



Instrukcja obsługi

Dziękujemy za zakup i zależy nam na Twoim doświadczeniu.

Szanowny właścicielu produktu firmy Philips,

Dziękujemy za zaufanie firmie Philips i zakup pamięci USB marki Philips. Ten dysk USB to świetne rozwiązanie do łatwego przechowywania i wymiany plików. Wystarczy go podłączyć i od razu możesz korzystać. Ten dysk został zaprojektowany tak, aby oferować wyjątkową wydajność przy zwiększonej trwałości.

Jesteśmy przekonani, że spełni on twoje wymagania.

Masz prawo do ochrony w ramach jednej z naszych kompleksowych gwarancji i sieci serwisowych. Jeśli masz jakiegokolwiek pytania dotyczące tego dysku USB, skontaktuj się ze sklepem, w którym zakupiono produkt, wyślij wiadomość e-mail na adres philips@leligroup.eu lub odwiedź witrynę www.philips.com/support.

Uprzejmie prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi przed rozpoczęciem korzystania z produktu.

Dziękujemy za zakup produktu firmy Philips, życzymy dużo przyjemności z jego użytkowania.

Spis treści

1. Specyfikacje.....	4
2. Sposób użycia.....	4
Jak odłączyć dysk USB.....	5
Jak sformatować dysk USB.....	6
Obsługa.....	6
3. Uwagi.....	7
4. Informacje dotyczące środowiska.....	8
Utylizacja starego produktu.....	8
5. Zgodność z przepisami.....	9
Zgodność z CE.....	9
Zgodność z FCC.....	9
Zgodność społeczna.....	10

1. Specificaties

Numer modelu: FM32DC152B

Opisy: pamięć USB Philips

Pojemność: 32GB

Interfejs: USB 3.1 – USB C

2. Sposób użycia

Komputer stacjonarny:

1. Otwórz nasadkę ochronną, aby pozostawić złącze USB 3.1 otwarte.
2. Podłącz dysk USB do portu USB urządzenia.
3. Pakiet oprogramowania zostanie uruchomiony automatycznie, umożliwiając aktywację różnych aplikacji.
4. Nie wyjmuj pamięci USB z portu USB komputera podczas kopiowania i zapisywania danych, w przeciwnym razie dysk nie zostanie rozpoznany przez system.

Urządzenia mobilne:

1. Otwórz nasadkę ochronną, aby pozostawić złącze USB C otwarte.
2. Podłącz dysk USB do portu USB C urządzenia.
3. Jeśli zostanie pomyślnie podłączony, na urządzeniu mobilnym pojawi się ikona USB.
4. Kliknij ikonę USB lub otwórz aplikację "Zarządzanie plikami", znajdziesz folder pamięci USB Philips.
5. Wybierz obrazy, filmy, muzykę lub pliki z urządzenia mobilnego i kliknij „kopiuj do” lub „przenieś do”. Następnie wybierz pamięć USB firmy Philips, aby skopiować lub przenieść dane na pendrive'a.
5. Należy pamiętać, że interfejs może się nieco różnić w zależności od systemu operacyjnego urządzeń mobilnych.
6. Nie wyjmuj pamięci USB z portu urządzenia mobilnego podczas kopiowania i zapisywania danych, w przeciwnym razie dysk nie zostanie rozpoznany przez system.

Jak odłączyć dysk USB

Podczas kopiowania plików na dysk USB możliwe jest, że proces kopiowania danych nie został w pełni zakończony. Aby mieć pewność, że proces został zakończony, zaleca się bezpieczne odłączenie dysku USB, wykonując następujące czynności.

• Windows XP i nowszy:

1. Idź do „Ten komputer”.
2. Kliknij prawym przyciskiem napęd USB.
3. Wybierz „Wysuń”.
4. Po wyświetleniu komunikatu „Bezpieczne usuwanie sprzętu” wyjmij pamięć USB z portu USB komputera.

• Mac OS 9.0 i nowszy:

1. Przeciągnij ikonę dysku do „Kosza”.
2. Po upewnieniu się, że pamięć USB jest w trybie wstrzymania, wyjmij ją z portu USB komputera.

• Android 4.0 i nowszy:

1. Kliknij „Ikona wysuwania” w „Zarządzaniu plikami”.
2. Lub wybierz „Wysuń” na ikonie USB. Po wyświetleniu komunikatu „Bezpieczne usuwanie sprzętu” wyjmij pamięć USB z portu USB komputera.

Jak sformatować dysk USB

Sformatowanie dysku USB może pomóc w zdefiniowaniu systemu plików i szybkim usunięciu danych zapisanych wcześniej na dysku. Aby sformatować dysk USB, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

1. Idź do „Ten komputer”.
 2. Kliknij prawym przyciskiem napęd USB.
 3. Wybierz „Formatuj...”.
 4. Wybierz wymagany system plików, a następnie kliknij „Start”.
- Należy pamiętać, że sformatowanie dysku USB spowoduje usunięcie wszystkich danych z dysku USB i nie będzie można ich przywrócić.

Obsługuje

- Porty USB 2.0, USB 3.0, USB 3.1 i USB 3.2
- Windows XP i nowszy
- Mac OS 9.0 i nowszy
- Linux 2.4.0 i nowszy
- Android™ 4.0 i nowszy

3. Uwagi

Dysk USB może nie działać prawidłowo, jeśli jest podłączony do komputera podczas uruchamiania, ponownego uruchamiania lub przywracania komputera z trybu uśpienia. Przed wykonaniem którejkolwiek z tych operacji zawsze odłącz pamięć USB od komputera.

Nie umieszczaj dysku w miejscach, które są:

- bardzo gorące lub zimne
- wibrują
- narażone na działanie gazów korozyjnych
- zakurzone lub brudne
- bardzo wilgotne
- wystawione na bezpośrednie działanie promieni słonecznych

Pobór mocy w trybie czuwania: <100 mA.

Nasza gwarancja na produkt jest ograniczona tylko do samego dysku USB, jeśli jest on używany normalnie zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi w określonym lub zalecanym środowisku systemowym. Usługi świadczone przez firmę, takie jak wsparcie użytkowników, również podlegają tym ograniczeniom.

Firma nie ponosi odpowiedzialności za szkody lub straty wynikające z użytkowania tego urządzenia ani za jakiegokolwiek roszczenia stron trzecich.

4. Informacje dotyczące środowiska

Produkt został pozbawiony wszelkich niepotrzebnych opakowań. Postaraliśmy się, aby opakowanie było łatwe do rozdzielania na dwa materiały: karton (zawieszka) i plastik (tacka na pamięć USB). Całe opakowanie produktu składa się z materiałów, które można poddać recyklingowi i ponownie wykorzystać, jeśli zostanie to wykonane przez wyspecjalizowaną firmę. Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących utylizacji materiałów opakowaniowych i starego sprzętu.



Ten symbol na opakowaniu oznacza, że producent wniósł wkład finansowy w odzysk i recykling opakowań.

Utylizacja starego produktu



Produkt ten został zaprojektowany i wyprodukowany z wysokiej jakości materiałów i komponentów, które można poddać recyklingowi i ponownie wykorzystać.



Ten symbol na produkcie oznacza, że produkt jest objęty Dyrektywą Europejską 2012/19/UE i nie można go wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Zdecydowanie zalecamy zabranie produktu do oficjalnego punktu zbiórki. Należy zapoznać się z lokalnym systemem selektywnej zbiórki produktów elektrycznych i elektronicznych. Przestrzegaj lokalnych przepisów i nigdy nie wyrzucaj produktu z normalnymi odpadami domowymi. Prawidłowa utylizacja starych produktów pomaga zapobiec negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

5. Zgodność z przepisami

Zgodność z CE



Ten symbol oznacza, że produkt jest zgodny z normami dotyczącymi zdrowia, bezpieczeństwa i ochrony środowiska dla produktów sprzedawanych na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego. Produkt jest wytwarzany zgodnie z przepisami narzuconymi przez dyrektywy EMC (kompatybilność elektromagnetyczna) i RoHS (ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych). Aby zminimalizować wpływ na środowisko i przyjąć większą odpowiedzialność za naszą planetę Ziemię, na której żyjemy, produkt jest zgodny z ograniczeniami SVHC (substancje wzbudzające szczególnie duże obawy) i REACH (rejestracja, ocena, autoryzacja i ograniczenie chemikaliów) regulowanymi przez Unię Europejską.

Zgodność z FCC



Urządzenie jest zgodne z przepisami FCC, część 15. Działanie urządzenia podlega następującym dwóm warunkom:

1. To urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń, a także
2. To urządzenie musi dopuszczać wszelkie odbierane zakłócenia, łącznie z zakłóceniami, które mogą powodować niepożądane działanie.

Niniejsze urządzenie zostało przetestowane i potwierdzono jego zgodność z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych Klasy B, zgodnie z treścią części 15 przepisów FCC. Ograniczenia te wprowadzono dla zapewnienia właściwej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w obiektach mieszkalnych. Niniejsze urządzenie wytwarza, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwościach radiowych i, jeśli nie zostało ono zamontowane oraz nie jest użytkowane zgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia komunikacji radiowej. Jednak nie można zagwarantować, że zakłócenia te nie wystąpią w pewnych konkretnych warunkach. Jeśli urządzenie to wytwarza niepożądane zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, które można zidentyfikować, wyłączając i ponownie włączając urządzenie, wówczas w celu ich wyeliminowania zalecamy wykonanie co najmniej jednej z wymienionych poniżej czynności: Zmiana orientacji lub położenia anteny odbiorczej. Zwiększenie odległości pomiędzy urządzeniem a odbiornikiem. Podłączenie urządzenia do gniazdka sieciowego znajdującego się w innym obwodzie elektrycznym niż podłączony odbiornik. Skonsultowanie się z dostawcą urządzenia lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym.

Kanada:

To urządzenie cyfrowe klasy B spełnia wszystkie wymagania kanadyjskich przepisów dotyczących urządzeń powodujących zakłócenia.

Zgodność społeczna

Producent tego produktu posiada certyfikat RBA (Responsible Business Alliance). Oznacza to, że ten produkt został zaprojektowany i wyprodukowany w społeczności, która przestrzega zasad etycznego zrównoważonego rozwoju i dąży do ochrony zdrowia, bezpieczeństwa oraz praw pracowników i środowiska, w którym działa. Producent przestrzega zasad opartych m.in. na „kodeksie postępowania” Międzynarodowej Organizacji Pracy (MOP) ONZ oraz Deklaracji Praw Człowieka. Główne zasady związane ze społeczną zgodnością to:

- zakaz dyskryminacji
- zakaz pracy dzieci
- ustawowe płace minimalne
- ochrona liczby godzin pracy pracowników
- zakaz pracy przymusowej
- bezpieczne środowisko pracy
- środki przeciwko korupcji

Posiadanie produktu Philipsa produkowanego zgodnie z wartościami zrównoważonego rozwoju społecznego, w przypadku których wymagane są wysokie standardy od dostawcy, pomaga ludziom zaangażowanym w produkcję produktu być traktowanym uczciwie, z godnością i szacunkiem.



Specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Nazwa Philips i emblemat tarczy Philips są zastrzeżonymi znakami towarowymi Koninklijke Philips N.V., używanymi na licencji. Ten produkt został wyprodukowany przez i jest sprzedawany w ramach odpowiedzialności MMD Hong Kong Holding Limited lub jednej ze spółek zależnych, a MMD Hong Kong Holding Limited jest gwarantem w odniesieniu do tego produktu.

UM_ FM32DC152B/00_PL ver210511