Rádi vám vždy pomůžeme

Zregistrujte svůj výrobek a získejte podporu na adrese www.philips.com/support

> InSightHD M120E InSight HD M120G





Příručka pro uživatele



Obsah

1	Důležité bezpečnostní pokyny	3
	Bezpečnost	3
	Prohlášení o shodě	4
	Péče o životní prostředí	4
	Oznámení	5
	Písemná nabídka	5
2	Vaše nové monitorovací zařízení	7
	Přehled	7
	Připevnění na stěnu	8
3	Nastavení	9
	Nastavení monitorovacího zařízení	9
	Správa monitorovacích zařízení	11
	Přidání monitorovacího zařízení	11
	Sdílení monitorovacího zařízení	12
	Vymazání monitorovacího zařízení	13
	Přejmenování monitorovacího zařízení	14
	Přepnutí na jiný účet	14
	Odhlášení ze stávajícího účtu	14
	Reset	15
4	Použít	17
	Kontrola síťového připojení	17

CS 1

Záruka	29
Audio	28
Videí	28
Senzory	28
Objektiv	27
Obecné informace	27
Specifikace	27
Kontrola aktualizaci aplikace	26
Online aktualizace monitorovacího zařízení	25
Kontrola aktualizací firmwaru monitorovacího zařízení	25
Kontrola aktualizací	25
Zobrazení upozornění prostřednictvím předplatného	24
Zobrazení událostí	22
Nastavení upozornění	21
Přístup prostřednictvím webového prohlížeče	21
Použijte aplikaci InSightHD	18
Sledování živého streamovaného videa	18
	Sledování živého streamovaného videa Použijte aplikaci InSightHD Přístup prostřednictvím webového prohlížeče Nastavení upozornění Zobrazení událostí Zobrazení upozornění prostřednictvím předplatného Kontrola aktualizací Kontrola aktualizací firmwaru monitorovacího zařízení Online aktualizací aplikace Specifikace Obecné informace Objektiv Senzory Videí Audio Záruka

1 Důležité bezpečnostní pokyny

Bezpečnost

Používejte pouze doplňky nebo příslušenství doporučené výrobcem. Používejte pouze takové napájení, jaké je uvedeno v uživatelské příručce. Výrobek chraňte před kapající a stříkající vodou.

Na výrobek nepokládejte žádné nebezpečné předměty (např. předměty naplněné tekutinou nebo hořící svíčky).

Připojení Wi-Fi může být přerušeno elektromagnetickým nebo jiným rušením. V takovém případě se připojení Wi-Fi obnoví po třech minutách po skončení takového rušení a systém se vrátí do běžného provozu.

Úpravy výrobku mohou vést ke škodlivému záření EMC nebo jiným nebezpečným situacím.



Varování

- Nikdy neodstraňujte kryt tohoto výrobku.
- Nikdy nemažte žádnou část tohoto výrobku.
- Nepokládejte výrobek na jiné elektrické zařízení.
- Výrobek nevystavujte přímému slunci, otevřenému ohni nebo žáru.
- Ujistěte se, že máte vždy snadný přístup k napájecímu kabelu, zástrčce nebo adaptéru, abyste mohli výrobek odpojit od napájení.
- Protože adaptér slouží k vypínání přístroje, zařízení k vypínání přístroje by mělo být připraveno

k použití.

Prohlášení o shodě

C	E	() '	16	3	8				Rå	TTE	Dire	tive	1999	/5/EC
AT		BE	~	CY	~	CZ	1	DK	1	EE	1	F	1	FR*	$\overline{}$
DE	71	GR	~	HU	~	IE	~	TP	~	LV	~	LT	~	LU	
MT	71	NL	~	PL.	~	PT	$\overline{}$	SK		S	~	ES	$\overline{}$	SE	$\overline{}$
G8	\sim	Б –	7	U.	1	NO	1	CH	~	BG	~	RO	1	TR.	~

Výrobek odpovídá požadavkům směrnice 1999/5/EC.



Poznámka

Štítek s typovými údaji je umístěn na spodní straně výrobku.

Prohlášení o shodě

Společnost Gibson Innovations tímto prohlašuje, že tento výrobek vyhovuje zásadním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnice 1999/5/ES. Prohlášení o shodě naleznete na stránkách www.p4c.philips.com.

Péče o životní prostředí

Informace o ochraně životního prostředí

Veškerý zbytečný obalový materiál byl vynechán. Snažili jsme se, aby bylo možné obalový materiál snadno rozdělit na tři materiály: lepenku (krabice), polystyrén (ochranné balení) a polyetylen (sáčky, ochranné fólie z lehčeného plastu). Systém se skládá z materiálů, které je možné v případě demontáže odbornou firmou recyklovat a opětovně použít. Při likvidaci obalových materiálů a starého zařízení se řídte místními předpisy.

Likvidace starého výrobku



Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitního materiálu a součástí, které lze recyklovat a znovu používat.



Symbol na výrobku znamená, že výrobek splňuje evropskou směrnici 2012/19/ EU. Zjistěte si informace o místním systému sběru tříděného odpadu elektrických a elektronických výrobků. Dodržujte místní předpisy a nikdy nelikvidujte výrobek společně s běžným domácím odpadem. Správnou likvidací starých výrobků pomůžete předejít negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Oznámení

Omezení odpovědnosti

- Pokud se nacházíte ve vzdálené síti Wi-Fi nebo používáte připojení 3G, může se video v chytrém telefonu zobrazit se zpožděním 10 až 15 sekund. Aplikaci Philips InSightHD, kterou poskytuje společnost iVideon Inc., používáte na své vlastní riziko. Společnost Gibson Innovations a její dceřiné společnosti (jednotlivě a společně označované jako "Gibson Innovations") nenesou odpovědnost za fungování aplikace Philips InSightHD ani za její používání. Společnost Gibson Innovations vůči vám v souvislosti s touto aplikací neponese žádnou odpovědnost za škody.
- Toto monitorovací zařízení představuje pouze pomůcku. Nepředstavuje náhradu za domácí bezpečnostní systém a nemělo by se tak ani používat.

* Bezdrátové funkce a funkce Ethernet LAN jsou schváleny pouze pro použití v interiéru.

Písemná nabídka

Společnost Gibson Innovations tímto nabízí, že na vyžádání poskytne úplnou kopii příslušného zdrojového kódu softwarových balíčků s otevřeným kódem a chráněných autorskými zákony, které jsou použity v tomto výrobku, pro který je tato nabídka vyžadována příslušnými licencemi.

Tato nabídka platí po dobu tří let od zakoupení výrobku. Chcete-li získat zdrojový kód, kontaktujte open.source@philips.com. Jestliže si nepřejete použít e-mail nebo neobdržíte odpověď během týdne po odeslání e-mailu na tuto adresu, napište na adresu "Open Source Team, Gibson Innovations Limited, 5/F, Philips Electronics Building, 5 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, Hong Kong''. Jestliže neobdržíte včasné potvrzení dopisu, napište e-mail na výše uvedenou adresu.

Technické údaje lze měnit bez předchozího upozornění. Značka Philips a logo společnosti Philips se štítem jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N.V. a jsou používány na základě licence udělené společností Koninklijke Philips N.V. Společnost Gibson Innovations si vyhrazuje právo kdykoli změnit výrobky bez povinnosti přizpůsobit odpovídajícím způsobem starší příslušenství.

2 Vaše nové monitorovací zařízení

Přehled



- (1) Konektor rozhraní USB
 - pro připojení dodávaného napájecího adaptéru AC/DC prostřednictvím kabelu USB
- 2 senzor osvětlení
- (3) Infračervené LED světlo
- (4) Objektiv kamery
- 5 Mikrofon
- 6 Stavová kontrolka LED
- 7 RESET
 - Stiskněte otvor špičkou kancelářské sponky.



3 Nastavení

Nastavení monitorovacího zařízení

S aplikací **Philips InSightHD** můžete prostřednictvím mobilního zařízení vidět a slyšet vše, co se děje ve vaší domácnosti.

 Abyste zajistili co nejlepší spojení, umístěte monitorovací zařízení co nejblíže bezdrátovému routeru.



- 2 Stáhněte a nainstalujte aplikaci Philips InSightHD.
 - 1 Vytvořte účet.
 - 2 Postupujte podle pokynů na obrazovce a dokončete nastavení.





Během skenování kódu QR držte mobilní zařízení pevně a klidně.

3 Informace o stavu připojení a nastavení zařízení zjistíte pomocí stavové kontrolky:

Kontrolka	Stav monitorovacího zařízení
Svítící žlutá	Zapnutí přístroje a spuštění systému

Pomalé blikání (žlutě)	Zařízení je připraveno na nastavení pomocí připojení Wi-Fi a kódu QR
Rychlé blikání (zeleně)	Kód QR byl aplikací Philips InSightHD přijat.
Svítící zelená	Úspěšné připojení prostřednictvím aplikace Philips InSightHD

 Po úspěšném připojení zaregistrujte monitorovací zařízení pod svým účtem v aplikaci Philips InSightHD.

Správa monitorovacích zařízení

V aplikaci **Philips InSightHD** můžete ke svému účtu přidávat nebo odebírat monitorovací zařízení a sdílet je se svojí rodinou nebo přáteli.

Přidání monitorovacího zařízení

1 Na domovské obrazovce klepněte na tlačítko +.





Ujistěte se, že aplikace Philips InSightHD podporuje vaše monitorovací zařízení

Sdílení monitorovacího zařízení

- 1 Přejděte na obrazovku přehrávání (viz 'Použijte aplikaci InSightHD' na straně 18).
- 23 Klepněte na ikonu : / 🌣 a vyberte 🐣.
- Klepněte na možnost Přidat.

Pod 🗢 🔿	9:06 am	1 <u></u>	iPod 🗢		7 💶 🖓	iP	
Back		ર્લ્ટર			Done	<	
ve (local)	9:06:56 am	- The	CLOUD RE	CORDING			
		2")	🔥 Mana	ige	>		
V		222	SENSORS				
A			Motic	'n			
	TA		Soun	d	>		Tap 'Add
-			GENERAL				
			📩 Softw	vare Updates	>		
			🎒 Share	monitor	>		
	Add cloud recording		🖍 Rena	me monit	>		
	× 1		🖒 Video	rotation	>		
1	ь С						

- 4 Podle pokynů na obrazovce zadejte e-mail.
 - Pozvánka je odeslána příjemci.
 - → Aby se příjemce mohl stát uživatelem, musí si vytvořit účet podle pokynů na obrazovce.

Zrušení sdílení monitorovacího zařízení

Pro zrušení sdílení monitorovacího zařízení s uživatelem vymažte příslušný uživatelský účet.

V nabídce označené ikonou 🏜 vyberte uživatele a poté klepněte na ikonu ٠ 窗.



Vymazání monitorovacího zařízení

 Přejděte na obrazovku přehrávání (viz 'Použijte aplikaci InSightHD' na straně 18). Klepněte na ikonu : / 🌣 a vyberte 🛍.





Dříve, než se přepnete na jiný účet, vymažte ze svého stávajícího účtu monitorovací zařízení.

Přejmenování monitorovacího zařízení

 Přejděte na obrazovku přehrávání (viz 'Použijte aplikaci InSightHD' na straně 18). Klepněte na ikonu : / 🌣 a vyberte 🖍.



Přepnutí na jiný účet

- Vymažte monitorovací zařízení ze svého stávajícího účtu (viz 'Vymazání monitorovacího zařízení' na straně 13).
- 2 V mobilním zařízení spusťte aplikaci Philips InSightHD. Přihlaste se k novému účtu.
- 3 Přidejte vaše monitorovací zařízení (viz 'Přidání monitorovacího zařízení' na straně 11).

Odhlášení ze stávajícího účtu

Abyste se mohli přihlásit k jinému účtu, postupujte následovně a odhlaste se ze stávajícího účtu:

• Na domovské obrazovce klepněte na ikonu ≡ a vyberte 🕩.



Reset

Připojení Wi-Fi resetujte tehdy, když:

máte problémy s připojením Wi-Fi monitorovacího zařízení.

Kontrolka	Stav monitorovacího zařízení
Pomalé blikání (žlutě)	Místní připojení Wi-Fi bylo přerušeno

- Špičkou kancelářské sponky krátce stiskněte otvor RESET a poté sponku vyjměte.
 - ➡ Stavová kontrolka svítí stále žlutě.
 - Pokud stavová kontrolka pomalu bliká žlutou barvou, postupujte podle pokynů na obrazovce.
 - Jakmile stavová kontrolka svítí stále zeleně, připojení bylo úspěšně dokončeno.



4 Použít

Kontrola síťového připojení

Po úspěšném připojení v aplikaci **Philips InSightHD** vám monitorovací zařízení umožňuje na mobilním zařízení připojeném prostřednictvím místní sítě Wi-Fi nebo mobilní sítě sledovat nebo poslouchat, co se děje ve vaší domácnosti.

• Ujistěte se, že stavová kontrolka na monitorovacím zařízení svítí stále zeleně.



Pokud stavová kontrolka indikuje některý z následujících stavů, zkontrolujte, zda monitorovací zařízení nemá problémy s připojením:

Kontrolka stavu	Pomalé blikání (žlutě)
Problémy	Problémy s připojením k místní síti Wi-Fi
Řešení	Resetujte připojení Wi-Fi



 Pokud jste bezdrátový router vyměnili za nový, postupujte podle kroků 1 až 3 Průvodce počátečním nastavením a připojte monitorovací zařízení k novému routeru (viz 'Přidání monitorovacího zařízení' na straně 11).

Kontrolka	Pomalé blikání (zeleně)
stavu	
Problémy	Problémy s připojením k internetu
Řešení	Ověřte, že síť, ke které je monitorovací zařízení připojeno,
	je připojena k internetu.

 Zkontrolujte stav sítě pomocí funkce Detekce režimu online/offline aplikace Philips InSightHD ve vašem mobilním zařízení.



Pokud je v mobilním zařízení u monitorovacího zařízení uveden stav offline, ověřte, že síť, ke které je monitorovací zařízení připojeno, je připojena k internetu.

Sledování živého streamovaného videa

Použijte aplikaci InSightHD

 Pro sledování živého streamovaného videa klepněte na domovské obrazovce na miniaturu videa.



- → Budete přesměrováni na obrazovku přehrávání.
- 2 Na obrazovce přehrávání živého streamovaného videa můžete klepnutím na video spustit nebo pozastavit přehrávání.







3 Klepnutím na následující ikony umístěné na jednotlivých obrazovkách aplikace můžete vybrat tyto volby:

+ : Přidání dalších monitorovacích zařízení k vašemu současnému účtu v aplikaci **Philips InSightHD**.

∃:Vstup do nabídky s nastavením.

: / 🌣 : Nastavení právě vybraného monitorovacího zařízení.

🏲 : Kontrola upozornění.

• Pořízení snímků aktuálního záběru.

Nastavení kvality videa

1

Pokud vaše připojení k síti nebo internetu nemá dostatečné parametry, můžete změnou nastavení kvality videa zlepšit výkon streamovaného videa.

Na domovské obrazovce klepněte na tlačítko 💻



- 2 Vyberte možnost ♥ > †‼ł.
 - Auto: Monitorovací zařízení určuje nejvhodnější nastavení pro streamování videa.
 - Nízká/Střední/Vysoká: Vyberte kvalitu videa vhodnou pro aktuální připojení k internetu.



Přístup prostřednictvím webového prohlížeče

Pro sledování živého streamovaného videa přejděte na adresu http://insight.ivideon. com. Přihlaste se k vašemu účtu v aplikaci **Philips InSightHD**.

Nastavení upozornění

Upozornění na pohyb a zvuk vás informují o tom, co se děje ve vaší domácnosti. Podle potřeby zvolte úroveň citlivosti.

- Abyste mohli nastavit upozornění, nejdříve se ujistěte, že je monitorovací zařízení online (viz 'Kontrola síťového připojení' na straně 17).
 - Pokud je monitorovací zařízení online, můžete nastavit možnosti upozornění.
- Na obrazovce přehrávání klepněte na ikonu : / ☆.
 Klepnutím na ikonu : nebo) vstoupíte do nabídk
- 3 Klepnutím na ikonu i nebo v vstoupíte do nabídky nastavení detekce pohybu nebo zvuku:
 - 1 Přetažením posuvníku zapněte nebo vypněte funkci.
 - 2 Podle potřeby zvolte úroveň citlivosti.

(3) Pro změnu nastavení oblasti detekce přetáhněte roh rámečku tak, aby zabíral požadovanou oblast.



Zobrazení událostí

- O událostech vzniklých v důsledku detekce pohybu nebo zvuku můžete být po nastavení upozornění v mobilním zařízení informováni prostřednictvím upozornění Push, nebo
- následujícím způsobem zkontrolujte seznam událostí ve svém mobilním zařízení:

Na domovské obrazovce klepněte na ikonu 🚍 a poté na ikonu 🏲.



→ Nyní můžete zobrazit události všech monitorovacích zařízení.
 Případně na obrazovce přehrávání klepněte na ikonu ♥.

iPod 🗢 🔅	9:06 am	1		
< Back				
Live (local)	9:06:56 am			





 Nyní můžete zobrazit události aktuálně vybraného monitorovacího zařízení.

Zobrazení upozornění prostřednictvím předplatného

Pokud si předplatíte služby, můžete při každé události vzniklé v důsledku detekce pohybu nebo zvuku nahrát videozáznam na cloudové úložiště.

Na obrazovce přehrávání klepněte na ikonu 🚦 / 🌣 a poté na ikonu 🦚 .



2 Dle potřeby vyberte předplatné.

1

5 Kontrola aktualizací

Kontrola aktualizací firmwaru monitorovacího zařízení

 Přejděte na obrazovku přehrávání (viz 'Použijte aplikaci InSightHD' na straně 18), Klepněte na ikonu : / 🌣 a poté na ikonu 🚣.

Online aktualizace monitorovacího zařízení

1 Připojte mobilní zařízení k síti Wi-Fi.



Přejděte na obrazovku přehrávání (viz 'Použijte aplikaci InSightHD' na straně 18). Klepněte na ikonu : / 🌣 a poté na ikonu 🚣.

			iPod			
		-302				
9.06.1	56 am		CL	OUD REC	ORDING	
			0	Mana	ge	
f		0.7 100.00	SE	NSORS		
			ź.	Motio	n	
1			3)	Sound	1	
10	_		GE	NERAL		
iner ?	and the		*	Softwa	are Updates	
			20	Share	monitor h	Ո
			1	Renar	ne monitor	
	oud recording		C	Video	rotation	

3 Postupujte podle pokynů na obrazovce a dokončete aktualizaci.

Kontrola aktualizací aplikace

Upozornění na aktualizace aplikace **Philips InSightHD** můžete dostávat na mobilní zařízení. Postupujte podle pokynů na obrazovce a dokončete aktualizaci.

6 Specifikace

Obecné informace

Napájecí adaptér

Model: HNB050150X (X = E, B, A, C, U, J, K a C) přímý připojovací napájecí adaptér s konektorem pro výstup USB a různými typy zástrček podle jednotlivých zemí (E = zástrčka pro země EU, B = zástrčka pro Velkou Británii, A = zástrčka pro Austrálii, U = zástrčka pro USA, J = zástrčka pro Japonsko, K= zástrčka pro Koreu, C = zástrčka pro Čínu) Vstup: AC 100–240 V~; 50/60 Hz; 0,35 A MAX Výstup: 5 V DC; 1,5 A

- **Připojení** Wi-Fi 802.11 b/g/n, 2,4 GHz
- Aplikace
 Platformy: iOS 7 nebo novější (včetně iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C,
 iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPad 3. generace, iPad 4. generace, iPad
 Air, iPad Air 2, iPod touch 5. generace), Android 4.1 nebo novější

Objektiv

- Režim zaostření
 S pevným ohniskem
- Úhel zobrazení (úhlopříčně) 102 stupňů
- Noční režim Infračervené LED světlo, 4 metry

Senzory

Senzor okolního osvětlení

• Infračervené LED světlo Dosah infračerveného světla: 4 metry

Videí

- Rozlišení
 Streamování přes připojení Wi-Fi: 720p (vysoké rozlišení)
- Formát videa H. 264

Audio

- Vstup
 Monofonní mikrofon s vysokou citlivostí
- Výstupní výkon: 0,5 W

7 Záruka

Chcete-li získat informace o záruce pro váš výrobek, přejděte na adresu www. philips.com/support.



2015 © Gibson Innovations Limited.Všechna práva vyhrazena.

Společnost Gibson Innovations Ltd. je zodpovědná za výrobu a prodej tohoto výrobku a také je ručitelem za tento výrobek.

Philips a logo společnosti Philips se štítem jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips Electronics N.V. a jsou používány na základě licence udělené společností Koninklijke Philips N.V.



M120E_M120G_10_UM_V1.0_1521.2