



**noggrannhet**



## hp C4096A ultraprecise-tonerkassett

### **förbättrade utskriften från första till sista sidan**

Ultraprecise-tonerkassetten HP C4096A har utvecklats för att användas dagligen av professionella användare och små nätverksanslutna grupper. Den har en rad praktiska fördelar, exempelvis skarp och tydlig text, fin detaljåtergivning för foton och snabb, ren och problemfri utskrift under patronens hela livslängd.

HP C4096A är avsedd att användas tillsammans med skrivarna i HP LaserJet 2100- och 2200-serierna och räcker till cirka 5 000 sidor vid 5 % täckning. Det ger en utmärkt kombination av ekonomi, prestanda och professionell utskriftskvalitet.

### **professionell, tillförlitlig, ultraprecis**

Den professionella utskriftskvaliteten som förknippas med ultraprecise-tekniken är ett resultat av ultrafina tonerpartiklar, som producerar skarpare text, mjukare gråskala och intensivare svärta, vilket innebär en förbättrad detaljåtergivning i foton och grafik som laddats ned från Internet. Tack vare OPC-trumman kan skrivaren skapa mindre och mer exakt placerade punkter, och resultatet blir bilder i äkta 1 200 punkter/tum.

### **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 minskar 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 2100- och 2200-serierna
- dragflik med hp:s varumärke bekräftar att det här är rätt tonerkassett för din skrivare

- professionella utskriften till låg kostnad

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

### **fördelar**

- skarpa och tydliga resultat för professionella dokument
- äkta hög upplösning med 1 200 punkter/tum
- jämn utskriftskvalitet under tonerkassetten hela livslängd
- omedelbar utskrift – den första sidan skrivs ut inom 15 sekunder (hp LaserJet 2200)
- inga fler ränder – inte ens när tonernivåerna börjar bli låga
- ren, problemfri utskrift från den första sidan till den sista

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

- prisvärd tonerkassett och konkurrenskraftig kostnad/sida

- smidig och miljövänlig avfallshantering

\*Mer information om återvinning hittar du i avsnittet med vanligt förekommande frågor på HP supplies webbsida [www.hp-go-supplies.com](http://www.hp-go-supplies.com) eller hos din närmaste HP-återförsäljare



# hp C4096A ultraprecise-tonerkasset

## vanliga frågor

### vad är det som är nytt med den här kassetten?

Ultraprecise-tonerkassetten HP C4096A garanterar bästa möjliga utskriftsresultat från skrivarna i HP LaserJet 2100- och 2200 serierna. Den har en spiralformad rulldrivmekanism som eliminerar ränder och förbättrar den totala kvaliteten på bildutskrifter. Den har en kapacitet på 5 000 sidor vid 5 % täckning (10 250 sidor enligt ISO 10561/ ECMA-132, testsidan "Dr Gravert") och har samma innovativa finkorniga tonerpulver och bedrägerisäkra dragflik med HP:s varumärke som andra HP ultraprecise-tonerkassetter. Den har dessutom en magnetisk försegling som förhindrar läckage.

### varför används andra komponenter än i övriga hp-tonerkassetter?

Ultraprecise-tonerkassetten HP C4096A har utvecklats för högkvalitativa utskrifter av små volymer. Man har även lagt stor vikt vid att den ska ge bästa möjliga utskriftskvalitet till ett överkomligt pris. Den speciella tonersammansättningen och de magnetiska förseglingarna i kombination med den spiralformade rulldrivmekanismen ger klar och tydlig text och bättre utskrifter av bilder under hela kassetten livslängd.

### 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. Detta innebär att du inte behöver vänta på att skrivaren ska värmas upp innan den börjar skriva ut: första sidan kommer endast 15 sekunder efter utskriftskommandot (HP LaserJet 2200).

### vilken skillnad gör OPC-trumman?

Den största skillnaden är att den är känsligare än de trummor som använts i tidigare tonerkassetter. Det som ska skrivas ut bränns på elektrostatisk väg fast på OPC-trumman med hjälp av en laser i skrivaren. Tonerpulvret överförs sedan till den laddade trumman och därefter till papperet. Eftersom OPC-trumman är så känslig, kan skrivaren producera mindre och mer exakt placerade punkter för utskrifter i åkta 1 200 punkter/tum.

## produktspecifikationer

art.nr	beskrivning	EAN-kod	mått (l x b x d)	vikt
C4096A	hp LaserJet ultraprecise-tonerkasset med standardkapacitet	0 88698 59297 7	357 x 180 x 248 mm	1,6 kg