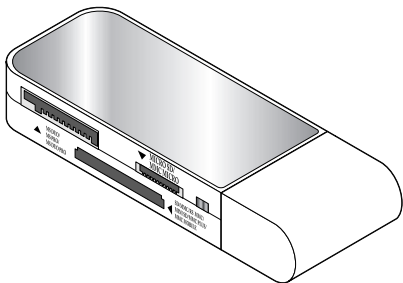




Czytnik kart ze złączem USB



Instrukcja obsługi

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg • 60780HB43XIAF - 275 367 - 275 370

Drodzy Klienci!

Państwa nowy czytnik kart czyta karty pamięci najpopularniejszych formatów. Dane z kart transmitowane są do komputera z prędkością do 480 Mb/s. Urządzenie umożliwia proste przenoszenie danych, zdjęć, muzyki itp. do komputera PC lub notebooka. Czytnik kart zasilany jest poprzez port USB 2.0 lub USB 1.1 komputera (notebooka).

Zespół Tchibo

Spis treści

- 4 Na temat tej instrukcji**
- 5 Wskazówki bezpieczeństwa**
- 7 Widok całego zestawu (zakres dostawy)**
- 8 Wymagania systemowe**
- 9 Obsługa**
 - 9 Podłączanie czytnika kart
 - 11 Usuwanie kart / odłączanie czytnika kart
- 12 Dane techniczne**
- 14 Problemy i sposoby ich rozwiązywania**
- 16 Usuwanie odpadów**

Na temat tej instrukcji

Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać urządzenia zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi, aby uniknąć urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu.

Starannie przechowywać instrukcję do późniejszego wykorzystania. Przy ewentualnej zmianie właściciela produktu należy przekazać również niniejszą instrukcję obsługi.

Symbole użyte w niniejszej instrukcji:

Hasło **NIEBEZPIECZEŃSTWO** ostrzega przed możliwymi ciężkimi obrażeniami ciała i zagrożeniem życia.

Hasło **UWAGA** ostrzega przed drobnymi obrażeniami ciała lub uszkodzeniami sprzętu.



W ten sposób oznaczono informacje uzupełniające.

Wskazówki bezpieczeństwa



Przeznaczenie

Czytnik kart przeznaczony jest do odczytu i zapisywania danych z/na kartach pamięci wymienionych w tej instrukcji.

Urządzenie zaprojektowano do wyłącznego użytku prywatnego (domowego) i nie nadaje się do celów komercyjnych.

NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie dla dzieci

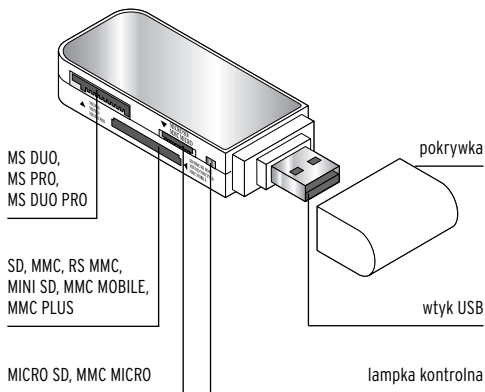
- Dzieci nie powinny mieć dostępu do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

UWAGA - ryzyko strat materialnych

- Nigdy nie przykrywać produktu podczas jego pracy. Nie kłaść na nim np. gazet, koców itp. Ważne jest, aby zawsze zapewniony był wystarczający dopływ powietrza.
- Urządzenie należy chronić przed wilgocią, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, kurzem, a także silnymi wstrząsami lub uderzeniami.

- Nie wolno samodzielnie wprowadzać zmian w urządzeniu. Wszelkie naprawy urządzenia należy zlecać zakładom specjalistycznym lub podobnie wykwalifikowanym osobom.
- W niekorzystnych przypadkach podczas instalacji nowego sprzętu na komputerze może dojść do zawieszenia systemu i utraty danych. Należy wcześniej zamknąć wszystkie otwarte programy i pliki.

Widok całego zestawu




Pozostałe elementy dostawy (nie przedstawiono na rysunku):
kabel przedłużający USB

Wymagania systemowe

Aby możliwe było bezproblemowe użytkowanie czytnika kart, muszą być spełnione następujące warunki:

Komputer PC z systemem Windows

- Windows™ XP
Windows™ Vista
Windows™ 7
- port USB 2.0 lub 1.1
-  W przypadku podłączenia do portu USB 1.1 prędkość transmisji danych wynosi 12 Mb/s. Po podłączeniu do portu USB 2.0 czytnik kart osiąga swoją maksymalną prędkość transmisji, wynoszącą 480 Mb/s.
- Możliwe jest również podłączenie czytnika kart do koncentratora USB.

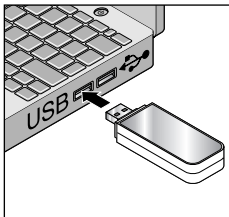
Obsługa

Podłączanie czytnika kart

i Czytnik kart jest urządzeniem bardzo przyjaznym dla użytkownika. Może być podłączany i odłączany do/od komputera w czasie jego pracy (tzw. hot swapping).

1. Włączyć komputer, o ile nie jest jeszcze włączony, i odczekać, aż system operacyjny zostanie uruchomiony.

2.

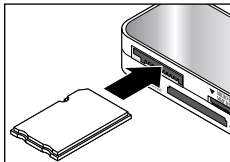


Włożyć czytnik kart do portu USB komputera.

3. Poczekać, aż w prawym dolnym rogu ekranu pojawi się informacja o tym, że nowy sprzęt został wykryty i prawidłowo zainstalowany. Czytnik kart jest teraz gotowy do użycia.



- Niektóre karty pamięci mogą ewentualnie wymagać adaptera. W takim przypadku należy zasięgnąć szczegółowych informacji w sklepie branżowym.
- Nie wtykać kilku kart jednocześnie do czytnika, ponieważ nie będzie on wtedy prawidłowo działać.



Podczas wtykania kart należy postępować ostrożnie. Należy zwrócić uwagę na to, czy karta wtykana jest do gniazda w czytniku właściwą stroną. Metalowe styki na karcie winny być skierowane w stronę czytnika kart.

- ▷ Karta winna być wtykana do oporu w przeznaczone na nią gniazdo czytnika.

Gdy karta zostanie prawidłowo włożona do gniazda w czytniku, ...


- ...lampka kontrolna miga przez kilka sekund.

Lampka ta zacznie świecić światłem ciągłym, gdy tylko włożona karta będzie gotowa do odczytu/zapisu.

- ...pojawia się okno menu, które umożliwia użytkownikowi wykonywanie różnych akcji (np. otworzenie folderu w celu podglądu zawartości włożonej do czytnika karty pamięci).


Usuwanie kart / odłączanie czytnika kart

Gdy miga lampka kontrolna, oznacza to, że trwa transmisja danych. Nie wolno usuwać kart z czytnika w czasie, gdy transmitowane są dane. Może wówczas dojść do trwałej utraty danych. Podczas transmisji danych nie wolno również odłączać czytnika kart od komputera.

- ▷ Aby usunąć kartę z gniazda czytnika kart lub odłączyć czytnik kart od komputera, należy najpierw kliknąć prawym przyciskiem myszy ikonę „Bezpieczne usuwanie sprzętu”  w prawym dolnym rogu ekranu.

Dalej postępować zgodnie ze wskazówkami na ekranie.

Dane techniczne

Model:	275 367 (żółty), 275 368 (różowy), 275 369 (turkusowy) 275 370 (biało-srebrny)
Zasilanie:	DC 5V  MAX 130 mA (bezpośrednio poprzez port USB, nie jest wyma- gane żadne inne źródło zasilania)
Wtyk podłączeniowy:	Universal Serial Bus (USB) 2.0 lub 1.1
Gniazda kart:	MS DUO, MS PRO, MS DUO PRO, SD, MMC, RS MMC, MINI SD, MMC MOBILE, MMC PLUS, MICRO SD, MMC MICRO
Temperatura otoczenia:	od +10 do +40°C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, D-22297 Hamburg, www.tchibo.pl

W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian jego konstrukcji i wyglądzie.



Problemy / rozwiązania

Dyski wymienne nie pojawiają się po otwarciu „Mojego komputera”.

- Czy czytnik kart jest zgodny z używanym systemem operacyjnym?
- Czy czytnik kart został prawidłowo włożony do portu USB komputera (notebooka)? W razie potrzeby wyciągnąć, a następnie ponownie włożyć czytnik do portu USB.
- Czy karta pamięci została prawidłowo wsunięta w przeznaczone na nią gniazdo czytnika? W razie potrzeby wyciągnąć, a następnie ponownie wsunąć kartę do gniazda.

Nie można zapisać żadnych danych na karcie pamięci.

- Czy karta pamięci nie jest zabezpieczona przed zapisem?

Pojawia się niebieski ekran z komunikatem o błędzie systemu Windows.

- Karta pamięci została usunięta z czytnika w czasie, gdy był jeszcze otwarty jakiś folder na tej karcie. System Windows musi zostać ponownie uruchomiony. Dane zostały utracone podczas transmisji.
-

Usuwanie odpadów

Urządzenie oraz jego opakowanie wyprodukowano z wartościowych materiałów, które nadają się do ponownego wykorzystania. Ponowne przetwarzanie odpadów powoduje zmniejszenie ich ilości i przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.

Opakowanie należy usunąć zgodnie z zasadami segregacji odpadów. W tym celu należy wykorzystać lokalne punkty zbiórki papieru, tektury i opakowań lekkich.



Urządzenia, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Informacje na temat bezpłatnych punktów zbiórki zużytego sprzętu można uzyskać w urzędzie gminnym lub miejskim.

Numer artykułu: **PL 275 367 (żółty),**
 PL 275 368 (różowy),
 PL 275 369 (turkusowy)
 PL 275 370 (biało-srebrny)