



# Uživatelská příručka

***Děkujeme za Váš nákup, Vaše zkušenosti nás zajímají.***

**Vážený vlastníku produktu Philips,**

Děkujeme za Vaši důvěru ve značku Philips a za nákup microSD karty Philips. Tato paměťová karta je skvělým řešením pro snadné ukládání a výměnu souborů. Je navržena tak, aby nabízela vynikající výkon s větší odolností.

Jsme přesvědčeni o tom, že uspokojí Vaše požadavky.

Máte nárok na ochranu prostřednictvím některé z našich komplexních záruk a servisních sítí. Máte-li ohledně této karty microSD jakékoli dotazy, obraťte se na prodejnu, kde jste výrobek zakoupili, pošlete e-mail na adresu [philips@leligroup.eu](mailto:philips@leligroup.eu) nebo navštivte stránky [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Prosíme Vás, abyste si před použitím produkt pečlivě přečetli tuto uživatelskou příručku.

Děkujeme vám za zakoupení výrobku Philips a doufáme, že budete s naším produktem spokojeni.

# Obsah

<b>1. Specifikace .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Jak používat .....</b>	<b>4</b>
Jak kartu microSD odpojit .....	4
Jak kartu microSD formátovat.....	5
Kompatibilita .....	6
Podporuje .....	6
<b>3. Poznámky .....</b>	<b>7</b>
<b>4. Informace o životním prostředí.....</b>	<b>8</b>
Likvidace Vašeho starého výrobku .....	8
<b>5. Shoda.....</b>	<b>9</b>
Odpovídá CE .....	9
Odpovídá FCC .....	9
Sociální soulad .....	10

# 1. Specifikace

Popis: Karta microSD Philips

Kapacita: 32 GB – 512 GB

Rozhraní sběrnice: UHS-I

Třída rychlosti: Třída 10

Třída rychlosti UHS: U3

Třída rychlosti videa: V30

Třída výkonnosti aplikace: A1

Rychlost čtení: Až 100MB/s (vychází z interního testování) 32GB Až 95MB/s

## 2. Jak používat

1. Připojte kartu microSD k hostitelskému zařízení.
2. Pokud Vaše hostitelské zařízení vyžaduje kartu formátu SD, kartu microSD vložte do adaptéru SD.

### Jak kartu microSD odpojit

Při použití karty microSD mohou být na pozadí spuštěny různé aplikace a procesy. Pro ujištění se, že jsou při vyjmutí karty microSD ze zařízení všechny procesy zcela dokončeny, doporučujeme kartu microSD bezpečně odpojit podle pokynů uvedených níže.

• PC Windows XP a vyšší:

1. Spustíte aplikaci „Tento počítač“.
2. Pravým tlačítkem myši klikněte na kartu microSD.
3. Vyberte možnost „Vysunout“.
4. Po zobrazení zprávy „Nyní můžete hardware bezpečně odebrat“ vyjměte kartu microSD z USB portu počítače.

• Počítač Mac OS 9.0 a vyšší:

1. Přetáhněte ikonu karty microSD do „koše“.
2. Po obdržení potvrzení, že karta microSD je v pohotovostním režimu, kartu microSD vyjměte z počítače.

• Jiná zařízení: Pro podrobnosti o tom, jak kartu microSD bezpečně odpojit, zkontrolujte uživatelský manuál svého zařízení.

• Pokud není karta microSD od Vašeho zařízení odpojena správně, mohou být uložené soubory

poškozeny, nebo by mohlo dojít k poškození karty microSD.

## Jak kartu microSD formátovat

Formátování karty microSD může být užitečné v následujících situacích:

- a. Chcete-li soubory na paměťové kartě microSD vymazat, jednoduché odstranění souborů je neodstraní zcela. Mohla by na ní nějaká data zbýt. Komplexnějším způsobem čištění karty microSD je formátování.
- b. V případě, že Vaše zařízení paměťovou kartu microSD nerozpozná, nebo se zobrazí chybové hlášení, například „Nepodporovaný systém souborů“.

Chcete-li kartu microSD naformátovat, postupujte podle níže uvedených pokynů.

• PC:

1. Spustíte aplikaci „Tento počítač“.
2. Pravým tlačítkem myši klikněte na kartu microSD.
3. Vyberte možnost „Formátovat...“
4. Vyberte systém souborů, který potřebujete, a vyberte možnost „Spustit“.

• Jiná zařízení: Pro podrobnosti o tom, jak kartu microSD bezpečně odpojit, zkontrolujte uživatelský manuál svého zařízení.

• Mějte na paměti, že při formátování karty microSD na ní budou vymazána všechna data, a nebude je možno obnovit.

## Kompatibilita

Zkontrolujte prosím maximální kapacitu, jakou je hostitelského zařízení schopno podporovat, například fotoaparát, telefon, tablet, TV, hlasový záznamník nebo tiskárna.

Zkontrolujte prosím formát hostitelského zařízení.

- Má-li hostitelské zařízení formát SDXC nebo microSDXC, může pracovat s paměťovými kartami formátu SDXC, microSDXC, SDHC a microSDHC.
- Má-li hostitelské zařízení formát SDHC nebo microSDHC, spolupracuje jen paměťovými kartami formátu SDHC a microSDHC.

## Podporuje

- Windows® XP a vyšší
- Mac OS 9.0 a vyšší
- Linux 2.4.0 a vyšší
- Android™ 4.0 a vyšší

## 3. Poznámky

Neumisťujte kartu microSD na místa, která jsou:

- nadměrně teplá nebo studená
- vibrují
- vystavena korozivním plynům
- prašná nebo špinavá
- velmi vlhká
- vystavená přímému slunečnímu světlu

Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu: < 100 mA.

Naše záruka na výrobek je omezena pouze na samotnou kartu microSD při běžném používání v souladu s těmito provozními pokyny v určeném nebo doporučeném systémovém prostředí. Předmětem těchto omezení jsou také služby, poskytované společnostmi, jako je uživatelská podpora.

Společnost nemůže přijmout odpovědnost za poškození nebo ztrátu, vyplývající z používání této jednotky, nebo za jakýkoli nárok třetí strany.

## 4. Informace o životním prostředí

Všechny nepotřebné obalové materiály byly vynechány. Snažili jsme se obal snadno rozdělit na dva materiály: lepenka (závěsná karta) a plast (nosič, držící kartu na pozici). Celé balení produktu sestává z materiálů, které mohou být po demontáži recyklovány a znovu použity specializovanou firmou. Prosím, dodržujte místní nařízení ohledně likvidace obalových materiálů a starého zařízení.



Tento symbol na balení znamená, že výrobce předložil finanční příspěvek na obnovu a recyklaci obalů.

### Likvidace Vašeho starého výrobku



Váš produkt je navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a komponentů, které mohou být recyklovány a opakovaně použity.



Tento symbol na produktu znamená, že produkt je zahrnut do Evropské směrnice 2012/19/EU a nelze jej vyhazovat s běžným domovním odpadem. Důrazně doporučujeme tento produkt odnést do oficiálního sběrného dvora. O místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických produktů se informujte sami. Dodržujte místní předpisy, a produkt nikdy nelikvidujte spolu s běžným domovním odpadem. Správná likvidace starých produktů pomáhá předcházet negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.



## 5. Shoda

### Odpovídá CE



Tento symbol znamená, že výrobek je v souladu s normami na ochranu zdraví, bezpečnosti a životního prostředí pro výrobky, prodávané v rámci Evropského hospodářského prostoru. Výrobek je vyroben v souladu s ustanoveními, uloženými EMC (O elektromagnetické kompatibilitě) a Směrnicí o omezení nebezpečných látek (RoHS). Pro minimalizaci dopadů na životní prostředí a převzetí větší zodpovědnost za zemi, na níž žijeme, tento produkt splňuje nařízení SVHC (Látky, vzbuzující velmi velké obavy) a o Registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (REACH), stanovených Evropskou unií

### Odpovídá FCC



Toto zařízení splňuje ustanovení části 15 pravidel FCC. Jeho provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat nežádoucí rušení, a
2. Toto zařízení musí akceptovat veškerá příchozí rušení, včetně takových, která by mohla ovlivnit jeho funkci.

Toto zařízení bylo otestováno a vyhovuje omezením pro digitální zařízení třídy B dle části 15 pravidel Federální komise pro komunikaci (FCC). Tato omezení slouží k zajištění dostatečné ochrany před nežádoucími rušeními při použití zařízení v obytných prostorách. Toto zařízení vytváří, využívá a může vyzařovat radiofrekvenční energii, a pokud není instalováno a používáno v souladu s návodem k použití, může způsobit nežádoucí rušení rádiové komunikace. Není nicméně možné zajistit, že v konkrétních instalacích k rušení docházet nebude. Pokud i po vypnutí a opětovném zapnutí způsobuje zařízení škodlivé rušení příjmu rozhlasu nebo televize, doporučujeme zkusit jej odstranit jedním z níže uvedených způsobů: Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu. Zvyšte vzdálenost mezi zařízením a přijímačem. Připojte zařízení do zásuvky v jiném elektrickém okruhu, než je zapojen přijímač. Poradte se s prodejcem nebo se zkušeným rádiovým či televizním technikem.

Kanada:

Toto digitální zařízení třídy B vyhovuje všem požadavkům předpisu Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

## Sociální soulad

Výrobce tohoto produktu je certifikován standardem RBA (Aliance zodpovědného podnikání). To znamená, že tento výrobek je navržen a vyroben ve společnosti, která dodržuje etickou udržitelnost a snaží se chránit zdraví, bezpečnost a práva zaměstnanců a prostředí, v němž pracují. Výrobce dodržuje pravidla, vycházející mimo jiné z „kodexu chování“ Mezinárodní organizace práce Organizace spojených národů (ILO) a Deklarace lidských práv. Mezi hlavní principy, spojené se Společenskou shodou, patří:

- žádná diskriminace
- žádná dětská práce
- minimální zákonné mzdy
- ochrana o počtu hodin, které lidé musí odpracovat
- žádná nucená práce
- bezpečné pracovní prostředí
- opatření proti korupci

Protože jsou výrobky Philips vyráběny ve shodě s hodnotami sociální udržitelnosti, kde jsou na dodavatele kladeny vysoké nároky, pomáhá k tomu, že je s lidmi, zapojenými do výroby produktu, zacházeno spravedlivě, s úctou a respektem.



Technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění. Philips a Philips Shield Emblem jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N.V. a používají se na základě licence. Tento produkt byl vyroben společností MMD Hong Kong Holding Limited nebo některou z jejích přidružených společností a je prodáván na její odpovědnost. MMD Hong Kong Holding Limited je ve vztahu k tomuto produktu ručitelem.