

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

Il Gruppo Epson

Epson è leader globale nei prodotti per l'imaging fra cui stampanti, videoproiettori 3LCD ed LCD di piccole e medie dimensioni. Forte di una cultura d'impresa innovativa e creativa, Epson ha come impegno primario quello di superare le aspettative stesse dei clienti, in tutto il mondo, con prodotti conosciuti per la loro qualità superiore, funzionalità, compattezza e la costante riduzione del loro consumo energetico. Il gruppo Epson conta 88.925 dipendenti in 109 società nel mondo. Con capogruppo Seiko Epson Co. che è quotato alla Prima Sezione della Borsa di Tokyo, il Gruppo Epson, per l'anno fiscale 2007 (1 aprile 2007/ 31 marzo 2008), ha registrato un fatturato consolidato di 1.347 miliardi di yen. Epson Europe B.V. è la sede del gruppo in Amsterdam, per la regione EMEA (Europa, Medio Oriente, Russia e Africa). Epson Europa, per l'anno fiscale 2007, ha consolidato un fatturato di 1.854 milioni di Euro e conta circa 2.400 dipendenti.

Una storia di successi

Epson investe ogni anno circa il 7 per cento del proprio fatturato in attività di Ricerca & Sviluppo. Un impegno verso l'innovazione tecnologica che ha fatto della storia di Epson un lungo susseguirsi di primati: dal primo cronometro elettronico di precisione, al primo meccanismo automatico di stampa, dalla prima stampante per micro-computer, al primo computer portatile, sino ad arrivare alla prima stampante per foto nel 1997. Oggi Epson è uno dei protagonisti del Digital Imaging. Immagini in stampa, proiettate su schermo o visualizzate su display, queste sono le tre linee in cui Epson proporrà le maggiori novità nei prossimi anni, continuando ad essere il punto di riferimento per tutti coloro che fanno dell'immagine il centro del proprio lavoro, della propria professione, del proprio tempo libero.

Epson Italia

Epson Italia svolge la propria attività con l'obiettivo di fornire prodotti e servizi che soddisfino al meglio i clienti, operando in armonia con l'ambiente naturale e sociale in cui è inserita. Epson, presente in Italia con una filiale già dal 3 dicembre 1987, oggi impiega 163 persone dislocate tra la sede centrale di Cinisello Balsamo (MI), e l'ufficio commerciale di Roma. Nell'ottica della Customer Satisfaction, prioritaria nella propria Politica della Qualità, Epson Italia offre un'articolata serie di servizi tra i quali un'ampia e qualificata rete di Centri di Assistenza Autorizzati. Il fatturato dell'anno fiscale 2007/2008 (dal primo aprile 2007 al 31 marzo 2008) è stato di 255,422 milioni di Euro.

Sponsorizzazioni

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

Epson Italia, in armonia con la filosofia del Gruppo Epson, di cui fa parte, crede che oggi una società debba essere un soggetto attivo nell'ambiente in cui opera. Per questo partecipa a progetti di sponsorizzazione di eventi di grande significato culturale che contribuiscano all'evoluzione e alla crescita della società stessa nel suo complesso. E' questo un impegno che Epson persegue da sempre con un'attenzione particolare verso due fra le più interessanti ed esclusive espressioni dell'attività umana: l'arte e lo sport. Nello specifico, sul fronte sportivo, la presenza di Epson ha portato un contributo di competenza e di arricchimento in manifestazioni di carattere nazionale e internazionale: dall'Atletica, allo Sci, dal Ciclismo, al Golf. Fra le sponsorizzazioni più note va ricordato il Centro Epson Meteo, centro di eccellenza scientifica sia sul fronte delle previsioni meteorologiche che su quello delle attività di ricerca, il Master di Gestione e Recupero delle Risorse Ambientali, dell'Università Bicocca di Milano, nato nel 1997, primo master in Italia sui temi dell'ambiente, che ha visto Epson partecipare sin dall'inizio, cui si sono aggiunti, più di recente, il Museo Fotografia Contemporanea, con sede a Cinisello Balsamo, nuova realtà di rilievo nazionale dedicata alla promozione, studio, conservazione e divulgazione della fotografia, in quanto particolarmente attento alle più recenti trasformazioni tecnologiche di questa disciplina espressiva ed il Centro Italiano della Fotografia d'Autore di Bibbiena in Toscana (organismo culturale della Federazione Italiana Associazioni Fotografiche), che svolge una attività di conservazione, ricerca e promozione rivolta soprattutto alla fotografia italiana non professionale.

1.0 Una stampante innovativa

Epson EC-01 è una stampante unica, la prima stampante senza cartucce. Rappresenta una nuova soluzione per il mercato e si contraddistingue principalmente per tre caratteristiche: è facile da usare, economica ed ecologica.

E' una stampante facile da utilizzare e da gestire, sia nel caso di un singolo ufficio che in quello di un parco stampanti più cospicuo. E' economica perché garantisce costi di gestione inferiori fino al 60% rispetto a una stampante laser di pari prestazioni. E' ecologica perché dimostra una notevole attenzione verso l'ambiente, sia per quanto riguarda il risparmio energetico sia per la riduzione del volume dei rifiuti.

1.1 Una stampante innovativa

Epson EC-01 è un prodotto sperimentale, sviluppato con grande attenzione all'ecologia e alle esigenze di chi la utilizzerà. EC-01 è infatti la prima stampante che non richiede la sostituzione delle cartucce, in quanto al suo interno è contenuto inchiostro sufficiente per stampare fino a 8000 pagine, secondo lo standard ISO di riferimento, garantendo in questo modo un'operatività sicura e costante fino al suo esaurimento. Inoltre EC-01 garantisce sul piano finanziario un monitoraggio più accurato dei costi di stampa: all'atto dell'acquisto il costo copre la spesa per l'hardware e per il materiale di consumo sino al raggiungimento delle 8000 pagine (circa un anno, se pensiamo a un utilizzo medio). Infine EC-01 risponde a un'esigenza ecologica, consentendo un minor scarto di cartucce e imballi.

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

1.2 Facile

Epson EC-01 si basa sulla tecnologia inkjet ed è pertanto intuitiva e facile da utilizzare come le stampanti comunemente acquistabili nei negozi delle grandi catene di distribuzione. Inoltre EC-01 è semplice da gestire: non occorre sostituire le cartucce, pertanto non serve fare scorta di inchiostro e si evitano i danni causati dall'errato inserimento della cartuccia all'interno della stampante. Questo la rende particolarmente indicata per la realtà produttiva italiana, costituita da piccole aziende che non possono permettersi un responsabile informatico.

1.3 Economica

Quando si acquista Epson EC-01, si ha in un'unica soluzione sia l'hardware che il materiale di consumo sufficiente per stampare fino a 8000 pagine. Con una stampante inkjet tradizionale, invece, al prezzo dell'hardware occorre aggiungere la spesa per le numerose cartucce necessarie per stampare 8000 pagine. E' subito chiaro, quindi, che, nonostante il prezzo iniziale sia più elevato (rispetto ad una stampante laser in grado di garantire un volume di stampa paritetico) EC-01 garantisce nel lungo-medio periodo un risparmio fino al 60% sul costo per ogni singola pagina stampata. Per questo EC-01 è un investimento conveniente, perché fornisce in un'unica soluzione sia l'hardware che il materiale di consumo, senza dover mettere in preventivo ulteriori spese di gestione.

1.4 Ecologica

Epson EC-01 rientra all'interno di un ampio programma di Epson di sensibilizzazione ecologica. EC-01 è prodotta con materiale grezzo non verniciato: è quindi più facile da smaltire e da riciclare. La tecnologia inkjet utilizzata da EC-01 richiede un assorbimento energetico in fase di stampa di soli 24W contro gli 800W in media di una stampante laser. Si ha quindi un risparmio fino al 90%! In più, grazie al fatto che tutto il materiale di consumo è già contenuto all'interno, è stato calcolato che per ogni stampante si eviterebbero di smaltire almeno 5 chili di materiale. E per finire, tutta la documentazione a corredo è fornita su cd, a eccezione della documentazione che a norma di legge deve essere in forma cartacea, che viene però stampata su carta riciclata.

2.0 Epson EC-01 a scuola

Epson EC-01 è la stampante ideale per la scuola, perché garantisce una stampa sicura e continua durante tutto l'anno scolastico, senza interruzioni del lavoro per il reperimento e la sostituzione delle cartucce. EC-01 ha costi ridotti di stampa e di mantenimento, perché ha limitate esigenze di manutenzione. Grazie alla tecnologia Epson, EC-01 può essere facilmente integrata in soluzioni complesse, in combinazione con le lavagne interattive, nelle aule multimediali e nei laboratori fotografici. A tutto ciò si aggiunge un filo diretto con Epson, che è pronta a rispondere a ogni evenienza e ad aiutare l'utente finale in ogni sua necessità.

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

2.1 Scenari d'uso

Epson EC-01 è una stampante economica e di facile utilizzo, adatta per laboratori multimediali. EC-01 va incontro alle esigenze finanziarie delle scuole che devono stanziare su base annua o semestrale i fondi necessari per tutti gli acquisti informatici: fornendo in un'unica soluzione l'hardware e il materiale di consumo sufficiente per stampare fino a 8000 pagine, EC-01 non richiede che vengano messe a preventivo ulteriori spese per la sostituzione delle cartucce. Grazie alla sua facilità d'uso, EC-01 può essere utilizzata anche da insegnanti e studenti che spesso non hanno un'elevata dimestichezza con gli strumenti informatici. Inoltre, la sua vocazione ecologica la inserisce a pieno titolo nel novero dei prodotti verdi che rispondono ai requisiti del Green Public Procurement, che regola gli acquisti ecocompatibili obbligatori negli enti pubblici.

2.2 Una soluzione economica

Immaginate di acquistare all'inizio dell'anno scolastico un'enorme penna in grado di scrivere tutto l'anno senza bisogno di essere sostituita: Epson EC-01 è la stampante inkjet a colori che vi permette di fare ciò. EC-01 è un prodotto completo che può essere acquistato come hardware e conservato per più anni, oppure può essere utilizzato come materiale di consumo che non richiede la registrazione del cespite e l'ammortamento del bene e può essere gestito come un semplice servizio di stampa. Senza contare che, laddove il volume di stampa sia abbastanza significativo, EC-01 garantisce un risparmio pari al 60% rispetto ad una tradizionale stampante inkjet o ad una stampante laser di pari categoria.

2.3 Una soluzione integrata

Epson EC-01 rappresenta un valido componente dei sistemi integrati per le scuole. Alcuni dei partner di canale Epson hanno sviluppato dei carrelli mobili che contengono un videoproiettore, degli amplificatori, un computer, una lavagna interattiva e una stampante.

Questa soluzione permette agli insegnanti di preparare la lezione a casa sul proprio computer, mostrare il file tramite il videoproiettore, apporre eventuali variazioni e commenti alle slide grazie alle funzionalità della lavagna interattiva, ed eseguire dei file multimediali. Dotando ciascuno studente di un piccolo telecomando, è possibile inoltre fare delle brevi interrogazioni e verificare in tempo reale se gli studenti hanno compreso quanto è stato loro spiegato. Epson EC-01 completa la soluzione permettendo di stampare il materiale didattico.

2.4 E se ci fosse un problema?

Nelle scuole, in particolare, è fondamentale poter garantire una stampa sicura e continua. Con Epson EC-01 il problema della scorta di cartucce a scuola e la necessità di personale scolastico dedicato alla manutenzione del prodotto non si pone: non richiedendo la sostituzione delle cartucce, ad esempio, EC-01

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

non è soggetta ai possibili danni provocati da un inserimento non corretto da parte di persone poco esperte.

Inoltre, pensando proprio alle scuole, Epson ha apposto su ogni stampante fornita in dotazione un adesivo con l'indirizzo email al quale il dirigente scolastico, il professore o l'incaricato della scuola può scrivere per problemi di tipo tecnico, suggerimenti e richieste d'aiuto: un filo diretto con Epson, a completa disposizione del cliente.

3.0 Epson EC-01 in azienda

Epson EC-01 rappresenta una soluzione ideale per le aziende con personale che lavora anche da casa. I manager o i funzionari commerciali dislocati sul territorio, per svolgere la loro normale attività lavorativa e d'ufficio, hanno necessità di una stampante che annulli i costi di spedizione delle cartucce e non richieda scorte di consumabili. EC-01 è la soluzione ideale per avere un controllo accurato dei costi di stampa, in modo da poter pianificare al meglio la gestione economica dell'azienda, garantendo un risparmio sino al 60% sul costo di ogni pagina stampata.

3.1 Scenari d'uso

Il parco stampanti aziendale è il più vasto e il più vario. Epson EC-01 è particolarmente indicata per i dipendenti che lavorano anche da casa. Consideriamo per esempio un manager che, oltre alla postazione in ufficio, ha anche una postazione a casa dove di solito lavora oltre il normale orario lavorativo. Oppure pensiamo a una rete di agenti o di funzionari commerciali dislocati nel territorio: una stampante facile da utilizzare e che non richieda il cambio di cartucce rappresenta sicuramente un vantaggio. Spesso le cartucce non terminano tutte insieme, e ogni volta che finisce un colore è necessario fare una spedizione separata. Con EC-01 tutto questo non succede. In questo modo viene garantita all'azienda una gestione più efficiente e un risparmio effettivo sulle spedizioni e sulla manutenzione del prodotto.

3.2 Una soluzione economica

Quando si acquista una tradizionale stampante inkjet, al costo dell'hardware occorre aggiungere la spesa per il materiale di consumo. Nonostante quest'ultima venga spesso preventivata, ci sono situazioni in cui, a causa di volumi di stampa superiori o di guasti inaspettati, il costo dell'esercizio operativo della stampante lievita notevolmente. Epson EC-01, invece, garantisce un costo fisso per la stampa, perché contiene il materiale di consumo sufficiente a stampare fino a 8000 pagine, non richiede manutenzione e, qualora la stampante non funzioni correttamente, viene fornita una stampante sostitutiva durante tutto il periodo di assistenza. Inoltre nel lungo-medio periodo EC-01 consente di ottenere un risparmio sul costo copia superiore al 50% rispetto a una stampante inkjet o laser di pari prestazioni.

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

3.3 La gestione del magazzino

La gestione del magazzino è una questione delicata per molte aziende. Spesso capita che il parco stampanti sia costituito da prodotti di modelli e marche differenti, con la necessità di conservare materiali di consumo differenti per ciascuno di essi. In alcuni periodi dell'anno, come al momento della chiusura del bilancio o della revisione trimestrale, ci sono picchi di stampa che possono portare all'esaurimento delle scorte e addirittura al fermo macchina. Con EC-01 questo problema non si pone, in quanto non sussiste la necessità di avere uno stock di cartucce o la manutenzione dei fotoconduttori, dei fusori e dei rulli come nel caso delle stampanti laser.

4.0 Epson EC-01... ovunque

Epson EC-01 rappresenta una soluzione per gli scenari più svariati e diversi tra loro: pensiamo ad esempio ai centri di formazione, dove al termine del corso EC-01 permette di stampare i documenti e i materiali rilevanti per ciascuno studente, oppure alla pubblica amministrazione, cui consente un facile impiego e un costo fisso per la stampa, oppure ancora ai photo kiosk dove permette di stampare fino a 3000 foto in formato 10x15. EC-01 è perfetta in tutti questi ambiti e... potrebbe anche andare sulla Luna!

4.1 Corsi di formazione

Epson EC-01 può essere utilizzata, insieme ad altri dispositivi tecnologici, per fornire soluzioni complete ai centri di formazione. La Federazione Italiana Giuoco Calcio ha acquistato per il centro di formazione degli arbitri di Coverciano una delle prime lavagne interattive vendute in Italia: perché non completare questo sistema integrato con una stampante economica e semplice da usare? EC-01 è sicuramente lo strumento ideale per stampare i materiali e i documenti discussi in sede di formazione, senza aver bisogno di un particolare know-how e senza doversi preoccupare del numero di copie prodotte, perché al suo interno è già contenuto il materiale di consumo per stampare fino a 8000 pagine.

4.2 La pubblica amministrazione

La pubblica amministrazione ha bisogno di una stampante facile da usare: il grande numero di utenti e il consistente volume di stampa possono richiedere una frequente sostituzione delle stampanti stesse. Epson EC-01 è così facile da usare che può essere utilizzata senza bisogno di una particolare formazione. Inoltre la totale assenza di manutenzione fa in modo che sia possibile lasciare la gestione della stampante totalmente nelle mani dell'operatore, senza avere costi aggiuntivi di assistenza. Senza contare che nel lungo-medio

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

periodo EC-01 garantisce un costo più conveniente e la possibilità di gestire i finanziamenti per la stampa monitorandoli in modo più semplice e accurato.

4.3 Photo kiosk

Un'applicazione molto diffusa in Asia, ma che si sta diffondendo anche in Europa, è quella dei photo kiosk, in cui inserendo semplicemente una scheda di memoria nello slot apposito della stampante e selezionando le immagini desiderate, è possibile stampare le proprie foto a un prezzo molto conveniente. Epson EC-01 è la soluzione ideale per questo tipo di installazioni: infatti non solo possiede uno slot per schede di memoria, ma fa anche in modo che la manutenzione richiesta per la gestione del photo kiosk sia molto più dilazionata nel tempo rispetto al caso delle stampanti inkjet fotografiche. All'interno di EC-01 è infatti contenuto il materiale di consumo sufficiente per stampare fino a 3000 foto in formato 10x15. Un notevole vantaggio rispetto a una stampante tradizionale che contiene molto meno inchiostro e permette di stampare solo 70-100 foto dello stesso formato.

4.4 Una stampante per la Luna

Come tutte le stampanti a tecnologia inkjet, Epson EC-01 è estremamente versatile, al punto che sarebbe in grado di stampare in condizioni estreme, come per esempio a bordo di una navicella in rotta verso la Luna. Potrebbe così ripetere l'impresa della stampante Epson Stylus Color 800, che nel 1998 ha fatto parte dell'equipaggio della 92esima missione della nave spaziale Discovery insieme a John Glenn, il più anziano astronauta che abbia mai viaggiato nello spazio. Durante gli 8 giorni e 22 ore di missione, Stylus Color 800 ha stampato oltre 500 pagine di rapporti provenienti dal Centro di controllo della missione a Houston, in Texas. L'ottimo lavoro svolto da Stylus Color 800 è stato reso possibile dalla tecnologia inkjet, in tutto e per tutto uguale a quella di EC-01 e da qualche piccola modifica del meccanismo di espulsione delle pagine, per evitare che i fogli svolazzassero all'interno della navicella. Provate voi a stampare a gravità zero; Epson già lo fa!

5.0 Epson EC-01 e l'ambiente

Epson EC-01 è la stampante amica della natura: non solo consuma appena 26 W in stampa, equivalenti a soli 15 kg di CO₂ in un anno, ma è anche prodotta con materiale interamente riciclabile e, una volta restituita a Epson, può addirittura essere rigenerata. EC-01 è quindi la perfetta testimonial dell'attenzione che Epson ha da sempre rivolto all'ambiente, a partire dagli anni 70 fino ad arrivare all'Environmental Vision 2050, che ha come obiettivo la riduzione del 90% delle emissioni di CO₂ di Seiko Epson Corporation, casa-madre Epson. Un'attenzione per l'ambiente che si ritrova anche nelle sedi di Seiko: in Epson Italia, per esempio, è attivo il programma Ecolife per ridurre l'impatto della filiale sull'ecosistema e sensibilizzare i dipendenti alle tematiche e pratiche ambientali.

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

5.1 Il risparmio di CO₂

La tecnologia inkjet utilizzata da Epson EC-01 richiede meno energia. In Italia, per il mix di centrali elettriche presenti, un kWh produce circa 0,58 kg di CO₂; se consideriamo che EC-01 consuma appena 26 W in stampa, questo equivale a soli 15 kg di CO₂ in un anno, il 90% in meno rispetto a una laser di pari categoria. Questo significa che in un anno i 15 Kg di CO₂ di Epson EC-01 sono compensati dall'attività di soli due alberi, mentre per compensare i 156 Kg di CO₂ della laser servono ben 16 alberi.

5.2 Rigenerazione e riutilizzo

Epson EC-01 è nata per essere rigenerata: al termine dell'utilizzo delle stampanti il rivenditore provvederà al loro ritiro e alla consegna a Epson Italia che, insieme a tutte le altre filiali europee, invierà questo prodotto a un centro europeo per essere poi rigenerato e quindi reimesso sul mercato. Non c'è bisogno di dire che ogni prodotto rigenerato da Epson avrà la stessa qualità del nuovo. A fine vita della stampante, tutte le parti deteriorate saranno opportunamente smaltite, mentre le parti riutilizzabili saranno rigenerate e rimesse in funzione: in questo modo si riduce notevolmente la produzione di rifiuti!

5.3 Epson e l'ecologia

Seiko Epson ha sede nel distretto di Nagano in Giappone, una splendida area verdeggianti, sulle rive del lago di Suwa. Negli anni 70, Seiko Epson si era posta come obiettivo la valutazione e la conseguente riduzione dell'impatto che le attività produttive avevano sulla salubrità del lago e dell'ambiente circostante. All'iniziale creazione di un sistema chiuso di trattamento per le acque reflue, si è aggiunta l'eliminazione dai processi produttivi dei cloro-fluoro-carburi, principali responsabili della riduzione dello strato di ozono, per la quale ha ricevuto il prestigioso riconoscimento Best-of-the-Best Stratospheric Ozone Protection Award. In seguito è stato eliminato il piombo dall'interno dei prodotti, con largo anticipo rispetto alla stessa legislazione europea. Di recente, Seiko Epson si è posta l'obiettivo di ridurre del 90% l'emissione di CO₂ dai propri prodotti e dalle proprie attività entro il 2050. La storia di Seiko Epson passa dunque attraverso una lunga serie di tappe ecologiche, prima ancora che si iniziasse a parlare di Green IT o di ambiente, proprio grazie alla particolare attenzione che Epson nutre da sempre verso l'ecosistema in cui opera.

5.4 Environmental Vision 2050

Il 2050 è considerato il punto di non ritorno per quanto riguarda le tematiche ambientali. Nel giugno 2008, Seiko-Epson ha lanciato l'Environmental Vision 2050, un ambizioso progetto di riduzione delle emissioni di anidride carbonica. La Vision 2050 si articola in tre punti programmatici fondamentali, che prevedono:

- la valutazione dell'impatto ambientale dei prodotti nel corso del loro ciclo di vita e la riduzione delle emissioni di anidride carbonica di tutte le attività di produzione

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

- la progettazione e lo sviluppo di prodotti che riducano al minimo l'impatto sull'ambiente, incentivando il riciclo e il riutilizzo: EC-01 è la capostipite di questo nuovo modello di business;
- il ripristino della biodiversità tramite progetti di collaborazione con le comunità locali.

5.5 Altri progetti di Epson relativi all'ecologia

I numerosi progetti ambientali di Seiko-Epson sono analizzati nell'annuale Sustainability Report, che permette di verificare se gli obiettivi siano stati raggiunti e in che percentuale.

Grazie al programma Ecolife anche Epson Italia è attiva in difesa dell'ambiente. La flotta aziendale comprende anche vetture ibride, all'interno della sede viene praticata la raccolta differenziata e di recente è stato introdotto il break verde: durante la pausa caffè viene utilizzato esclusivamente materiale riciclabile o riutilizzabile, come nel caso della tazza di ceramica in dotazione a ciascun dipendente.

Epson ha promosso la piantumazione nel parco del Grugnotorto, a nord di Milano: i 1000 alberi piantati permetteranno di compensare le emissioni di CO₂ prodotte dagli altrettanti visitatori di Epson Forum 2008, riducendo l'inquinamento atmosferico della zona e mettendo a disposizione degli abitanti di Cinisello Balsamo una splendida area verde.

6.0 Come averla?

La stampante Epson EC-01 viene commercializzata all'interno di un programma sperimentale, attraverso alcuni partner di canale opportunamente selezionati da Epson Italia.

Scrivendo all'indirizzo email ec-01@epson.it riceverete informazioni sul rivenditore più vicino a voi, cui potrete rivolgervi per l'acquisto.

6.1 Modalità di acquisto

Epson EC-01 garantisce una notevole flessibilità anche dal punto di vista delle modalità di acquisto: a seconda delle vostre esigenze organizzative, fiscali e finanziarie potrete scegliere di acquistare EC-01 come una tradizionale stampante, come materiale di consumo per il quale non è richiesta la registrazione del cespite, oppure come un semplice servizio di stampa che il rivenditore fornisce all'utente finale.

Contatti

Per ulteriori informazioni sul prodotto, il prezzo e dove acquistarlo: scrivete a ec_01@epson.it

EPSON EC-01: L'UNICA STAMPANTE SENZA CARTUCCE

Crediti

Questa applicazione è stata realizzata dal Laboratorio HOC (Dipartimento di Elettronica e Informazione del Politecnico di Milano).

Coordinamento generale: Paolo Paolini

Supervisione Epson Italia: Silvia Carena, Diana Guerra, Isacco Petrucci

Produzione esecutiva: Nicoletta Di Blas, Paola Franzosi

Grafica: Silvia Fiamberti

Staff editoriale: Bianca Boretti, Nicoletta Di Blas, Barbara Di Santo, Paola Franzosi, Tommaso Perego

Laboratorio HOC - <http://hoc.elet.polimi.it>

HOC – Hypermedia Open Center è un laboratorio del Dipartimento di Elettronica ed Informazione del Politecnico di Milano. È composto da un team di ricerca multidisciplinare: ingegneri, grafici, ma anche esperti di comunicazione e pedagogia. Gli ambiti di applicazione spaziano dai beni culturali al commercio elettronico, dall'e-learning agli ambienti educativi in grafica 3D avanzata.