

Stick z czytnikiem kart 3.0

Nr zamówienia 1095091

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt ten służy do odczytywania i zapisywania danych na kompatybilnych kartach pamięci. Wyrób jest przeznaczony do podłączania do komputerów z przyłączem USB 3.0 i jest wstecznie kompatybilny ze standardem USB 2.0 oraz USB 1.1.

Urządzenie jest przeznaczone do użytku wewnątrz pomieszczeń, korzystanie na zewnątrz pomieszczeń nie jest dozwolone. Należy unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazienkach itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji (CE) nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia, porażenie prądem, itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zakres dostawy

- Czytnik kart
- Instrukcja użytkownika

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

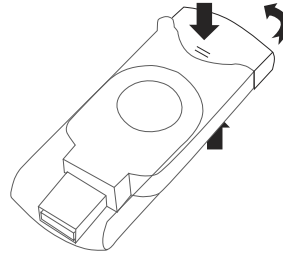


Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci gwarancję.

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest możliwa, jeśli produkt:
 - został uszkodzony,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu powodują jego uszkodzenie.
- Należy również wziąć pod uwagę instrukcje obsługi innych narzędzi, do których podłączone jest urządzenie.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacja i naprawa mogą być przeprowadzane wyłącznie przez eksperta w specjalistycznym zakładzie.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

Uruchamianie

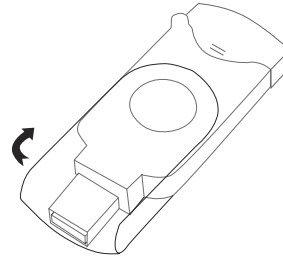
- Włączyć komputer i poczekać, aż system operacyjny całkowicie się uruchomi.
- Delikatnie nacisnąć, aby otworzyć pokrywę karty, a następnie odchylić ją wzdłuż osi mocowania, tak jak pokazano poniżej:



- Wsunąć kartę pamięci do odpowiedniego gniazda, zachowując przy tym prawidłowe ułożenie karty. Należy zwrócić uwagę na rysunki na obudowie czytnika kart.

→ Nie ma możliwości jednoczesnego korzystania ze szczelin na karty micro SD oraz SD. Należy zawsze korzystać tylko z jednego z tych przyłączy.

- Zamknąć pokrywę karty.
- Otworzyć pokrywę USB.



- Przyłączyć wtyczkę USB do wolnego portu USB komputera.
- Nowy napęd/napędy wyświetlą się w komputerze. Podczas odczytywania/zapisywania informacji na karcie należy przestrzegać instrukcji obsługi danego systemu operacyjnego.

→ Ważne: Karty pamięci SDXC wykorzystują tzw. system plików exFAT. W systemie Windows XP należy zainstalować aktualizację, inaczej karta pamięci SDXC nie zostanie rozpoznana! W tym celu należy wejść na stronę www.microsoft.com i poszukać aktualizacji systemu plików exFAT. Dopiero po zainstalowaniu tej aktualizacji możliwe będzie korzystanie z kart pamięci SDXC z systemem Windows XP!

Przed wyjęciem kart/-y pamięci należy podjąć odpowiednie kroki w celu zapewnienia bezpiecznego usuwania kart/-y. Należy przestrzegać przy tym instrukcji obsługi systemu operacyjnego.

- Zamknąć obudowę USB podczas transportu lub przechowywania.

Utylizacja



Elektroniczne urządzenia mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych.

Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Odpowiedni dla.....	SD / SDHC / SDXC / HS SD / MMC / HS MMC / HS RS MMC / RS MMC / MMC Mobile / Micro SD / Micro SDHC / Micro SDXC
Wymagania systemowe.....	Windows® 2000, XP SP 3, Vista™ (32 / 64 bity), 7 (32 / 64 bity), 8, 8 Pro, Mac OS 10.4 oraz wyższe wersje
Napięcie znamionowe.....	5 V (przez USB)
Zużycie prądu	maks. 900 mA
Szybkość transferu	maks. 5 Gbps
Temperatura pracy	0 do +60 °C
Wilgotność pracy.....	20 – 80 % wilgotności względnej
Temperatura przechowywania.....	-20 do +60 °C
Wilgotność przechowywania	10 – 95 % wilgotności względnej
Wymiary (szer. x wys. x dł.)	33 x 14 x 89 mm
Waga	19 g



Niniejsza instrukcja użytkownika została opublikowana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione.

Instrukcja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku. Wszelkie zmiany w technologii i urządzeniach są zastrzeżone.

© Copyright 2014 by Conrad Electronic SE.

V1_0314_02-HK