



HP - LaserJet 4350dtn

Drukarki - laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

| | | |
|-------------------------------|--------|-------------|
| HP - toner Q5942A (black) 42A | tonery | 1 212.13 zł |
|-------------------------------|--------|-------------|

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

| | | |
|--|--------|-----------|
| Lambda - toner zamiennik Q5942X (black) nr 42X LAM | tonery | 186.48 zł |
|--|--------|-----------|

| | | |
|---|--------|-----------|
| Printé - toner zamiennik Q5945A (black) PRI | tonery | 346.52 zł |
|---|--------|-----------|

| | | |
|---|--------|-----------|
| Black Point - toner zamiennik Q5942A, Q1338A, Q1339A (black) BP | tonery | 493.01 zł |
|---|--------|-----------|

| | | |
|---|--------|-----------|
| Black Point - toner zamiennik Q5942X (black) BP | tonery | 589.32 zł |
|---|--------|-----------|

Parametry podstawowe

| | |
|--|--------------------------------|
| koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny) | 12.12 gr/str. A4 (pokrycie 5%) |
| koszt wydruku w czerni (dowolny wkład) | 0.85 gr/str. A4 (pokrycie 5%) |
| technologia druku | laserowa monochromatyczna |
| format | A4 |
| typ procesora | MIPS 20KC |
| szybkość procesora | 460 MHz |
| miesięczne obciążenie | do 250000 stron |
| standardowa pamięć | 96 MB |
| maksymalna pamięć | 512 MB |
| poziom hałasu | max 71 dB |

Parametry Druku

| | |
|---|---|
| rozdzielczość druku mono | 1200x1200 dpi |
| szybkość drukowania mono | do 52 stron A4/min |
| czas do wydruku pierwszej strony | do 8 sekund |
| automatyczny druk dwustronny | tak |
| marginesy | górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm |

Obsługa Nośników

| | |
|--|--|
| gramatura dla podajnika standardowego | do 200 g/m ² |
| maksymalna gramatura papieru | do 200 g/m ² |
| ilość podajników w standardzie | 3 |
| podajnik na pojedyncze arkusze | nie |
| ręczne podawanie nośników | nie |
| opcjonalny podajnik papieru | tak podajnik na 500 lub 1500 arkuszy (maksymalnie 5 podajników o łącznej pojemności 3100 arkuszy), podajnik kopert (75 szt.) |
| maksymalna liczba podajników papieru | 5 |
| standardowa pojemność podajników | do 1100 arkuszy |
| maksymalna pojemność podajników | do 3100 arkuszy |
| pojemność podajnika (koperty) | do 75 szt |
| ilość odbiorników papieru | 1 |

| | |
|--|--|
| pojemność odbiornika papieru | do 300 arkuszy 250 arkuszy wydrukiem do dołu, 50 arkuszy wydrukiem do góry |
| opcjonalny odbiornik papieru | tak odbiornik na 500 arkuszy lub odbiornik na 500 arkuszy ze zszywaczem (zszywanie 15 arkuszy) |
| niestandardowe wymiary nośników (szerokość) | min 76 mm max 210 mm |
| niestandardowe wymiary nośników (długość) | min 216 mm max 356 mm |
| obsługiwane rodzaje nośników | papier (zwykły, wstępnie zadrukowany, papier firmowy, dziurkowany, typu bond, z wtórnego przerobu, kolorowy, kartony, szorstki, arkusze, z wtórnego przerobu), koperty, folia do przeźroczy, etykiety |
| obsługiwane formaty nośników | A4, Letter, Legal, Executive, B5, A5, koperty (C5, DL, B5) |

Języki i Emulacje

| | |
|------------------------------------|---|
| standardowe języki drukarki | PCL 5e PCL 6 PDF 1.3 |
| emulacja | PostScript 3 |
| czcionki i znaki | zestaw 80 czcionek HP (oraz grecka, hebrajska, cyrylica i arabska) |

Komunikacja

| | |
|--|---|
| ethernet - druk w sieci LAN | tak |
| standardowe rozwiązania komunikacyjne | LPT Centronics IEEE 1284 2x EIO USB 2.0 Hi-Speed |
| opcjonalne rozwiązania komunikacyjne | HP Jetdirect 620n wewnętrzne serwery druku Fast Ethernet EIO zewnętrzne serwery druku HP Jetdirect HP Jetdirect EIO karta z interfejsami obsługiwana przez złącze USB/szeregowe/LocalTalk Bluetooth bezprzewodowy adapter HP bt1300 do drukarki Bluetooth adapter HP bt1300 do drukarki (dla złącza USB 1.1 lub równoległego) HP Jetdirect 680n wewnętrzny bezprzewodowy serwer druku HP 802.11b EIO HP Jetdirect 380x zewnętrzny bezprzewodowy serwer druku 802.11b (USB 1.1) |
| wspierane protokoły sieciowe | IPv6/IPsec opcjonalnie przez serwer druku HP Jetdirect 635n |

Wymiary i Waga

| | |
|------------------------------|--|
| wymiary opakowania | szerokość 720 mm głębokość 600 mm wysokość 557 mm |
| waga produktu (netto) | ok. 32.2 kg |
| waga w opakowaniu | ok. 37.5 kg |
| szerokość produktu | 418 mm |
| głębokość produktu | 533 mm |
| wysokość produktu | 498 mm |

Warunki Środowiskowe

| | |
|--|--------------------------------------|
| dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji | min 10 % max 80 % |
| zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji | min 10 °C max 32 °C |

Zasilanie

| | |
|-------------------------|--|
| rodzaj zasilania | sieciowe AC 100 do 127 V (+/10%), 50/60 Hz (+/3) sieciowe AC 220 do 240 V (+/10%), 50/60 Hz (+/3) |
| typ zasilacza | wewnętrzny |
| zużycie energii | średnio 790 W |
| Energy Star | tak |

Wymagania Systemowe

| | |
|----------------|---|
| Windows | Windows 2000, Windows XP, Windows XP 64-bitowy, Windows Server 2003 |
| Mac OS | Mac OS od wersji 8.6, Apple Mac OS od wersji 9.x, OS X od wersji 10.1, |
| UNIX | Red Hat Linux od wersji 6.x, SuSE Linux od wersji 6.x, Solaris 2.5x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (tylko systemy SPARC), |
| Inne | Novell NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x, HP-UX 10.20, 11.x, IBM AIX od wersji 3.2.5, MPE-iX |

Zawartość Opakowania

| | |
|-----------------|---|
| hardware | drukarka HP LaserJet 4250dtn, przewód zasilający z wtyczką kątową, nakładka na panel sterowania, kasetka z tonerem, podręczna instrukcja obsługi, ulotka informująca o wsparciu użytkownika, wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Fast Ethernet, dodatkowy podajnik papieru na 500 arkuszy, moduł druku dwustronnego |
| software | sterowniki druku i oprogramowanie instalacyjne na płycie CD-ROM: HP PCL 6, HP PCL 5e, PS, PPDs, HP LaserJet Utility, HP LaserJet Toolbox, oprogramowanie dla Macintosha, dokumentacja na płycie CD-ROM |

Inne

| | |
|-------------------------|---|
| panel sterowania | intuicyjna obsługa i przystępne komunikaty, rozszerzony panel kontrolny do kontekstowego rozwiązywania problemów, wyświetlacz graficzny 4 x 20 z funkcjami pomocy, komunikaty mogą być wyświetlane w 20 językach |
|-------------------------|---|

Gwarancja

| | |
|----------------|---------------------------------|
| service | 12 miesięcy - w serwisie |
|----------------|---------------------------------|