

PANTUM

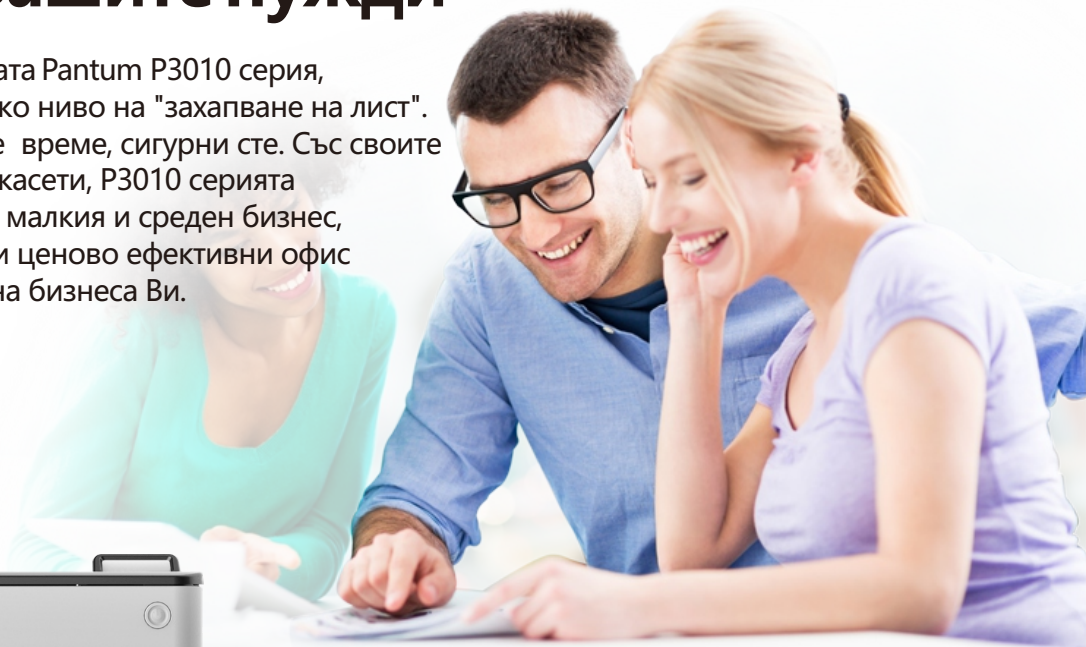
The New Era for Printing

P3010 СЕРИЯ

Монохромен Лазерен Принтер

Екологично и надеждно решение за Вашите нужди

Печатът е безпроблемен с новата Pantum P3010 серия, която Ви дава извънредно ниско ниво на "захапване на лист". Намаляват разходите, пестите време, сигурни сте. Със своите разделени барабанна и тонер касети, P3010 серията е създадена за потребители от малкия и среден бизнес, давайки Ви лекота в работата и ценово ефективни офис решения при растящи нужди на бизнеса Ви.



Режим "Тих печат" с цел по-малко шум и създаване на комфортна работна среда



Едностъпкова процедура за инсталация и Директен печат



Ниско ниво на засядане на хартия



Висока скорост на печат



Директен печат на офис документи през мобилни устройства



Отделни барабанна и тонер касети



Удобен за печат

1.Mopria, Mopria логото и Mopria Alliance™ търговската марка са регистрирани и / или нерегистрирани търговски марки и услуги на Mopria Alliance, Inc. В САЩ и други държави. Неоторизираното им използване е стриктно забранено.
2.AirPrint и AirPrint logo са търговски марки на Apple Inc., САЩ



Wi-Fi и печат от мобилно устройство са функции на P3010DW

PANTUM

WWW.PANTUM.BG

ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ



P3010 СЕРИЯ Монохромен Лазерен Принтер

МОДЕЛ

■ P3010DW

ПЕЧАТ

| | |
|---|-----------------------------------|
| Технология на печат | Монохромна лазерна |
| Скорост на печат | 30стр/мин(A4) / 32стр/мин(Letter) |
| Време за разпечатване на първа страница | По-малко от 7.8 секунди |
| Максимално месечно натоварване | 60,000 страници |
| Препоръчително месечно натоварване | 750 to 3,500 страници |
| Скорост на процесора | 350 MHz |
| Памет | 128 MB |
| Резолюция (dpi) | Max.1200x1200 dpi |
| Език на принтера | GDI |
| Duplex функция | Автоматична |
| Контролен панел | 2 редов LCD |
| NFC | Да |
| Network печат | Да |
| Wireless печат | Да |

РАБОТА С ХАРТИЯТА

| | |
|------------------------|--|
| Подаване на хартията | 250 страници |
| Мултифункционален вход | 1 страница |
| Извеждане на хартия | 150 страници |
| Тип на хартията | Plain, Thick, Transparency, Cardstock, Label |
| Размер на хартията | A4, A5, JIS B5, ISO B5, A6, Letter, Legal, Executive, Folio, Oficio, Statement, Japanese Postcard, ZL, Big 16K, Big 32K, 16K, 32K, B6, Yougata4, Postcard, Younaga3, Nagagata3, Yougata2 |
| Тегло на хартията | Стандартна тава: 60-105g/m ² Ръчно подаване: 60-200g/m ² |

ОСНОВНА ИНФОРМАЦИЯ

| | |
|--|--|
| Размери (WxDxH) | 354 x334x 232mm (13.9x 13.1x 9.1in) |
| Тегло (без тонер касета) | 6.8 кг (15lb) |
| Препоръчителна температура на околната среда | 10 ~ 32°C (50-95°F) |
| Изисквания към влажността на средата | 20% ~ 80% RH |
| Захранване | 110V Model: AC110-127V(-15%,+10%),50/60Hz(±2Hz), 9A 220V Model: AC220-240V(-15%,+10%),50/60Hz(±2Hz), 4.5A |
| Ниво на шум | Печат: ≤52dBA Готовност: ≤30dBA |
| Разход на електроенергия | Печат: средно 525W; Готовност: 50W; "Спящ": По-малко от 2 W |
| Съвместимост с операционни системи | Windows Server2003/2008/2012/ XP/Vista/Win 7/Win 8/Win8.1/ Win10 Mac OS 10.7 ~ 10.15 Linux (ubuntu12.04&14.04&16.04&18.04) |
| Интерфейс | High-speedUSB 2.0 Ethernet: IEEE 802.3 10/100Base-Tx Wifi: IEEE 802.11b/g/n |

КОНСУМАТИВИ

| | |
|--|--|
| Тонер касета | Отделни барабанна и тонерна касети |
| Стартова тонер касета ⁽¹⁾ | TL-410E (1000 стр.) |
| Тонер и барабанни касети ⁽¹⁾ | Касета: TL-410 (1500 стр., Стандартна); TL-410H (3,000 стр., Висок капацитет); TL-410X (6,000 стр., Extra висок капацитет) Барабанна касета: DL-410 (12,000 стр.) |
| Стартова барабанна касета ⁽¹⁾ | DL-410E (9000 стр.) |

КАКВО ИМА В КУТИЯТА

Принтер x 1 / 1,000 стр. Тонер касета x 1 / 9,000 стр. Барабанна касета x 1 / USB кабел x 1
/ Захранващ кабел x 1 / CD-ROM x 1 / Ръководство за бързо инсталиране x 1

(1) As per ISO/IEC 19752 specification (Individual users will experience different results based on their environment and page coverage)
Copyright © 2019 Pantum International Limited. The information contained herein is subject to change without notice. Pantum shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.
*Printer data based on Pantum internal testing.