



## Návod k použití

Děkujeme, že jste si vybrali výrobek Hama.

Najděte si čas a přečtěte si prosím nejprve následující pokyny a upozornění. Uchovejte tento návod k použití v dosahu na bezpečném místě, abyste do něj mohli v případě potřeby nahlédnout. Pokud výrobek prodáte, předejte tento návod k použití novému majiteli.

### 1. Vysvětlení výstražných symbolů a pokynů

#### Nebezpečí zásahu elektrickým proudem



Tento symbol upozorňuje na nebezpečí při dotyku neizolovaných částí výrobku, které by mohly vést k nebezpečné napětí o takové síle, že hrozí nebezpečí poranění elektrickým proudem.

#### Upozornění



Tento symbol se používá pro označení bezpečnostních upozornění nebo poukazuje na určitá nebezpečí a rizika.

#### Poznámka



Tento symbol se používá pro označení doplňujících informací a důležitých upozornění.

### 2. Bezpečnostní upozornění

- Výrobek je určen pro soukromé, nevýdělečné použití.
- Výrobek používejte výhradně ke stanovenému účelu.
- Chraňte výrobek před znečištěním, vlhkostí a přehřátím a používejte ho pouze v suchých prostorách.
- Výrobek nepoužívejte v blízkosti zdrojů tepla, ani nevystavujte působení přímého slunečního záření.
- Výrobek je určen pouze pro použití v interiéru.
- Tento produkt používejte pouze v mírných klimatických podmínkách.
- Výrobek nepatří do rukou dětem, stejně jako i všechny elektrické přístroje.
- Přístroj nepoužívejte mimo rozsah předepsaných hodnot v technických údajích.
- Výrobek nepoužívejte na místech, kde je používání elektronických zařízení zakázáno.
- Výrobek nepoužívejte ve vlhkém prostředí a zabraňte styku s vodou.
- Výrobek chraňte před pádem a velkými otřesy.
- Výrobek žádným způsobem neupravujte, ztratíte tím nárok na záruku.
- Obalový materiál odložte mimo dosah dětí, hrozí riziko udušení.
- Obalový materiál zlikvidujte podle platných místních předpisů pro likvidaci odpadů.
- Všechny kabely pokládejte tak, aby nehrozilo nebezpečí zakopnutí.
- Kabel nelámejte a nedeformujte.
- Kabel ze zásuvky vytahujte přímo za vidlici a nikdy za šňůru.
- Tento produkt nesmí používat děti a osoby s omezenými fyzickými, sensorickými nebo duševními schopnostmi nebo osoby s nedostatečným množstvím zkušeností nebo vědomostí. Používání je možné pod dozorem osoby odpovědné za jejich bezpečnost, nebo pokud tyto osoby obdržely pokyny o použití výrobku.

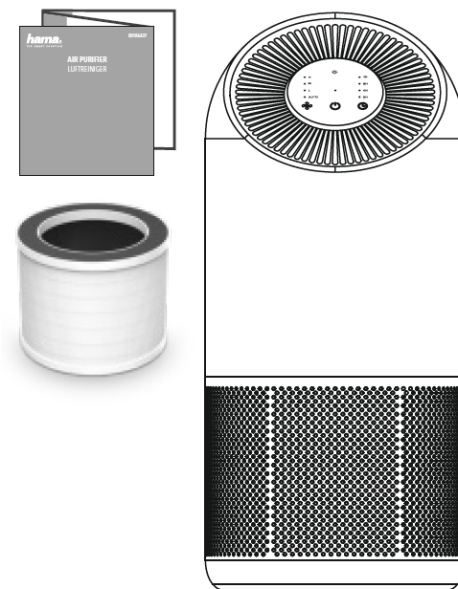
#### Nebezpečí zásahu elektrickým proudem



- Výrobek neotvírejte a v případě poškození již dále nepoužívejte.
- Výrobek nepoužívejte, pokud je síťový adaptér, kabel adaptéru nebo síťová šňůra poškozena.
- Do výrobku nezasahujte a neopravujte ho. Veškeré úkony údržby přenechejte příslušnému odbornému personálu.

### 3. Obsah balení

- 1x čistička vzduchu
- 1x kombinovaný filtr
- 1x návod k použití



### 4. Připojení k elektrické síti

#### Nebezpečí zásahu elektrickým proudem

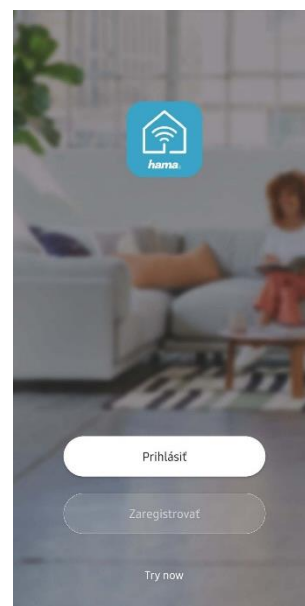


- Výrobek provozujte pouze připojený ke schválené zásuvce. Zásuvka se musí nacházet v blízkosti výrobku a musí být snadno přístupná.
- Výrobek odpojte od sítě pomocí spínače/vypínače. Pokud tento není k dispozici, vytáhněte síťovou šňůru ze zásuvky.
- U vícenásobných zásuvek dbejte na to, aby připojené spotřebiče nepřekročily přípustnou celkovou spotřebu energie.
- Vypojte produkt ze sítě, pokud ho delší dobu nepoužíváte.


- Čističku položte na stabilní, rovný povrch. Zapojte čističku do síťové zásuvky.

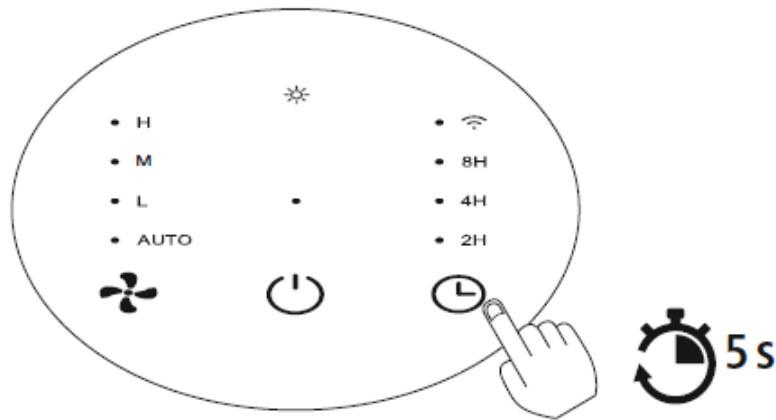
### 5. Instalace aplikace

- Pomocí níže uvedeného QR kódu si stáhněte a nainstalujte aplikaci „Hama Smart Home (Solution)“.

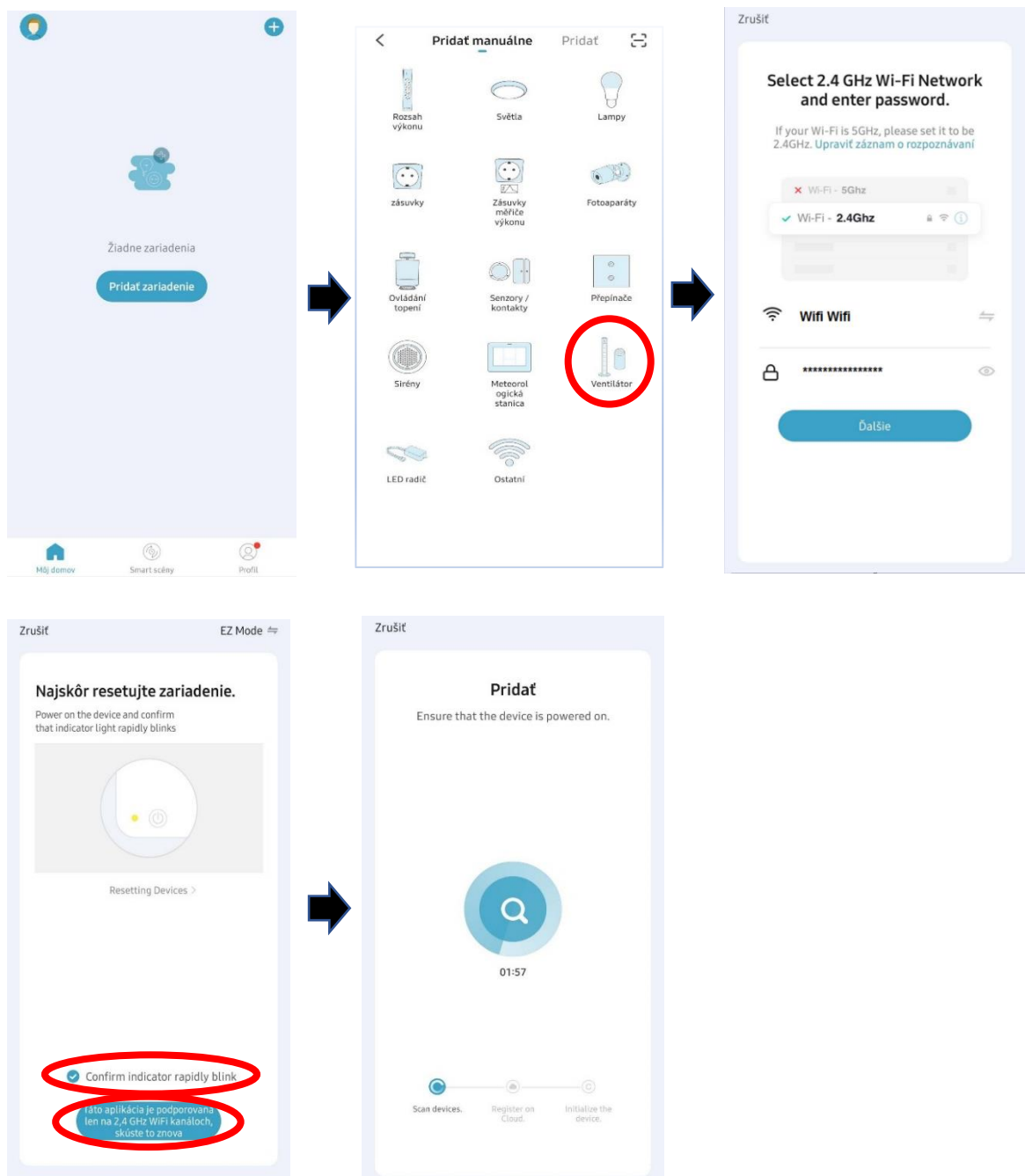


### 6. Integrovaní zařízení do aplikace Hama Smart Home (Solution)

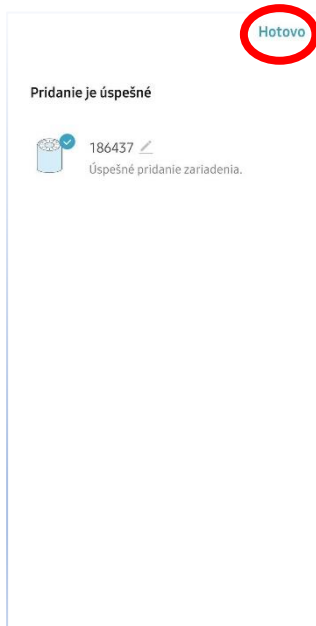
- Telefon musí být připojen k WiFi síti 2,4 GHz. Nejprve připojte čističku vzduchu k elektrické síti. Čistička vzduchu je nyní v pohotovostním stavu a na panelu by rychle měl blikat symbol WiFi.
- Pokud se symbol nerozsvítí, nebo bliká pomalu, na 5 sekund stiskněte tlačítko .



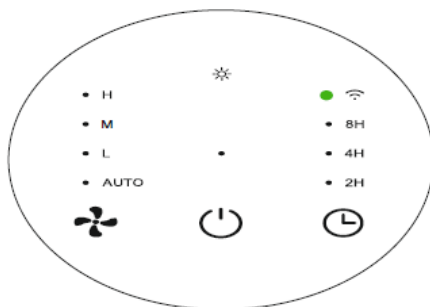
- Otevřete aplikaci a v levém dolním rohu zvolte „Můj domov“.
- Ťukněte na „+“ v pravém horním rohu a zvolte možnost „Ventilátor“.
- Vyberte WiFi síť a zadejte heslo a klikněte na „Další“.
- Zaklikněte okénko „Confirm light blinks rapidly“ (potvrzení, že symbol WiFi na čističce bliká rychle) a ťukněte na modré políčko pod tím.



- Pokud bylo spojení úspěšné, aplikace potvrdí, že čistička vzduchu byla začleněna. Nyní můžete čističku pojmenovat podle sebe jak chcete.



- Ťknúťte na Hotovo, abyste proces dokončili.
- Po úspešnom pripojení WiFi symbol na ovládacím panelu čističky prestane blikať a zůstane svítit trvale. Může se stát, že na chvíli zmizí a potom se natrvalo rozsvítí.



- Pokud chcete čističku vzduchu nakonfigurovat nebo ovládat, klikněte na ni a zobrazí se obrazovka, kde si můžete zvolit, co chcete udělat.
- V levém dolním rohu ovládáte zapnutí/vypnutí ťknutím na symbol vypínače.
- Ťknutím na symbol ventilátoru (Průtok vzduchu) ovládáte rychlost (vysoká, střední, nízká, automatická). Po zvolení ťkněte na „hotovo“ ve spodní části obrazovky, aby se volba uložila.
- Ťknutím na „Odpočítávač času“ si můžete nastavit čas, po jakém se má čistička vypnout (zrušení časovače, 2 hodiny, 4 hodiny, 8 hodin). Po zvolení ťkněte na „hotovo“ v spodní části obrazovky, aby se volba uložila.
- Ťknutím na symbol v pravém dolním rohu se otevřou nastavení, kde si můžete nastavit světelný režim (silná intenzita, střední, vypnuto). Po zvolení ťkněte na „hotovo“ ve spodní části obrazovky, aby se volba uložila.

### 6.1. Ovládání pomocí hlasového asistenta

Podporované jsou následující hlasové příkazy:

- **Zapnutí / vypnutí / rychlost průtoku vzduchu**

#### Angličtina

„Alexa / OK Google, switch the air purifier on.“

„Alexa / OK Google, switch the air purifier off.“

„Alexa / OK Google, switch the air purifier to low, medium, high, auto.“

#### Němčina

„Alexa/OK Google, schalte den Luftreiniger an.“

„Alexa/OK Google, schalte den Luftreiniger aus.“

„Alexa/OK Google, schalte den Luftreiniger auf niedrig, mittel, hoch, auto.“



## 7. Technické údaje

Rozměry	244 x 244 x 544 mm
Napájení	24 V
Spotřeba	45 W
Průtok vzduchu (hodnota CADR)	250 m <sup>3</sup> /h
Vhodná pro místnosti do	21 m <sup>2</sup> (Ansi/AHAM AC - 1 2015) - 65 m <sup>2</sup> (NRCC - 54013 - 2011)
Typ filtru	předfiltr (hrubé nečistoty), filtr Hepa 13, filtr s aktivním uhlíkem
Hmotnost	4,08 kg

## 8. Údržba a čištění

### Poznámka

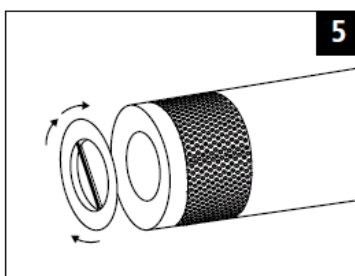
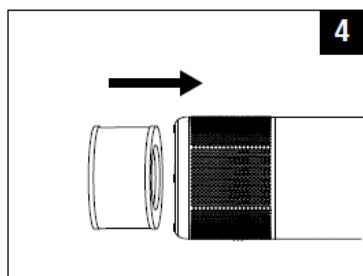
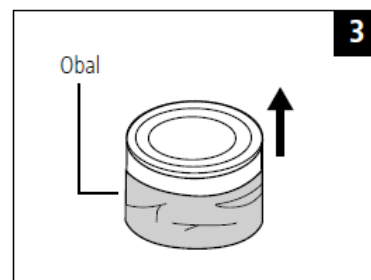
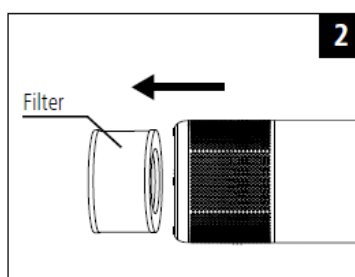
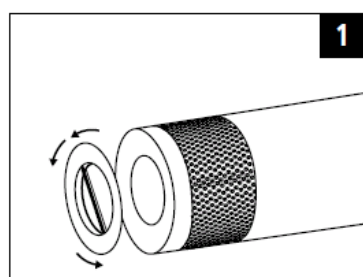
Před čištěním a při delším nepoužívání odpojte přístroj od sítě.

- Tento výrobek čistíte pouze mírně navlhčeným hadříkem nepouštějícím vlákna a nepoužívejte agresivní čisticí prostředky.
- Dbejte na to, aby do výrobku nevnikla žádná voda.
- \* Viz také kapitola "Vložení / Výměna filtru" pro podrobné pokyny k čištění.

### 8.1. Vložení / Výměna filtru

#### Upozornění

- Dbejte na to, aby byl produkt odpojen od elektrické sítě.
  - Protože filtr obsahuje všechny nashromážděné škodlivé látky, měl by se měnit pouze venku a s odpovídající pečlivostí před kontaminací při kontaktu (rukavice/ochrana dýchacích cest).
- Před prvním uvedením do provozu se musí nainstalovat filtr.



- Položte čističku vzduchu na bok.
- Pootočte základnu o 90° proti směru hodinových ručiček a odeberte ji (obr. 1).
- Pokud filtr vyměňujete, vyjměte použitý filtr a vyhoďte jej do komunálního odpadu (obr. 2).
- Pokud čističku spouštíte poprvé, vyjměte filtr, odstraňte jeho obal (obr. 3) a vložte do čističky (obr. 4).
- Nasadte základnu zpět a zašroubujte ji ve směru hodinových ručiček. (obr. 5).
- Po výměně filtru otevřete aplikaci Hama Smart Home (Solution) a vyresetujte filtr. Ťukněte na „vynulovat filtr“.





## 9. Pokyny k likvidaci

### Pokyny k ochraně životního prostředí:

Evropská směrnice 2012/19/EU a 2006/66/EG ustanovují následující:

Elektrická a elektronická zařízení stejně jako baterie nepatří do domovního odpadu. Spotřebitel se zavazuje odevzdat všechna zařízení a baterie po uplynutí jejich životnosti do příslušných sběrů. Podrobnosti stanoví zákon příslušné země. Symbol na produktu, návod k obsluze nebo balení na toto poukazuje. Recyklací a jinými způsoby využití přispíváte k ochraně životního prostředí.



## 10. Informace o vysokofrekvenčním záření

Toto zařízení splňuje požadavky EU na omezení expozice obyvatelstva elektromagnetickým polím prostřednictvím ochrany zdraví. Zařízení odpovídá vysokofrekvenčním specifikacím, pokud se používá ve vzdálenosti 20 cm od těla.

## 11. Prohlášení o shodě



Tímto Hama GmbH & Co KG prohlašuje, že typ rádiového zařízení [00186437] je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: [www.hama.com](http://www.hama.com) ->00186437 -> Downloads.

Kmitočtové pásmo/kmitočtová pásma	2,4 GHz
Maximální radiofrekvenční výkon vysílaný	<100 mW

### Údaje podle nařízení (EU) 2019/1782

Obchodní značka, Číslo v obchodním rejstříku, Adresa	Hama HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Označení modelu	GQ48-240200-AG
Vstupní napětí	100-240 V
Frekvence vstupního střídavého proudu	50 / 60 Hz
Výstupní napětí / výstupní proud / výstupní výkon	24 V DC 2 A 48 W
Průměrná účinnost v provozu	87,8 %
Účinnost při nízkém zatížení (10 %)	83,6 %
Příkon při nulovém zatížení	0,1 W

Hama spol. s r.o., Kšírova 150, 619 00 Brno, [www.hama.cz](http://www.hama.cz)