

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/datacolor-spyder-print-studio-profesjonalny-zestaw-do-kalibracji-monitorow-aparatow-i-drukarek-p-60263.html>



Datacolor Spyder Print Studio - profesjonalny zestaw do kalibracji monitorów, aparatów i drukarek

Cena brutto	2 434 zł
Cena netto	1 979 zł
Cena poprzednia	2 921 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	3 Dni
Kod producenta	SPK-PR124
Kod EAN	875720002609
Producent	DataColor

Opis produktu

Datacolor Spyder Print Studio - profesjonalny zestaw do kalibracji monitorów, aparatów i drukarek

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **w zestawie: SpyderPro, Spyder Print, Spyder Cube, prowadnica Spyder Guide, walizka**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **biały**
- Producent: **DataColor**
- Przeznaczenie: **do monitorów, aparatów, drukarek**
- Rodzaj produktu: **kalibrator**
- Nazwa producenta / importera: **DataColor Datacolor GmbH Elbestr.10 45768 Marl Niemcy DE Email: cv-admin@datacolor.com**

Przejmij pełną kontrolę nad kolorystyką swoich projektów fotograficznych, zapewniając spójność i wierność detali na każdym etapie tworzenia. Zestaw Datacolor Spyder Print Studio to kompleksowe narzędzie, które umożliwi Ci optymalizację barw obrazów – od momentu ich zarejestrowania, przez szczegółową edycję, aż po wnikliwe odwzorowanie na wydrukach. Ten pakiet sprzętu, zamknięty w praktycznym opakowaniu, dostarcza wszystko, co potrzebne, aby Twoja artystyczna wizja została odtworzona z wysoką dokładnością.

Precyzyjna kalibracja monitora ze spyderpro

Uzyskaj jednolity i wierny obraz na Twoim , co stanowi bazę do każdej owocnej edycji zdjęć. Kalibrator SpyderPro, stanowiący część zestawu Datacolor Spyder Print Studio, wspiera dokładne i powtarzalne odwzorowanie kolorów na różnorodnych wyświetlaczach. Bez względu na to, czy używasz ekranów OLED, mini-LED, Apple Liquid Retina XDR, czy też wyświetlaczy LED o szerokim lub standardowym zakresie jasności, SpyderPro ułatwi utrzymanie zgodności między obrazem na ekranie a rzeczywistymi barwami.

Skuteczne profile drukarek ze spyderPRINT

Osiągnij spójność barwną między ekranem a wydrukiem, unikając rozczarowań wynikających z różnic kolorystycznych. Datacolor SpyderPRINT to rozbudowany system do tworzenia profili drukarek, pozwalający na generowanie dokładnych profili RGB. W pakiecie znajdziesz spektrofotometr oraz dedykowany stolik, które ułatwiają precyzyjne skanowanie wydrukowanych próbek barw. Wspierające oprogramowanie prowadzi Cię krok po kroku przez cały proces, pomagając uzyskać wysokiej jakości rezultaty.

Wizualna weryfikacja wydruków z funkcją spyderproof

Dokładnie sprawdź, czy każdy detal i odcień został poprawnie odwzorowany, zanim zrealizujesz ostateczny wydruk. Funkcja SpyderProof,

wbudowana w oprogramowanie SpyderPRINT, oferuje kolekcję specjalnie przygotowanych obrazów, które wspierają precyzyjną korektę wyświetlanych i drukowanych szczegółów. Umożliwia to szczegółowe porównanie i ocenę wierności barw oraz subtelności tonalnych, co przekłada się na optymalne efekty i pełną kontrolę nad Twoim procesem twórczym.

Kalibracja balansu bieli i ekspozycji ze spyderCUBE

Ustaw prawidłowy balans bieli i ekspozycję już podczas sesji zdjęciowej, co skraca czas potrzebny na postprodukcję. Datacolor SpyderCUBE to wszechstronny przyrząd, który umożliwi dokładne ustawienie tych parametrów. Jest to cenne narzędzie, szczególnie przydatne przy obróbce plików RAW, które wymagają "wywołania" w programach do edycji. Z jego pomocą możesz zadbać o właściwy punkt wyjścia dla każdego zdjęcia.

Wszechstronne odniesienia tonalne dzięki spyderCUBE

Zyskaj szczegółowy nadzór nad tonalnością Twoich zdjęć, od najciemniejszych czerni po najjaśniejsze obszary, co jest możliwe dzięki przemyślanej budowie SpyderCUBE. Narzędzie to wyposażono w specjalistyczne pola, które służą jako wiarygodne punkty referencyjne. Znajdziesz tu dwa pola wzorca bieli, dwa pola 18% neutralnej szarości oraz charakterystyczną "czarną dziurę" - otwór prowadzący do wnętrza bryły CUBE-a, będący punktem odniesienia dla czerni absolutnej. Dodatkowo, chromowana kula na szczycie SpyderCUBE ułatwia identyfikację źródeł światła i ocenę obszarów prześwietlonych, co wspiera efektywne wykorzystanie zakresu dynamicznego.

Datacolor Spyder Print Studio - profesjonalny zestaw do kalibracji monitorów, aparatów i drukarek