

EPSON DISCPRODUCER PP-50BD

Pełna automatyzacja pracy urządzenia Epson Discproducer PP-50BD daje możliwość wykonywania innych zadań w czasie, gdy urządzenie niezawodnie duplikuje dyski Blu-ray™, DVD i CD w seriach liczących do 50 sztuk. Urządzenie PP-50BD doskonale nadaje się do archiwizacji dużych plików i tworzenia kopii zapasowych. Urządzenie PP-50BD można wykorzystywać jako profesjonalny system archiwizowania danych. PP-50BD wyróżnia się wysoką jakością oraz dokładnością.

Firma Epson skorzystała ze swojej wiedzy w dziedzinie robotyki, aby opracować opatentowane ramię AcuGrip, dzięki któremu za każdym razem chwytny jest tylko jeden dysk, nawet jeśli skłóto się kilka sztuk, co umożliwia niezawodne duplikowanie dysków. Aby zagwarantować wiele lat bezproblemowej pracy, urządzenie Discproducer PP-50BD wyposażono w pyłoodporną obudowę, a liczbę ruchomych elementów ograniczono do minimum.

Dzięki idealnemu połączeniu szybkości, jakości i oszczędności urządzenie PP-50BD umożliwia nagrywanie z wysoką dokładnością i tworzenie nadruków w jakości fotograficznej, przy zachowaniu niskich kosztów wytwarzania dysków. To urządzenie może w ciągu godziny nagrać do trzech jednowarstwowych dysków Blu-ray i ponad 2 TB danych w jednej partii.

System oddzielnych wkładów atramentowych firmy Epson umożliwia obniżenie kosztów każdego wyprodukowanego nośnika, ponieważ wymienia się tylko zużyte kolory. W zależności od drukowanego obrazu jeden zestaw wkładów może wystarczyć na wyprodukowanie ponad 1 000 całkowicie zadrukowanych dysków. Nie trzeba obawiać się utworzenia nieprawidłowo zadrukowanych dysków, ponieważ w przypadku opróżnienia wkładu urządzenie Discproducer PP-50BD automatycznie wstrzymuje drukowanie do chwili wymiany w celu uniknięcia błędów wydruku.

Obsługa urządzenia Discproducer PP-50BD jest niezwykle prosta – do sterowania nim służy wygodny przedni panel, a unikatowy system diod LED wskazuje poziom atramentu osobno dla każdego koloru. Również dołączone oprogramowanie jest proste w użyciu – dzięki wstępnie zdefiniowanym szablonom i obrazom do korzystania z niego nie jest potrzebna specjalistyczna wiedza.

Urządzenie Discproducer PP-50BD to jedno z najmniejszych dostępnych na rynku rozwiązań do duplikacji dysków dające możliwość ustawiania urządzeń jedno na drugim – niewielka obudowa i tylko 38 cm szerokości pozwoli zmieścić je z łatwością na półce czy biurku.



Głowica drukująca Epson Micro Piezo i 6-kolorowe zestawy atramentów umożliwiają uzyskanie nadzwyczaj dokładnych przejść kolorystycznych oraz tekstu o wyjątkowej ostrości, a profesjonalny napęd BD oferuje wysoką dokładność nagrywania.



DANE TECHNICZNE PRODUKTU

SZYBKOŚĆ DUPLIKACJI* Dyski CD	15 dysków na godzinę (tryb szybki) przy zastosowaniu dysków CD-R zalecanych przez firmę Epson Wolumin 600 MB danych, szybkość zapisu: 40x (maks. szybkość napędu)
Dyski DVD	8 dysków na godzinę (tryb szybki) przy zastosowaniu dysków DVD-R zalecanych przez firmę Epson Wolumin 3,8 GB danych, szybkość zapisu: 12x (maks. szybkość napędu)
Dyski Blu-ray	3 dyski na godzinę (tryb szybki) przy zastosowaniu dysków BD-R SL certyfikowanych przez firmę Epson Wolumin 23,8 GB danych, szybkość zapisu: 6x (maks. szybkość napędu)
TYLKO DRUKOWANIE	55 dysków na godzinę, dwukierunkowo (tryb szybki) 38 dysków na godzinę, dwukierunkowo (tryb wysokiej jakości)
Rozdzielczość druku	1440 x 720 dpi (tryb szybki) 1440 x 1440 dpi (tryb wysokiej jakości)
SZYBKOŚĆ ZAPISYWANIA	Dyski CD: maks. 40x Dyski DVD-R, DVD+R: maks. 12x Dyski DVD-R DL, DVD+R DL: maks. 8x Dyski BD-R SL, BD-R DL: maks. 6x
STERTOWNIKI Sterownik 1 Sterownik 2 Sterownik 3	Wymienny, 50 dysków Wymienny, 50 dysków Stały, 20 dysków
INTERFEJS	1 x USB 2.0 typu B, 480 Mb/s
POBÓR MOCY Praca Stan gotowości	Ok. 40 W Ok. 28 W
OKRES EKSPLOATACJI Okres eksploatacji produktu Okres eksploatacji podkładki z atramentem	15 000 dysków (w przypadku drukowania dwukierunkowego na poziomie 3, 2 i 1). 30 000 dysków w przypadku drukowania 2 000 dysków na miesiąc. Ta wartość może być nieosiągalna, jeśli czyszczenie ręczne będzie wykonywane częściej, niż jest to niezbędne.
WYMIARY (szer. x gł. x wys.)	(w tym przewód zasilający i kabel USB)
WAGA	Ok. (wraz ze sterownikami i wkładami atramentowymi, bez przewodu zasilającego i dysków)
ZASILANIE	Wewnętrzne 100–240 V, prąd zmienny
NORMY BEZPIECZEŃSTWA	Oznaczenie CE, dyrektywa zgodności elektromagnetycznej: 2004/108/WE, EN55022 Class A, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55024; dyrektywa niskonapięciowa: 2006/95/WE, EN60950-1, oznaczenie TÜV EN60950-1 (TÜV) GOST-R EMC CISPR Pub.22, Norma bezpieczeństwa IEC60950-1
OBSŁUGIWANY SYSTEM OPERACYJNY	Windows 7 Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate (32-/64-bitowy) Windows Server 2008 R2 Standard/Enterprise (64-bitowy) Windows Server 2008 SP2 lub nowszy Standard/Enterprise (32-/64-bitowy) Windows Server 2003 R2 SP2 lub nowszy Standard/Enterprise (32-bitowy) Windows Server 2003 SP2 lub nowszy Standard/Enterprise (32-bitowy) Windows XP SP3 lub nowszy Home/Professional (32-bitowy) Windows Vista SP2 lub nowszy Home Basic, Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate (32-/64-bitowy)

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Discproducer PP-50BD
- Dysk CD z aplikacjami (Total Disc Maker 4.0 lub nowszy, sterownik drukarki, instrukcja obsługi w formacie PDF)
- 1 zestaw zawierający 6 wkładów atramentowych
- Przewód zasilający
- Kabel USB
- Instrukcja konfiguracji
- Karta gwarancyjna

OPAKOWANIE



	PP-50BD	ATRAMENTY (MOQ=10)	NOŚNIKI
Kod SKU		Wkład atramentowy, cyjan Wkład atramentowy, jasny cyjan Wkład atramentowy, jasna magenta Wkład atramentowy, magenta Wkład atramentowy, żółty Wkład atramentowy, czarny	Zestaw nośników WaterShield JVC CD x 900 + zestaw atramentów Zestaw nośników WaterShield JVC DVD x 900 + zestaw atramentów Zestaw nośników PrintPlus JVC CD x 900 + zestaw atramentów Zestaw nośników PrintPlus JVC DVD x 900 + zestaw atramentów Nośniki WaterShield JVC (tylko 300 dysków CD) Nośniki WaterShield JVC (tylko 300 dysków DVD) Nośniki Archival grade BD SL x 100 Nośniki Archival grade BD DL x 100
Artykułów na opakowanie	1	1	1
Waga opakowania	Ok.	Ok. (jeden wkład)	Ok. (zestaw nośników) lub (tylko 300 nośników)
Wymiary opakowania (szer. x gł. x wys.)			(zestaw nośników) (pudełko 300 nośników firmy JVC)

