

**Skaner do slajdów i negatywów ION Pics 2 SD, 1800 dpi, USB, czytnik kart pamięci**

Instrukcja obsługi

Numer produktu: 956561

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Skaner PICS 2 SD
- Kabel USB
- Zasilacz na USB
- Uchwyt do slajdów
- Uchwyt do filmu
- Uchwyty do zdjęć (3)
- Instrukcja obsługi
- Instrukcje bezpieczeństwa i broszura dotycząca gwarancji

## PRZYCISKI SKANERA PICS 2 SD



1. Przycisk zasilania
2. Wyświetlacz
3. Przycisk skanowania SCAN
4. Przełącznik trybu skanera
5. Przyciski w prawo/w lewo
6. Przycisk MODE
7. Przycisk ENTER
8. Otwór uchwytu filmu/slajdu
9. Otwór uchwytu do zdjęć
10. Port USB
11. Gniazdo karty SD
12. Kabel USB
13. Zasilacz USB

14. Uchwyt do slajdu
15. Uchwyt do filmu
16. Uchwyty do zdjęć 3"x5", 4"x6", 5"x7".

**Uwaga:** Należy upewnić się że negatywy/zmontowane slajdy są czyste przed włożeniem to fotokopiarki. Pył lub brud wpłyną na jakość skanowanych obrazów.

## UŻYWANIE UCHWYTÓW ZAWARTYCH W ZESTAWIE

### UCHWYTY DO SLAJDÓW I NEGATYWÓW

1. Otworzyć uchwyt.



2. Włożyć slajdy/kliszę do uchwytu.



3. Zamknąć uchwyt i upewnić się, że jest on dokładnie zamknięty.

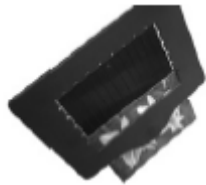


### UCHWYTY DO ZDJĘĆ

1. Wsunąć zdjęcie do górnej szczeliny właściwego uchwytu (3"x5", 4"x6", 5"x7").



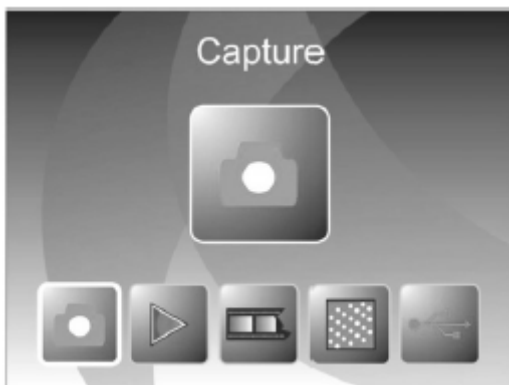
2. Aby wyjąć zdjęcie należy po prostu odwrócić uchwyt do góry nogami i pozwolić, aby się wysunęło.



## SKANOWANIE OBRAZÓW ZA POMOCĄ SKANERA PICS 2 SD

Podczas skanowania slajdów, negatywów lub zdjęć przy użyciu PICS 2 SD można zapisać zeskanowane obrazy na opcjonalnej karcie SD lub w wewnętrznej pamięci urządzenia PICS 2 SD (do 14MB). Aby skanować i zapisywać obrazy należy postępować w następujący sposób:

1. Za pomocą dołączonego do zestawu kabla USB podłączyć PICS 2 SD albo do komputera (włączonego) albo do zasilania ściennego za pomocą dołączonego do zestawu zasilacza USB.
2. Nacisnąć przycisk POWER, aby włączyć PICS 2 SD,
3. Włożyć slajd, negatyw lub zdjęcie do odpowiedniego uchwytu.
4. Włożyć uchwyt do PICS 2 SD. Używając uchwytu do slajdu lub negatywu należy pamiętać, aby włożyć go do otworu po prawej stronie. Uchwyt ze zdjęciem należy włożyć do otworu na górze.
5. Przesunąć dwa przełączniki do prawidłowej pozycji: „Film Scanner” (dla slajdów i negatywów) lub „Photo Scanner” (dla zdjęć).
6. Przed skanowaniem użytkownik zobaczy menu główne. W tym miejscu można dokonać konfiguracji ustawień.



Należy użyć przycisków w prawo/w lewo do przechodzenia pomiędzy dostępnymi opcjami i nacisnąć przycisk ENTER aby wybrać jedną opcję. Można także nacisnąć przycisk MODE, aby powrócić do menu głównego.

- Do skanowania slajdu lub negatywu należy wybrać opcję „Film” aby wybrać pomiędzy negatywami „Negatives”, slajdami „Slides” lub czarno-białymi negatywami „B&W”.
  - Do skanowania zdjęcia należy wybrać opcję „Effect” aby wybrać pomiędzy kolorowymi zdjęciami „Multicolor” lub czarno-białymi zdjęciami – „B&W”.
  - Przy skanowaniu zdjęcia należy wybrać funkcję kadrowania „Crop” aby wybrać rozmiar zdjęcia: 5”x7”, 4”x6”, 3”x5”.
  - Wybrać opcję rozdzielczości „Resolution” aby wybrać pomiędzy 5M oraz 10M (megapiksele). Im większa rozdzielczość, tym lepsza będzie jakość skanowanego obrazu.
7. Po skonfigurowaniu ustawień i kiedy użytkownik będzie gotowy do skanowania zdjęcia (zdjęć), należy wybrać opcję „Capture” na ekranie głównym. Obraz który ma zostać zeskanowany pojawi się na wyświetlaczu. Można dostosować obraz w następujący sposób:

- Można dostosować czas ekspozycji naciskając przycisk ENTER kiedy obraz jest wyświetlany na wyświetlaczu. Należy użyć przycisków w lewo/w prawo aby dostosować EV (wartość ekspozycji) i nacisnąć przycisk ENTER aby ją wybrać.
- Można zmienić kierunek obrazu naciskając przycisk w lewo/w prawo. Przycisk w prawo obróci obrazek pionowo, natomiast przycisk w lewo obróci obrazek poziomo.



**Uwaga:** Podczas skanowania zdjęcia, jeśli zostaną wybrane wartości 3”x5” lub 4”x6”, będzie widoczna granica uchwytu do zdjęcia, ale oprogramowanie automatycznie ją wytnie przy skanowaniu (jeśli zostaną wybrane odpowiednie ustawienia kadrowania – „Crop”, jak opisano powyżej).

8. Aby zeskanować obraz należy nacisnąć przycisk skanowania urządzenia PICS 2 SD - SCAN.

9. Po zakończeniu skanowania należy użyć przycisku w prawo/w lewo aby wybrać opcję „Save” aby zapisać skan, „Cancel” aby skasować skan i spróbować ponownie lub „Home” aby powrócić do menu głównego.
10. Kiedy użytkownik zakończy skanowanie obrazu (obrazów) może przesłać je do komputera. Zob. Sekcja Przesyłanie obrazów z PICS 2 SD.

## WYŚWIETLANIE I EDYTOWANIE OBRAZÓW

1. Nacisnąć przycisk MODE aby wejść w menu główne.
2. Użyć przycisków w lewo/w prawo aby wybrać odtwarzanie „Playback” i nacisnąć przycisk ENTER. Widoczny będzie pokaz slajdów zeskanowanych obrazów.
3. Kiedy pokaże się obraz który ma być edytowany należy nacisnąć przycisk ENTER. Pokaz slajdów zatrzyma się.
4. Ponownie nacisnąć przycisk ENTER. Po bokach wyświetlacza pokaże się kilka ikon. Użyć przycisku w prawo/w lewo aby przechodzić pomiędzy nimi i nacisnąć przycisk ENTER aby którąś w razie potrzeby wybrać.
  - **Rotate +90°:** Obraca obraz o 90 stopni zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara.
  - **Rotate -90°:** Obraca obraz o 90 stopni w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
  - **Delete:** Kasuje obraz.
  - **Exit:** Powrót do pokazu slajdów.
  - **Save:** Zapisuje obraz po dokonaniu jakichkolwiek zmian. (Jeśli obraz nie zostanie zapisany zmiany zostaną utracone po powrocie do pokazu slajdów).
  - **Home:** Powrót do menu głównego.



## PRZESYŁANIE OBRAZÓW Z PICS 2 SD

1. Podłączyć PICS 2 SD do komputera za pomocą kabla USB.
2. Nacisnąć przycisk MODE aby wejść w menu główne.
3. Użyć przycisku w prawo/w lewo aby wybrać „USB MSDC” i nacisnąć przycisk ENTER. Symbol USB pojawi się na wyświetlaczu, co będzie oznaczać, że PICS 2 SD działa jako zdalne urządzenie USB, aby komputer mógł odczytywać jego dane.
4. Teraz będzie można wyświetlać lub przesyłać zeskanowane obrazy do komputera (tak jak ze zdalnego napędu USB lub czytnika karty SD).
5. Nacisnąć przycisk MODE aby powrócić do menu głównego.