

Affidati alle cartucce toner originali HP LaserJet per ottenere prestazioni eccellenti



Lo studio di *SpencerLab* confronta cartucce toner originali HP LaserJet a colori con alternative non originali HP

Le cartucce toner originali HP LaserJet a colori offrono una maggiore affidabilità e qualità dei risultati su pagina rispetto alle cartucce a colori non originali HP, e consentono quindi all'impresa di risparmiare finanze e preservare le risorse.

Test sulle cartucce toner originali HP LaserJet a colori hanno dimostrato...²

- ✓ **Affidabilità straordinaria**
Le cartucce toner originali HP LaserJet a colori non hanno alcun problema di affidabilità
- ✓ **Qualità eccellente**
La qualità del 99% delle pagine stampate con le cartucce toner originali HP LaserJet a colori è stata considerata soddisfacente per qualsiasi uso
- ✓ **Nessun intervento necessario**
Le cartucce toner originali HP LaserJet a colori testate hanno assicurato una qualità costante senza alcun intervento sulla stampante
- ✓ **Colore costante**
Le cartucce toner originali HP LaserJet a colori hanno garantito un colore costante durante tutta la durata delle cartucce testate

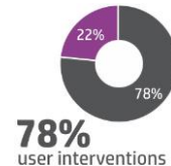
Il laboratorio digitale a colori *SpencerLab* (*SpencerLab*)¹ ha eseguito un test confrontando le cartucce toner originali HP LaserJet a colori con cartucce toner a colori non originali HP di sei marchi principali per valutare l'affidabilità, la qualità di stampa e la precisione del colore per tutta la durata delle cartucce toner. Solo le cartucce toner originali HP hanno sempre funzionato al primo tentativo e ad ogni uso successivo.²

Le cartucce non originali HP hanno offerto una qualità di stampa non costante ed erano meno affidabili rispetto alle cartucce toner originali HP LaserJet a colori²

I sei marchi non HP testati erano ActiveJet, Armor, Cactus, Freecolor (Clover), Pelikan e Xerox. Il test *SpencerLab* ha portato alle seguenti conclusioni:²



Di tutte le cartucce toner non originali HP testate, **il 14% era inutilizzabile fin da subito o si è esaurito prima del tempo**



Il 78% delle cartucce a colori non originali HP testate ha richiesto **almeno uno o più interventi dell'utente a causa della scarsa qualità di stampa**



Le cartucce toner non originali HP a colori testate hanno prodotto colori non precisi se confrontati con i colori prodotti dalle cartucce originali HP LaserJet a colori



Oltre la metà delle pagine esaminate stampate con le cartucce non originali HP testate **sono risultate di scarso utilizzo o inutilizzabili**

Risparmiare oggi con cartucce toner non originali HP può rappresentare un costo in più domani. Le cartucce toner non originali HP possono costare fino al doppio delle cartucce toner originali HP se si considerano le ristampe e i problemi di affidabilità.³

¹ *SpencerLab* è un leader riconosciuto a livello internazionale nella ricerca imparziale e indipendente e nell'analisi comparativa delle prestazioni dei sistemi di imaging e stampa digitale (SpencerLab.com).

² Studio del 2014 di *SpencerLab* sull'affidabilità dei colori, commissionato da HP, che ha messo a confronto cartucce a colori HP LaserJet originali con 6 marche di cartucce non originali HP (da rigeneratori e compatibili) commercializzate in Europa, Medio Oriente e Africa per le cartucce HP LaserJet Enterprise 500 color M551, CE400A/X, CE401A/02A/03A.

Per i dettagli, consultare: spencerlab.com/reports/HP-CLR-Reliability-EMEA-2014.pdf.

³ Il calcolo di HP si basa sui risultati di uno studio sull'affidabilità del colore del 2014 di *SpencerLab* in Europa, Medio Oriente e Africa che ha confrontato le cartucce CE400A-X/01A/02A/03A per le stampanti HP LaserJet Enterprise 500 M551 a colori. Per i dettagli, consultare: spencerlab.com/reports/HP-CLR-Reliability-EMEA-2014.pdf. Il calcolo comprende carta, cartuccia di ricambio e manodopera per le ristampe. L'uso delle pagine presume un utilizzo al 33% esterno, al 35% interno e al 32% individuale. Il costo della manodopera è stato ricavato dal Global Pay Study 2014 di Mercer. Presuppone un prezzo di acquisto per le cartucce HP a colori di 153€ per K, 165€ per CYM e il prezzo per un prodotto non originale HP è inferiore del 53%. I prezzi, i costi e i risparmi effettivi possono variare.

Iscriviti per ricevere gli aggiornamenti

hp.com/go/getupdated