

HP 131 LaserJet-printerforbrugsvarer

(CF210A, CF211A, CF213A, CF212A, CF210X)



Med HP 131 LaserJet-printerforbrugsvarer kan du selv fremstille dokumenter og marketingmateriale i professionel kvalitet derhjemme eller på kontoret. Bevar produktiviteten ved at undgå spildtid og spildte forbrugsvarer. Disse patroner er udviklet direkte til din printer.

Print imponerende tekstdokumenter i farver og sort/hvid.

Gør et professionelt indtryk med flotte forretningsdokumenter og marketingmateriale i farver eller sort/hvid, når du bruger originale HP-tonerpatroner med ColorSphere-tonerteknologi. Denne toners glans giver billeder og grafik i fotokvalitet. Se fine detaljer i diagrammer og fine nuancer i billeder. Sørg for, at grafik vises flottere og klarere. Opnå professionelle resultater på en bred vifte af laserpapir.

Bevar produktiviteten - få ensartet og driftsikker print

Hold printomkostningerne nede, samtidig med at produktiviteten opretholdes. Originale HP LaserJet-tonerpatroner giver ensartede print. Patronerne er designet til ekstraordinær driftssikkerhed, og du kan derfor undgå spild af forbrugsvarer og dyre forsinkelser. Ved print af store mængder får du mere for pengene ved at vælge sorte patroner med høj kapacitet.

Du kan nemt udskifte og bestille forbrugsvarer og efterfølgende sende dem til genbrug.

Du kan forenkle bestilling og administration af forbrugsvarer ved at blive underrettet, når tonerniveauet er lavt. Du kan nemt købe forbrugsvarer via HP SureSupply, der viser en liste over de patroner, der kan bruges i printeren¹, og hvor du kan købe varerne hos en række forskellige internetbutikker. Når det er tid til at installere en ny patron, sørger HP's patroundesign for, at det er nemt og hurtigt. Send de gamle tonerpatroner til genbrug via HP Planet Partners².

¹ Programfunktioner og tilgængelighed kan variere fra land til land. Læs mere på <http://www.hp.com/learn/suresupply>. ² Programmet findes ikke i alle lande. HP's Planet Partners-program til returnering og genanvendelse af HP blækpatroner findes i øjeblikket i mere end 50 lande og områder i Asien, Europa samt Nord- og Sydamerika. Læs mere på <http://www.hp.com/recycle>.

HP 131 LaserJet-printerforbrugsvarer

Kompatibilitetserklæring

HP LaserJet Pro 200 M251 -farveserien, HP LaserJet Pro 200 farve-MFPM276-serien

Produktspecifikationer

P/N	Beskrivelse	UPC-kode	Mål (l x b x d)	Vægt	Gennemsnitlig patronkapacitet
CF210A	HP 131A LaserJet-tonerpatron (sort)	886111334957	365 x 100 x 110 mm	0,8 kg	Gennemsnitlig kapacitet for den sorte patron er 1600 standardsider. Antal standardsider i overensstemmelse med ISO/IEC 19798.
CF211A	HP 131A LaserJet-tonerpatron (cyan)	886111334971	365 x 100 x 110 mm	0,8 kg	Gennemsnitlig kapacitet for cyan/gul/magenta patron, 1800 standardsider. Antal standardsider i overensstemmelse med ISO/IEC 19798.
CF213A	HP 131A LaserJet-tonerpatron (magenta)	886111334995	365 x 100 x 110 mm	0,8 kg	Gennemsnitlig kapacitet for cyan/gul/magenta patron, 1800 standardsider. Antal standardsider i overensstemmelse med ISO/IEC 19798.
CF212A	HP 131A LaserJet-tonerpatron (gul)	886111334988	365 x 100 x 110 mm	0,8 kg	Gennemsnitlig kapacitet for cyan/gul/magenta patron, 1800 standardsider. Antal standardsider i overensstemmelse med ISO/IEC 19798.
CF210X	HP 131X LaserJet-tonerpatron (sort)	886111334964	365 x 100 x 110 mm	0,8 kg	Gennemsnitlig kapacitet for den sorte patron er 2400 standardsider. Antal standardsider i overensstemmelse med ISO/IEC 19798.

Det faktiske sideantal kan variere en del afhængigt af de printede billeder og andre faktorer. Læs mere på <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Med forbehold for ændringer uden varsel. De eneste garantier for HP produkter og -services er angivet i de garantierklæringer, der følger med de pågældende produkter og services. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udelader heri.

Der er flere oplysninger om HP's printerforbrugsvarer på <http://www.hp.com>

Udgivet i EMEA 08/12 4AA4-2703 DAE

