

Tinteiro Preto HP N.º 339 para impressão a jacto de tinta



O Tinteiro Preto HP N.º 339 para impressão a jacto de tinta foi concebido para clientes de empresas e utilizadores domésticos de grandes volumes que procuram um tinteiro de maior capacidade e velocidade que proporcione texto a preto, nítido e preciso para todos os documentos, relatórios e correspondência.

Imprima texto e gráficos a preto profissionais com qualidade laser.

- Consiga resultados excepcionais com texto a preto nítido e gráficos e diagramas nítidos e precisos.
- Nova tinta à base de pigmentos concebida em conjunto com as tintas de cor em Tinteiros Tricolor HP N.º 344 e 343 para impressão a jacto de tinta para proporcionar uma impressão de qualidade profissional isenta de problemas.
- Ideal para tudo desde correspondência diária a projectos, apresentações e folhetos de grande impacto.
- A avançada tecnologia do tinteiro a jacto de tinta assegura sempre excelentes resultados.

O tinteiro de elevado desempenho possibilita velocidades de impressão inovadoras.

- A inovadora concepção do tinteiro incorpora uma ampla faixa de impressão de 9/16 polegadas (1,42 cm) que possibilita velocidades de impressão extraordinariamente rápidas.

- O desempenho fiável e de elevada velocidade torna este tinteiro ideal para a impressão de grandes documentos de várias páginas ou múltiplas cópias.
- Resultados mais rápidos que não implicam tempo de espera – para que possa fazer mais no tempo disponível e para libertar a impressora para que outros a possam utilizar.

Tinteiro de grande volume e maior rendimento – ideal para impressões frequentes.

- A concepção de grande capacidade e longa duração do tinteiro significa menos substituições de tinteiros e maior produtividade.
- A tecnologia de impressão inteligente¹ assegura uma fácil configuração, desempenho fiável e elevada qualidade de impressão.
- O sistema verifica a instalação do tinteiro e confirma que é um tinteiro genuíno HP.
- A impressora comunica com o tinteiro e efectua ajustes contínuos para assegurar que obtém uma impressão de qualidade consistentemente elevada.
- Impressão sem vigilância – avisos no ecrã permitem-lhe saber quando os níveis de tinta estão baixos.

¹A utilização de Consumíveis HP genuínos assegura a disponibilidade de todas as características de impressão HP.

Este tinteiro de elevado rendimento proporciona uma rápida impressão de texto e gráficos nítidos a preto com qualidade laser. Concebido para assegurar sempre excelentes resultados, as suas funções de impressão inteligente¹ asseguram uma fácil configuração, impressão sem vigilância e impressionante qualidade.

Tinteiro Preto HP N.º 339 para impressão a jacto de tinta

Especificações do Produto

Referência	C8767EE
Descrição	Tinteiro Preto HP N.º 339 para impressão a jacto de tinta
Seleccção	339
Volume de Tinta	21 ml
Dimensões (c x l x pr)	141 x 113 x 37 mm
Peso	85,5 g
Média de páginas produzidas ²	Aproximadamente 800 páginas a 5% de cobertura

²Actualmente, não existe padrão na indústria da impressão a jacto de tinta para avaliar o rendimento. Os rendimentos de fontes diferentes não podem ser comparados. Há vários factores que afectam a avaliação do rendimento, incluindo: tipo de documento, modo de impressão, definições de controladores e condições ambientais. Além disso, o rendimento é apenas um entre muitos factores que afectam os custos totais de impressão. Ao comparar sistemas de impressão, os consumidores devem ter em conta vários factores, incluindo a fiabilidade, a produtividade e a qualidade, para além do rendimento.

Este tinteiro destina-se a venda apenas na UE, EFTA e BG, RO, MD, TR, AL, BIH, YU, MK, HR.

© 2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. As únicas garantias que se aplicam aos produtos e serviços HP são as contidas nas cláusulas da garantia expresso que acompanham os referidos produtos e serviços. Nada do que está contido neste documento deve ser alterado de modo a ser considerado uma garantia adicional. A HP não poderá ser responsabilizada por erros técnicos ou editoriais ou omissões relativas a este documento.

Para mais informações sobre os Consumíveis HP, visite www.hp.pt

