

brugermanual

käyttöoppaita | uživatelské příručky | felhasználói útmutatók
instrukcije obsługi | používateľská príručka | руководство пользователя
εγχειρίδιο χρήσης | kullanıcı elkitabı

wearable digital camera



PHILIPS

Systemkrav:

Vaatumukset:

Požadavky na systém:

Rendszerkövetelmények:

Wymagania sprzętowe:

Požiadavky systému:

требования к системе:

Απαιτήσεις συστημάτων:

Sistem geregi:

- Windows 98SE / 2000 / ME / XP
- Mac OS9 and 10

Přejeme vám skvělé zážitky se zařízením přenosný digitální fotoaparát

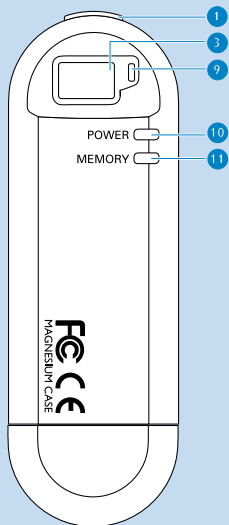
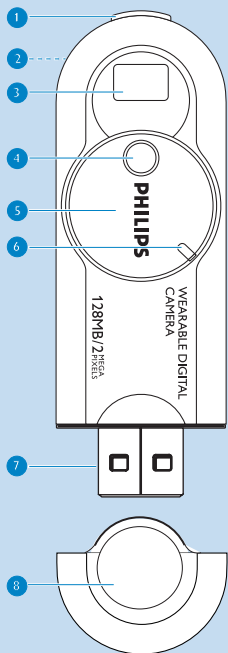
Navštivte stránku:

www.philips.com/support

Po zadání názvu výrobku se zobrazí:

- Často kladené otázky (FAQ)
- Aktuální uživatelské příručky
- Nejnovější software počítače ke stažení

*Číslo modelu a sériové číslo se nacházejí vedle portu rozhraní USB
(k jejich zjištění je třeba sejmut kryt rozhraní USB)*



Názvy součástí

- ① **spoušť:** zkoušení osvětlení, kapacity paměti a podmínek napájení, pořizování snímků
- ② **otvor pro popruh:** sem upevněte dodaný popruh na krk
- ③ **hledáčku:** slouží k zaměření snímaného předmětu
- ④ **čočka**
- ⑤ **Kolečko pro zapínání a vypínání krytu čočky:** ochrana čoček a zapnutí a vypnutí fotoaparátu
- ⑥ **držadlo:** sem položte prst a otočte vypínačem
- ⑦ **port rozhraní USB:** připojení k počítači
- ⑧ **kryt rozhraní USB:** ochrana portu USB
- ⑨ **IKontrolka hladiny osvětlení:** informace o osvětlení
- ⑩ **Kontrolka stavu baterie:** informace o baterii
- ⑪ **Kontrolka úrovně kapacity paměti:** informace o kapacitě paměti

Příprava

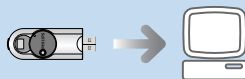
Upevnění popruhu na krk

Podle vyobrazení protáhněte popruh na krk otvorem.



Napájení

Fotoaparát má vestavěnou baterii, nabíjenou pomocí rozhraní USB. Chcete-li fotoaparát nabít, zapněte počítač. Sejměte kryt rozhraní USB. Připojte port rozhraní USB fotoaparátu k portu rozhraní USB počítače. Fotoaparát nabíjejte, dokud kontrolka POWER nepřestane blikat a nebude nepřetržitě svítit (přibližně 4 hod).



DŮLEŽITÉ!

UŽIVATELÉ OPERAŠNÍHO SYSTÉMU WINDOWS 98SE:

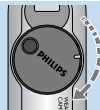
NEPŘIPOJTE fotoaparát k počítači **PŘED** instalací ovladače. Vložte dodaný disk CD do jednotky CD-ROM v počítači. c. Instalaci dokončete podle pokynů na obrazovce.

Uživatelé MAC:

NEPŘIPOJTE fotoaparát k portu USB na klávesnici. Tento port nemá k rozpoznání fotoaparátu dostatečný výkon.

Snímání

- 1 Otočte **kolečkem pro zapnutí a vypnutí** doprava do polohy ON.



- 2 Fotoaparát podržte visle.
Při pořizování snímků zkontrolujte, zda není čočka částečně nebo úplně zakrytá.

Pohledem do hledáčku zaměřte snímáný předmět v okénku.



- 3 Držte fotoaparát stabilně a zlehka částečně stiskněte spoušť.
 Abyste dosáhli co nejlepších výsledků, sledujte při pořizování snímků všechny tři kontrolky fotoaparátu. Viz Kontrolky na fotoaparátu, (Viz Kontrolky na fotoaparátu, strana 26)



- 4 Úplným stisknutím spouště pořídíte a uložíte snímek. Fotoaparát po pořízení snímku zapípá.

TIP

Pokud nesnímate, fotoaparát se po šedesáti vteřinách automaticky vypne kvůli úspoře energie. Otočte **kolečkem pro zapnutí a vypnutí** doleva do polohy OFF a poté opět do polohy ON.

Kontrolky na fotoaparátu

Fotoaparát vám pomocí kontrolkek LED a pípání sděluje různé informace:

Postup uživatele	Signál	Význam
Připojení k rozhraní USB	Dvojití pípnutí	Nabíjení fotoaparátu
	Bliká zelená kontrolka LED	Nabíjení fotoaparátu
	Zelená kontrolka LED svítí	Fotoaparát plně nabitý
Zapnuté napájení	Dvojití pípnutí	Zapnutý fotoaparát
	Všechny kontrolky LED blikají	Byl rozpoznán chybný formát souboru. Fotoaparát vytvoří automatický formát a bude za 5 sekund připraven k používání. <i>(Další informace najdete na straně 27.)</i>
Snímání	Jedno pípnutí	Snímek pořízen
(Hladina osvětlení)	Červená kontrolka LED bliká	Nízká hodnota venkovního osvětlení
	Červená kontrolka LED svítí	Venkovní osvětlení příliš tmavé
(Stav baterie)	Zelená kontrolka LED svítí	Nabitá baterie
	Bliká zelená kontrolka LED	Baterie dochází
	Zelená kontrolka LED nesvítí	Nedostatečné nabití baterie
(Úroveň kapacity paměti)	Žlutá kontrolka LED svítí	Kapacita paměti fotoaparátu pro nové snímky je dostatečná
	Žlutá kontrolka LED bliká	Kapacita paměti fotoaparátu pro nové snímky je téměř nedostatečná
	Žlutá kontrolka LED nesvítí	Kapacita paměti fotoaparátu pro nové snímky je nedostatečná

Připojení k rozhraní USB

Použití fotoaparátu jako zařízení pro hromadné uchování dat (MSD)





Kapacita paměti fotoaparátu pro nové snímky je nedostatečná. Fotoaparát se po připojení pomocí rozhraní USB objeví jako nové paměťové zařízení USB v **Průzkumníku Windows** na počítači nebo v nástroji **Finder** v systému Mac.

Prohlížení snímků

Připojte port rozhraní USB fotoaparátu k portu rozhraní USB počítače. Z **Průzkumníku Windows** nebo nástroje **Finder** klepněte na složku zařízení pro hromadné uchování dat a poté na složku **DCIM**. Své snímky můžete zobrazit z podsložky **100PHDSC**.

Přenos souborů a snímků

Klepněte a označte jeden nebo několik souborů či snímků pro přenos mezi fotoaparátem a počítačem. Přenos dokončete přetažením položek.

Zařízení fotoaparát bezpečně odpojte od počítače klepnutím  na hlavní panel, aby nedošlo k chybě souboru. (**Uživatelé systému WINDOWS 98SE**: ikona není k dispozici . Po dokončení přenosu souborů zařízení fotoaparát odpojte. **Uživatelé systému MAC**: Přetáhnout  → .)

Formátování fotoaparátu

Fotoaparát formátujte pouze systémem souborů FAT16. Pokud byl použit nesprávný systém souborů, bude fotoaparát při zapnutí vytvářet automatický formát. Datové soubory a snímky uložené ve fotoaparátu se po vytvoření automatického formátu vymažou.

Původní soubory si ponechte!

V každém případě si ponechte původní soubory, přenesené na zařízení fotoaparát. Společnost Philips není zodpovědná za ztrátu obsahu v případě, že se výrobek nebo pevný disk poškodí.

Odstraňování problémů

Pokud se vyskytne závada, ověřte nejdříve následující možnosti nápravy a teprve pak vyhledejte servisní středisko. Další nápovědu a tipy k odstraňování problémů naleznete v často kladených otázkách na adrese www.philips.com/support. Pokud vám uvedené rady nepomohou, poraďte se s prodejcem nebo servisním střediskem.

UPOZORNĚNÍ:

Za žádných okolností se nepokoušejte soupravu opravovat sami, protože by to zrušilo platnost záruky.

Problém	Příčina	Řešení
Není možné pořizovat snímky	Vestavěná baterie je vybitá	Nabijte baterii (viz krok 5, strana 22)
	Kapacita paměti fotoaparátu pro nové snímky je nedostatečná	K uvolnění paměti bude nutno snímky nebo soubory přenést a uložit do počítače. (viz strana 27)
	Špatné světelné podmínky	Zkontrolujte světelné podmínky v okolí
Zdá se, že rozhraní USB nefunguje	Připojení je volné nebo nesprávné	Zkontrolujte připojení
	Nesprávná verze operačního systému	Operační systém musí být novější než Windows 98 nebo Mac OS 9
	Ovladač rozhraní USB není nainstalován	Pouze uživatelé systému Windows 98: zkontrolujte, zda proběhla instalace ovladače rozhraní USB z instalačního disku CD-ROM
	Fotoaparát připojený ke klávesnici Mac	Připojte fotoaparát k jinému portu USB

Bezpečnost a údržba

Fotoaparát používejte opatrně

- **Bezpečnost s ohledem na dopravu:** fotoaparát nepoužívejte při jízdě autem nebo na kole, mohli byste způsobit dopravní nehodu.
- **Bezpečnost s ohledem na děti:** Popruh na krk u fotoaparátu není hračka. Pokud s tímto popruhem manipulují děti, je třeba dbát zvýšené opatrnosti. Nedovolte položení popruhu kolem krku dítěte, hrozí nebezpečí uškrcení!

Poškození a chybné funkce výrobku lze předejít:

- Tento výrobek není vodotěsný: nedopusťte ponoření fotoaparátu do vody, zásuvku rozhraní USB nevystavujte působení vody, která by pronikla do fotoaparátu, může způsobit rozsáhlé poškození a korozi.
- Nepoužívejte čisticí prostředky obsahující alkohol, čpavek, benzen nebo abrazivní látky, tyto prostředky mohou výrobek poškodit.
- Nedotýkejte se objektivu a hledáčku. Otisky prstů odstraňte měkkým navlhčeným hadříkem.
- Chraňte si zrak: nedívejte se hledáčkem do slunce!
- Zabráňte prudkým změnám teploty, protože mohou vést ke kondenzaci vodní páry na objektivu a hledáčku. Nechte fotoaparát, aby se po zvolna přizpůsobil okolní teplotě.
- Nedopusťte, aby fotoaparát spadl na zem nebo aby na něj spadly jakékoliv předměty. Silné otřesy a vibrace mohou způsobit závadu přístroje.
- Aktivní mobilní telefony a silná magnetická pole v blízkosti výrobku mohou způsobit interference.
- Dodávaný disk CD-ROM obsahuje software, nejedná se o hudební disk CD. Přehrávání disků CD-ROM na audio zařízení může způsobit poškození audio zařízení!

Technické parametry

rozlišení snímače	2 Megapixely (1600 × 1200 pixelů)
Typ čidla umístění obrázku	CMOS
velikost čidla umístění obrázku	13mm (1/2 v Palec)
čočka	s pevnou ohniskovou vzdáleností, F3.0
možnost zaostření	1,5 m až nekonečno
Expozice	EV 7-14
Kapacita vnitřní paměti	128MB* (až 320 JPEG)
	* Skutečná formátovaná kapacita bude menší
vestavěná lithiová baterie	Vestavěna 180mAh lithiová polymerová nabíjecí baterie (s nabíjením pomocí rozhraní USB)
	plné nabití přibližně za 4 hodiny
Rozhraní	USB 1.1
Materiál pouzdra	hoříčkové tělo fotoaparátu, plastový kryt rozhraní USB

Společnost PHILIPS si vyhrazuje právo provádět bez předchozího oznámení změny v provedení a specifikacích z důvodů zdokonalování výrobku.

Všechna práva vyhrazena.

Všechny ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím majitelů těchto známek.

Úpravy

Úpravy neschválené výrobcem mohou ukončit oprávnění uživatele k provozu tohoto zařízení.

Dette apparat opfylder EU-krav vedrørende radiointerferens.

Tämä tuote on Euroopan unionin radiohäiriöitä koskevien vaatimusten mukainen.

Přístroj odpovídá předpisům Evropského společenství o poruchách v rádiové frekvenci.

A készsülék megfelel az Európai Unió rádiófrekvenciás zavarra vonatkozó előírásainak.

Zestaw spełnia wymogi Unii Europejskiej odnośnie poziomu zakłóceń radiowych.

Prístroj odpovedá predpisom Európskeho spoločenstva o poruchách v rádiovéj frekvencii.

Данное устройство соответствует требованиям по радиоинтерференции, действительным в Европейском Сообществе.

To προϊόν αυτό πληροί τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ως προς τις ραδιοπαραεμβόλες.

ČESKA REPUBLIKA

Záruka: Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku.

Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.

SLOVAK REPUBLIC

Prístroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí! Chráňte pred striekajúcou a kvapkajúcou vodou!

Environmental information

We have reduced the packaging to its minimum and made it easy to separate into mono materials: **cardboard**, **polystyrene** and **PET**.

Your set consists of material which can be recycled if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations to dispose of packaging, and old equipment.

© Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
www.philips.com

