiasi dimensione e di ogni settore stanno traendo vantaggio dai numerosi benefici offerti dalla digitalizzazione. Uno di questi è la maggiore efficienza derivante dall'integrazione di documenti digitali nei flussi di lavoro aziendali, con conseguente miglioramento della produttività e riduzione dei costi. Considerato l'impatto delle emissioni di CO₂ associato ai sistemi cartacei, non c'è da sorprendersi se oggi sempre più aziende adottano sistemi computerizzati di gestione dei documenti, i quali stanno diventando lo standard e non più l'eccezione.

Soluzioni complete per un rapido ritorno sull'investimento

Naturalmente, per convertire in formato digitale i documenti cartacei è necessario uno strumento che ne consenta la digitalizzazione. Qui entrano in gioco gli scanner. A questo proposito, Epson vanta una gamma di scanner tra le più complete, convenienti e facilmente configurabili del settore. Inoltre, Epson ha sviluppato un software dedicato

disponibile gratuitamente e compatibile con le soluzioni offerte, per consentire ai clienti di trarre il massimo vantaggio da ogni prodotto. Grazie all'integrazione con questo software, le soluzioni per l'acquisizione dei documenti di Epson non solo sono estremamente efficienti, flessibili e facili da utilizzare, ma assicurano anche un rapido ritorno sull'investimento.

Veloci



Fino a 70 pagine al minuto

Versatili

Fino al formato A3

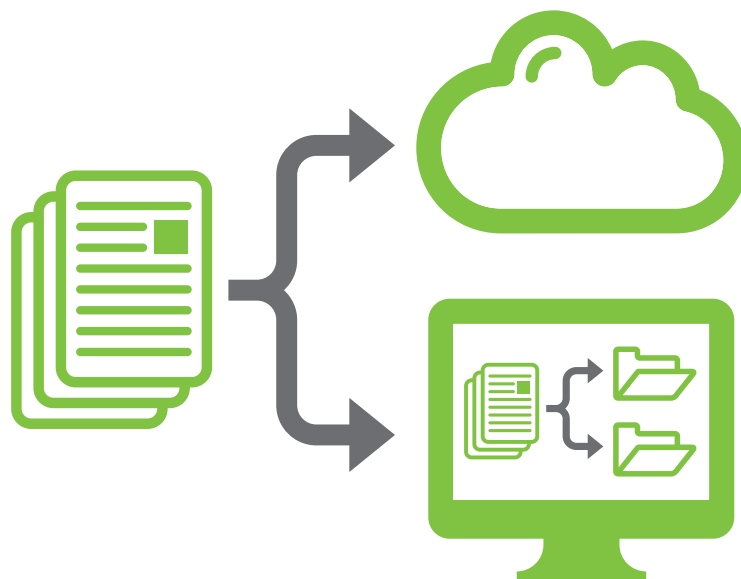
Dalle scansioni immediate all'acquisizione di grandi quantità di documenti



SOLUZIONI PER L'ACQUISIZIONE DI DOCUMENTI

Le aziende di tutte le dimensioni si stanno rendendo conto che i sistemi di gestione dei documenti (DMS) sono il modo migliore per integrare i documenti cartacei nel flusso di lavoro. Per contribuire alla crescita della produttività aziendale, Epson offre un pacchetto software scaricabile gratuitamente.

Document Capture Pro e Document Capture Pro Server sono compatibili con tutti i più diffusi sistemi di gestione documentale e archivi Cloud, aprendo un mondo di possibilità alle aziende che hanno bisogno di digitalizzare documenti cartacei.



Document Capture Pro

Questa versione client può essere utilizzata in molti modi diversi con gli scanner Epson per l'ufficio. Dalla serie ad alte prestazioni WorkForce DS-510 per la gestione di lettere, contratti o moduli d'ordine agli scanner A3 e A4 piani ad alta velocità della gamma WorkForce DS, le soluzioni Epson sono perfette per digitalizzare grandi quantità di documenti, anche di più pagine.

Document Capture Pro è compatibile anche con i seguenti multifunzione della serie WorkForce Pro: WorkForce Pro WP-4595 DNF, WorkForce Pro WP-4525 DNF e WorkForce Pro WP-4515 DN. Document Capture Pro consente alle aziende di gestire i loro documenti cartacei ed è ideale per gli uffici moderni.

Non serve alcuna formazione specifica per iniziare a lavorare: Document Capture Pro, sia nella versione client che nella versione server, ha infatti un'interfaccia intuitiva facile da utilizzare senza una formazione specifica. Per essere ancora più semplici da usare, i software offrono funzioni avanzate di imaging dei documenti e supportano tutti i più comuni formati di file, compresi BMP, JPEG, TIFF, PDF e PDF/A.

Document Capture Pro Server

Document Capture Pro Server si rivolge alle aziende che cercano funzioni Push Scan avanzate e altre funzionalità di Document Capture Pro utilizzabili su dispositivi condivisi, senza dover installare software sui singoli computer.

Queste versatili soluzioni di acquisizione dei documenti sono adatte sia ai principianti che agli utenti più esperti e offrono numerose funzioni di scansione avanzate, tra cui Scan-to-Cloud, Scan-to-FTP e Scan-to-Microsoft SharePoint®, senza dimenticare la capacità di separare i documenti in gruppi, il riconoscimento dei codici a barre e il supporto per OCR zonali.

Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it/documentcapturepro

SCANNER PIANI A3



WorkForce DS-7000N



Questo scanner A3 per documenti, ideale per le aziende che eseguono scansioni in grandi quantità, può essere condiviso tra più utenti grazie all'interfaccia di rete Epson integrata. Con WorkForce DS-7000N è possibile acquisire, convertire e distribuire i documenti nei relativi sistemi di gestione, il tutto in modo affidabile e con la massima qualità. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli WorkForce DS-50000 e DS-60000, completi di tutte le funzionalità.

Caratteristiche principali

- Fino a 70 ppm/140 ipm
- Alimentatore automatico di documenti con capacità di 200 pagine
- Scansione fronte/retro in un singolo passaggio
- Rilevamento dell'alimentazione doppia tramite sensore a ultrasuoni
- Funzione Push Scan per la condivisione in rete¹⁸



SCAN-TO-PDF



OCR

ABBYY
FineReader



ALIMENTATORE AUTOMATICO
DI DOCUMENTI



RETE



RISOLUZIONE MAX

SCANNER PIANI A4



WorkForce DS-7500



Progettato per l'integrazione con i sistemi di gestione dei documenti, questo scanner affidabile garantisce l'esecuzione rapida e agevole di processi di scansione intensivi. Epson WorkForce DS-7500 è in grado di gestire grandi quantità di documenti in un singolo passaggio in modo rapido ed efficiente. Nella stessa serie sono disponibili anche i modelli WorkForce DS-5500 e DS-6500.

Caratteristiche principali

- Fino a 40 ppm/80 ipm
- Alimentatore automatico di documenti con capacità di 100 pagine
- USB 2.0 Hi-Speed/interfaccia di rete con funzionalità Push Scan¹⁸
- Rilevamento dell'alimentazione doppia tramite sensore a ultrasuoni
- Interfaccia di rete opzionale per l'uso in rete

SCANNER SHEET-FEEDER A4



WorkForce serie DS-510



Progettato per gli uffici più esigenti, questo scanner è dotato di funzioni avanzate e offre uno strumento completo per la gestione dei documenti. Grazie alla tecnologia Dual Scan per scansioni sui due lati del foglio in un unico passaggio e all'alimentatore automatico di documenti da 50 fogli, eseguire scansioni diventa ancora più facile. Per garantire una maggiore affidabilità, un sensore a ultrasuoni rileva e risolve rapidamente gli inceppamenti della carta. La serie WorkForce DS-510 è compatibile con il software Document Capture Pro, il quale offre funzioni avanzate per l'imaging dei documenti e si integra facilmente nei sistemi DMS.

Caratteristiche principali

- Fino a 26 ppm/52 ipm
- Tecnologia Dual Scan
- Alimentatore automatico di documenti con capacità di 50 pagine
- Sensore a ultrasuoni per le migliori prestazioni
- USB 2.0 o interfaccia di rete su WorkForce DS-510N

SCANNER PERSONALI A4



GT-1500



Questo scanner piano offre un modo semplice e conveniente per liberare la scrivania da fogli e raccoglitori di documenti cartacei. GT-1500 è la soluzione ideale per digitalizzare documenti quali lettere, fatture, fotografie e pagine di riviste, le quali - una volta in formato digitale - possono essere trasferite sul PC premendo semplicemente un pulsante.

Caratteristiche principali

- Funzionalità di imaging avanzate
- Versatile e semplice da usare
- Software Event Manager fornito in bundle
- Alimentatore automatico di documenti con capacità di 40 pagine
- Consumi ridotti con la tecnologia LED Ready Scan

SCANNER PORTATILI A4



WorkForce DS-30



Lo scanner A4 portatile WorkForce DS-30 è ideale per gestire in modo facile ed efficiente i documenti quando si è in viaggio, e dove e quando serve acquisire e archiviare in formato digitale documenti cartacei come biglietti da visita o moduli firmati.

Caratteristiche principali

- Dimensioni estremamente compatte (276x50x36,5 mm)
- Peso di soli 325 g
- Alimentazione da USB
- Acquisizione con risoluzione di 600 dpi
- Interfaccia utente intuitiva

IL NOSTRO IMPEGNO VERSO LA SOSTENIBILITÀ

In Epson, siamo consapevoli che sviluppare progetti per il futuro richiede un grande impegno a favore dell'ambiente. Ed è per questo che realizziamo prodotti innovativi, affidabili, riciclabili e a basso consumo energetico. Prodotti migliori che usino meno risorse e contribuiscano ad assicurare un futuro migliore per tutti noi.

Il riscaldamento globale e l'esaurimento delle risorse sono due gravi problemi di portata mondiale. Epson mira a ridurre del 90% le emissioni di CO₂ durante il ciclo di vita di tutti i suoi prodotti e servizi entro il 2050, oltre ad adattare i processi di produzione in modo da poter utilizzare materiali di riciclo.

Obiettivi ambientali conseguiti a oggi:

- Le stampanti inkjet Epson consumano l'80% in meno rispetto alle stampanti laser della concorrenza, con conseguente significativa riduzione dell'impatto ambientale².
- TM-T88V, la prima stampante termica POS per scontrini certificata Energy Star al mondo, consente di ridurre del 30% il consumo di carta.
- La testina di stampa Epson Micro Piezo utilizza gli inchiostri in modo molto efficiente, riducendo lo spreco di carta e aumentando la vita utile dei prodotti.
- Tutti gli scanner Epson sono dotati della tecnologia Epson ReadyScan LED, la quale elimina i tempi di riscaldamento, consuma meno energia e consente di ridurre i costi.

Obiettivi ambientali da raggiungere entro il 2015

- Ridurre del 50% l'impatto ambientale dei principali prodotti Epson durante il loro ciclo di vita.
- Ampliare la gamma di prodotti riciclabili.
- Sfruttare le tecnologie avanzate di Epson a favore dell'ambiente.
- Promuovere lo sviluppo di una comunità per la sostenibilità ambientale.

Le stampanti inkjet per
l'ufficio consumano l'

80%

in meno rispetto alle stampanti
laser della concorrenza²

Riduci fino al

30%

il consumo di carta con la
stampante termica POS per
scontrini TM-T88V

Better Products
for a Better Future™



UNA GARANZIA PER IL TUO BUSINESS

Tutti i prodotti Epson sono sottoposti a severi test prima di essere introdotti sul mercato e l'impegno di Epson nel garantire prestazioni elevate non si ferma alla fase di produzione. Da sempre nota per la sua capacità di superare le aspettative dei clienti, Epson assicura anche un servizio post-vendita di livello superiore.

Tramite centri di assistenza dislocati in tutta Europa, Epson offre ai clienti supporto tecnico per l'intero ciclo di vita del prodotto. La disponibilità di programmi di assistenza supplementari consente di soddisfare esigenze specifiche in termini di supporto. Grazie all'ampia rete di assistenza Epson e alla competenza dei partner, ai clienti viene fornito un servizio puntuale e di alta qualità, indipendentemente dal programma scelto.

Assistenza clienti

Grazie ai call center in lingua locale e ai servizi via e-mail, Epson è in grado di offrire assistenza clienti e supporto tecnico di prima qualità. Le linee separate per i clienti professionali e business, suddivise per prodotto e mercato, assicurano un servizio rapido e puntuale. Sul sito Web di Epson, inoltre, sono disponibili ulteriori risorse, tra cui le risposte alle domande frequenti e la possibilità di scaricare i driver o i software più aggiornati per i vari modelli della nostra gamma.

Epson CoverPlus

Epson CoverPlus è l'insieme dei contratti di assistenza tecnica opzionali per estendere la garanzia standard fino a tre anni, per un'ulteriore tranquillità di utilizzo.



Soluzioni per ogni esigenza

Considerata l'ampia gamma di prodotti offerti da Epson, le soluzioni relative alla assistenza rispondono anche alle esigenze più particolari:

- richiesta di intervento
- raccolta materiale di consumo, riparazione e restituzione
- riparazione presso un centro di assistenza
- sostituzione di un prodotto malfunzionante

Tutti i servizi vengono erogati da tecnici qualificati nell'ambito di una rete di assistenza a livello europeo.

Epson Express Centre: i centri di assistenza più vicini a te

Grazie agli Epson Express Centre, garantire il funzionamento costante delle soluzioni Epson in uso non è mai stato così facile. Dalla sostituzione degli inchiostri alla carta, fino ad attività quali la risoluzione, la diagnosi e la riparazione, questi centri offrono tutto ciò che serve per assicurare prestazioni elevate, tra cui:

- suggerimenti gratuiti
- tecnici altamente qualificati

- rapidi interventi di riparazione presso il luogo di utilizzo o fornitura di componenti di ricambio con consegna veloce tramite corriere
- ampia gamma di inchiostri, tipi di carta e accessori originali Epson

Epson Express Centre: come funziona

In caso di problemi, è sufficiente recarsi presso l'Epson Express Centre più vicino portando con sé il prodotto malfunzionante, la cartuccia di inchiostro installata, la prova di acquisto e i dati della garanzia. Il personale qualificato degli Epson Express Centre saprà come risolvere il problema.

Per maggiori informazioni sui servizi disponibili nella tua area geografica, visita il sito www.epson.it, sezione Assistenza.

1. Ricerca condotta da Futuresource Consulting Limited per il periodo 2001-2012.
2. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it/inkjetsaving
3. Rendimento per pagina approssimativo basato sugli standard ISO/IEC 24711/24712. Il rendimento effettivo può variare a seconda delle immagini stampate e delle condizioni di utilizzo. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.eu/pageyield
4. Il valore sopra riportato corrisponde al numero approssimativo di fogli stampati usando i test ISO/IEC 24711 in modalità predefinita e la metodologia di stampa continua su un lato usando il modello di test monocromatico fornito con gli standard ISO/IEC 19752.
5. Epson iPrint richiede una connessione wireless, Epson Email Print, Epson Remote Print Driver ed Epson Scan-to-Cloud richiedono una connessione Internet. Per maggiori informazioni e per conoscere le lingue e i dispositivi supportati, visita il sito www.epsonconnect.eu
6. Stabilito in base allo standard ISO/IEC 24734 che indica la media ESAT del test relativo ai dispositivi per l'ufficio che stampano su un solo lato/su due lati del foglio. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.eu/testing
7. Per modelli con meno di due anni. I prezzi del programma Epson Print&Save variano rispetto al servizio acquistato con nuove stampanti.
8. Risparmio rispetto al prezzo di listino per l'acquisto separato di materiali di consumo e garanzia.
9. Le stampanti abilitate AirPrint funzionano con iPad (tutti i modelli), iPhone (3GS o successivi) e iPod touch (3ª generazione o successive) che utilizzano la versione più recente di iOS. AirPrint e il logo AirPrint sono marchi registrati di Apple Inc.
10. Google Cloud Print e Android sono marchi di Google Inc.
11. Funzione fax disponibile solo sui modelli AL-CX37DNF e AL-CX37DTNF.
12. Volume vendite globali, IDC.
13. * Rispetto ai principali videoproiettori DLP a 1 chip per l'ufficio e per la formazione, in base ai dati NPDP del periodo da luglio 2011 a giugno 2012. Luminosità dei colori (Colour Light Output) misurata in base allo standard IDMS 15.4. La luminosità dei colori varia a seconda delle condizioni di utilizzo. Per maggiori informazioni visita il sito www.epson.it/clo
14. Disponibile solo sui modelli EB-G6800 ed EB-G6900WU.
15. Richiede l'app Epson iProjection. iPod touch, iPhone e iPad sono marchi di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.
16. Android è un marchio di Google Inc.
17. Pannello interfaccia di rete opzionale.
18. Eccetto zoom 1,2x di EB-98.

Adobe e PostScript sono marchi o marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Wi-Fi è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance. Windows e SharePoint sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi.

Non è garantita la disponibilità di tutti i prodotti in tutti i paesi. Per maggiori informazioni, contattare il proprio rivenditore Epson di fiducia o visitare il sito www.epson.it

 Better Products for a Better Future™

Per maggiori informazioni, contattare il proprio rivenditore Epson di fiducia o visitare il sito www.epson.it

Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Numero Verde: 800-801101

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari. Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

EPSON®