

Dane techniczne

HP 364 zestaw 4 oryginalnych wkładów atramentowych: czarny/błękitny/purpurowy/żółty

(J3M82AE)



Doskonałe rozwiązanie dla klientów, którzy poszukują ekonomicznego rozwiązania umożliwiającego drukowanie studyjnej jakości zdjęć, projektów fotograficznych i dokumentów laserowej jakości we własnym domu.

Wszechstronne, oryginalne atramenty HP zaspokoją wszystkie potrzeby w dziedzinie drukowania – od zdjęć jakości studyjnej po laserowej jakości tekst. Osobne wkłady atramentowe i papier HP Advanced Photo umożliwiają drukowanie dokumentów odpornych na działanie wody, rozmazanie i blaknięcie^{1,2}.

Imponujące rezultaty, które zaspokoją wszystkie potrzeby w dziedzinie drukowania.

Doskonałe wydruki wszystkich zdjęć, projektów artystycznych i codziennych dokumentów dzięki atramentom stworzonym z myślą o zaspokojeniu wszystkich potrzeb w zakresie drukowania. Drukowanie trwałych zdjęć studyjnej jakości oraz tekstu jakości laserowej.

Łatwe i ekonomiczne drukowanie.

Oryginalne wkłady atramentowe HP zapewniają łatwe i ekonomiczne drukowanie. Wygodne osobne wkłady atramentowe mogą być w razie potrzeby wymieniane pojedynczo. Opcjonalne wkłady o dużej pojemności zapewniają większe oszczędności i lepszy stosunek wartości do ceny.

Na znakomitym środowisku druku HP można polegać.

Drukuj z pewnością – oryginalne wkłady atramentowe HP gwarantują wyjątkową niezawodność i wydajność. Ponadto program HP Planet Partners zapewnia wygodny recykling zużytych wkładów atramentowych.³

¹ Na podstawie prognoz przemysłu papierniczego dot. papierów bezkwasowych, z oryginalnymi atramentami HP; dane o stabilności barwnika w temperaturze pokojowej na podstawie testów zgodności podobnych systemów z normami ISO 11798 i ISO 18909.

² Ocena trwałości ekspozycyjnej dokonana przez firmę Wilhelm Imaging Research Inc. oraz HP Image Permanence Lab. Więcej informacji na stronie www.hp.com/go/printpermanence.

³ Dostępność programu jest uzależniona od regionu. Obecnie program HP Planet Partners umożliwia zwrot i recykling wkładów drukujących HP na terenie ponad 50 krajów, terytoriów i regionów w Azji, Europie i obu Amerykach. Więcej informacji jest dostępnych na stronie www.hp.com/recycle.

Informacje o zgodności

HP Deskjet 3070A, 3520 e-All-in-One; HP Photosmart e-All-in-One 5510, 5515, 6510, 7510, 5520, 6520, 7520, 88550, C53244, C5380, C63244, C6380, D5460, B010a, B109a, B109d/f; HP Photosmart Wireless B109n, B110a/c/e; B209a/c, B210a/c; C309n/g, C310a, C309a, C410b; HP Officejet 4620, 4622; HP Photosmart e-Station C510a

Dane techniczne produktu

| P/N | Opis | Średnia wydajność kasety z tonerem * | Wymiary (dł x szer x gł) | Waga | Kod UPC |
|---------|---|--|--------------------------|---------|--------------|
| J3M82AE | HP 364 zestaw 4 oryginalnych wkładów atramentowych: czarny/błękitny/purpurowy/żółty | Na 1 wkład: czarny ok. 250 stron, błękitny ok. 300 stron, purpurowy ok. 300 stron, żółty ok. 300 stron | 145 x 67 x 233 mm | 0,32 kg | 888793306857 |

*Przetestowano na drukarce HP Photosmart D5460. Przybliżona średnia wydajność w oparciu o normę ISO/IEC 24711 lub metodologię testów firmy HP dla druku ciągłego. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

Gwarancja

HP gwarantuje, że wkłady drukujące, wkłady atramentowe i głowice drukujące HP są wolne od wad materiałowych i produkcyjnych przez okres obowiązywania gwarancji.

Aby uzyskać więcej informacji na temat materiałów konsumpcyjnych HP, odwiedź <http://www.hp.com>

Do sprzedaży wyłącznie w UE, Norwegii, Szwajcarii

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Jedyne gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

