

MULTIFUNZIONI CANON - SERIE EQ80 PRENDERSI OGGI CURA DEL DOMANI

EQ₈₀



La gamma EQ80 di Canon offre stampanti multifunzione di elevata qualità, in grado di fornire le stesse affidabili soluzioni di copia, scansione e stampa dei modelli di nuova generazione, apportando ulteriori vantaggi alla tua attività e all'ambiente.

Generati attraverso un completo processo di ricondizionamento, i nostri dispositivi monocromatici e a colori della gamma EQ80 soddisfano i medesimi standard di qualità dei nuovi modelli e assicurano la stessa garanzia completa, supportandoti nel raggiungimento degli impegni ambientali assunti e potenziando la tua credibilità ecologica.

L'APPROCCIO AMBIENTALE DI CANON

Canon supporta con passione la filosofia aziendale Kyosei, ovvero **"vivere e lavorare insieme per il bene comune"**. EQ80, la nostra gamma di stampanti multifunzione ricondizionate, incarna appieno questa filosofia e ci aiuta a ridurre l'impatto ambientale della nostra (e della tua) attività, contribuendo inoltre ad alimentare l'economia circolare.



Riduciamo il nostro impatto ambientale:

Riducendo al minimo
l'esigenza di materie
prime nuove

Riducendo le emissioni di
CO₂ correlate al processo
di produzione

Aumentando i tassi di
riciclaggio degli scarti

Seguendo l'approccio
a ciclo chiuso "produci-
utilizza-ricicla"

Impiegando energia
rinnovabile

Dando il nostro contributo
per una società in armonia
con la natura



Contribuiamo a potenziare l'economia circolare:

Progettando prodotti
che riducono lo spreco e
l'inquinamento

Mantenendo prodotti
e materiali in uso per
sfruttarne appieno il valore

Riutilizzando e riciclando
materiali, parti e
componenti lungo tutto il
ciclo di vita del prodotto

Creando valore ambientale
e offrendo una scelta
diversificata di tecnologie
per l'ufficio in grado di
soddisfare una vasta
gamma di requisiti del
cliente

Canon

QUALI SONO LE SFIDE?

3-5 anni

è la durata media di una stampante multifunzione prima della sua sostituzione.

Oltre 2,4 milioni

di nuove stampanti multifunzione vengono vendute ogni anno...
La maggior parte di queste, sostituisce le precedenti.

QUAL È LA SOLUZIONE?

...Il **riciclaggio** fa ricorso alle risorse di scarto per soddisfare le tue esigenze di stampa, copia e scansione, apportando vantaggi all'attività, ai clienti e all'ambiente.

COS'È IL RICONDIZIONAMENTO?

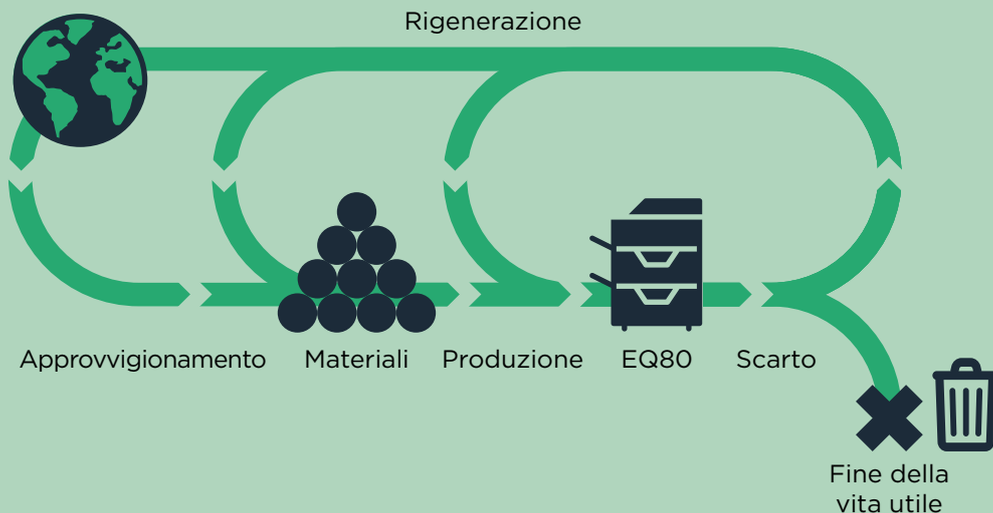
L'European Remanufacturing Network offre questa definizione:

"Il Riciclaggio è il processo di recupero di un prodotto usato e il relativo ripristino alle prestazioni originali, con una garanzia equivalente o migliore rispetto a quella di un prodotto di nuova produzione".

COS'È L'ECONOMIA CIRCOLARE?

L'economia circolare rappresenta un'alternativa al tradizionale modello economico lineare (produzione, consumo, scarto) volta a scindere, in modo graduale, l'attività economica dal consumo delle risorse limitate.

Le risorse vengono mantenute in circolazione il più a lungo possibile, sfruttando al massimo il loro valore durante l'uso. Al termine della loro vita utile, prodotti e materiali vengono recuperati e rigenerati.



CHE IMPORTANZA DAI ALL'AMBIENTE*?



degli europei reputa di grande importanza la **conservazione dell'ambiente**



mostra preoccupazione per l'**esaurimento delle risorse non rinnovabili**



mostra preoccupazione per il **crescente quantitativo di rifiuti**



mostra preoccupazione riguardo all'**inquinamento dell'aria**



dei cittadini europei crede che imprese e industrie **non si impegnino a sufficienza per proteggere l'ambiente...**

...Investire in un dispositivo EQ80 può quindi migliorare le tue credenziali ecologiche

IL PROCESSO DI RICONDIZIONAMENTO

I dispositivi EQ80 sono prodotti tramite un processo di ricondizionamento totale, soggetto a rigidi controlli di qualità dall'inizio alla fine.

1

I modelli più venduti di nostra produzione vengono raccolti in tutta Europa e inviati al polo di rigenerazione dedicato di Canon a Giessen, Germania, dove vengono sottoposti a controlli per garantirne l'idoneità al programma di ricondizionamento.



2

Una volta ridotti al solo telaio e puliti accuratamente, i dispositivi vengono sottoposti a controlli di qualità e, se necessario, riparati o sostituiti.



3

I dispositivi vengono quindi riassemblati nella linea di produzione aziendale standard, utilizzando parti esistenti e parti nuove. I dischi rigidi vengono puliti e formattati, aggiornando la versione del firmware a quella più recente. I contatori vengono azzerati, i dispositivi ricevono un nuovo numero di serie e una nuova garanzia completa.



4

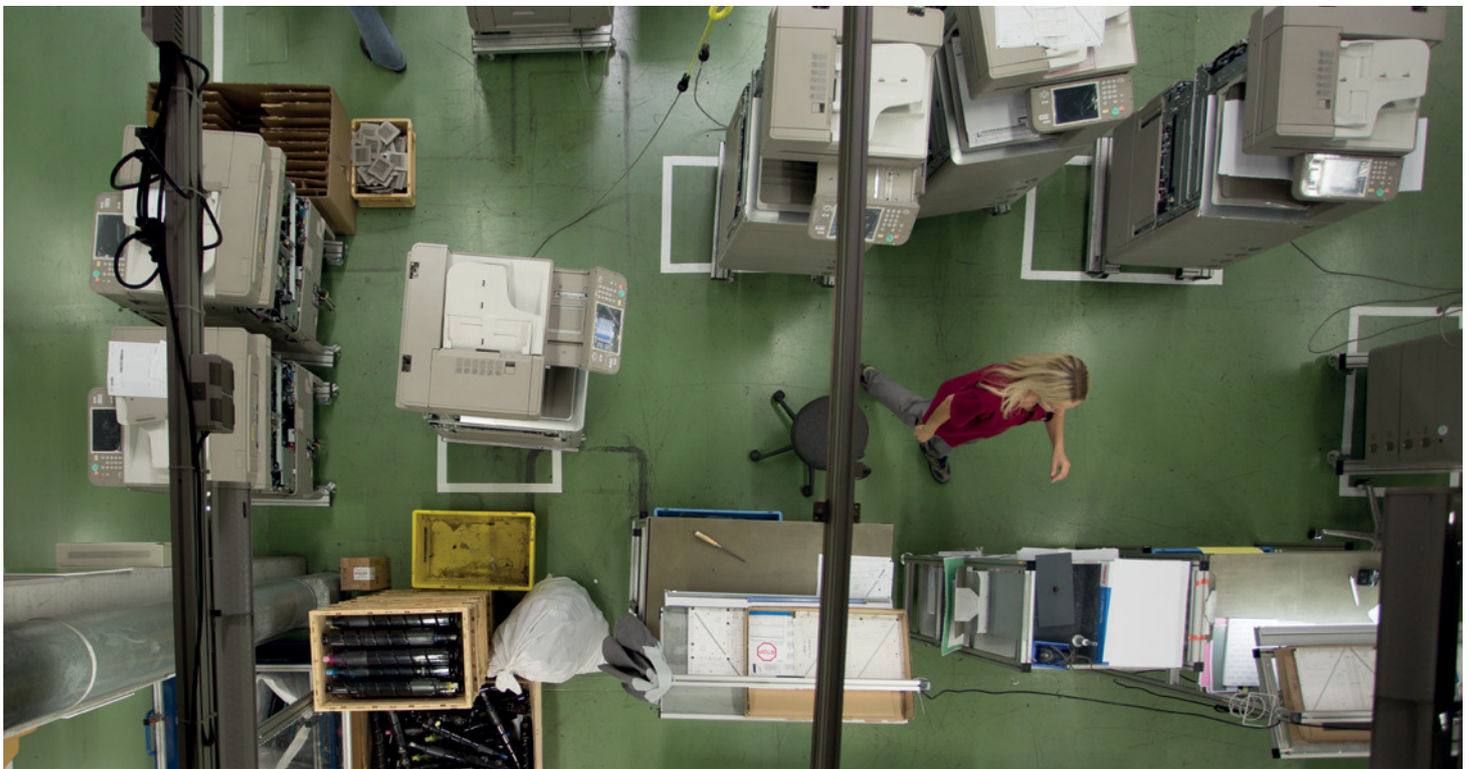
Nella fase finale, prima di lasciare la fabbrica ogni modello EQ80 viene sottoposto a un rigido controllo di qualità e ne viene garantito il perfetto stato.



IL NOSTRO PROCESSO DI RICONDIZIONAMENTO GARANTISCE:

FINO ALL'
80%

di riduzione dell'uso di materie prime nuove e delle emissioni di CO₂ derivanti dal loro approvvigionamento, produzione e trasporto.



EQ80: I VANTAGGI IN BREVE



Qualità della struttura, prestazioni e durata equivalenti al dispositivo originale

- Finitura perfetta
- Contatore azzerato
- Versione più recente del firmware e aggiornamenti di qualità
- Garanzia di Canon e stessa durata di un dispositivo nuovo di zecca



Supporto degli obiettivi ambientali e aziendali

- I dispositivi EQ80 promuovono l'uso efficiente delle risorse e riducono al minimo le emissioni di carbonio
- I dispositivi EQ80 offrono un risparmio sull'infrastruttura di stampa grazie a tecnologie efficienti e investimenti a costi ridotti
- I dispositivi EQ80 costituiscono un valido contributo per la dimostrazione dell'impegno ambientale dell'azienda nella conservazione delle risorse del pianeta



Contattaci oggi per scoprire di più su come la nostra gamma EQ80 può portare benefici all'ambiente e alla tua attività.