

# goodram

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

### KART PAMIĘCI „microCARD”

Dziękujemy za wybór produktu GOODRAM. Przed użyciem zalecamy zapoznać się z zasadami użytkowania i przechowywania urządzenia, zamieszczonymi w dołączonej instrukcji i postępować zgodnie z nimi. Prosimy zachować instrukcję na przyszłość.

#### DOTYCZY PRODUKTÓW:

GOODRAM microCARD M400/M40A  
GOODRAM microCARD M1A0/M1AA  
GOODRAM microCARD M3AA  
GOODRAM M404/M1A4 (ALL in ONE)  
IRDM by GOODRAM microCARD IR-M2AA  
IRDM by GOODRAM microCARD IR-M3AA oraz kolejnych z serii



#### OBJAŚNIENIA IKON

Poniżej wyjaśnione zostały oznaczenia symboli zastosowanych w poniższej instrukcji. Prosimy o zapoznanie się z nimi przed przystąpieniem do dalszej lektury.

Producent deklaruje, że oznaczony przez niego produkt spełnia zasadnicze wymagania zawarte w dyrektywach UE. Firmą odpowiedzialną za umieszczenie symbolu CE na tym produkcie jest firma Wilk Elektronik SA, z siedzibą w: ul. Mikołowska 42, 43-173 Łaziska Górne. Kopię oficjalnej Deklaracji zgodności można uzyskać kontaktując się z firmą Wilk Elektronik SA.

Zakaz wyrzucania do kosza zużytego sprzętu razem z innymi odpadami komunalnymi. Sprzęt należy zutylizować w wyznaczonym punkcie zbiórki.

Produkt podlega procesowi recyklingu, co oznacza, że materiały, które służyły do jego produkcji nadają się do ponownego wykorzystania.

Producent deklaruje, że oznaczony przez niego produkt spełnia zasadnicze wymagania zawarte w przepisach technicznych Euroazjatyckiej Unii Celnej.

Produkt nie jest zabawką, nie jest przeznaczony dla dzieci w wieku do 3 lat.

PL

Produktu nie należy stawiać w pobliżu otwartego ognia.

Nie należy wkładać produktu ani jego części do wody lub innych cieczy, zwłaszcza w trakcie jego pracy.

Produkt nie może być poddawany bardzo wysokim lub bardzo niskim temperaturom, niemieszczącym się w zakresie pracy urządzenia.

Producent deklaruje, że oznaczony przez niego produkt spełnia zasadnicze wymagania ustawodawstwa Wielkiej Brytanii. Firmą odpowiedzialną za umieszczenie symbolu UKCA na tym produkcie jest firma Wilk Elektronik SA, z siedzibą w: ul. Mikołowska 42, 43-173 Łaziska Górne. Kopię oficjalnej Deklaracji zgodności można uzyskać kontaktując się z firmą Wilk Elektronik SA.

Producent deklaruje, że oznaczony przez niego produkt spełnia wymagania ustawodawstwa Ukrainy odnoszące się jakości i bezpieczeństwa.

#### ZASTOSOWANIE I KOMPATYBILNOŚĆ

Urządzenie pamięci masowej przeznaczone do zastosowania jako nośnik danych w przenośnych urządzeniach cyfrowych, jak aparaty fotograficzne, telefony komórkowe, smartfony, laptopy.

Produkt jest kompatybilny z systemami operacyjnymi:

- Windows® XP® / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11
- Mac OS X 10.4 i nowsze
- Linux

Produkt do wykorzystania wyłącznie w urządzeniach ogólnego użytku.

Nie należy używać produktu w systemach, od których wymaga się wysokich poziomów jakości i niezawodności (np. zastosowania przemysłowe), chyba że produkt jest przeznaczony do tych celów.

Klasy prędkości oraz symbol UHS odnosi się do minimalnej prędkości zapisu. Klasy szybkości zdefiniowane przez SD Association to klasa 2, 4, 6 oraz 10.

Kompatybilność z urządzeniami (hostem):

- Host SD – Karty SD
- Host SDHC – Karty SD i SDHC
- Host SDXC – Karty SD, SDHC i SDXC

#### INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Włóż kartę pamięci w odpowiedni port, dedykowany dla kart pamięci micro. Aby uruchomić kartę micro w urządzeniu, które posiada wyłącznie gniazdo SD zastosuj adapter dołączony do zestawu (jeżeli jest dołączony). Po włożeniu karty do urządzenia, pamięć jest udostępniona do zapisu. Niektóre urządzenia mogą wymagać dodatkowo sformatowania karty przed jej użyciem. Aby uzyskać więcej informacji zapoznaj się ze specyfikacją techniczną lub instrukcją urządzenia w celu uzyskania

informacji na ten temat.

#### POJEMNOŚĆ

Pojemności pamięci masowej dla produktów GOODRAM, przedstawione są w wartościach decymalnych. Oznacza to, że 1 GB odpowiada 1 000 000 000 bajtów. Systemy operacyjne bazujące na przeliczniku binarnym tj. 1 GB = 1 073 741 824 bajty, mogą pokazywać pojemność niższą od wyspecyfikowanej. Dodatkowo część pamięci masowej jest zarezerwowana dla plików i oprogramowania zarządzającego pamięcią.

#### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Dla wykorzystania w pełni możliwości produktu oraz zachowania bezpieczeństwa podczas użytkowania, należy dostosować się do poniższych zaleceń:

Nie należy:

- narażać produktu na uszkodzenia, bardzo wysokie lub bardzo niskie temperatury, niemieszczące się w zakresie pracy urządzenia
- wkładać produktu ani jego części do wody lub innych cieczy, zwłaszcza w trakcie jego pracy
- stawiać w pobliżu otwartego ognia

Uwagi:

- należy kontrolować prawidłowe odprowadzanie ciepła
- produkt nie jest zabawką, nie jest przeznaczony dla dzieci w wieku do 3 lat
- należy używać wyłącznie części, które przeznaczone są do użycia z produktem

#### OSTRZEŻENIE: CHROŃ PRZED MAŁYMI DZIEĆMI

Urządzenie i jego akcesoria nie są zabawkami. Nie dawaj ich do zabawy małym dzieciom, ponieważ mogą one zrobić krzywdę sobie lub innym lub uszkodzić urządzenie. Urządzenie, wszystkie jego części oraz akcesoria należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

#### GWARANCJA PRODUCENTA

Szczegóły gwarancji i warunki jej stosowania zamieszczone są w osobnym dokumencie, dostępnym na stronie internetowej [www.goodram.com/warranty](http://www.goodram.com/warranty)

#### PRODUCENT

Wilk Elektronik SA, ul. Mikołowska 42, 43-173 Łaziska Górne, Polska

