



precis
teknik



hp C7115X/A ultraprecise-tonerkassetter

enastående utskrifter och kopior till ett bra pris

Tonerkassetten HP C7115X/A använder ultraprecise-teknik och är utvecklad för skrivarna i HP LaserJet 1200-serien för att ge snabba utskrifter med hög upplösning till en låg kostnad. HP C7115A producerar cirka 2 500 sidor med skarpt och tydligt resultat. Alternativet med högre kapacitet, HP C7115X*, räcker till cirka 3 500 sidor.

ultraprecise

Båda tonerkassetterna ger den professionella utskriftskvalitet som du förväntar av ultraprecise-tekniken. OPC-trumman gör att skrivaren kan skapa mindre och mer exakt placerade punkter, så att man kan få bilder i äkta 1 200 punkter/tum. En spiralformad rulldrivmekanism ger en mjuk övergång mellan tonerkassetten, skrivaren och papperet, så att det inte blir några ränder på utskrifterna under tonerkassetts livslängd. Den dubbla polymertonern förenas med papperet med större precision och vid lägre temperaturer – den första sidan matas ut ur skrivaren efter mindre än 10 sekunder. Ultrafina tonerpartiklar producerar skarpere text, mjukare gråskala och intensivare svärta. Det innebär en förbättrad detaljåtergivning i foton och grafik som laddats ned från Internet. Förbättrade magnetiska förseglingar håller kvar tonerpulvret i kassetten för att förhindra läckage.

strålande prestanda vid skrivbordet

Den här utmärkta kombinationen av en högpresterande kassett till låg kostnad och en snabb bordsskrivare, kopiator och skanner du gör att bekvämt och utan väntetider kan skriva ut såväl hemma som på kontoret. Du kan dessutom kopiera och e-posta dokument samt skanna färgdokument direkt från skrivbordet.

funktioner

- hp ultraprecise, extra finkornig dubbel polymertoner
- känslig OPC-trumma producerar mindre och mer exakt placerade punkter
- tonerns sammansättning gör att den förenas med papperet med större precision vid lägre temperaturer
- spiralformad rulldrivmekanism ger smidiga övergångar för att minska glappet mellan kuggar
- magnetiska förseglingar håller kvar tonerpulvret i kassetten för att förhindra läckage

- konstruerad för att vara en integrerad del av skrivarna i hp LaserJet 1200-serien
- dragflik med hp:s varumärke bekräftar att det här är rätt tonerkassett för din skrivare

- smidiga och prisvärda personliga utskrifter

- enkelt att återvinna hp:s tillbehör via hp:s återvinningsprogram**

fördelar

- skarpa och tydliga resultat för professionella dokument
- äkta hög upplösning med 1 200 punkter/tum
- jämn utskriftskvalitet under tonerkassetts hela livslängd
- omedelbar utskrift – den första sidan skrivs ut inom 10 sekunder
- inga fler ränder – inte ens när tonernivåerna börjar bli låga
- ren, problemfri utskrift från den första sidan till den sista

- snabba och tillförlitliga utskrifter med jämn kvalitet från den första sidan till den sista
- med garanti och support från hp

- billig tonerkassett, konkurrenskraftigt pris per sida och utmärkt kostnad per kopia
- kapaciteten är anpassad till hemmaanvändare och mindre kontor

- smidig och miljövänlig avfallshantering

*På marknaden från och med juli 2001.

**Mer information om återvinning hittar du i avsnittet med vanligt förekommande frågor på HP supplies webbplats www.hp-go-supplies.com eller hos din närmaste HP-återförsäljare.



hp C7115X/A ultraprecise-tonerkassetter

vanliga frågor

vad är det som är nytt med den här kassetten?

Den här tonerkassetten är speciellt utvecklad för att optimera prestandan hos de nya skrivbordsskrivarna i HP LaserJet 1200-serien. Kombinationen av en utskriftskapacitet på 2 500 sidor och ett lågt pris gör den idealisk för personliga vardagsutskrifter hemma eller på ett mindre kontor. Som alla HP:s tonerkassetter utnyttjar den ultraprecise-teknik för att garantera snabb, professionell och problemfri utskrift. För de användare som behöver en tonerkassett med högre kapacitet har HP tagit fram HP C7115X*, som ger hela 3 500 sidor från en enda kassett.

vad är ultraprecise?

Ultraprecise beskriver den innovativa kassettkonstruktionen och tonersammansättningen. Kassetten utnyttjar HP:s tonergauge-teknik för mer exakt övervakning av tonernivån och HP:s magnetiska förseglingar för att åstadkomma en ren skrivarmiljö. Båda minskar driftstoppen och säkerställer oavbruten drift. Extra finkornig toner ger mjukare gråskalor, finare detaljer och verklighetstrogen kontrast mellan fina fotografiska nyanser. Det finns plats för mer

av det nya tonerpulvret i kassetten, vilket betyder att kassetts kapaciteten ökar. Därmed blir det färre tonerkassetter att köpa, lagra och källsortera. HP LaserJet ultraprecise-tonerkassetterna har en bedrägerisäker dragflik med HP:s logotyp som bevisar att du använder en originalkassett från HP.

vad är direkt uppvärmning vid start?

Den dubbla polymertonern har en speciell sammansättning som gör så att den binds till vanliga utskriftsmedia vid lägre temperaturer. Det innebär att du inte behöver vänta på att skrivaren ska värma upp innan den börjar skriva ut. Den första sidan skrivs ut inom 10 sekunder efter utskriftskommandot.

vilken skillnad gör OPC-trumman?

Den är känsligare än de trummor som använts i tidigare tonerkassetter. En inbyggd laser i skrivaren bränner på elektrostatisk väg in det som ska skrivas ut på OPC-trumman. Sedan överförs tonern till den laddade trumman och därefter till sidan. Eftersom OPC-trumman är mer känslig för processen, producerar skrivaren mindre och mer exakt placerade punkter för åtta 1 200 punkter/tum.

produktspecifikationer

art.nr	beskrivning	EAN-kod	mått (l x b x d)	vikt
C7115A	hp LaserJet ultraprecise-tonerkassett med standardkapacitet	7 25184 51845 4	344 x 122 x 196 mm	1,03 kg
C7115X	hp LaserJet ultraprecise-tonerkassett med maximal kapacitet	7 25184 51846 1	344 x 122 x 196 mm	1,2 kg