

CZ

SK

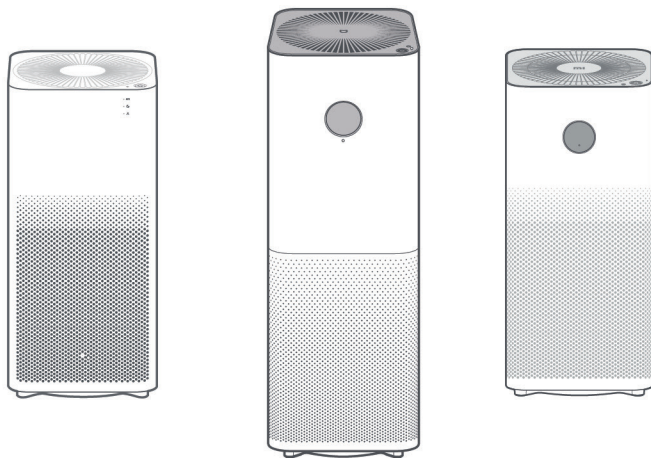
HU



# Mi Air Purifier 2H Mi Air Purifier 3H Mi Air Purifier 2S Mi Air Purifier PRO

CZ | Návod k používání  
SK | Návod na používanie  
HU | Használati utasítás

**Čistička vzduchu**  
**Čistička vzduchu**  
**Légtisztító**



**Dovozce | Dovoza | Importőr**

Witty Trade s.r.o. | Průmyslová 1472/11, 102 00 Praha | Česká republika, CZ  
[www.xiaomi-czech.cz](http://www.xiaomi-czech.cz)

**Výrobce | Výrobca | Gyártók**

Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. | 11-1102, Office Building Rainbow City  
68 Qinghe Middle Street | Haidian District, Beijing | China  
[www.wittytrade.cz](http://www.wittytrade.cz)

## **OBSAH – ČESKÝ JAZYK**

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ .....	3
MI AIR PURIFIER 2H .....	4
MI AIR PURIFIER 2S .....	5
MI AIR PURIFIER PRO .....	6
MI AIR PURIFIER 3H .....	7
UVEDENÍ DO PROVOZU .....	8–9
ÚDRŽBA .....	10
TECHNICKÁ SPECIFIKACE .....	11
PROPOJENÍ S APLIKACÍ MI HOME / XIAOMI HOME .....	12
PRŮVODCE ŘEŠENÍM PROBLÉMŮ .....	12
EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ .....	13
INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI .....	13
PROHLÁŠENÍ O NEBEZPEČNÝCH LÁTKÁCH .....	13

## **OBSAH – SLOVENSKÝ JAZYK**

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA .....	14
MI AIR PURIFIER 2H .....	15
MI AIR PURIFIER 2S .....	16
MI AIR PURIFIER PRO .....	17
MI AIR PURIFIER 3H .....	18
UVEDENIE DO ČINNOSTI .....	19–20
ÚDRŽBA .....	21
TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA .....	22
SPOJENIE S APLIKÁCIOU MI HOME / XIAOMI HOME .....	23
SPRIEVODCA RIEŠENÍM PROBLÉMOV .....	23
VYHLÁSENIE O ZHODE .....	24
INFORMÁCIE O LIKVIDÁCII A RECYKLÁCII .....	24
VYHLÁSENIE O NEBEZPEČNÝCH LÁTKÁCH .....	24

## **TARTALOM – MAGYAR NYELV**

FIGYELMEZTETÉSEK .....	25
MI AIR PURIFIER 2H .....	26
MI AIR PURIFIER 2S .....	27
MI AIR PURIFIER PRO .....	28
MI AIR PURIFIER 3H .....	29
ÜZEMBE HELYEZÉS .....	30–31
KARBANTARTÁS .....	32
MŰSZAKI PARAMÉTEREK .....	33
PÁROSÍTÁS A MI HOME / XIAOMI HOME ALKALMAZÁSSAL .....	34
HIBAELHÁRÍTÁS .....	34
EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT .....	35
TÁJÉKOZTATÁS AZ ÁRTALMATLANÍTÁSRÓL, ÚJRAHASZNOSÍTÁSRÓL .....	35
NYILATKOZAT A VESZÉLYES ANYAGOKRÓL .....	35

## BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Toto zařízení mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenou fyzickou, smyslovou nebo mentální způsobilostí nebo osoby s nedostatkem zkušeností a vědomostí pouze pod dohledem, nebo poučené o bezpečném používání zařízení a o možných rizicích. Děti si se zařízením nesmí hrát.
- Čištění a údržba nesmí být prováděna dětmi bez dozoru.
- Pokud je poškozen napájecí kabel, musí být vyměněn výrobcem, autorizovaným servisem, nebo podobně kvalifikovanou osobou z důvodu vyhnutí se riziku.

## PŘENÁŠENÍ

- Vypněte zařízení a vypojte z elektrické zásuvky před přenášením.
- Nechávejte zařízení na pevném podkladu pro zabránění zranění způsobeném vibracemi, nebo pádem.

## INSTALACE

- Zařízení nepůjde zapnout, pokud dveře od filtru nejsou správně zavřené.
- Dodržujte doporučenou vzdálenost mezi průduchy vzduchu a stěnami, nebo jinými překážkami: 20 cm vlevo a vpravo a 10 cm vzadu.

## POUŽITÍ

- Okamžitě vypněte zařízení, pokud vydává neobvyklý zvuk nebo zápach, teplota je abnormální, větrák se točí nepravidelně, nebo při jiných nepravidelnostech.
- Nestrkejte prsty a jiné objekty do otvorů a pohyblivých částí.
- Nenechávejte vlasy, chlupy a látky v blízkosti zařízení pro zabránění zablokování průduchů.
- Na zařízení si nesedejte a nelehejte, ani jej nenaklánejte.
- Zajistěte správné větrání při používání se spalovacím zařízením na pevné palivo pro zabránění otravy oxidem uhelnatým.

## VAROVÁNÍ

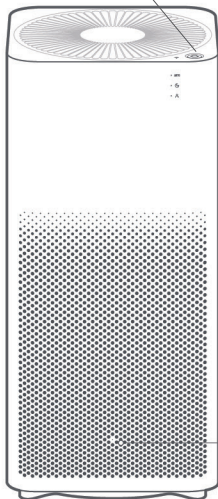
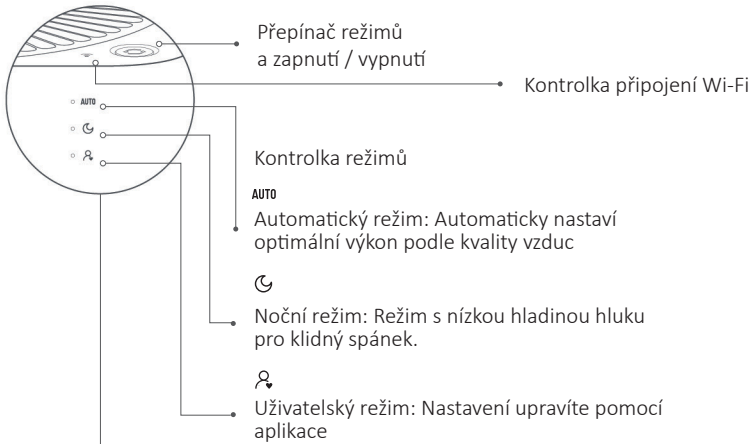
- Používejte napájecí kabel podle instrukcí pro zabránění požáru, úrazu elektrickým proudem, nebo poškození.
- Nadměrné ohýbání, skládání a kroucení napájecího kabelu může poškodit, nebo odhalit kabel.
- Netahajte za napájecí kabel při vypořádání.
- Použijte pouze se správnou elektrickou zásuvkou. Nepoužívejte napájecí kabel z jiného zařízení.
- Servisní zásahy a opravy zařízení vykonává jen servisní středisko.
- V případě poškození napájecího kabelu se obraťte na prodejce nebo kontaktujte servisní středisko.
- Před údržbou a přemístěním Mi Air Purifier, vypojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
- Obrázky produktu, příslušenství a uživatelského rozhraní v této uživatelské příručce slouží pouze pro ilustrační účely.

## OMEZENÍ

- Pro zabránění požáru, úrazu elektrickým proudem, nebo poškození, nepoužívejte zařízení na následujících místech.
- Nepokládat na plochu, kde zařízení nemůže být stabilně postaveno, nebo kde by se mohlo naklánět.
- Neumísťovat v prostorech s vysokou vlhkostí a teplotou, například koupelny.

# Mi Air Purifier 2H

## INSTALACE A POUŽITÍ



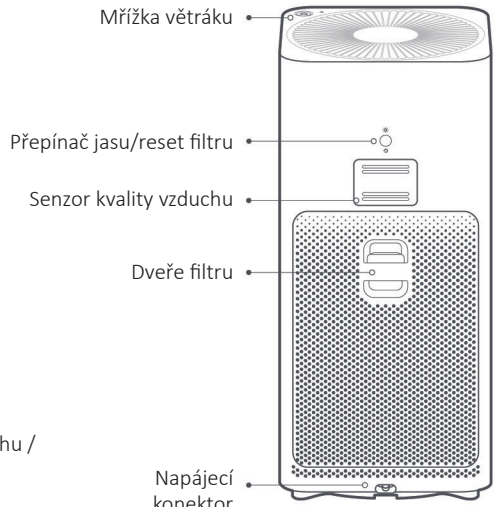
Pohled zepředu

Kontrolka kvality vzduchu /  
výměny filtru

Zelená: 0-75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Oranžová: 76-150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Červená: 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  nebo více

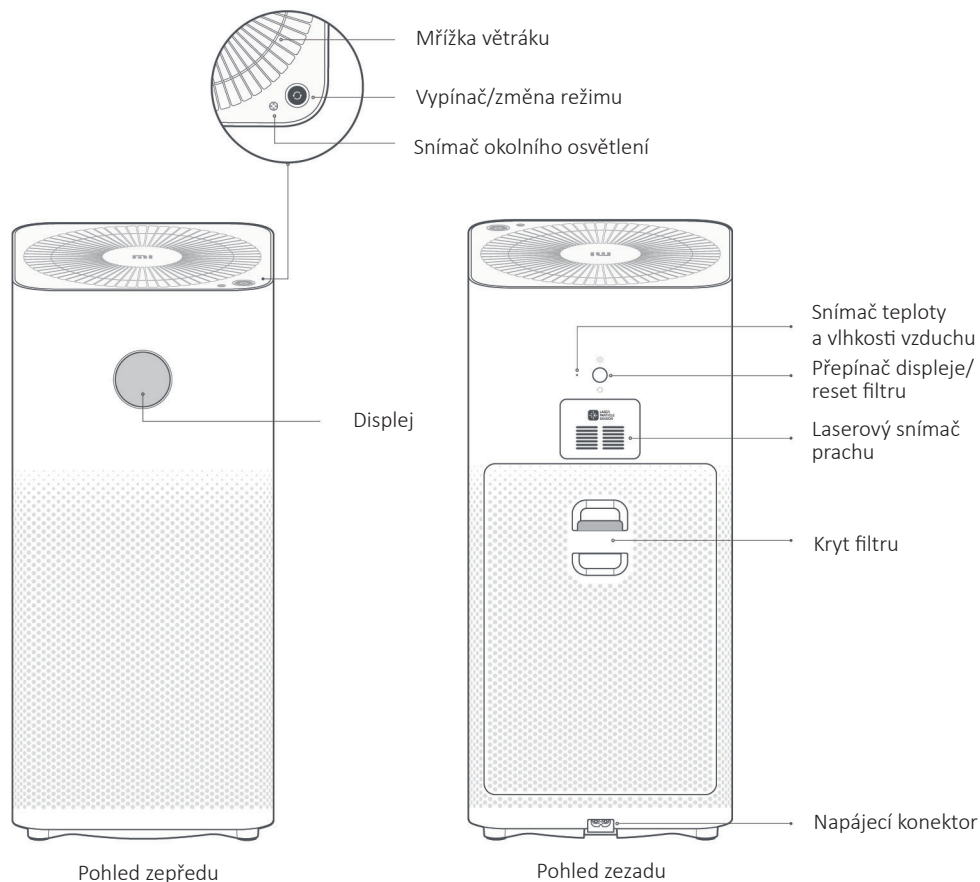


Pohled zezadu



# Mi Air Purifier 2S

## INSTALACE A POUŽITÍ



Kontrolka režimů

A

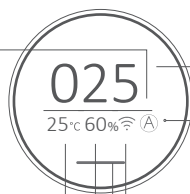
**Automatický režim:**  
Automaticky nastaví optimální výkon podle kvality vzduchu.

☾

**Noční režim:**  
Režim s nízkou hladinou hluku pro klidný spánek.

♥

**Uživatelský režim:**  
Nastavení upravíte pomocí aplikace.



PM 2.5

**Indikátor kvality vzduchu**  
Kvalita vzduchu je indikována zelenou, oranžovou a červenou kontrolkou.  
Zelená: 0-75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Oranžová: 76-150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Červená: 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  nebo více

Teplota

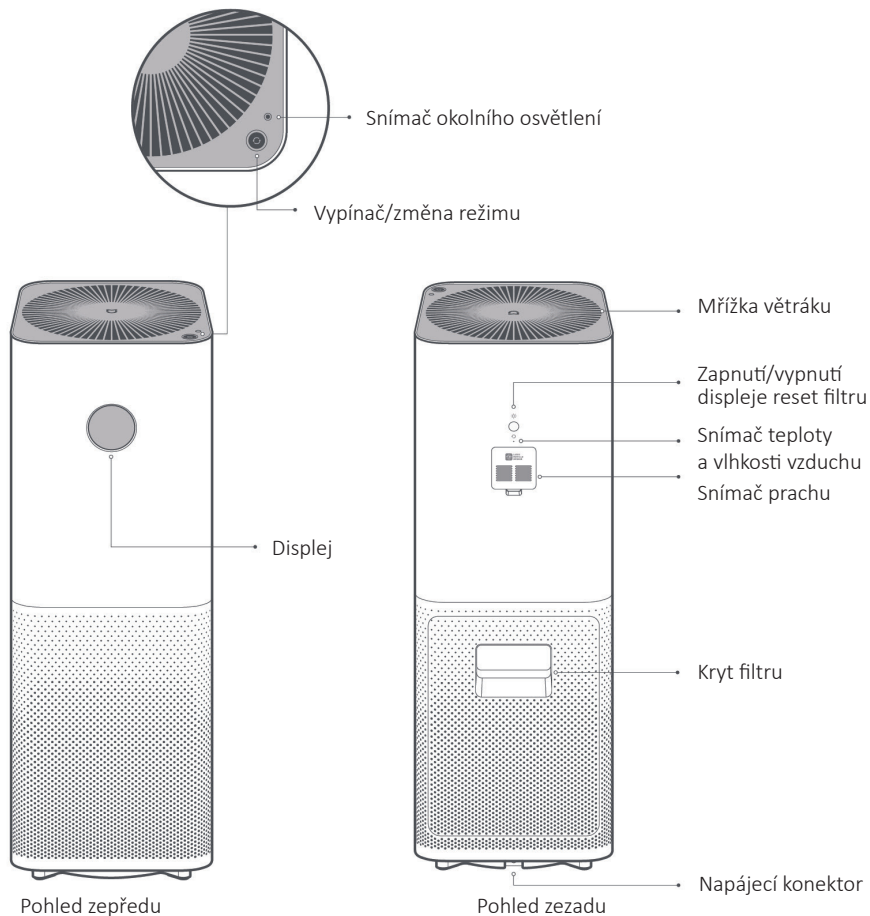
Vlhkost

Wi-Fi kontrolka

Kvalita vzduchu

# Mi Air Purifier PRO

## INSTALACE A POUŽITÍ



Kontrolka režimů

A

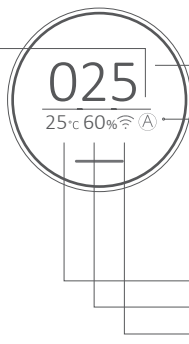
**Automatický režim:**  
Automaticky nastaví optimální výkon podle kvality vzduchu.

☾

**Noční režim:**  
Režim s nízkou hladinou hluku pro klidný spánek.

♡

**Uživatelský režim:**  
Nastavení upravíte pomocí aplikace.



PM 2.5

**Indikátor kvality vzduchu**  
Kvalita vzduchu je indikována zelenou, oranžovou a červenou kontrolkou.

Zelená: 0-75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Oranžová: 76-150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Červená: 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  nebo více

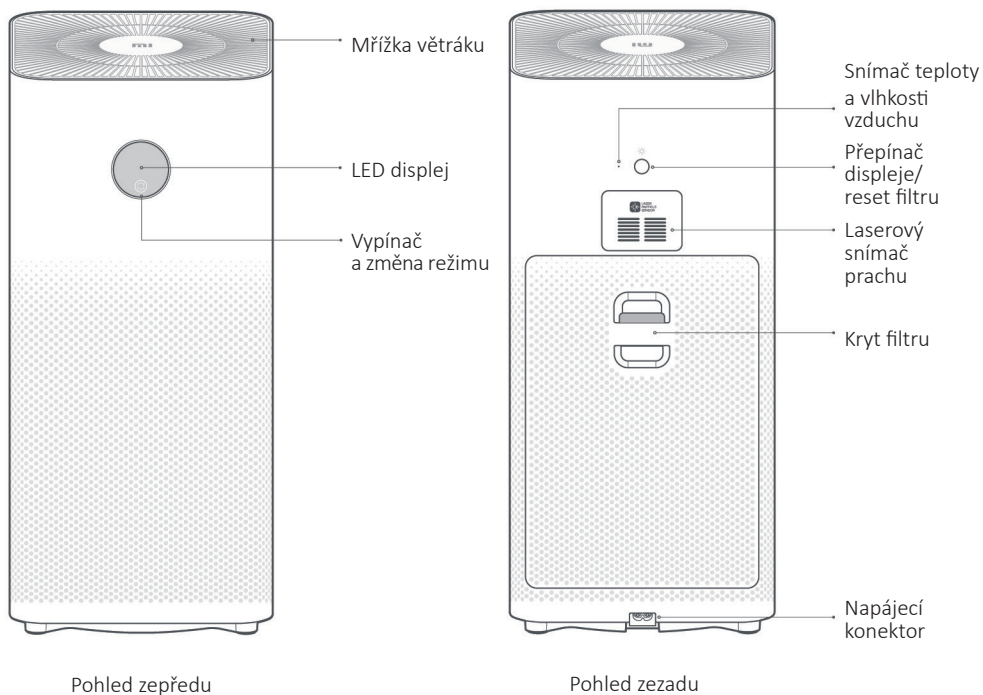
Teplota

Vlhkost

Wi-Fi kontrolka

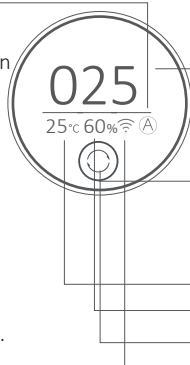
# Mi Air Purifier 3H

## INSTALACE A POUŽITÍ



### Kontrolka režimů

- Ⓐ Automatický režim:  
Automaticky nastaví optimální výkon podle kvality vzduchu.
- ☾ Noční režim:  
Režim s nízkou hladinou hluku pro klidný spánek.
- ⊖ Nízká rychlost
- ⊖ Střední rychlost
- ⊖ Vysoká rychlost
- Ⓜ Oblíbený režim:  
Nastavení upravíte pomocí aplikace.



PM 2.5

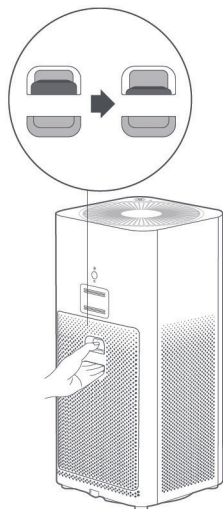
Indikátor kvality vzduchu  
Kvalita vzduchu je indikována zelenou, oranžovou a červenou kontrolkou.  
Zelená: 0-75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Oranžová: 76-150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Červená: 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  nebo více

Teplota  
Vlhkost  
Vypínač  
Wi-Fi kontrolka

## UVEDENÍ DO PROVOZU

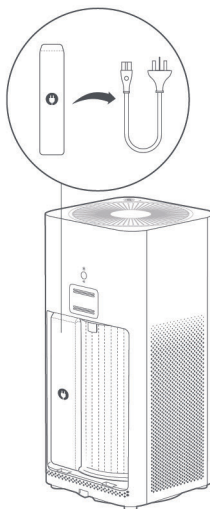
### 1. OTEVŘENÍ DVEŘÍ K FILTRU ZAPOJENÍ DO ELEKTŘINY

Stiskněte pojistku pro otevření dveří k filtru a ujistěte se, že je filtr správně nainstalován.



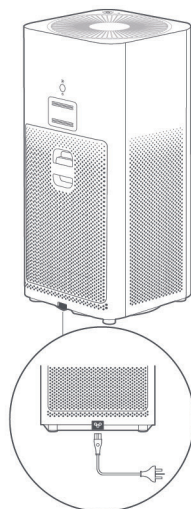
### 2. VYJMUTÍ NAPÁJECÍHO KABELU

Vyjměte napájecí kabel a zavřete dveře k filtru.



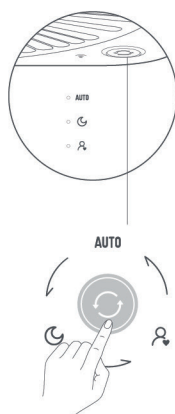
### 3. ZAPOJENÍ DO ELEKTŘINY

Zapojte napájecí kabel do napájecí zdičky na spodku zařízení, poté zástrčku do elektrické zásuvky.



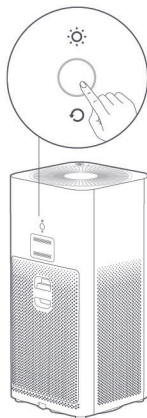
### Přepínač režimů a zapnutí/vypnutí:

Jedním stisknutím tlačítka zařízení zapnete a měníte režimy, podržením po dobu dvou sekund zařízení vypnete.



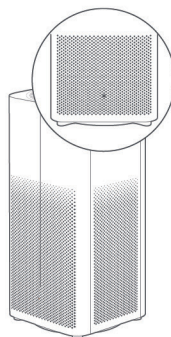
### Změna jasu:

Stiskněte přepínač jasu/reset filtru na zadní straně pro úpravu jasu LED kontrolky. Úrovně jasu jsou následující: Silný, slabý a vypnuto.



### Kontrolka kvality vzduchu:

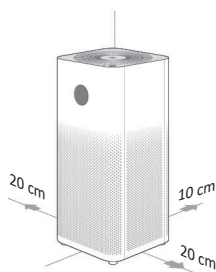
Zelená, oranžová nebo červená kontrolka indikuje aktuální úroveň kvality vzduchu.



## UVEDENÍ DO PROVOZU

### IDEÁLNÍ UMÍSTNĚNÍ

Pro dosažení nejlepších výsledků je nutné dodržovat minimální vzdálenost 20 cm od stěn nebo jiných překážek podle obrázku.



Pozn.: Dveře a okna by měly být během provozu uzavřené pro efektivnější čištění vzduchu v prostoru.

### PŘEPÍNAČ REŽIMŮ A ZAPNUTÍ

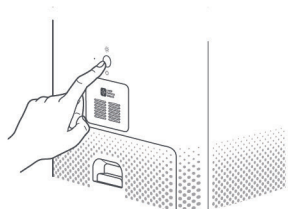
Jedním stisknutím tlačítka zařízení zapnete a měníte režimy, podržením po dobu dvou sekund zařízení vypnete.

- A Auto- Automatický režim  
Automaticky nastaví optimální výkon podle kvality vzduchu.
- ☾ Spánek- Noční režim  
Režim s nízkou hladinou hluku pro klidný spánek.
- ♥ Oblíbené- Uživatelský režim  
Nastavení upravíte pomocí aplikace.



### ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ DISPLEJE

Stisknutím tlačítka na zadní straně přístroje zapnete/vypnete displej (neplatí pro modely, které displej nemají).



### VÝMĚNA FILTRU

1. Výzvy týkající se instalace filtru v čističce není žádný filtr nebo byl použit neoriginální filtr.

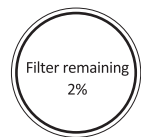
Pozn.: Čistička využívá pro identifikaci filtru technologii RFID. Filtr bez RFID štítku není kompatibilní a čističku nebude možné používat



2. Výzvy týkající se životnosti filtru  
Zbývající procento života se zobrazí na obrazovce, je-li zbývající životnost filtru vyšší než 10 %.



3. Výzvy týkající se výměny filtru  
Filtr je třeba vyměňovat každé 3 až 6 měsíců. Když čistička zjistí, že životnost filtru je menší než 10 %, displej vás vyzve pomocí kódu QR a zobrazením zbývající životnosti filtru.

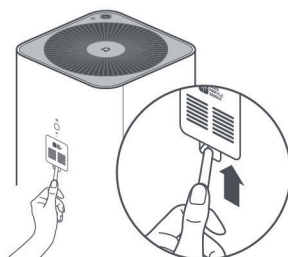


Po výměně zapněte zařízení. Stiskněte a podržte tlačítko Přepínač displeje / reset filtru na zadní straně po dobu 6 sekund, dokud neuslyšíte pípnutí. Zvukový signál indikuje úspěšnou výměnu filtru a resetuje časovač výměny filtru.

Pokud filtr nasaje škodlivé plyny, může zapáchat. Prosím dejte filtr na slunné a větrané místo pro eliminaci zápachu.

### ČIŠTĚNÍ SNÍMAČE PRACHU

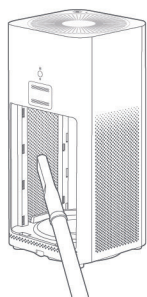
Jak je znázorněno na obrázku, použijte neostřené nástroj pro otevření zadního krytu snímače prachu a pomocí stlačeného vzduchu vyčistěte filtr a snímač. Nepoužívejte horký vzduch.



# ÚDRŽBA

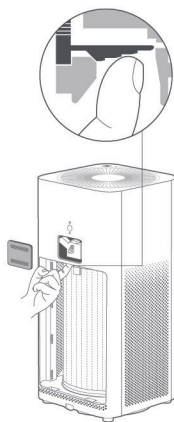
## POZNÁMKY

- Před výměnou filtru nebo senzoru prachu vždy vypněte zařízení a vyjměte z elektrické zásuvky.
- Filtr by se měl měnit každých 3-6 měsíců. Jakmile je čas na výměnu, dioda signalizující výměnu filtru bude červeně blikat po dobu 30 sekund od zapnutí zařízení.
- Pokud filtr nasaje škodlivé plyny, může zapáchat. Prosim dejte filtr na slunné a větrané místo pro eliminaci zápachu



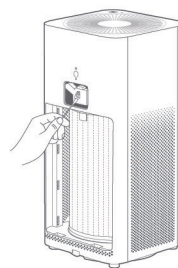
### Čištění místa pro filtr:

Pro zajištění optimálního fungování, použijte vysavač, nebo jemnou látku k odstranění prachu na stěnách a otvorech pro vzduch.

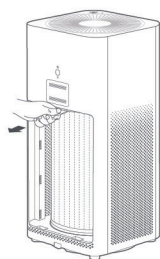


### Čištění senzoru prachu:

1. Senzor prachu je umístěn nad filtrem. Zvedněte pro otevření krytky

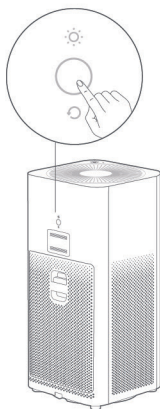


2. Je doporučeno použít suchý bavlněný tampon a jemně setřít prach ze senzoru každého půl roku.

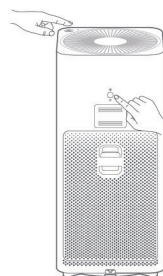


### Výměna filtru:

1. Zatáhněte za držadlo filtru pro jeho vyjmutí. Vložte nový filtr tlačení na jeho horní část, poté zavřete dveře k filtru.



2. Po výměně filtru zapněte zařízení a držte stisknuté tlačítko na zadní straně po dobu 6 sekund. Pípnutí signalizuje, že filtr byl úspěšně vyměněn a časovač pro výměnu filtru je resetován.



### Resetování Wi-Fi modulu:

Pokud se Vám nedaří spojit telefon s čističkou vzduchu, držte stisknuté tlačítka pro změnu režimu a změnu jasu zároveň po dobu 5 sekund. Pípnutí signalizuje úspěšné resetování Wi-Fi modulu.

# TECHNICKÁ SPECIFIKACE

NÁZEV	Mi Air Purifier 2H	Mi Air Purifier 2S	Mi Air Purifier PRO	Mi Air Purifier 3H
MODEL	AC-M9-AA	AC-M4-AA	AC-M3-CA	AC-M6-SC
ROZMĚRY (vxšxh)	520 x 240 x 240 mm	520 x 240 x 240 mm	735 x 260 x 260 mm	240 x 240 x 520 mm
IDENTIFIKACE FILTRU	Žádná	RFID štítek	RFID štítek	
CADR <sup>1</sup> PM2.5	260 m <sup>3</sup> /h	310 m <sup>3</sup> /h	500 m <sup>3</sup> /h	380 m <sup>3</sup> /h
CCM <sup>2</sup> PM2.5	Neuvádí se	P3	P2	
ÚČINNOST ČIŠTĚNÍ PM2.5	Vysoká	Vysoká	Vysoká	Vysoká
CADR <sup>1</sup> FORMALDEHYD	60 m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>3</sup> /h	70 m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>3</sup> /h
CCM <sup>2</sup> FORMALDEHYD	Neuvádí se	F3	Neuvádí se	
ÚČINNOST ČIŠTĚNÍ FORMALDEHYDU	Vysoká	Vysoká	Vysoká	Vysoká
ROZLOHA MÍSTNOSTI <sup>3</sup>	18 až 31 m <sup>2</sup>	21 až 37 m <sup>2</sup>	35 až 65 m <sup>2</sup>	26 až 45 m <sup>2</sup>
KONEKTIVITA	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802,11 b/g/n 2,4GHz
HLUČNOST	≤ 66 dB (A)	≤ 66 dB (A)	≤ 69 dB (A)	64 dB (A)
HMOTNOST	cca 5,2 kg	cca 4,5 kg	cca 8 kg	cca 4,8 kg
NAPĚTÍ	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100–240 V~ 50/60 Hz
PŘÍKON	max. 31 W	max. 29 W	max. 66 W	38 W
PŘÍKON V POKYTOVOSTNÍM REŽIMU	< 2 W	< 2 W	< 2 W	< 2.0 W
DĚLKA KABELU	1,8 m	1,8 m	1,8 m	
ÚČINNOST FILTRACE ČÁSTIC	99,97 % pro částice o velikosti 0,3 μm			

1 – Clean Air Delivery Rate (testováno nezávislou laboratoří podle normy GB/T 18801-2015)

2 – Cumulate Clean Mass (testováno nezávislou laboratoří podle normy GB/T 18801-2015)

3 – vypočítáno podle normy Q/BIZMK0001-2015

## PROPOJENÍ S APLIKACÍ MI HOME / XIAOMI HOME

Tento produkt lze propojit s aplikací Mi Home / Xiaomi Home.  
Ovládejte vaše zařízení pomocí aplikace Mi Home / Xiaomi Home.

Naskenujte QR kód a stáhněte a nainstalujte aplikaci. Pokud je aplikace již nainstalována, budete přesměrováni na stránku nastavení připojení. Nebo vyhledejte aplikaci „Mi Home / Xiaomi Home“ v App Store stáhnout a nainstalujte. Otevřete aplikaci Mi Home / Xiaomi Home app, klepněte na tlačítko „+“ v pravém horním rohu a postupujte podle pokynů pro přidání zařízení.

Aplikace se průběžně aktualizuje, její funkce, vzhled i název se můžou měnit a výrobce si vyhrazuje právo na provádění těchto aktualizací a změn bez předchozího upozornění. Postupujte vždy podle pokynů uvedených v aplikaci.



## PRŮVODCE ŘEŠENÍM PROBLÉMŮ

Problém	Ujistěte se, že
Přístroj nejde zapnout	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dvířka od filtru jsou správně zavřena</li><li>• Napájecí kabel je správně zapojen</li></ul>
Vysoký hluk při provozu	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filtr je správně vložen</li><li>• Obal od filtru byl odstraněn</li></ul>
Neefektivní čištění	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filtr je správně vložen</li><li>• Obal od filtru byl odstraněn</li><li>• Filtr je bezpečně upevněn na svém místě</li></ul>
Indikátor kvality vzduchu signalizuje chybu	<ul style="list-style-type: none"><li>• Senzor prachu není zanesen prachem.</li><li>• Poznámka: Pro detailní instrukce se podívejte do „Údržba“ - Čištění senzoru prachu</li></ul>



## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. prohlašuje, že typ rádiového zařízení AC-M3-CA, AC-M4-AA, AC-M9-AA, AC-M6-SC je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: [www.wittytrade.cz/shoda](http://www.wittytrade.cz/shoda)



## INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI

Správná likvidace tohoto produktu. Toto označení udává, že tento produkt nesmí být vyhozen s ostatním odpadem z domácnosti. K zabránění možného poškození prostředí nebo lidského zdraví, zodpovědně recyklujte pro podporu opětovného použití materiálních zdrojů. K vrácení použitého zařízení prosím použijte sběrná místa, nebo kontaktujte prodejce, kde jste tento produkt zakoupili. Ten se může postarat o ekologické recyklování



## PROHLÁŠENÍ O NEBEZPEČNÝCH LÁTKÁCH

Část	Nebezpečné látky nebo prvky					
	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
Vnější kryt	O	O	O	O	O	O
Obvodová deska	X	O	O	O	O	O
Příslušenství	O	O	O	O	O	O

O Značí, že množství nebezpečných látek v materiálu použitém v komponentu je v povoleném rozmezí standardu SJ/T11363-2006

X Značí, že množství nebezpečných látek v materiálu použitém v komponentu převyšuje povolené rozmezí standardu SJ/T11363-2006

## MI AIR PURIFIER 2H, 3H, 2S, PRO

Výrobce: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.

Adresa výrobce: 11-1102, Office Building Rainbow City,  
68 Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

Dovozce: Witty Trade s.r.o.

Adresa dovozce: Průmyslová 1472/11, 102 00 Praha 10, Česká republika

Vyrobeno v Číně.

## BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

- Toto zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo osoby s nedostatkom skúseností a vedomostí, iba ak sú pod dohľadom alebo boli poučené o bezpečnom používaní zariadenia a možných rizikách. Deti sa so zariadením nesmú hrať.
- Čistenie a údržbu deti nesmú robiť bez dozoru.
- Ak je poškodený napájací kábel, musí ho vymeniť výrobca, autorizovaný servis alebo podobne kvalifikovaná osoba z dôvodu vyhnutia sa riziku.

## PRENÁŠANIE

- Zariadenie pred prenášaním vypnite a odpojte z elektrickej zásuvky .
- Zariadenie nechávajte na pevnom podklade kvôli zabráneniu zraneniu spôsobenom vibráciami alebo pádom.

## INŠTALÁCIA

- Zariadenie nepôjde zapnúť, ak dvere od filtra nie sú správne zavreté.
- Dodržujte odporúčanú vzdialenosť medzi prieduchmi vzduchu a stenami a inými prekážkami: 20cm vľavo a vpravo a 10 cm vzadu.

## POUŽÍVANIE

- Zariadenie okamžite vypnite, ak vydáva neobvyklý zvuk alebo zápach, ak má abnormálnu teplotu, ak sa vetrák točí nepravidelne alebo pri iných nepravidelnostiach.
- Nestrkajte prsty ani predmety do otvorov a pohyblivých častí.
- Nenechávajte vlasy, chlpy ani látky v blízkosti zariadenia kvôli zabráneniu zablokovania prieduchov.
- Na zariadenie si nesadajte ani nelhajte, ani ho nenakláňajte.
- Pri používaní so spaľovacím zariadením na pevné palivo zaistíte správne vetranie kvôli zabráneniu otravy oxidom uhoľnatým.

## VAROVANIE

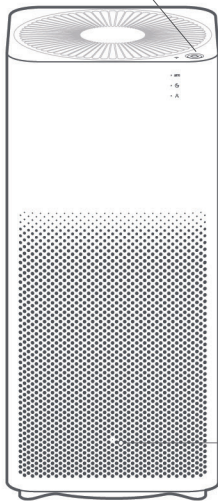
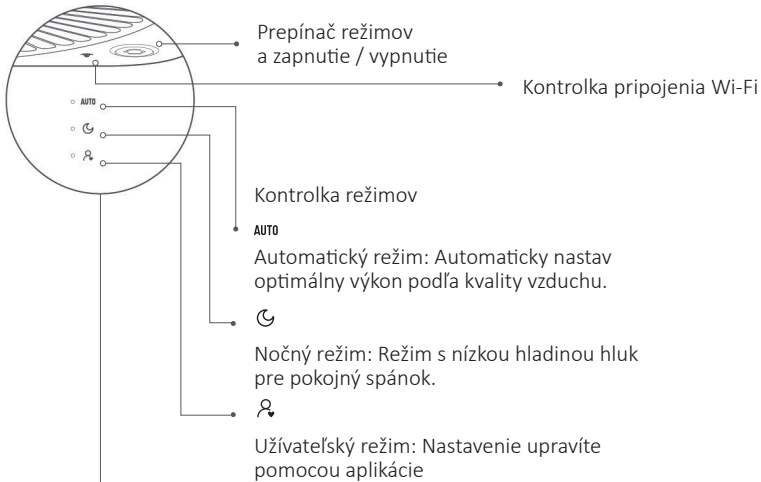
- Napájací kábel používajte podľa inštrukcií kvôli zabráneniu požiaru, úrazu elektrickým prúdom a poškodeniu.
- Nadmerné ohýbanie, skladanie a pokrútenie napájacieho kábla môže poškodiť alebo odhaliť kábel.
- Pri odpájaní neťahajte za napájací kábel.
- Používajte iba so správnou elektrickou zásuvkou. Nepoužívajte napájací kábel z iného zariadenia.
- Servisné zásahy a opravy zariadenia môže vykonávať iba servisné stredisko.
- V prípade poškodenia napájacieho kábla sa obráťte na predajcu alebo kontaktujte servisné stredisko.
- Pred údržbou a premiestnením Mi Air Purifier odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky.
- Obrázky produktu, príslušenstvo a používateľského rozhrania v tejto používateľskej príručke slúžia iba pre ilustračné účely.

## OBMEDZENIE

- Pre zabránenie požiaru, úrazu elektrickým prúdom a poškodenie nepoužívajte zariadenie na nasledujúcich miestach.
- Nepokladajte na plochu, kde zariadenie nemôže stabilne stáť, alebo kde by sa mohlo nakláňať.
- Neumiestňujte do priestorov s vysokou vlhkosťou a teplotou, napríklad kúpeľne.

# Mi Air Purifier 2H

## INŠTALÁCIA A POUŽÍVANIE



Pohľad spredu

Kontrolka kvality vzduchu / výmeny filtra

Zelená 0-75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Oranžová 76-150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

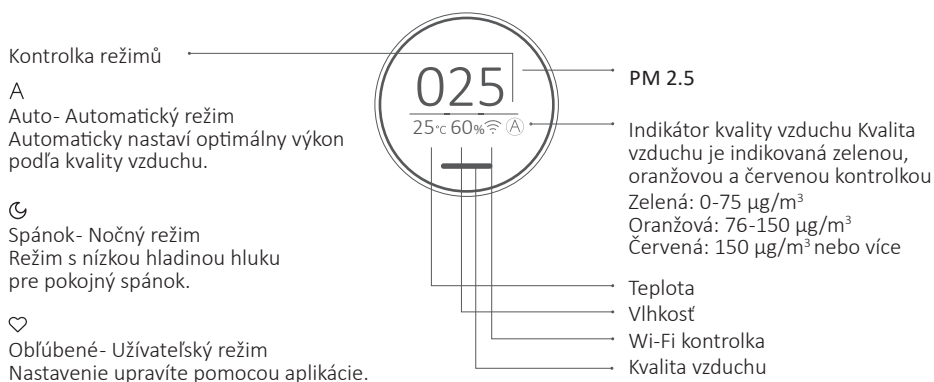
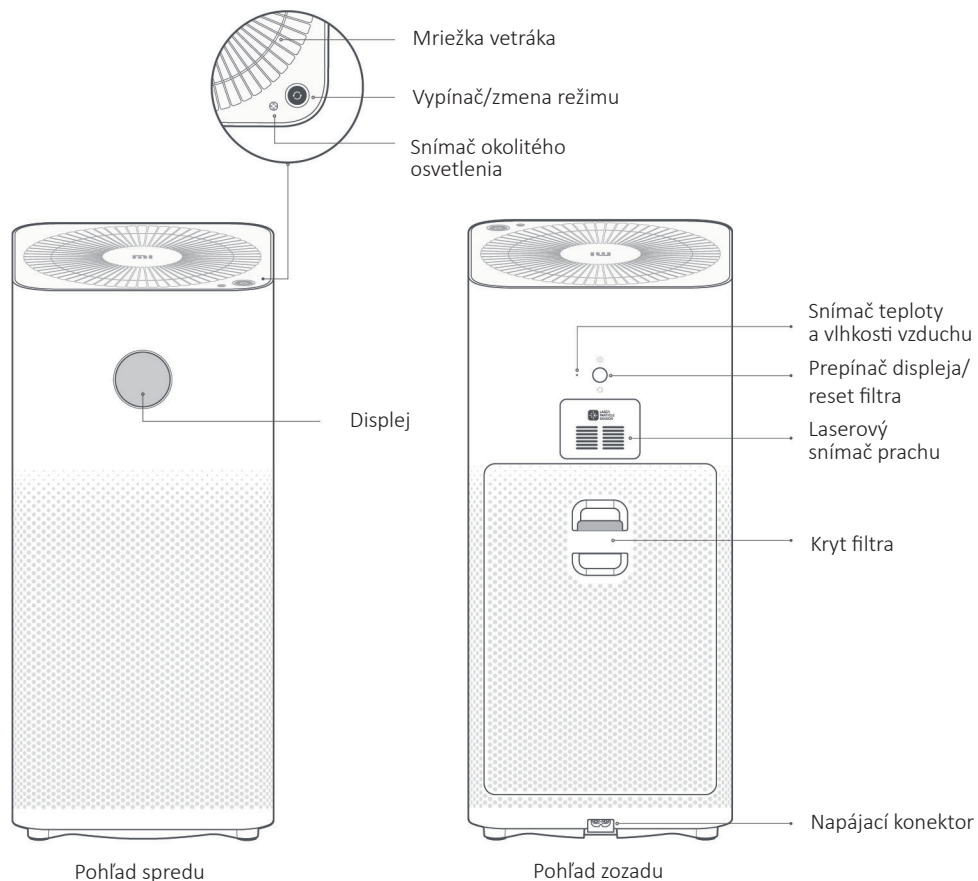
Červená 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  alebo viac



Pohľad zozadu

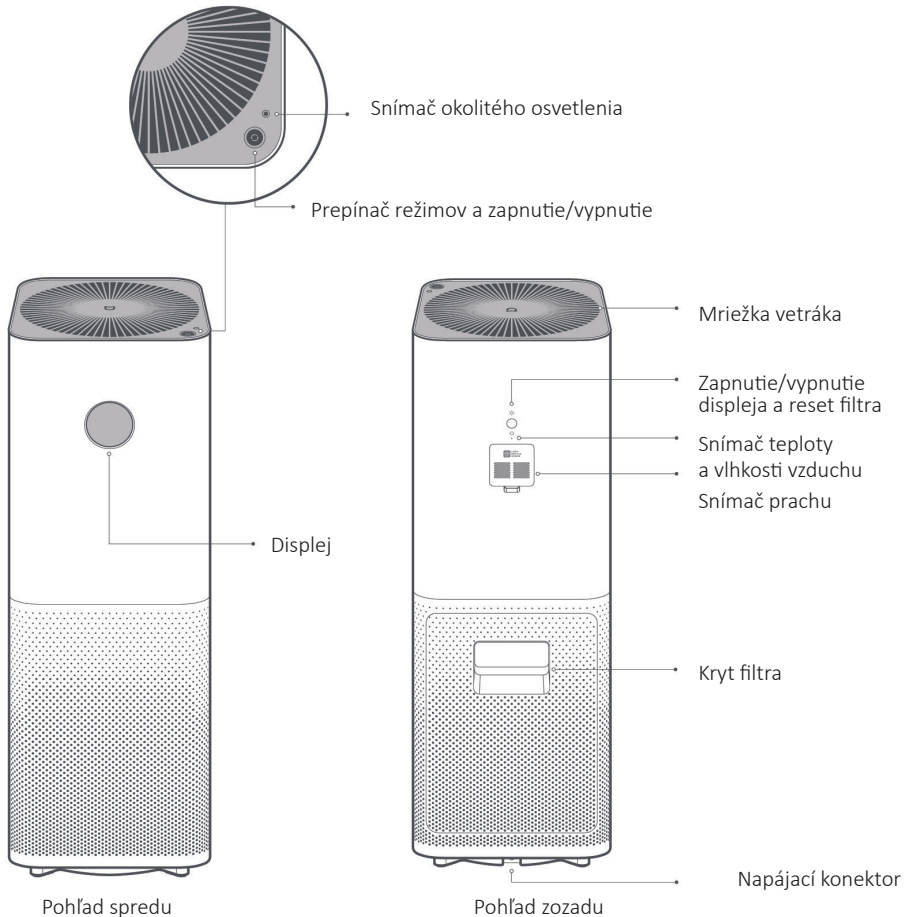
# Mi Air Purifier 2S

## INŠTALÁCIA A POUŽÍVANIE



# Mi Air Purifier PRO

## INŠTALÁCIA A POUŽÍVANIE

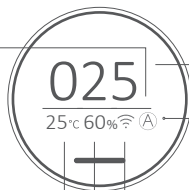


Kontrolka režimů

A  
Auto- Automatický režim  
Automaticky nastaví optimální výkon  
podľa kvality vzduchu.

☾  
Spánok- Nočný režim  
Režim s nízkou hladinou hluku  
pre pokojný spánok.

♡  
Obľúbené- Uživatelský režim  
Nastavenie upravíte pomocou aplikácie.



PM 2.5

Indikátor kvality vzduchu Kvalita vzduchu je indikovaná zelenou, oranžovou a červenou kontrolkou  
Zelená: 0-75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Oranžová: 76-150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Červená: 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  alebo více

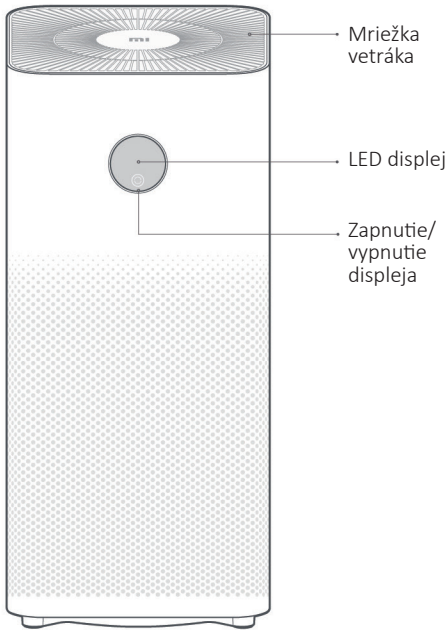
Teplota

Vlhkosť

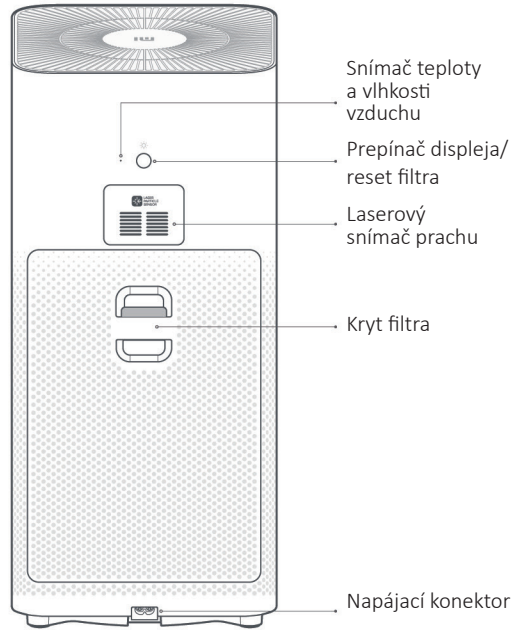
Wi-Fi kontrolka

# Mi Air Purifier 3H

## INŠTALÁCIA A POUŽÍVANIE



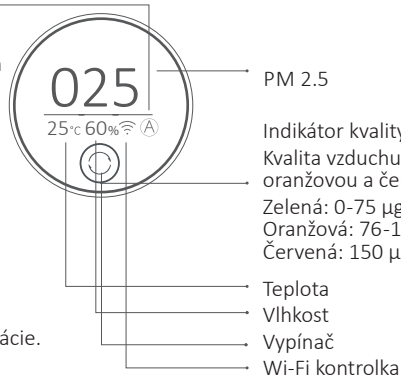
Pohľad spredu



Pohľad zozadu

### Kontrolka režimů

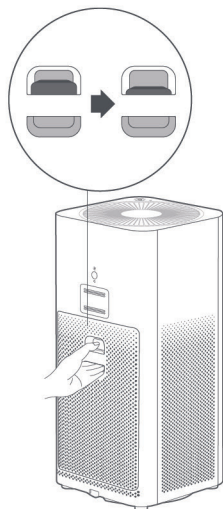
- Ⓐ Auto- Automatický režim  
Automaticky nastaví optimálny výkon podľa kvality vzduchu.
- ☾ Nočný režim  
Režim s nízkou hladinou hluku pre pokojný spánok.
- ⊖ Nízká rychlost
- ⊖ Střední rychlost
- ⊖ Vysoká rychlost
- ♥ Obľúbené- Uživatelský režim  
Nastavenie upravíte pomocou aplikácie.



## UVEDENIE DO ČINNOSTI

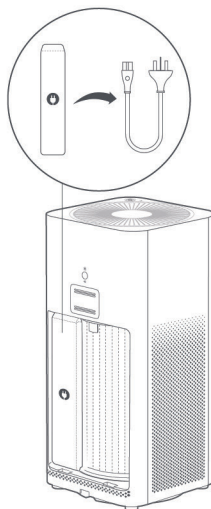
### 1. OTVORENIE DVERÍ FILTRA

Stlačte poistku na otvorenie dverí filtra a ubezpečte sa, že filter je správne nainštalovaný.



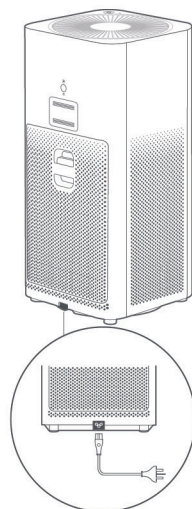
### 2. VYBRATIE NAPÁJACIEHO KÁBLA

Vyberte napájací kábel a zatvorte dvere filtra.



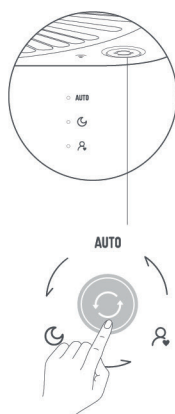
### 3. ZAPOJENIE DO ELEKTRINY

Napájací kábel zapojte do napájacej diery naspodku zariadenia, potom zástrčku do elektrickej zásuvky.



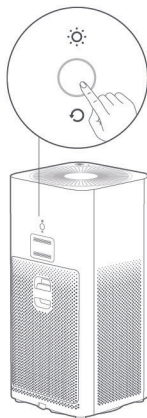
### Prepínač režimov a zapnutie/vypnutie:

Jedným stlačením tlačidla zariadenie zapnete a meníte režimy, podržaním na dve sekundy zariadenie vypnete.



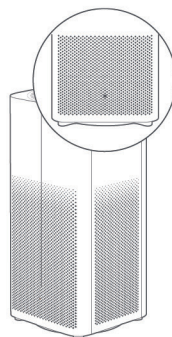
### Zmena jasů:

Stlačte prepínač jasů/reset filtra na zadnej strane pre úpravu jasů LED kontroliek. Úrovne jasů sú



### Kontrolka kvality vzduchu:

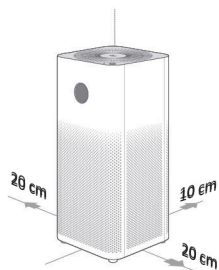
Zelená, oranžová a červená kontrolka indikujú aktuálnu úroveň kvality vzduchu.



## UVEDENIE DO ČINNOSTI

### IDEÁLNE UMIESTNENIE

Pre dosiahnutie najlepších výsledkov treba dodržiavať minimálnu vzdialenosť 20 cm od stien a iných prekážok podľa obrázka



Pozn.: Dvere a okná by mali byť počas činnosti uzavreté pre účinnejšie čistenie vzduchu v priestore.

### PREPÍNAČ REŽIMOV A ZAPNUTIE

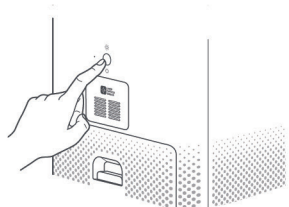
Jedným stlačením tlačidla zariadenie zapnete a meníte režimy, podržaním na dve sekundy zariadenie vypnete.

- A Auto- Automatický režim  
Automaticky nastaví optimálny výkon podľa kvality vzduchu.
- ☾ Spánok- Nočný režim  
Režim s nízkou hladinou hluku pre pokojný spánok.
- ♡ Oblíbené- Uživatelský režim  
Nastavenie upravíte pomocou aplikácie.



### ZAPNUTIE/VYPNUTIE DISPLEJA

Stlačením tlačidla na zadnej strane prístroja zapnete/vypnete displej (neplatí pre modely, ktoré displej nemajú).

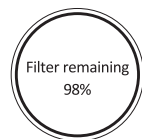


### VÝMENA FILTRA

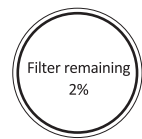
1. Výzvy týkajúce sa inštalácie filtra  
V čističke nie je žiadny filter alebo sa použil neoriginálny filter. Pozn.: Čistička využíva na identifikáciu filtra technológiu RFID. Filter bez RFID štítka nie je kompatibilný a čističku nebude možné používať



2. Výzvy týkajúce sa životnosti filtra  
Ak je zostávajúca životnosť filtra vyššia než 10 %, zostávajúce percento životnosti sa zobrazí na obrazovke



2. Výzvy týkajúce sa výmeny filtra  
Filter treba vymieňať každých 3 až 6 mesiacov. Ak čistička zistí, že životnosť filtra je menšia než 10 %, displej vás vyzve pomocou QR kódu a zobrazením zostávajúcej životnosti filtra.

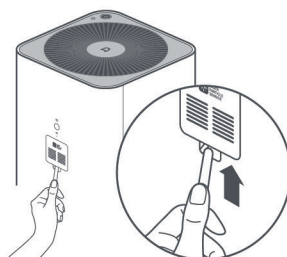


Po výmene zapnite zariadenie. Stlačte a 6 sekúnd podržte tlačidlo Prepínač displeja / reset filtra na zadnej strane , dokým sa nezozve pípnutie. Zvukový signál indikuje úspešnú výmenu filtra a resetuje časovač výmeny filtra.

Ak filter nasaje škodlivé plyny, môže zapáchať. Filter dajte prosím na slnečné a vetrané miesto, aby sa zbavil zápachu.

### ČISTENIE SNÍMAČA PRACHU

Ako je znázornené na obrázku, použite neostrený nástroj na otvorenie zadného krytu snímača prachu a pomocou stlačeného vzduchu vyčistíte filter a snímač. Nepoužívajte horúci vzduch.

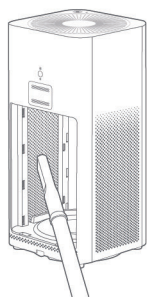




# ÚDRŽBA

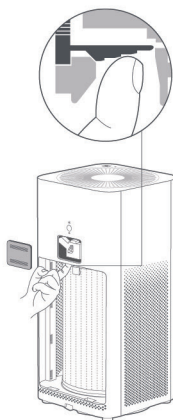
## POZNÁMKY

- Pred výmenou filtra a senzora prachu zariadenie vždy vypnite a odpojte z elektrickej zásuvky.
- Filter by sa mal meniť každých 3- 6 mesiacov. Keď je čas na výmenu, dióda signalizujúca výmenu filtra bude červeno blikať 30 sekúnd od zapnutia zariadenia.
- Ak filter nasaje škodlivé plyny, môže zapáchať. Filter dajte prosím na slnečné a vetrané miesto, aby sa zbavil zápachu.



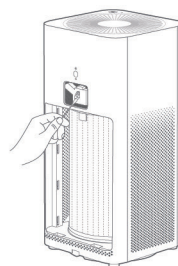
### Čistenie miesta pre filter:

Pre zaistenie optimálneho fungovania použite vysávač, alebo jemnú látku na odstránenie prachu na stenách a otvoroch pre vzduch.

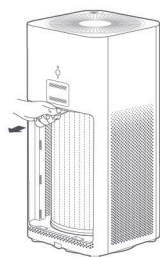


### Čistenie senzora prachu:

1. Senzor prachu je umiestnený nad filtrom. Zdvihnute pre otvorenie krytu.

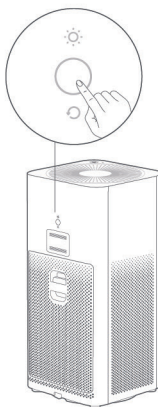


2. Odporúča sa použiť suchý bavlnený tampón a každého pol roka jemne zotrieť prach zo senzora.

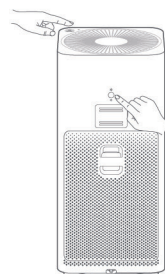


### Výmena filtra:

1. Zatiahnete za držadlo filtra pre jeho vybratie. Nový filter vložte tlačением na jeho hornú časť, potom zatvorte dvere filtra.



2. Po výmene filtra zapnite zariadenie a 6 sekúnd držte stlačené tlačidlo na zadnej strane. Pípnutie signalizuje, že filter bol úspešne vymenený a časovač na výmenu filtra je resetovaný.



### Resetovanie Wi-Fi modulu:

Ak sa vám nedarí spojiť telefón s čističkou vzduchu, 5 sekúnd držte stlačené tlačidlá na zmenu režimu a zmenu jasu zároveň. Pípnutie signalizuje úspešné resetovanie Wi-Fi modulu.

# TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

NÁZOV	Mi Air Purifier 2H	Mi Air Purifier 2S	Mi Air Purifier PRO	Mi Air Purifier 3H
MODEL	AC-M9-AA	AC-M4-AA	AC-M3-CA	AC-M6-SC
ROZMERY (vxšxh)	520 x 240 x 240 mm	520 x 240 x 240 mm	735 x 260 x 260 mm	240 x 240 x 520 mm
IDENTIFIKÁCIA FILTRA	Žiadna	RFID štítok	RFID štítok	
CADR <sup>1</sup> PM2.5	260 m <sup>3</sup> /h	310 m <sup>3</sup> /h	500 m <sup>3</sup> /h	380 m <sup>3</sup> /h
CCM <sup>2</sup> PM2.5	Neuvádza sa	P3	P2	
ÚČINNOSŤ ČISTENIA PM2.5	Vysoká	Vysoká	Vysoká	Vysoká
CADR <sup>1</sup> FORMALDEHYD	60 m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>3</sup> /h	70 m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>3</sup> /h
CCM <sup>2</sup> FORMALDEHYD	Neuvádza sa	F3	Neuvádza sa	
ÚČINNOSŤ ČISTENÍ FORMALDEHYDU	Vysoká	Vysoká	Vysoká	Vysoká
ROZLOHA MIESTNOSTI <sup>3</sup>	18 až 31 m <sup>2</sup>	21 až 37 m <sup>2</sup>	35 až 65 m <sup>2</sup>	26 až 45 m <sup>2</sup>
KONEKTIVITA	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802,11 b/g/n 2,4GHz
HLUČNOSŤ	≤ 66 dB (A)	≤ 66 dB (A)	≤ 69 dB (A)	64 dB (A)
HMOTNOSŤ	cca 5,2 kg	cca 4,5 kg	cca 8 kg	cca 4,8 kg
NAPÄTIE	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100–240 V~ 50/60 Hz
PRÍKON	max. 31 W	max. 29 W	max. 66 W	38 W
PRÍKON V POHOTOVOSTNOM REŽIME	< 2 W	< 2 W	< 2 W	< 2.0 W
Dĺžka kábla	1,8 m	1,8 m	1,8 m	
ÚČINNOSŤ FILTRÁCIE ČASŤÍ	99,97 % pre častice veľkosti 0,3 μm			

1 – Clean Air Delivery Rate (testované nezávislým laboratóriom podľa normy GB/T 18801-2015)

2 – Cumulate Clean Mass (testované nezávislým laboratóriom podľa normy GB/T 18801-2015)

3 – vypočítané podľa normy Q/BJZMK0001-2015

## SPOJENIE S APLIKÁCIOU MI HOME / XIAOMI HOME

Tento produkt možno spojiť s aplikáciou Mi Home / Xiaomi Home. Ovládajte vaše zariadenie pomocou aplikácie Mi Home / Xiaomi Home.

Naskenujte QR kód a stiahnite a nainštalujte aplikáciu. Ak je aplikácia už nainštalovaná, budete presmerovaní na stránku nastavenia pripojenia. Alebo vyhľadajte aplikáciu „Mi Home / Xiaomi Home“ v App Store stiahnuť a nainštalujte. Otvorte aplikáciu Mi Home / Xiaomi Home app, klepnite na tlačidlo „+“ v pravom hornom rohu a postupujte podľa pokynov pre pridanie zariadenia. Aplikácia sa priebežne aktualizuje, jej funkcie, vzhľad aj názov sa môžu meniť a výrobca si vyhradzuje právo na tieto aktualizácie a zmeny bez predošlého upozornenia. Postupujte vždy podľa pokynov uvedených v aplikácii.



## SPRIEVODCA RIEŠENÍM PROBLÉMOV

Problém	Ubezpečte sa, že
Prístroj nejde zapnúť	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dvierka filtra sú správne zavreté</li><li>• Napájací kábel je správne zapojený</li></ul>
Vysoký hluk počas činnosti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filter je správne vložený</li><li>• Obal z filtra bol odstránený</li></ul>
Neúčinné čistenie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filter je správne vložený</li><li>• Obal z filtra bol odstránený</li><li>• Filter je bezpečne upevnený na svojom mieste</li></ul>
Indikátor kvality vzduchu signalizuje chybu	<ul style="list-style-type: none"><li>• Senzor prachu nie je zanesený prachom.</li><li>• Poznámka: Pre detailné inštrukcie sa pozrite do „Údržba- Čistenie“ senzora prachu</li></ul>

## EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu AC-M3-CA, AC-M4-AA, AC-M9-AA, AC-M6-SC je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: [www.wittytrade.cz/shoda](http://www.wittytrade.cz/shoda)



## INFORMÁCIE O LIKVIDÁCII A RECYKLÁCII

Správna likvidácia tohto produktu. Toto označenie znamená, že tento výrobok sa nesmie likvidovať spolu s bežným odpadom z domácnosti. Pre zabránenie možného poškodenia životného prostredia a ľudského zdravia zodpovedne recyklujte na podporu opätovného použitia materiálnych zdrojov. Pri vrátení použitého zariadenia prosím použite zberné miesta alebo kontaktujte predajcu, u ktorého ste tento produkt kúpili. Ten sa môže postarať o ekologickú recykláciu.



## VYHLÁSENIE O NEBEZPEČNÝCH LÁTKACH

Časť	Nebezpečné látky alebo prvky					
	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
Vonkajší kryt	O	O	O	O	O	O
Obvodová doska	X	O	O	O	O	O
Príslušenstvo	O	O	O	O	O	O

O Znamená, že množstvo nebezpečných látok v materiáli použitom v komponente je v povolenom rozmedzí štandardu SJ/T11363-2006

X Znamená, že množstvo nebezpečných látok v materiáli použitom v komponente prevyšuje povolené rozmedzie štandardu SJ/T11363-2006

## MI AIR PURIFIER 2H, 3H, 2S, PRO

Výrobca: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.

Adresa výrobcu: 11-1102, Office Building Rainbow City,  
68 Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

Dovozca: Witty Trade s.r.o.

Adresa dovozcu: Průmyslová 1472/11, 102 00 Praha 10, Česká republika Vyrobené v Číne.

## FIGYELMEZTETÉSEK

- Ezt a készüléket 8 éven felüli gyermekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességekkel rendelkező személyek, valamint olyan személyek, akik nincsenek tisztában annak kezelésével csak felügyelet mellett használhatják, illetve akkor, ha a készülék biztonságos kezeléséről tájékoztatást kaptak, és megértették a használatból eredő lehetséges veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel!
- A tisztítást és a karbantartást gyermekek kizárólag felügyelet alatt végezhetik!
- Ha a csatlakozókábel megsérült, azt az esetleges veszélyek elkerülése érdekében kizárólag a gyártó, hivatalos szerviz vagy hasonló szakképzettséggel rendelkező személy cserélheti!

## ÁTHELYEZÉS

- A tisztítást és a karbantartást gyermekek kizárólag felügyelet alatt végezhetik!
- Ha a csatlakozókábel megsérült, azt az esetleges veszélyek elkerülése érdekében kizárólag a gyártó, hivatalos szerviz vagy hasonló szakképzettséggel rendelkező személy cserélheti!

## TELEPÍTÉS

- Vypněte zařízení a vypojte z elektrické zásuvky před přenášením.
- Nechávejte zařízení na pevném podkladu pro zabránění zranění způsobeném vibracemi, nebo pádem.

## HASZNÁLAT

- Zařízení nepůjde zapnout, pokud dveře od filtru nejsou správně zavřené.
- Dodržujte doporučenou vzdálenost mezi průduchy vzduchu a stěnami, nebo jinými překážkami: 20 cm vlevo a vpravo a 10 cm vzadu.

## FIGYELMEZTETÉS

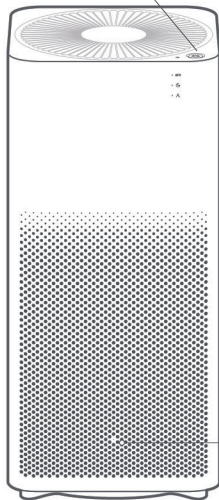
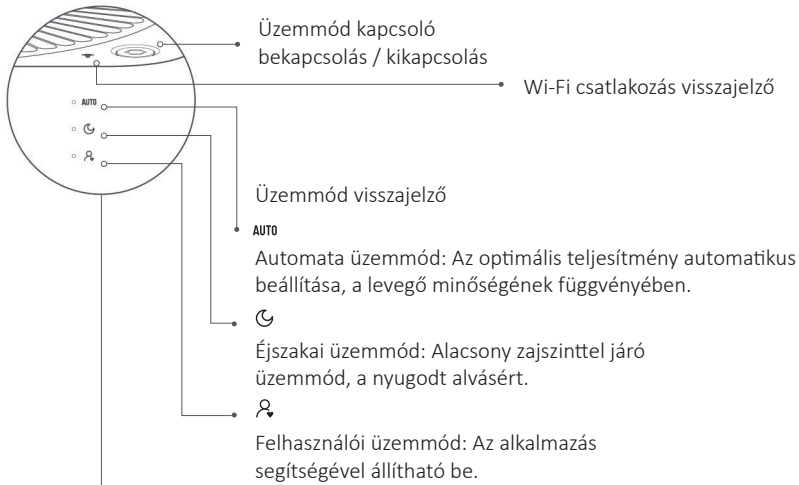
- Používejte napájecí kabel podle instrukcí pro zabránění požáru, úrazu elektrickým proudem, nebo poškození.
- Nadměrné ohýbání, skládání a kroucení napájecího kabelu může poškodit, nebo odhalit kabel.
- Netahejte za napájecí kabel při vypojoování.
- Použijte pouze se správnou elektrickou zásuvkou. Nepoužívejte napájecí kabel z jiného zařízení.
- Servisní zásahy a opravy zařízení vykonává jen servisní středisko.
- V případě poškození napájecího kabelu se obraťte na prodejce nebo kontaktujte servisní středisko.
- Před údržbou a přemístěním Mi Air Purifier, vypojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
- A termék, a kiegészítők és a felhasználói felület illusztrációi ebben a felhasználói útmutatóban csak hivatkozási célokra szolgálnak szemléltetés céljából.

## KORLÁTOZÁS

- A tüzeseit, áramütés vagy egyéb sérülés elkerülése végett ne használja készüléket az alábbi helyszíneken:
- Ne helyezze a készüléket olyan felületre, ahol a készülék nem stabil vagy ahol eldőlhethet!
- Ne használja a készüléket olyan helyen, ahol magas a páratartalom vagy a hőmérséklet, például fürdőszobában!

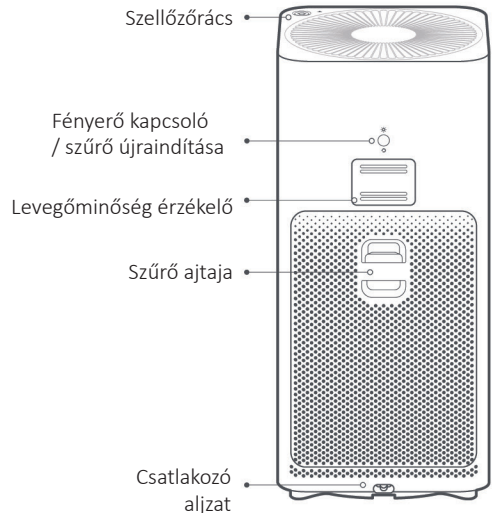
# Mi Air Purifier 2H

## TELEPÍTÉS ÉS HASZNÁLAT



Levegőminőség /  
szűrőcsere érzékelő

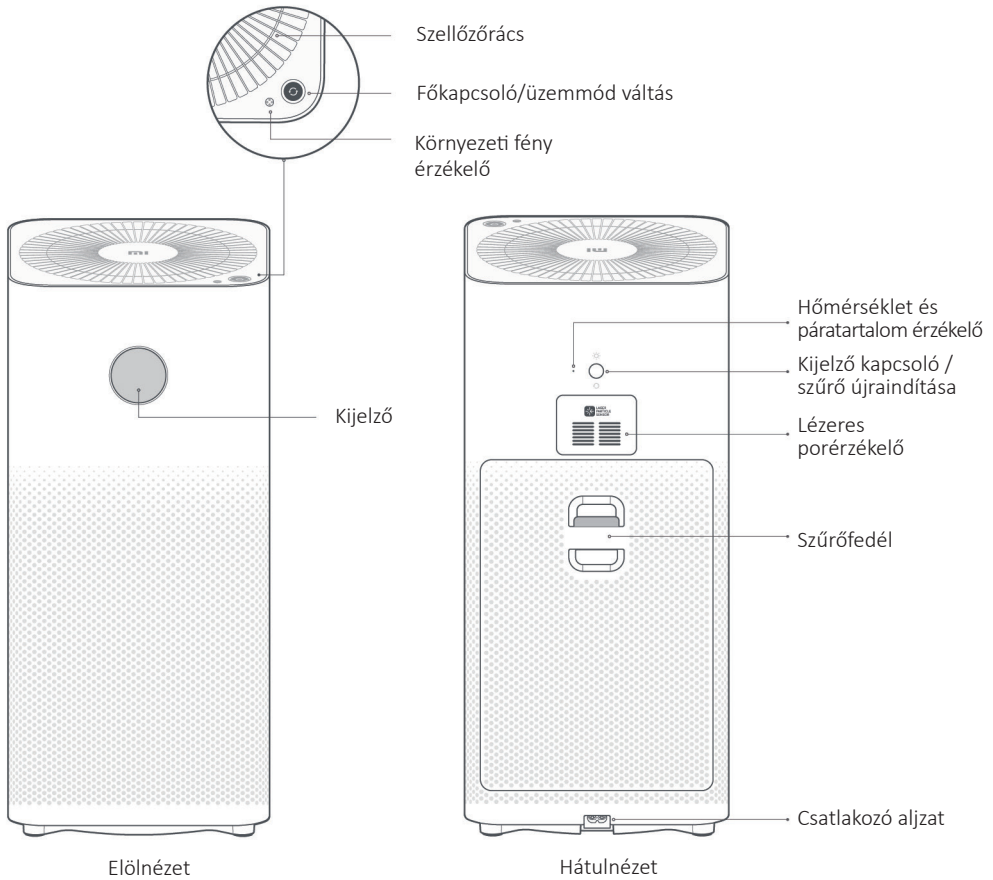
Zöld: 0–75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Narancss : 76–150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Piros: 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  vagy több



Hátulnézet

# Mi Air Purifier 2S

## TELEPÍTÉS ÉS HASZNÁLAT



### Üzem mód visszajelző

A

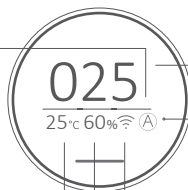
**Automata üzemmód:** Az optimális teljesítmény automatikus beállítása, a levegő minőségének függvényében.

☾

**Éjszakai üzemmód:** Alacsony zajszinttel járó üzemmód, a nyugodt alvásért.

♡

**Felhasználói üzemmód:** Az alkalmazás segítségével állítható be.



PM 2.5

A levegőminőség érzékelője. A levegő minőségét a zöld, narancssárga és piros visszajelző jelzi.

Zöld: 0–75 µg/m<sup>3</sup>

Narancss: 76–150 µg/m<sup>3</sup>

Piros: 150 µg/m<sup>3</sup>

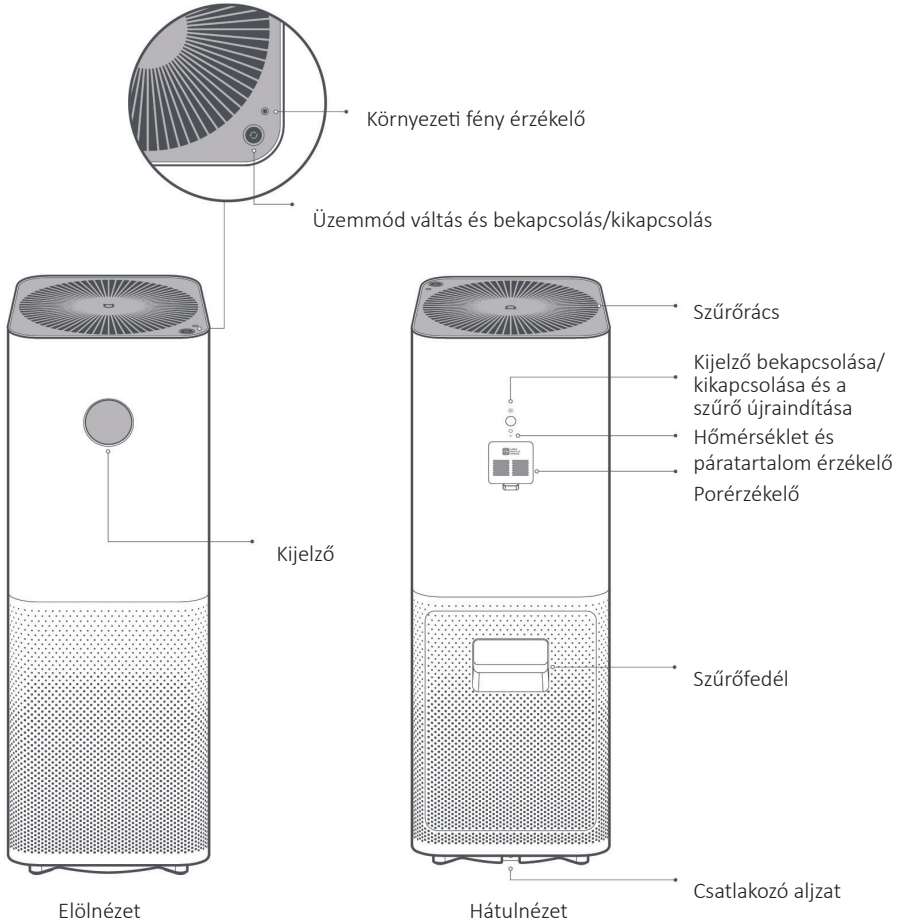
Hőmérséklet

Páratartalom

A Moisture Wi-Fi jelző

# Mi Air Purifier PRO

## TELEPÍTÉS ÉS HASZNÁLAT



Üzem mód visszajelző

A

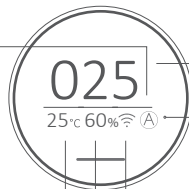
Automata üzemmód: Az optimális teljesítmény automatikus beállítása, a levegő minőségének függvényében.

☾

Éjszakai üzemmód: Alacsony zajszinttel járó üzemmód, a nyugodt alvásért.

♡

Felhasználói üzemmód: Az alkalmazás segítségével állítható be.



PM 2.5

A levegőminőség érzékelője. A levegő minőségét a zöld, narancssárga és piros visszajelző jelzi.

Zöld: 0–75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Narancssárga: 76–150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Piros: 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Hőmérséklet

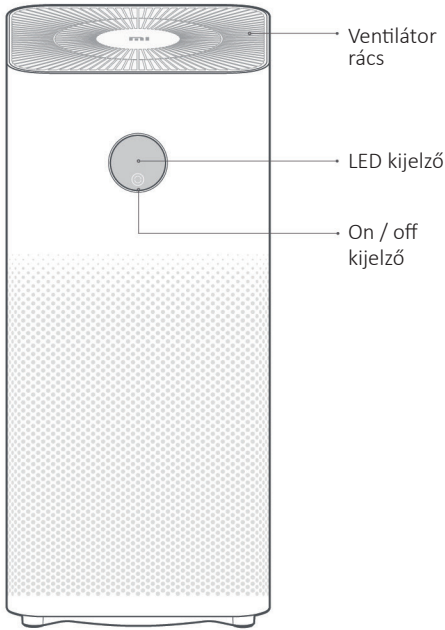
Páratartalom

A Moisture Wi-Fi jelző

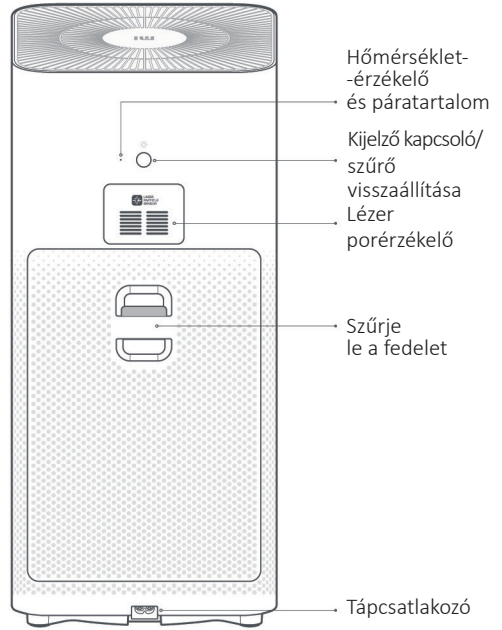


# Mi Air Purifier 3H

## TELEPÍTÉS ÉS HASZNÁLAT



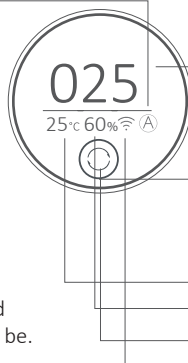
Előnézet



Hátulnézet

### Üzem mód visszajelző

- Ⓐ Automata üzemmód – Az optimális teljesítmény automatikus beállítása, a levegő minőségének függvényében.
- ☾ Alvás – Éjszakai üzemmód Alacsony zajszinttel járó üzemmód, a nyugodt alvásért.
- ⊖ Alacsony sebesség
- ⊖ Közepes sebesség
- ⊖ Nagy sebesség
- ♥ Kedvencek – Felhasználói üzemmód Az alkalmazás segítségével állítható be.



PM 2.5

A levegőminőség érzékelője. A levegő minőségét a zöld, narancssárga és piros visszajelző jelzi.

Zöld: 0–75  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Narancssá: 76–150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Piros: 150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Hőmérséklet

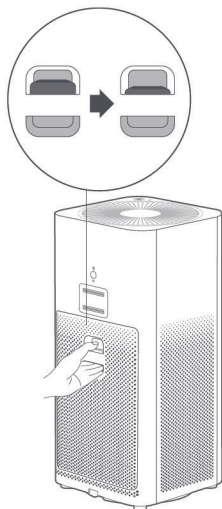
Páratartalom

Kapcsoló

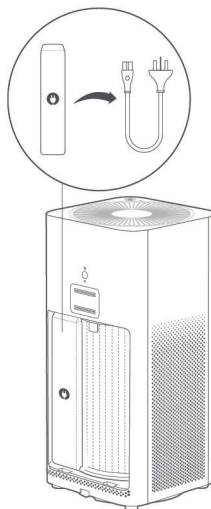
A Moisture Wi-Fi jelző

## ÜZEMBE HELYEZÉS

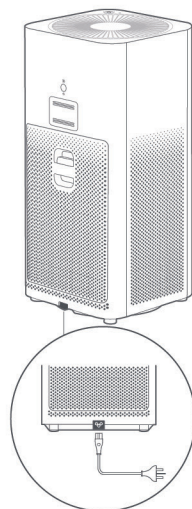
**1. A SZŰRŐ AJTÁJÁNAK NYITÁSA**  
Nyomja meg a szűrő ajtajának rögzítőjét, és ellenőrizze, hogy a szűrő megfelelően van-e behelyezve.



**2. A CSATLAKOZÓKÁBEL KIEMELÉSE**  
Vegye ki a csatlakozókábelt, csukja be a szűrő ajtaját.

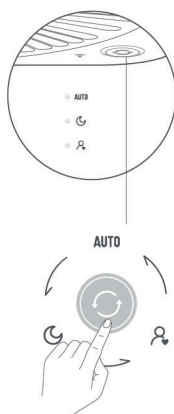


**3. CSATLAKOZÁS A HÁLÓZATHOZ**  
A csatlakozókábelt dugja be a csatlakozó aljzatba a készülék alján, majd csatlakoztassa a fali csatlakozó aljzatba.



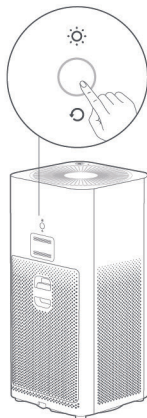
### Üzemmód kapcsoló és bekapcsolás/kikapcsolás:

A bekapcsoláshoz vagy üzemmód váltáshoz nyomja meg röviden a nyomógombot, a kikapcsoláshoz nyomja meg 2 másodpercre.



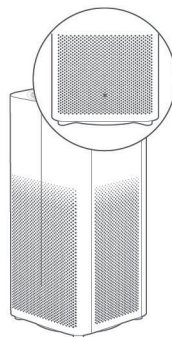
### Fényerő módosítása:

A LED visszajelzők fényerejének módosításához nyomja meg a hátoldali fényerő kapcsoló/szűrő újraindító gombot. A fényerő szintjei az alábbiak: erős, gyenge, kikapcsolva.



### Levegőminőség visszajelző:

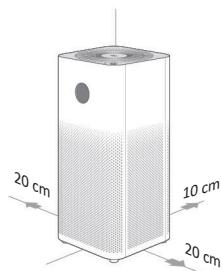
A zöld, narancssárga vagy piros visszajelző az aktuális levegőminőséget jelzi.



# ÜZEMBE HELYEZÉS

## IDEÁLIS ELHELYEZÉS

A legjobb eredmény elérése érdekében szükséges betartani a minimális 20 cm-es elhelyezési távolságot a falaktól vagy egyéb akadályoktól, lásd az ábrát!



Megj.: Az ablakok és az ajtók a készülék üzemelése alatt be legyenek csukva, mert csak így lesz a levegő tisztítása valóban hatékony!

## ÜZEMMÓD KAPCSOLÓ ÉS BEKAPCSOLÁS

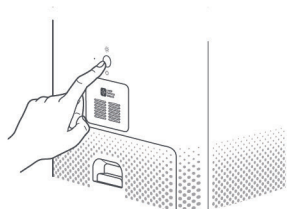
A bekapcsoláshoz vagy üzemmód váltáshoz nyomja meg röviden a nyomógombot, a kikapcsoláshoz nyomja meg 2 másodpercre.

- A Auto- Automata üzemmód  
Az optimális teljesítmény automatikus beállítása, a levegő minőségének függvényében.
- ☾ Alvás – Éjszakai üzemmód  
Alacsony zajszinttel járó üzemmód, a nyugodt alvásért.
- ♥ Kedvencek – Felhasználói üzemmód  
Az alkalmazás segítségével állítható be.



## A KIJELZŐ BEKAPCSOLÁSA/KIKAPCSOLÁSA

A kijelző bekapcsolásához/kikapcsolásához nyomja meg a hátoldalon található nyomógombot (nem vonatkozik a modellekre, amelyeknek nincs kijelző).



## SZŰRŐCSERE

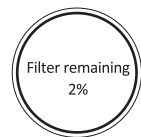
1. A szűrővel kapcsolatos tájékoztatás  
A kész lékben nincs szűrő, vagy a szűrő nem eredeti! Megj.: A szűrő beazonosításához a légtisztító az RFID technológiát alkalmaz. Az RFID címke nélküli szűrő nem kompatibilis, így a készülék nem használható!



2. A szűrő élettartama  
Az élettartam hátralévő ideje a kijelzőn százalékban jelenik meg, ha a szűrő hátralévő élettartama több, mint 10%.



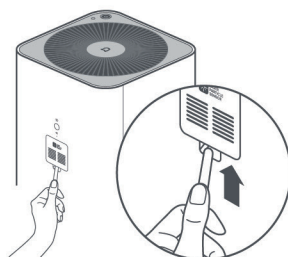
3. A szűrő cseréje  
A szűrőt rendszeresen, 3-6 havonta kell cserélni. Amikor a készülék érzékeli, hogy a szűrő élettartama kisebb, mint 10%, a kijelzőn megjelenő QR kód és a hátralévő élettartam jelzi a szűrő cseréjének szükségességét.



A szűrőcsere után kapcsolja be a készüléket. A hátoldali kijelző kapcsoló/szűrő újraindítás nyomógombot nyomja meg 6 másodpercre, amíg rövid hangjelzést nem hall. A hangjelzés jelzi, hogy a szűrőcsere sikeres volt, és az időszámláló újraindult. Ha a szűrő megtelik káros gázokkal, kellemetlen szaga lehet. A kellemetlen szag megszűnése érdekében tegye a szűrőt napos, jól szellőző helyre.

## PORÉRZÉKELŐ TISZTÍTÁSA

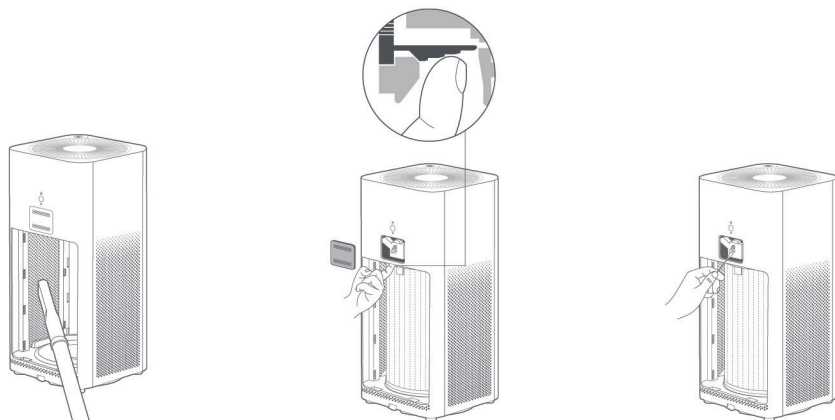
A képen ábrázolt módon a hátoldali fedél kinyitásához használjon egy tompa eszközt, és sűrített levegő segítségével tisztítsa ki a szűrőt és az érzékelőt. Ne használjon forró levegőt!



# KARBANTARTÁS

## MEGJEGYZÉSEK

- A szűrő vagy a porérzékelő cseréje előtt mindenkor kapcsolja ki és áramtalanítsa a készüléket!
- A szűrőt 3-6 havonta javasolt kicserélni. Amikor a szűrő cseréje már szükséges, a készülék bekapcsolása után a piros LED visszajelző 30 másodpercig villog.
- Amikor a szűrő megtelik káros gázokkal, kellemetlen szaga lehet. A kellemetlen szag megszűnése érdekében tegye a szűrőt napos, jól szellőző helyre.



### Szűrő helyének tisztítása:

Az optimális működés biztosításához az oldalfalak és a levegőnyílások portalanításához használjon porszívót vagy finom textíliát.

### Porérzékelő tisztítása:

1. A porérzékelő a szűrő felett található. A nyitáshoz emelje fel a burkolatot.

2. Rendszeresen, fél évente javasoljuk száraz pamuttampon segítségével finoman eltávolítani a port az érzékelőről.



### Szűrőcsere:

1. A szűrő kiemeléséhez húzza meg a szűrő fogantyúját. Helyezze be az új szűrőt, nyomja be a felső részét, és csukja be az ajtót.

2. A szűrőcsere után kapcsolja be a készüléket, a hátdoldali nyomógombot nyomja meg 6 másodpercre. Rövid hangjelzés jelzi, hogy a csere sikeres volt, és az időszámpláló újra indult

### Wi-Fi modul újraindítása:

Ha nem sikerül a készülék és a mobiltelefon párosítása, 5 másodpercre nyomja meg egyszerre az üzemmód és a fényerő szabályozó nyomógombokat. Rövid hangjelzés jelzi, hogy a Wi-Fi modul sikeresen újraindult.

## MŰSZAKI PARAMÉTEREK

MEGNEVEZÉS	Mi Air Purifier 2H	Mi Air Purifier 2S	Mi Air Purifier PRO	Mi Air Purifier 3H
MODELL	AC-M9-AA	AC-M4-AA	AC-M3-CA	AC-M6-SC
MÉRETEK (mxszxm)	520 x 240 x 240 mm	520 x 240 x 240 mm	735 x 260 x 260 mm	240 x 240 x 520 mm
SZŰRŐ AZONOSÍTÁSA	nincs	RFID címke	RFID címke	
CADR <sup>1</sup> PM2.5	260 m <sup>3</sup> /h	310 m <sup>3</sup> /h	500 m <sup>3</sup> /h	380 m <sup>3</sup> /h
CCM <sup>2</sup> PM2.5	Neuátda sa	P3	P2	
TISZTÍTÁS HATÉKONYSÁGA PM2.5	Nagy	Nagy	Nagy	
CADR <sup>1</sup> FORMALDEHID	60 m <sup>3</sup> /óra	60 m <sup>3</sup> /óra	70 m <sup>3</sup> /óra	60 m <sup>3</sup> /óra
CCM <sup>2</sup> FORMALDEHID	Nincs adat	F3	NINCS ADAT	
FORMALDEHID TISZTÍTÁSÁNAK HATÉKONYSÁGA	Magas	Magas	Magas	Magas
HELYISÉG MÉRLETE3	18 až 31 m <sup>2</sup>	21 až 37 m <sup>2</sup>	35 až 65 m <sup>2</sup>	26 až 45 m <sup>2</sup>
CSATLAKOZÁS	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802,11 b/g/n 2,4 GHz	802.11 b/g/n 2.4GHz
ZAJSZINT	≤ 66 dB (A)	≤ 66 dB (A)	≤ 69 dB (A)	64 dB (A)
SÚLY	kb 5,2 kg	kb 4,5 kg	kb 8 kg	kb 4.8 kg
FESZÜLTÉG	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100 až 240 V ~ 50/60 Hz	100–240 V~ 50/60 Hz
TELJESÍTMÉNY	max. 31 W	max. 29 W	max. 66 W	38 W
TELJESÍTMÉNY KÉSZENLÉTI ÜZEMMÓDBAN	< 2 W	< 2 W	< 2 W	< 2.0 W
CSATLAKOZÓKÁBEL HOSSZA	1,8 m	1,8 m	1,8 m	
RÉSZECSKE SZŰRÉS HATÉKONYSÁGA	99,97 % a 0,3 µm nagyságú részecskék esetén			

1 – Clean Air Delivery Rate (független laboratóriumban tesztelve, GB/T 18801-2015 szabvány szerint)

2 – Cumulate Clean Mass (független laboratóriumban tesztelve, GB/T 18801-2015 szabvány szerint)

3 – Q/BJZMK0001-2015 szabvány szerint számítva

## PÁROSÍTÁS A MI HOME / XIAOMI HOME ALKALMAZÁSSAL

Ezen termék párosítható a Mi Home / Xiaomi Home alkalmazással.  
Kezelje a készülékét a Mi Home / Xiaomi Home alkalmazás segítségével!

Szkenelje be a QR kódot és telepítse le az alkalmazást! Ha az alkalmazás már telepítve van, át lesz irányítva a párosítás beállító oldalra, vagy keresse meg a „Mi Home / Xiaomi Home” alkalmazást az App Store-ban, és telepítse le.

Nyissa meg a Mi Home / Xiaomi Home alkalmazást, kattintson a jobb felső sarokban található „+” gombra, és kövesse a „készülék hozzáadása” menüpontban leírtakat.

Az alkalmazás folyamatosan frissül, a funkciók, megjelenés és a megnevezés is változhat, a gyártó fenntartja ezen frissítések és módosítások végrehajtásának jogát, előzetes bejelentés nélkül is! Mindenkor az alkalmazásban megjelent utasítások szerint járjon el!



## HIBAELHÁRÍTÁS

Hibajelenség	Ellenőrizze, hogy
<b>A készüléket nem lehet bekapcsolni</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• a szűrő ajtaja megfelelően van-e becsukva</li><li>• a csatlakozó kábel becsatlakozása megfelelő-e</li></ul>
<b>Működés közben nagyon zajos a készülék</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• a szűrő behelyezése megfelelő-e</li><li>• eltávolította-e a szűrő csomagolását</li></ul>
<b>A tisztítás nem hatékony</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• a szűrő behelyezése megfelelő-e</li><li>• eltávolította-e a szűrő csomagolását</li><li>• a szűrő rögzítése biztonságos-e</li></ul>
<b>A levegőminőség visszajelzője hibát jelez</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• a porérzékelő poros-e.</li><li>• Megjegyzés: a részletekért olvassa el a “Karbantartás – Porérzékelő tisztítása” részt</li></ul>

## EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. igazolja, hogy a AC-M3-CA, AC-M4-AA, AC-M9-AA, AC-M6-SC típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: [www.wittytrade.cz/shoda](http://www.wittytrade.cz/shoda)



## TÁJÉKOZTATÁS AZ ÁRTALMATLANÍTÁSRÓL, ÚJRAHASZNOSÍTÁSRÓL

A jelen készülék megfelelő ártalmatlanítása. Ezen piktogram azt jelenti, hogy a készülék nem kezelhető a háztartási hulladékkal együtt. A környezetszennyeződés vagy egészségkárosodás elkerülése érdekében felelősséggel járjon el, és tegye lehetővé a termék újrahasznosítását! Az elhasznált készüléket vigye hulladékgyűjtő helyre vagy az eladóhoz, akinél a készüléket vásárolta. A kereskedő biztosíthatja a készülék ökológiai újrahasznosítását.



## NYILATKOZAT A VESZÉLYES ANYAGOKRÓL

Alkatrész	Veszélyes anyagok vagy alkatrészek					
	Pb	Hg	Cd	Cr6+	PBB	PBDE
Külső burkolat	O	O	O	O	O	O
Elektronikai panel	X	O	O	O	O	O
Tartozékok	O	O	O	O	O	O

O Azt jelzi, hogy a komponens gyártásához alkalmazott anyagban a veszélyes anyagok mennyisége a SJ/T11363-2006. számú szabvány által megengedett határértékeken belül van.

X Azt jelzi, hogy a komponens gyártásához alkalmazott anyagban a veszélyes anyagok mennyisége túllépi az SJ/T11363-2006. számú szabvány által megengedett határértékeket.

## MI AIR PURIFIER 2H, 3H, 2S, PRO

Gyártó: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.

Gyártó címe: 11-1102, Office Building Rainbow City,  
68 Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

Importőr: Witty Trade s.r.o.

Importőr címe: Průmyslová 1472/11, 102 00 Praha 10, Cseh Köztársaság

Származási ország: Kína.

