



la stampa
intelligente



materiali di consumo per stampante **hp** color LaserJet 4550

nuovi standard per le prestazioni di stampa

Il sistema di stampa HP Color LaserJet 4550 introduce nuovi standard per la stampa professionale a colori e monocromatica. La tecnologia di stampa HP smart, integrata nelle stampanti e nelle cartucce di stampa, svolge una funzione di monitoraggio, tenendo costantemente informati utenti e amministratori di reti sul consumo dei materiali HP. L'obiettivo è quello di garantire prestazioni e manutenzione senza inconvenienti. Le stampanti utilizzano quattro cartucce di stampa microfine separate (nero, ciano, magenta e giallo) e tre comodi kit (tamburo, gruppo di trasferimento e fusore) più una serie di supporti di stampa compatibili. I materiali di consumo e i supporti di stampa HP sono ottimizzati per la stampante, in modo da fornire una qualità di stampa chiara e nitida per tutta la loro durata. Il rendimento con una copertura del 5% va dalle 6.000 pagine delle cartucce a colori alle 50.000 pagine in quadricromia con il kit gruppo di trasferimento.

comunicazioni più efficienti

I materiali di consumo originali HP sono pensati per essere utilizzati sulle nuove stampanti della serie HP Color LaserJet 4550, al fine di creare uno degli strumenti di comunicazione più potenti disponibili in commercio. Facile da installare, utilizzare e gestire, il sistema di stampa HP 4550 consente anche ai gruppi di lavoro più esigenti di creare internamente documenti di aspetto professionale, a colori vividi o in bianco e nero, per valorizzare la comunicazione e vendere idee. I materiali di consumo ad alto rendimento HP e i supporti di stampa HP a basso costo sono in grado di produrre veloci stampe a colori, ivi comprese le stampe commerciali a bassa tiratura e le stampe per uso quotidiano; inoltre sono disponibili a un prezzo accessibile per chiunque.

caratteristiche

- riproduzione reale di colori vividi e brillanti
- supporti di stampa a basso costo per il massimo impatto del colore nei documenti di ogni giorno e nei lavori di alto profilo
- stampanti, materiali di consumo e supporti di stampa sono stati progettati per un utilizzo congiunto, in modo da ottenere sempre risultati perfetti

- la tecnologia hp smart print svolge una funzione di monitoraggio, tenendo informati sul consumo dei materiali hp e consentendo una gestione attiva della stampante
- il nuovo sensore di livello del toner garantisce una maggiore precisione e un monitoraggio continuo dei livelli del toner
- stampa a colori a costi accessibili per gli utenti più esigenti e sofisticati
- costo totale di proprietà più basso del settore
- nessuna penalizzazione economica per la stampa in bianco e nero

- massima qualità e affidabilità, connaturata ai severi standard di qualità hp
- assistenza clienti gratuita durante il periodo di garanzia
- progettati come parte integrante del sistema di stampa **hp** color LaserJet 4550

- semplicità di riciclaggio con il programma di restituzione e recupero per materiali di consumo hp*

vantaggi

- stampa a colori brillante, uniforme e controllabile, con cui trasmettere sempre un'immagine professionale

- il ridotto costo totale di proprietà rende accessibile a tutti la stampa a colori veloce e di alta qualità
- l'utilizzo congiunto dei materiali di consumo hp smart print e delle stampanti hp garantisce la massima efficienza in ufficio

- protezione dell'investimento nel tempo

- attenzione nei confronti dell'ambiente

*Per ulteriori informazioni sul riciclaggio, fare riferimento alla sezione FAQ sul sito web HP dedicato ai materiali di consumo, www.hp-go-supplies.com, oppure contattare il proprio rivenditore locale HP



materiali di consumo per



la stampa intelligente

smart printing significa controllo

I nuovi materiali di consumo smart print HP svolge una funzione di monitoraggio, fornendo informazioni in tempo reale sulle condizioni del sistema per assistere gli utenti nella pianificazione. I materiali di consumo smart print HP interagiscono con le stampanti per segnalare via e-mail a destinatari selezionati quando toner, carta o materiali di consumo di lunga durata (tamburo, gruppo di trasferimento e fusore) sono prossimi alla fine. Queste segnalazioni possono essere inoltrate a un telefono cellulare o a un cercapersone. La funzione di riordino consente a destinatari specifici di ricevere e-mail contenenti informazioni su quali materiali di consumo debbano essere riassortiti e sui relativi codici HP. A partire dall'autunno 2001, le e-mail conterranno link che consentiranno di collegarsi immediatamente alla pagina di riordino. Tutte le informazioni sui materiali di consumo sono accessibili direttamente oppure a distanza, tramite il driver della stampante o qualunque browser Web, con dati sul modello della stampante, l'ubicazione e l'URL del Web server incorporato.

eseguite da soli le stampe più difficili e di alto profilo

Le cartucce i kit di stampa smart concorrono assieme alle stampanti a fornire risultati di alta qualità ed estremamente affidabili. Tra le caratteristiche avanzate della famiglia delle stampanti HP LaserJet 4550 figura la vera stampa 600 x 600 dpi con risoluzione avanzata HP Imageret 2400 per documenti a colori di aspetto professionale. La calibrazione automatica del colore e la corrispondenza dei colori sRGB rendono più prevedibile il risultato di stampa. Il sistema, dotato di un processore più veloce, di un disco rigido opzionale da 5 GB e caratterizzato da un'alta qualità di stampa, permette ora di gestire internamente progetti di stampa di

alto profilo, in passato affidati all'outsourcing, garantendo il risparmio di tempo e denaro. E la porta a infrarossi accessoria HP consente agli utenti mobili di stampare da computer portatili, palmari, fotocamere digitali o telefoni cellulari senza collegarsi fisicamente alla stampante.

supporti di stampa economici per prestazioni a colori brillanti e costi contenuti

- La Carta Patinata Lucida HP 'Soft Gloss Paper' per stampanti LaserJet fornisce una qualità di stampa elevata a prezzo di costo, aggiungendo un aspetto e un tocco professionale a schede tecniche, opuscoli, notiziari, proposte e altre applicazioni a bassa tiratura prodotte su richiesta.
- Lucidi per proiezione per stampanti HP Color LaserJet producono risultati a colori brillanti e nitidi, per presentazioni professionali, con un'alta percentuale di immagini a colori e di grafici resi nei più minimi dettagli.

la stampante **hp** color LaserJet 4550

caratteristiche tecniche del prodotto

codice prodotto	descrizione	codice UPC	dimensioni (lunghezza x larghezza x profondità)	peso
C4191A	cartuccia di stampa hp LaserJet, nero	0 88698 22912 5	596 x 422 x 157 mm	0,496 kg
C4192A	cartuccia di stampa hp LaserJet, ciano	0 88698 22913 2	596 x 422 x 157 mm	0,416 kg
C4193A	cartuccia di stampa hp LaserJet, magenta	0 88698 22914 9	596 x 422 x 157 mm	0,416 kg
C4194A	cartuccia di stampa hp LaserJet, giallo	0 88698 22915 6	596 x 422 x 157 mm	0,416 kg
C4195A	kit tamburo di stampa hp *	0 88698 22916 3	489 x 407 x 286 mm	0,552 kg
C4196A	kit gruppo di trasferimento hp	0 88698 22917 0	-	-
C4197A	kit fusore hp , 110 volt	0 88698 22918 7	-	-
C4198A	kit fusore hp , 220 volt	0 88698 22919 4	-	-
C2936A	lucidi per proiezione per stampanti hp color LaserJet A4 (50 fogli)	0 88698 04268 7	305 x 217 x 16 mm	0,674 kg
C4179B	carta patinata lucida hp "soft gloss paper" per stampanti LaserJet, A4 (200 fogli)	0 88698 23505 8	306,2 x 218,8 x 24,9 mm	1,49 kg

domande più frequenti

come fa il nuovo sistema di stampa **hp** color LaserJet 4550 a rendere la stampa a colori più conveniente?

Il nuovo sistema di stampa HP Color LaserJet 4550 usa cartucce di stampa microfine e kit ad alto rendimento per fornire una soluzione più economica a tutte le esigenze del vostro ufficio, garantendo prestazioni affidabili e qualità di stampa eccellente. La cartuccia a getto d'inchiostro nero produce 9.000 pagine, mentre le cartucce d'inchiostro ciano, magenta e giallo producono 6.000 pagine, con copertura del 5%.

i materiali di consumo **hp** color LaserJet sono intercambiabili?

I lucidi per proiezione per stampanti HP color LaserJet funzionano su qualunque stampante HP Color LaserJet. La carta patinata lucida HP Soft Gloss Paper per stampanti LaserJet è stata progettata soltanto per le nuove serie di stampanti HP Color LaserJet 4550 e HP Color LaserJet 4500. Non è destinata ad essere utilizzata sulle stampanti HP Color LaserJet 5/5m e HP color LaserJet. I prodotti precedenti, come la carta patinata lucida per stampanti HP Color LaserJet 5/5m, non funzionano sulle nuove serie di stampanti HP Color LaserJet 4550 e HP Color LaserJet 4500. Le cartucce e i kit di stampa HP non sono intercambiabili e i materiali di consumo non originali HP non garantiscono certo i risultati migliori.

devo usare i supporti di stampa con marchio **hp** nella mia stampante **hp** color LaserJet?

Le stampanti, le cartucce e i supporti di stampa HP color LaserJet producono i migliori risultati solo quando vengono impiegati congiuntamente. I supporti di stampa HP sono testati e creati per soddisfare le esigenze più rigorose dei clienti, nonché progettati per funzionare facilmente con la stampante, senza provocare inceppamenti o sbavature.



materiali di consumo per stampante **hp** color LaserJet 4550

tabella dei rendimenti delle cartucce

codice prodotto	descrizione	specifiche hp (con copertura di circa il 5%)
C4191A	cartuccia di stampa hp LaserJet, nero	9.000 pagine
C4192A	cartuccia di stampa hp LaserJet, ciano	6.000 pagine
C4193A	cartuccia di stampa hp LaserJet, magenta	6.000 pagine
C4194A	cartuccia di stampa hp LaserJet, giallo	6.000 pagine
C4195A	kit tamburo di stampa hp *	25.000 pagine solo nero o 6.250 pagine in quadricromia
C4196A	kit gruppo di trasferimento hp	100.000 pagine solo nero o 25.000 pagine in quadricromia
C4197A	kit fusore, 110 volt hp	100.000 pagine solo nero o 50.000 pagine in quadricromia
C4198A	kit fusore, 220 volt hp	100.000 pagine solo nero o 50.000 pagine in quadricromia

*25.000 pagine solo nero o 6.250 pagine in quadricromia; dato basato su lavori di stampa A4/formato lettera da due pagine, su una sola facciata. Il numero di pagine reale varia in funzione dell'utilizzo individuale. Tra i fattori che determinano un rendimento inferiore al previsto rientrano la stampa mista a colori rispetto alla stampa solo nero, il formato della carta, la lunghezza e la complessità tipiche di un particolare lavoro di stampa, nonché la stampa fronte/retro automatica (stampa su entrambi i lati).