



económica



consumíveis de impressão para hp color LaserJet (a cores) 2500 series

As impressoras HP color LaserJet (a cores) 2500 series de secretária proporcionam uma impressão a laser de cores profissional a um preço económico. Os consumíveis de impressão inteligente C9700A, C9701A, C9702A e C9703A foram concebidos para trabalhar especificamente com estas impressoras, para assegurar resultados de impressão consistentes, fiabilidade, facilidade de utilização e uma gestão eficiente dos consumíveis.

qualidade consistente

A utilização de toners esféricos de segunda geração quimicamente concebidos permite que as impressoras HP Color LaserJet (a cores) 2500 series proporcionem impressões de elevada qualidade. As propriedades aperfeiçoadas do lustro e dos pigmentos resultam numa maior gama de cores para a obtenção de uma aparência aperfeiçoada de cores e texto mais nítido. Os ajustes electrofotográficos dinâmicos asseguram que a qualidade de impressão seja consistente ao longo da duração do cartucho de impressão.

impressão de elevada velocidade com capacidades para cores aperfeiçoadas

Estas impressoras compactas e leves fazem com que a impressão a laser de cores fiquem ao alcance de utilizadores preocupados com o custo, proporcionando resultados de elevada qualidade, com a impressão de até 16 páginas por minuto a preto e branco e de até 4 páginas por minuto a cores.

facilidade de utilização e gestão eficiente dos consumíveis

Devido à nova arquitectura do cartucho de impressão e ao desenho da impressora, os cartuchos de impressão para a HP Color LaserJet (a cores) 2500 poderão ser facilmente instalados através do painel frontal. O cartucho vazio é automaticamente rodado para a posição de topo para carregamento. Funções "inteligentes" adicionais tais como o controlo do estado dos consumíveis e avisos pró-activos do correio electrónico, quando o nível dos consumíveis se encontra baixo significam que as impressoras HP Color LaserJet (a cores) 2500 series proporcionam um tempo máximo de operacionalidade, uma intervenção mínima por parte do utilizador e um baixo custo de propriedade.

características

- toners esféricos de segunda geração quimicamente concebidos
- ajustes electrofotográficos dinâmicos
- acesso pelo painel frontal da impressora
- certificação da localização do cartucho de impressão
- software de tool box
- painel de controlo da impressora aperfeiçoado, controlo do estado dos consumíveis e alertas pró-activos do correio electrónico, quando os consumíveis se encontram num nível baixo ou quando se encontram vazios
- correspondência precisa do desenho do cartucho de impressão, toner e componentes do processo de impressão

benefícios

- qualidade de impressão consistentemente elevada e cores realistas ao longo da duração do cartucho de impressão
- permitem a existência de ajustes eléctricos automáticos decorrentes para a consistência de cores ao longo da duração do cartucho de impressão
- instalação e manutenção fácil e intuitiva do cartucho de impressão
- assegura a correcta instalação dos cartuchos de impressão e o funcionamento da impressora
- informação sobre o estado em tempo real, configuração e sobre a resolução de problemas
- funcionamento fiável livre de preocupações
- produtividade acrescida
- controlo previsível dos níveis dos consumíveis
- tempo máximo de operacionalidade da impressora
- custo de propriedade reduzido
- desempenho óptimo
- correspondência precisa do toner (cores), calibragem de cores e reprodução de cores



consumíveis de impressão para hp color LaserJet (a cores) 2500 series

questões frequentemente colocadas

quais são as vantagens da fórmula aperfeiçoada do toner?

Os toners esféricos de segunda geração quimicamente concebidos produzem uma vasta gama de cores e uma aparência mais rica das cores. O registo é preciso, os contornos são nítidos e precisos e o texto em preto é mais nítido que nunca. Os toners quimicamente concebidos possuem partículas esféricas suaves que permitem o carregamento e fluxo consistentes para imagens de cores precisas.

para quem é que as impressoras hp color LaserJet (a cores) 2500 series irão ser apelativas?

Estas impressoras de secretária irão ser particularmente apelativas para empresas e indivíduos acostumados à impressão em monocromático e que procurem por uma maneira, que inclua uma boa relação qualidade/preço, para

umentar as capacidades para impressão a cores.

porque são tão importantes as características dos consumíveis de impressão inteligente hp?

Fiabilidade, qualidade e facilidade de utilização são as principais considerações a ter em conta quando se procura adquirir uma impressora a laser e estas são todas características disponíveis com os consumíveis de impressão inteligente HP. Estes proporcionam uma gama de benefícios que ajudam a manter uma qualidade elevada de impressão, enquanto simplificando simultaneamente o processo de gestão dos consumíveis. Estes incluem os ajustes electrofotográficos, para assegurar de que a saída é sempre nítida e precisa e também o controlo do estado dos consumíveis, para assegurar um tempo máximo de operacionalidade.

como é que a "certificação da instalação do cartucho" funciona?

Quando um cartucho de impressão é incorrectamente instalado, é indicada uma mensagem no painel de controlo da impressora. Quando são utilizados consumíveis que não da HP, uma mensagem de aviso é indicada no painel de controlo para informar o utilizador.

especificações do produto

ref.	descrição	referência UPC	dimensões (a x l x pr)	peso	rendimento (aprox. 5% de cobertura)
C9700A	cartucho de impressão inteligente hp color LaserJet (a cores), preto	0 88698 45325 4	376 x 132 x 147 mm	0,9 kg	5.000 páginas
C9701A	cartucho de impressão inteligente hp color LaserJet (a cores), turquesa	0 88698 45326 1	376 x 132 x 147 mm	0,9 kg	4.000 páginas
C9702A	cartucho de impressão inteligente hp color LaserJet (a cores), amarelo	0 88698 45327 8	376 x 132 x 147 mm	0,9 kg	4.000 páginas
C9703A	cartucho de impressão inteligente hp color LaserJet (a cores), magenta	0 88698 45328 5	376 x 132 x 147 mm	0,9 kg	4.000 páginas
C9704A	tambor de produção de imagens inteligente hp Color LaserJet (a cores)	0 88698 45329 2	400 x 250 x 341 mm	3,0 kg	5.000 páginas

As informações técnicas contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

©Hewlett-Packard Company 2002
Impresso na UE

5981-2332PTE