

## Seria DP-4200 - drukarki i duplikatory dysków

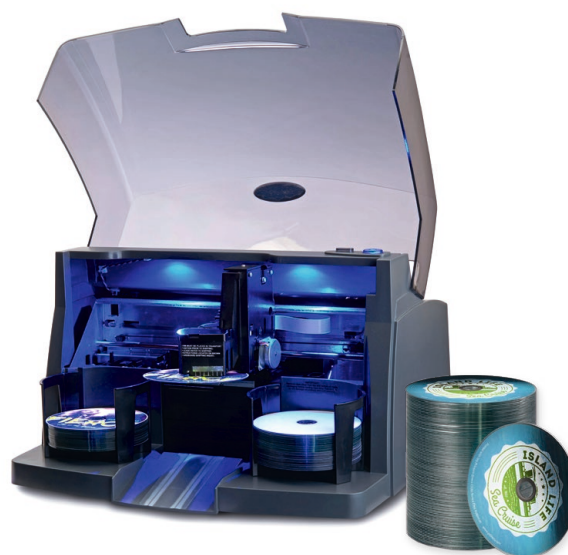
Seria DP-4200 automatyzuje proces nagrywania i drukowania dysków CD, DVD i Blu-ray. Urządzenia samodzielnie sterują zadaniami wypalania i nadruku płyt dzięki zastosowaniu nowoczesnej robotyki.

Ramię robota pobiera i precyzyjnie przenosi płytę do jednego lub dwóch napędów optycznych. Po wypaleniu danych, nośniki przenoszone są do drukarki, gdzie wykonywany jest nadruk w pełnym kolorze, w jakości fotograficznej 4800 dpi.

### Dostępnych jest siedem modeli:

- Autoprinter DP-4200 (tylko do drukowania)
- Disc Publisher DP-4052 (1 napęd CD/DVD)
- Disc Publisher DP-4052 Blu (1 napęd CD/DVD/BD)
- Disc Publisher DP-4201 (1 napęd CD/DVD)
- Disc Publisher DP-4201 Blu (1 napęd CD/DVD /BD)
- Disc Publisher DP-4202 (2 napędy CD/DVD)
- Disc Publisher DP-4202 Blu (2 napędy CD/DVD/BD)

Wszystkie modele są zgodne z systemami Windows i Mac. Opcjonalnie dostępne są napędy Blu-ray.



## Specyfikacja

Ilość płyt w zasobniku:	Disc Publisher DP-4052: 50 Seria Disc Publisher DP-4200: 100
Liczba napędów:	Autoprinter DP-4200: 0 Disc Publisher DP-4052: 1 Disc Publisher DP-4201: 1 Disc Publisher DP-4202: 2
Nagrywarki:	Nagrywarki CD-R/DVD-R najnowszej generacji; Opcjonalnie nagrywarki Blu-ray 12x BD-R
Formaty nagrywania:	CD: CD-R, CD-RW, CD-Audio (CD-DA), Video-CD, MP3 to CD-Audio, pozostałe standardy CD DVD: DVD±R, DVD±RW, DVD±DL Blu-ray: BD-R (tylko w modelu Blu)
Metoda nadruku:	Atramentowa
Rozdzielczość nadruku:	Do 4800 dpi
Zasobnik z tuszem:	1 trójkolorowy CMY
Liczba kolorów:	16.7 mln
Zgodność kolorów:	Profil Z-Color™ (w zestawie)
Robotyka:	Szybki napęd taśmowy
Ostrzeżenie o niskim poziomie atramentu:	System oblicza przewidywaną liczbę nadruków w oparciu o zużycie atramentu dla aktualnie drukowanej grafiki (patent w toku)
Wskaźniki świetlne:	Zewnętrzny: zasilanie Wewnętrzny: oświetlenie wnętrza za pomocą niebieskiej diody LED włączone podczas normalnej pracy; pulsujące przy niskim poziomie materiału eksploatacyjnego; miga w przypadku wystąpienia błędu
Systemy operacyjne:	Windows®: 7- 10 Mac OS X 10.11 - macOS 12
Interfejs transmisji danych:	USB 3.0 for CD/DVD/BDR drives
Zalecane minimalne wymagania sprzętowe dla PC:	Procesor Intel Pentium IV® lub szybszy, co najmniej 1 GB RAM, 10 GB lub więcej wolnego miejsca na dysku twardym, dostępny port USB 2.0 lub dla optymalnej szybkości USB 3.0.
Zalecane minimalne wymagania sprzętowe dla Mac:	Procesor Intel 1 GHz lub szybszy, 1 GB RAM, jeden dostępny port USB 2.0 lub dla optymalnej szybkości USB 3.0, 10 GB lub więcej wolnego miejsca na dysku twardym.
Zasilacz:	Uniwersalny z automatycznym przełączaniem 100-240 VAC, 50/60 Hz, 5.0 A
Certyfikaty:	UL, UL-C, CE, FCC Class A, RoHS, WEEE
Waga:	11.8 kg
Wymiary:	452 mm x 279 mm x 445 mm (szer. x wys. x głęb.)
W zestawie:	Oprogramowanie PTPublisher dla komputerów PC i Mac.1 trójkolorowy tusz (053334) i 10 przykładowych płyt CD WaterShield™.Zestaw Kiosk do odbierania do 100 płyt z przodu urządzenia (tylko w urządzeniach serii DP-4200).
Opcje:	Nagrywarki Blu-ray, Rozszerzona gwarancja
Producent:	Primera Technology Inc.

## Funkcje nowej serii DP-4200:

- USB 3.0 – gwarantuje najszybsze prędkości przy nagrywaniu na nośniki CD-R, DVD-R i Blu-ray,
- jeden wydajny, trójkolorowy wkład atramentowy zapewni niskie zużycie atramentu,
- rozdzielczość 4800 dpi w trybie HQ daje perfekcyjne, kolorowe nadruki w jakości fotograficznej,
- system druku bezobsługowego eliminuje problemy z głowicami drukującymi i pozwala utrzymać wysoką jakość nadruku,
- minimalny czas przestoju przy wymianie tuszu - w ciągu kilku sekund po zmianie wkładu urządzenie gotowe jest do wznowienia drukowania.

Duplikatory z serii DP-4200 wykorzystywane są w różnych przedsiębiorstwach, administracji, wojsku, policji, szkołach, na uczelniach wyższych, a także w szpitalach, gdzie znajdują zastosowanie przy nagrywaniu obrazów PACS/DICOM w radiologii.

Dane archiwalne, materiały promocyjne, muzyka, rejestracja uroczystości, wyniki badań - cokolwiek ważnego znajduje się na płycie, duplikatory z serii DP-4200 powielą ją i dokonają nadruku w jakości fotograficznej 4800 dpi.

### Uwaga:

1. Praca w sieci lokalnej możliwa z opcjonalnym programem PTPublisher NE. Urządzenia Disc Publisher nie posiadają portu Ethernet.
2. DP-4052 nie obsługuje pracy sieciowej.

DTM Print GmbH  
Mainzer Strasse 131  
65187 Wiesbaden  
Niemcy  
+49 611 92777-0  
sales@dtm-print.eu  
dtm-print.eu

