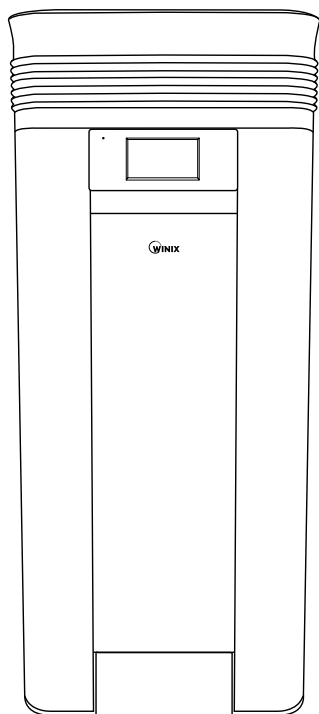




ČISTIČKA VZDUCHU WINIX



○ Model

T1

Děkujeme vám za zakoupení čističky vzduchu Winix.

○ Návod
k obsluze



- Před použitím zařízení si nejdříve pozorně přečtěte tento návod k obsluze.
- Návod k obsluze pečlivě uschovejte, abyste do něj mohli v budoucnu nahlížet.

OBSAH

Pětistupňová filtrace	3
Popis produktu	4
Ovládací panel	5

Instalace

Správné umístění přístroje	8
Instalace filtrů	9

Bezpečnostní pokyny

Bezpečnostní pokyny a upozornění	12
----------------------------------	----

Provoz

Uvedení do provozu	13
Provozní režimy	14
Vlastnosti a ovládání zařízení	15
WINIX SMART – mobilní aplikace	19

Údržba

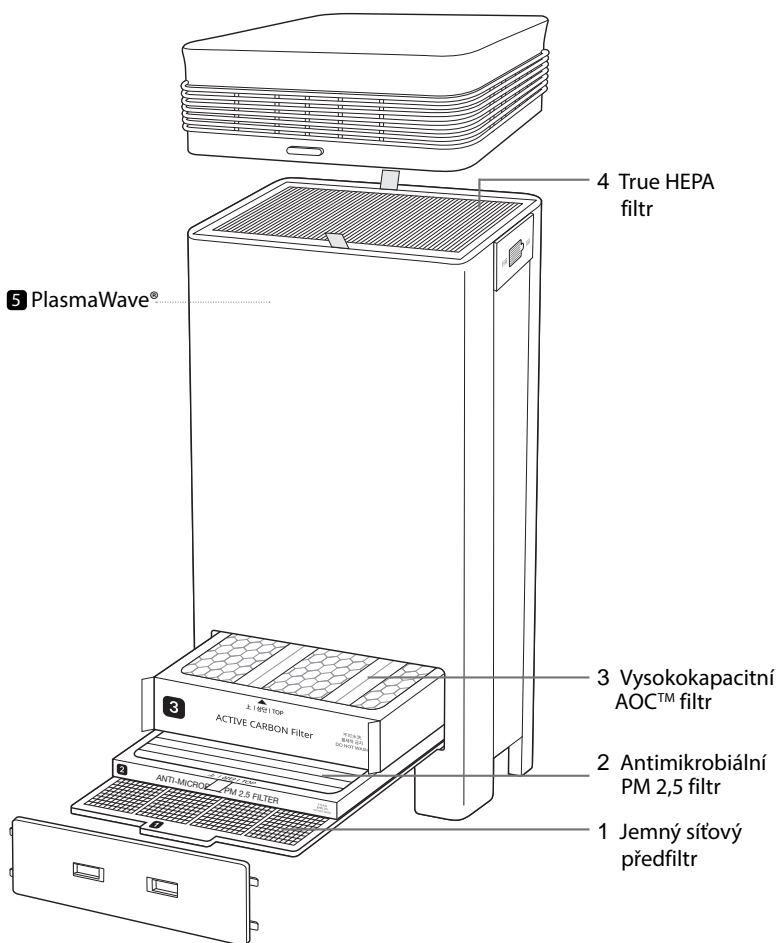
Péče o filtry	22
Péče o senzory	27
Čištění přístroje	28

Řešení problémů

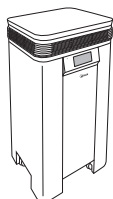
Nejčastěji pokládané otázky	29
Technické specifikace přístroje	32
Záruční podmínky	33

⚠ **Tento výrobek je určen výhradně pro použití v síti s napětím 220–240 V a střídavým proudem.**

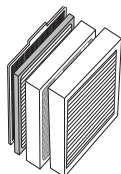
PĚTISTUPŇOVÁ FILTRACE



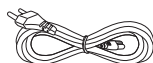
OBSAH DODÁVKY



Čistička vzduchu
WINIX



Sada filtrů:
1x předfiltr, 3x filtr

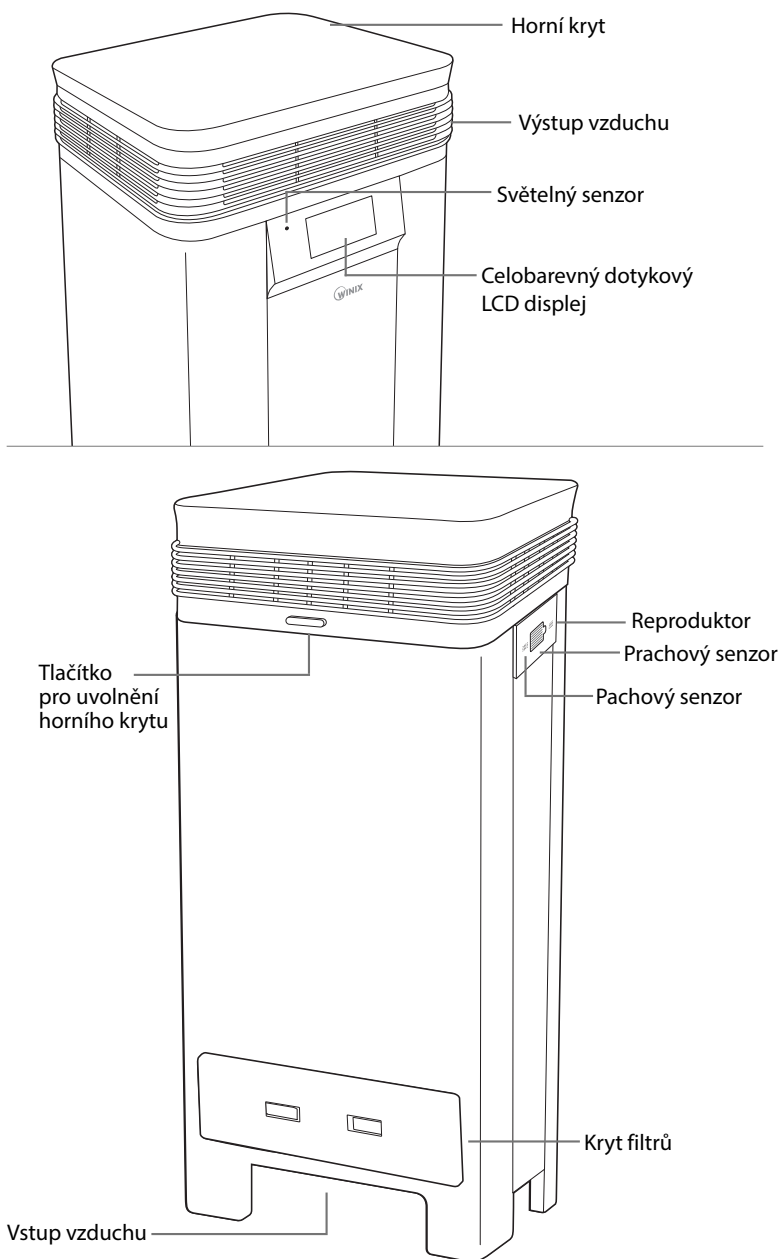


2x napájecí kabel se
zástrčkou (1x pro země
EU, 1x pro UK, USA)



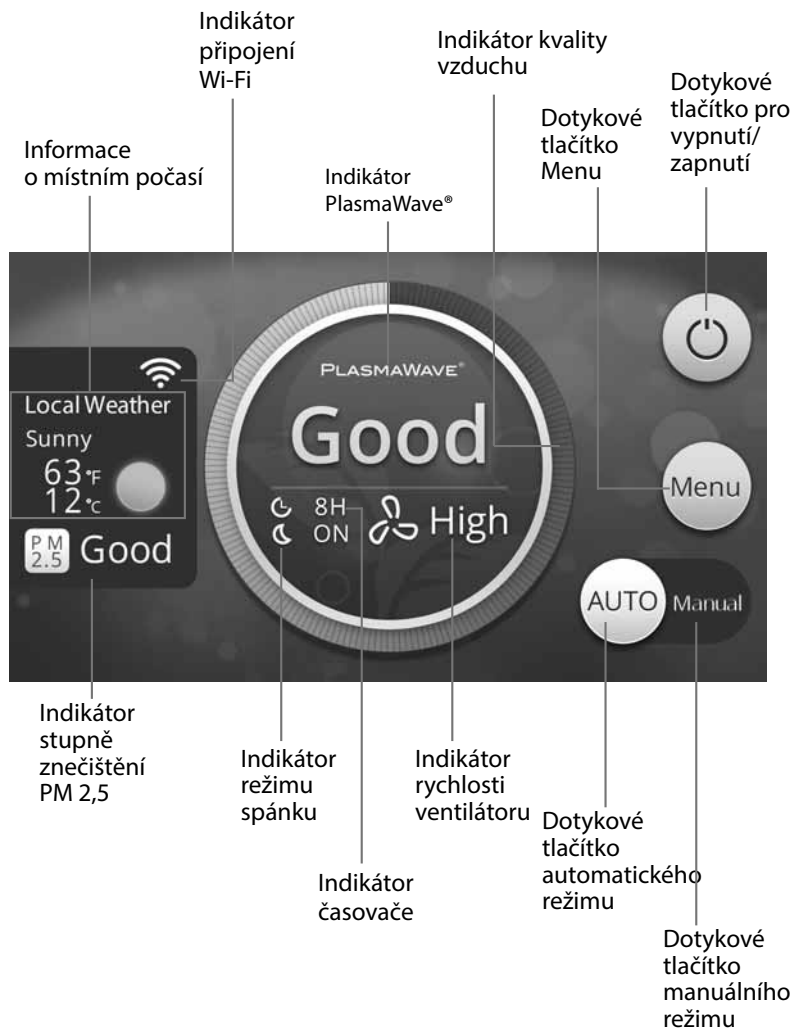
Návod k obsluze
a údržbě

POPIS PRODUKTU



OVLÁDACÍ PANEL

※ Barva pozadí displeje slouží jako doplňkový indikátor, který zobrazuje aktuální kvalitu vzduchu ve třech úrovních; **Hnědá:** nízká kvalita / **Zelená:** uspokojivá kvalita / **Modrá:** dobrá kvalita.



OVLÁDACÍ PANEL

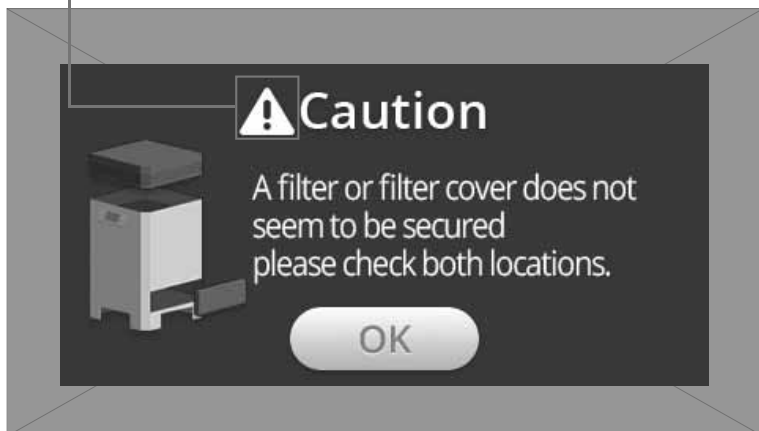


OVLÁDACÍ PANEL



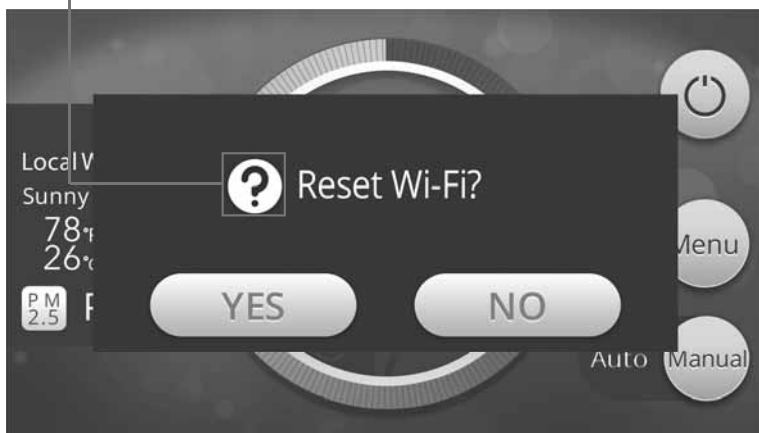
Vyskakovací okno s upozorněním

Tento typ vyskakovacího okna se objeví v případě, že přístroj z nějakého důvodu nefunguje správně.



Potvrzovací vyskakovací okno

Tento typ vyskakovacího okna se objeví v případě, kdy je pro další pokračování nutné potvrzení nějakého nastavení nebo vlastnosti.



SPRÁVNÉ UMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJE

Mezi čističkou a televizí, rádiem či jinými elektrickými přístroji ponechte mezeru 30–45 cm.

Elektromagnetické interference mezi jednotlivými elektrickými přístroji by mohly způsobit problémy při ovládání a správné funkci zařízení.

Umístěte zařízení mimo dosah přímého slunečního záření.

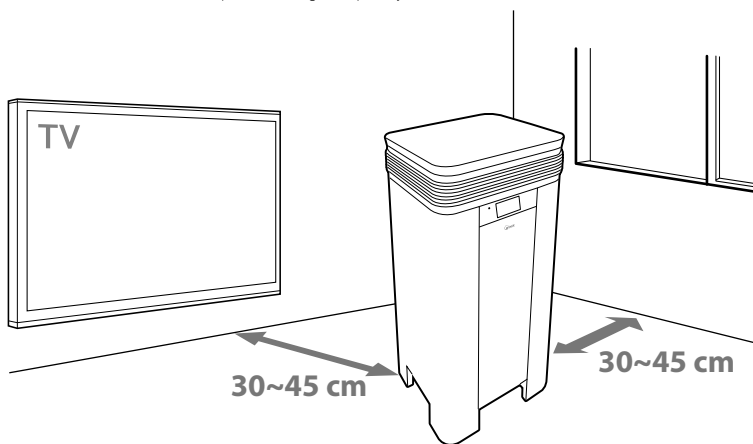
Denní vystavení slunečnímu záření by mohlo způsobit problémy při ovládání a správné funkci zařízení.

Přístroj vždy umístěte pouze na rovný, tvrdý povrch.

Umístění na měkký či nerovný povrch může způsobit nepříjemné zvuky či vibrace.








Prostředí s nízkou vlhkostí.

Riziko elektrického šoku nebo nesprávného fungování přístroje z důvodu koroze.



VAROVÁNÍ

Nevhodné zacházení v rozporu s tímto návodem může vést k úrazu, smrti nebo škodám na majetku či na používaném zařízení.

-  Nepoužívejte zařízení v místech, kde se mohou objevovat výpary z olejů, nebo v blízkosti velkého množství kovového prachu.
-  Nikdy nepoužívejte zařízení v žádném dopravním prostředku (nákladní automobil, dodávka, loď apod.).
-  Nepoužívejte zařízení v přítomnosti hořlavých materiálů (aerosoly, paliva, plyn apod.).
-  Neumisťujte zařízení přímo pod elektrickou zásuvku.
-  Nepoužívejte v blízkosti tepelných zdrojů.
-  Nepoužívejte zařízení v místech se zvýšenou koncentrací nebezpečných plynů. Neumisťujte zařízení do míst s průvanem nebo tam, kde hodně proudí vzduch – čidlo kvality vzduchu by nemuselo správně pracovat.
-  Nepoužívejte zařízení ve vlhkém prostředí, kde by zařízení mohlo navlhnout.

✘ Toto zařízení není určeno do místností, kde se uchovávají důležité dokumenty nebo umělecká díla.

INSTALACE FILTRŮ

Součástí balení jsou všechny potřebné filtry. Před vložením do přístroje je nutné filtry vyjmout z plastového obalu.

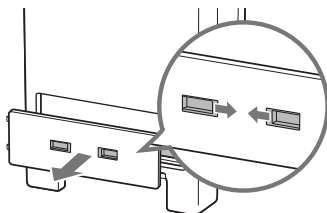
※ Pokud z filtrů neodstraníte obal, může dojít k poškození zařízení.

※ Před instalací filtrů se ujistěte, že je zařízení vypnuté, a vypojte jej ze zásuvky.

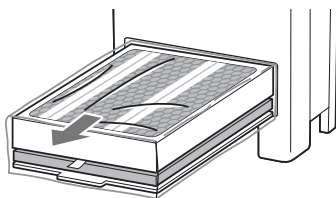
※ Na boční straně každého filtru je znázorněno, kterou stranou má být filtr umístěn směrem nahoru.

Odklopte kryt filtrů.

- Pro odklopení krytu uchopte zároveň obě západky na krytu a stiskněte je proti sobě směrem doprostřed a následně táhněte směrem k sobě.

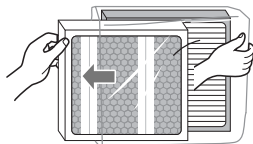


Vyměňte z přístroje spodní filtry uložené v plastovém obalu.



Odstraňte z filtrů obal.

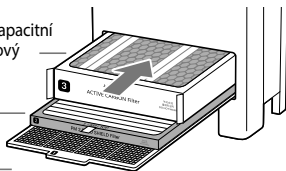
- Jestliže je zařízení v provozu s nevybalenými filtry, může dojít k nadměrnému hluku, deformacím materiálů nebo požáru zařízení kvůli přehřátí.



Filtry vložte zpět do přístroje.

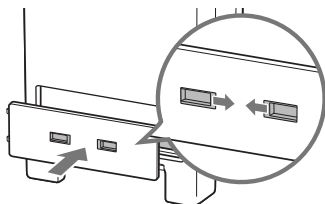
- Filtry vložte do přístroje zasunutím do příslušného otvoru tak, aby se zadní část filtru dotýkala zadní části přístroje.

- 1 Jemný síťový předfiltr
- 2 Antimikrobiální PM 2,5 filtr
- 3 Vysokokapacitní AOC™ uhlíkový filtr



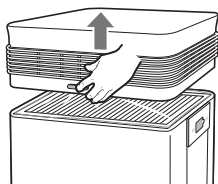
Nasadte zpět kryt filtrů.

- Stiskněte obě západky krytu proti sobě směrem doprostřed a kryt nasadte zpět k přístroji.



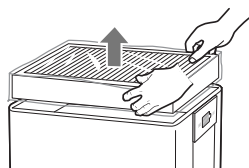
INSTALACE FILTRŮ

Odklopte horní kryt přístroje stisknutím tlačítek pro uvolnění na obou stranách krytu.

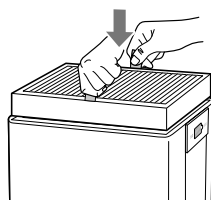


Vyjměte z přístroje True HEPA filtr a odstraňte z filtru plastový obal.

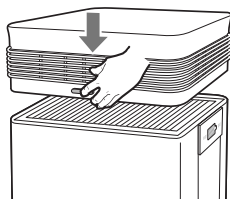
- Jestliže je zařízení v provozu s nevybalenými filtry, může dojít k nadměrnému hluku, deformacím materiálů nebo požáru zařízení kvůli přehřátí.



Vraťte True HEPA filtr na původní místo.



Stiskněte tlačítka pro uvolnění na obou stranách horního krytu a nasadte ho zpět k přístroji.



INSTALACE FILTRŮ

Údržba a výměna filtrů

Filtr	Kdy provést údržbu	Kdy vyměnit
1 Jemný síťový předfiltr	1× za 14 dní	Permanentní, nemění se
2 Antimikrobiální PM 2,5 filtr	NEMŮŽE se UMÝVAT	Dle doby provozu, většinou 12 měsíců
3 Vysokokapacitní AOC™ uhlíkový filtr		
4 True HEPA filtr		

- ✘ Interval výměny filtrů je závislý na době provozu a prostředí, ve kterém je čistička provozována.
- ✘ Pro optimální provoz zařízení je nutné čistit předfiltr každých 14 dní, čímž se prodlužuje životnost dalších filtrů.



Poznámka:

► Detailní informace ohledně péče o filtry a jejich výměně najdete na stranách 22-26.

Pro nákup filtrů se obraťte
na svého prodejce

True HEPA Filtr

Toto zařízení
je kompatibilní
pouze s filtrem



číslo 118410



Vysokokapacitní AOC™ uhlíkový filtr

Toto zařízení
je kompatibilní
pouze s filtrem



číslo 118440



Antimikrobiální PM 2,5 filtr

Toto zařízení
je kompatibilní
pouze s filtrem



číslo 118460



BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A UPOZORNĚNÍ

Než začnete zařízení používat, nejdříve si pozorně přečtěte návod k obsluze. Nevhodné zacházení v rozporu s tímto návodem může vést k úrazu nebo škodám na majetku.

Před zapnutím zařízení se ujistěte, že jsou v něm vloženy vybalené filtry.
Provoz zařízení bez filtrů může vést ke zkrácení jeho životnosti, případně i k úrazu elektrickým proudem.

Ujistěte se, že v otvorech čističky nejsou žádné předměty.
Dejte pozor především na malé věci jako mince, špendlíky, kuličky a podobně.

Nedotýkejte se vnitřních částí zařízení vlhkými rukama.
Vysoké napětí může způsobit elektrický šok.

Ujistěte se, že otvory pro vstup a výstup vzduchu nejsou ničím blokovány.
V případě ucpaní může dojít ke zvýšení vnitřní teploty přístroje, jeho poškození a nežádoucí deformaci materiálů.

Na zařízení nestoupejte ani nesedějte a nepokládejte na něj těžké předměty.
Může dojít ke zranění, poškození nebo zničení zařízení.



VAROVÁNÍ

Nevhodné zacházení v rozporu s tímto návodem může vést k úrazu, smrti nebo škodám na majetku či na používaném zařízení.



Nevypojte přístroj ze zásuvky tahem za napájecí kabel.



V případě, že dojde ke kontaktu přístroje s vodou, vypojte přístroj z elektrické sítě a kontaktujte servis.



Nezapojte do stejné zásuvky s jiným přístrojem.



Pokud přístroj nepoužíváte, vypojte jej z elektrické sítě.



Neohýbejte napájecí kabel ani jej nezavazujte, když je přístroj v provozu.



Přístroj nevypojte z elektrické sítě ani nepřemísťte, pokud je v provozu.



Nedotýkejte se zástrčky vlhkými rukama.

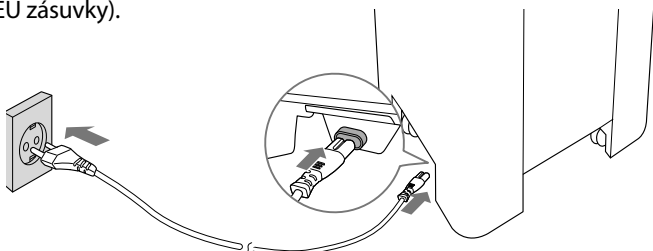


Napájecí šňůru je možné poškodit, proto za ni netahejte silou, nadměrně ji neohýbejte ani nenavíjejte a nestavte na ni těžké předměty.

- ✗ Pokud je napájecí šňůra poškozená, nesnažte se ji sami opravovat. Veškeré zásahy do zařízení smí provádět pouze autorizovaný servis určený distributorem.
- ✗ Tento přístroj není určen k tomu, aby jej používaly osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi či osoby, které nemají patřičné zkušenosti a/nebo znalosti, ledaže by na ně dohlížela osoba odpovědná za jejich bezpečnost nebo od ní obdržely pokyny, jak přístroj používat, a musí porozumět rizikům s používáním přístroje spojených.
- ✗ Je nutné dohlížet na děti, aby si s přístrojem nehrály.

UVEDENÍ DO PROVOZU

Zapojte napájecí kabel do zásuvky a do přístroje (zvolte variantu pro EU zásuvky).



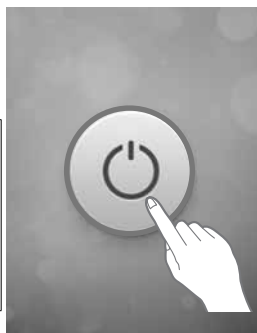
Stiskněte tlačítko pro zapnutí/vypnutí přístroje.

- Zapnutí přístroje je signalizováno přehráním krátké animace na displeji za doprovodu hudby.



Poznámka:

- ▶ Během prvních 3 – 4 minut po zapnutí přístroje proběhne měření kvality okolního vzduchu Smart senzory. Poté se v přednastaveném AUTO režimu uvede do běžného chodu.



Přístroj je při každém prvním zapnutí automaticky nastavený na AUTO režim se zapnutou funkcí PlasmaWave®.

- V AUTO režimu se rychlost otáček ventilátoru sama přizpůsobuje kvalitě okolního vzduchu.
- Funkce PlasmaWave® napomáhá k odstranění všech vzdušných nečistot.



Poznámka:

- ▶ Pokud se při zapnutém režimu AUTO kvalita vzduchu zlepší, sníží se rychlost otáček ventilátoru na hodnotu Low (Nízká).
- ▶ Při zapnutém přístroji možná uslyšíte bzučivé nebo cvrčivé zvuky. Jejich frekvence a vnímaná intenzita závisí na čistotě vzduchu, jeho vlhkosti a hluku z okolí. Jedná se o průvodní jev funkce PlasmaWave® a nejedná se o vadu přístroje. Jak vypnout PlasmaWave®, se dozvíte na straně 15.

PROVOZNÍ REŽIMY

Na domovské obrazovce je zobrazeno následující:
zvolený režim, rychlost ventilátoru, PlasmaWave®, kvalita vzduchu, informace o místním počasí

1. Režim AUTO (Automatický režim)

Senzory kvality vzduchu automaticky nastaví otáčky ventilátoru podle aktuální míry znečištění vzduchu.

Na domovské obrazovce vyberte AUTO.

- V režimu AUTO je funkce PlasmaWave® zapnutá.
- V automatickém režimu je rychlost otáček ventilátoru řízena podle kvality vzduchu. Pokud se kvalita vzduchu zhorší, zvýší se rychlost otáček ventilátoru. Jakmile se kvalita vzduchu zlepší, rychlost se automaticky sníží.



2. Režim MANUAL (Manuální režim)

Na domovské obrazovce vyberte MANUAL.

- Přístroj se přepne do režimu Manual. V tomto režimu lze nastavovat pouze rychlost otáček ventilátoru.
- V nabídce Menu zvolte možnost Fan Speed a vyberte rychlost otáček ventilátoru podle svého uvážení z hodnot Low, Medium, High, Turbo (Nízká, Střední, Vysoká, Turbo).



PLASMAWAVE®, REŽIM SLEEP

1. PlasmaWave®

Funkce PlasmaWave® napomáhá k odstranění všech vzdušných nečistot.

- Přejděte do nabídky Menu.
- V nabídce vyberte možnost Plasma a zvolte buď [ON] nebo [OFF] pro zapnutí nebo vypnutí funkce PlasmaWave®.



2. Režim SLEEP (Noční režim)

- Přejděte do nabídky Menu.
- V nabídce vyberte možnost Sleep a zvolte buď [ON] nebo [OFF] pro zapnutí nebo vypnutí funkce nočního režimu.



Poznámka:

- ▶ V nočním režimu je rychlost otáček ventilátoru automaticky nastavená na hodnotu Low (Nízká). Rychlost otáček ventilátoru je možné nastavit manuálně.
- ▶ V tomto režimu je také vypnutá funkce PlasmaWave®.

ČASOVAČ

3. Časovač

Pokud chcete stanovit dobu, po jakou má být přístroj v provozu, použijte časovač.

- Přejděte do nabídky Menu.
- V nabídce vyberte možnost Timer (Časovač).
- Zvolte buď [-] nebo [+] pro zkrácení nebo prodloužení provozní doby v 1 hodinových intervalech.
- Maximální možná doba nastavení časovače je 12 hodin.



4. Jazyk

Jazyk na LCD displeji může být nastaven na anglický, německý nebo francouzský jazyk.

- Přejděte do nabídky Menu.
- V nabídce vyberte možnost Language (Jazyk).
- Vyberte požadovaný jazyk.



NASTAVENÍ

1. Jas

Umožňuje nastavit jas ovládacího LCD displeje.

Přejděte do nastavení jasu.

- Přejděte do nabídky Menu.
- V nabídce vyberte možnost Settings (Nastavení).
- V zobrazené pravé liště vyberte možnost Brightness (Jas).
- Zvolte buď [-] nebo [+] pro postupné snižování nebo zvyšování jasu displeje.

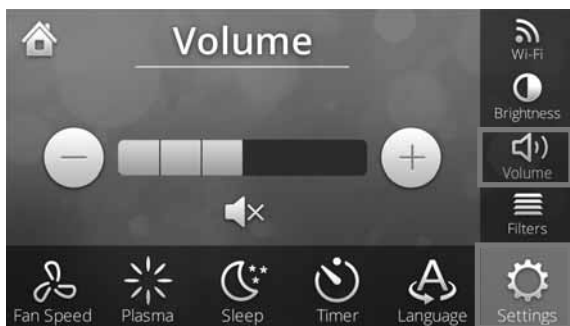


2. Hlasitost

Umožňuje nastavit hlasitost zvuků zařízení.

Přejděte do nastavení hlasitosti.

- Přejděte do nabídky Menu.
- V nabídce vyberte možnost Settings (Nastavení).
- V zobrazené pravé liště vyberte možnost Volume (Hlasitost).
- Zvolte buď [-] nebo [+] pro postupné snižování nebo zvyšování hlasitosti.



NASTAVENÍ

3. Filtry

Zobrazuje životnost True HEPA filtru, vysokokapacitního AOC™ uhlíkového filtru a antibakteriálního PM 2,5 filtru.

Přejděte do nastavení filtrů.

- Přejděte do nabídky Menu.
- V dolní liště vyberte možnost Settings (Nastavení).
- V zobrazené pravé liště vyberte možnost Filters (Filtry).



Poznámka:

- Plný ukazatel životnosti znamená, že filtr není použitý. Čím víc se ukazatel vyprazdňuje, tím je menší životnost filtru.



WINIX SMART

1. Připojení k mobilní aplikaci WINIX SMART

Mobilní aplikace WINIX SMART vám umožní pohodlně kontrolovat a ovládat vaši čističku vzduchu, ať jste kdekoliv.

※ Mobilní aplikace WINIX SMART je optimalizovaná podle následující specifikace.

V závislosti na vybavení a parametrech vašeho zařízení nemusí být některé funkce podporovány.



ANDROID (doporučujeme verzi ICS 4.12 Jelly Bean či novější)

Poznámka:



IOS (doporučujeme verzi 6.0 či novější, pouze pro iPhone 4S a novější)

※ Předtím než se doma připojíte:

- Je potřeba mít v provozu Wi-Fi router v dosahu čističky vzduchu.
- Ujistěte se, že váš Wi-Fi router splňuje následující specifikaci: 802,11 b/g/n 2,4 GHz a pro router s duálním pásmem (2,4 GHz/5 GHz) vyberte 2,4 GHz.
- Mějte po ruce heslo k vaší Wi-Fi síti.
- Během registrace se snažte, aby Wi-Fi router, čistička vzduchu i váš mobilní telefon byly v dosahu 10 metrů.
- Překážky mezi jednotlivými zařízeními mohou zhoršovat příjem signálu a komplikovat jejich propojení.
- Uživatelé, kteří mají ve svém chytrém telefonu „Smart Network Switch“, by jej měli dočasně během připojení vypnout.
- Jakmile dojde k propojení, je možné jej zase zapnout.

■ Počáteční nastavení

První připojení k zařízení.

Stáhněte si do svého chytrého telefonu mobilní aplikaci WINIX SMART.

- K dispozici ke stažení je na **Google Play** nebo **App Store**.

Na čističce vzduchu zapněte Wi-Fi.

- Přejděte do nabídky Menu.
- V dolní liště vyberte možnost Settings (Nastavení).
- V zobrazené pravé liště vyberte možnost Wi-Fi.



WINIX SMART

Ve vašem chytrém telefonu spusťte aplikaci WINIX SMART a postupujte podle pokynů pro připojení čističky vzduchu k Wi-Fi routeru.

- Při připojování vašeho chytrého telefonu k síti Winix vyberte v telefonu Wi-Fi síť s názvem "**WINIX SMART**"

Potvrďte Wi-Fi připojení na čističce vzduchu.

- Na displeji přejděte na domovskou obrazovku.
- Ujistěte se, že indikátor Wi-Fi nepřetržitě svítí a již pouze neblíká.

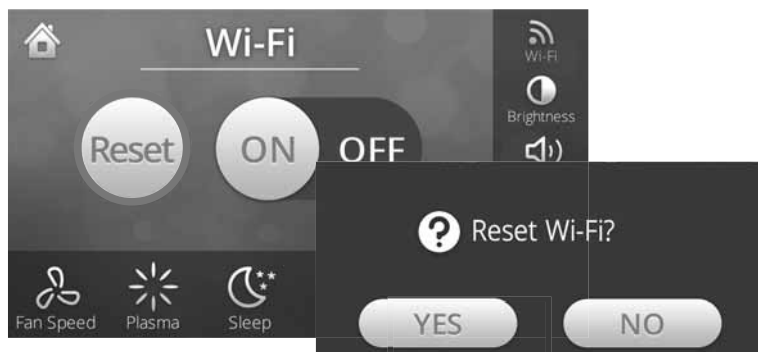


■ Dodatečné nastavení

Připojení k čističce přes jinou Wi-Fi síť nebo připojení nového mobilního zařízení.

Zapněte Wi-Fi na čističce vzduchu.

- Přejděte do nabídky Menu.
- Zvolte možnost Settings (Nastavení).
- V zobrazené pravé liště vyberte možnost Wi-Fi.
- Zvolte [Reset]. Objeví se vyskakovací okno, kde resetování Wi-Fi potvrdíme volbou [Yes].



WINIX SMART

Pro připojení nového chytrého telefonu k čističce vzduchu si do telefonu stáhněte aplikaci WINIX SMART.

- k dispozici ke stažení je na **Google Play** nebo **iTunes App**.

Ve vašem chytrém telefonu spusťte aplikaci WINIX SMART a postupujte podle pokynů pro připojení čističky vzduchu k Wi-Fi routeru.

- Při připojování vašeho chytrého telefonu k síti Winix vyberte v telefonu Wi-Fi síť s názvem "**WINIX SMART**".

Potvrďte Wi-Fi připojení na čističce vzduchu.

- Na displeji přejděte na domovskou obrazovku.
- Ujistěte se, že indikátor Wi-Fi nepřetržitě svítí a již pouze neblíká.



Podrobné informace o instalaci a používání aplikace WINIX SMART jsou dostupné ze stránek www.winix.cz.

	Indikátor Wi-Fi Ukazuje sílu signálu Wi-Fi.	
Poznámka:		
Více než -60 dBm Silný signál	-60 dBm ~ -90 dBm Špatný signál	Méně než -90 dBm Slabý signál

PÉČE O FILTRY

1. Kdy vyměnit filtry

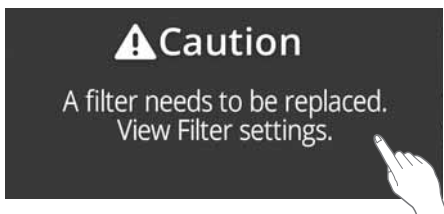
Filtr	Interval čištění	Interval výměny
1 Jemný síťový předfiltr	1× 14 dní	Permanentní, nemění se
2 Antimikrobiální PM 2,5 filtr	Není omyvatelný	Dle doby provozu, většinou 12 měsíců
3 Vysokokapacitní AOC™ uhlíkový filtr		
4 True HEPA filtr		

※ Interval výměny filtrů je závislý na době provozu a prostředí, ve kterém je čistička provozována.

※ Pro optimální provoz zařízení je nutné čistit předfiltr každých 14 dní, čímž se prodlužuje životnost dalších filtrů.

V případě, že je potřeba některý filtr vyměnit, objeví se vyskakovací okno s varováním.

- Klepněte na oznámení a poté se automaticky zobrazí nabídka Filtry.



Pokud je ukazatel životnosti filtru zcela prázdný, je na čase tento filtr vyměnit.



PÉČE O FILTRY

2. Jak vyměnit filtry

Pokud je sejmут kryt filtrů nebo horní kryt, chod přístroje se automaticky zastaví.

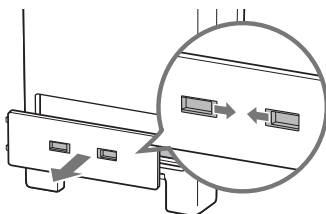
■ Spodní filtry

※ Antimikrobiální PM 2,5 filtr a Vysokokapacitní AOC™ uhlíkový filtr

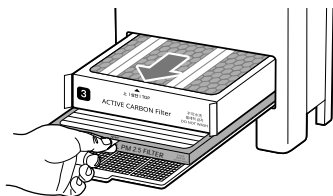
※ Na boční straně každého filtru je znázorněno, kterou stranou má být filtr umístěn směrem nahoru.

Odklopte kryt filtrů

- Pro odklopení krytu uchopte zároveň obě západky na krytu a stiskněte je proti sobě směrem doprostřed a následně táhněte směrem k sobě.

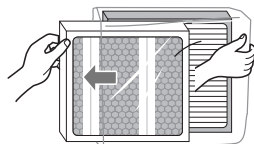


Vyjměte z přístroje spodní filtry.



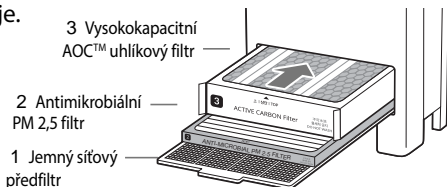
Z nových filtrů odstraňte obal.

- Jestliže je zařízení v provozu s nevybalenými filtry, může dojít k nadměrnému hluku, deformacím materiálů nebo požáru zařízení kvůli přehřátí.



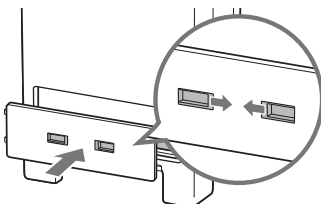
Filtry vložte zpět do přístroje.

- Filtry vložte do přístroje zasunutím do příslušného otvoru tak, aby se zadní část filtru dotýkala zadní části přístroje.



Nasadte zpět kryt filtrů.

- Stiskněte obě západky krytu proti sobě směrem doprostřed a kryt nasadte zpět k přístroji.



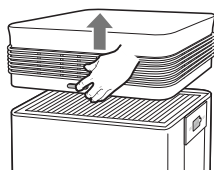
PÉČE O FILTRY

■ Horní filtr

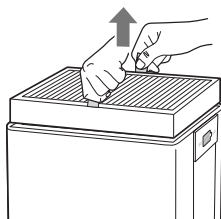
※ True HEPA filtr.

※ Na boční straně každého filtru je znázorněno, kterou stranou má být filtr umístěn směrem nahoru.

Odklopte horní kryt přístroje stisknutím tlačítek pro uvolnění na obou stranách krytu.

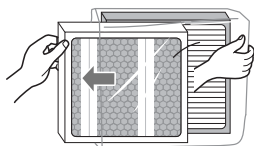


Vyjměte z přístroje True HEPA filtr.

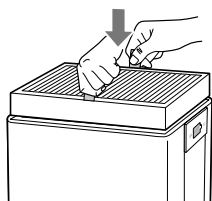


Z nového filtru odstraňte plastový obal.

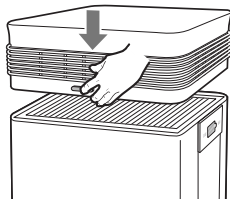
- Jestliže je přístroj v provozu s nevybalenými filtry, může dojít k nadměrnému hluku, deformacím materiálů nebo požáru přístroje kvůli přehřátí.



Vraťte nový True HEPA filtr na původní místo v přístroji.



Stiskněte tlačítka pro uvolnění na obou stranách horního krytu a nasadte ho zpět k přístroji.



Poznámka:

U V tomto zařízení je možné používat pouze originální filtry Winix určené pro daný model.

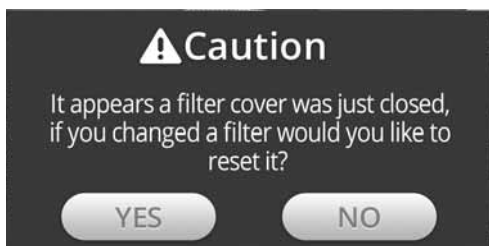
PÉČE O FILTRY

3. Resetování filtrů

Každý z vyměněných filtrů je potřeba individuálně resetovat.

Po nasazení horního krytu a krytu filtrů zpět k přístroji se objeví vyskakovací okno.

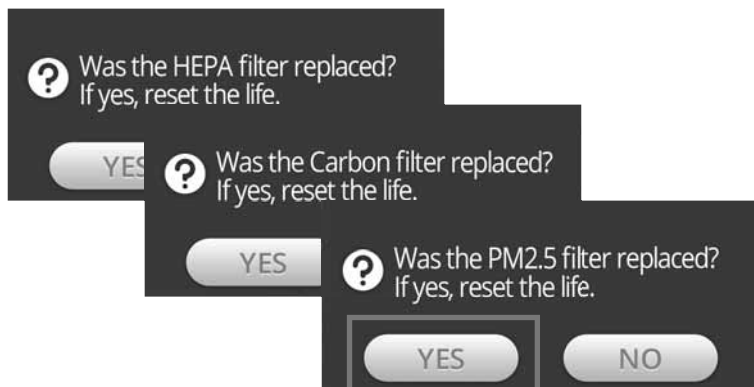
- Volbou [Yes] se vrátíte do nabídky Filtry.



Stiskněte ikonu pro reset odpovídající filtru, který byl vyměněn.



Objeví se vyskakovací okno s žádostí o potvrzení resetu. Zvolte [Yes].



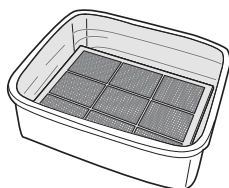
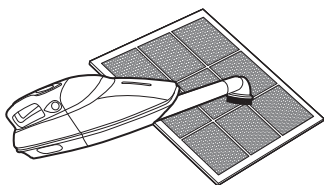
PÉČE O FILTRY

4. Čištění předfiltru

Četnost čištění filtru vždy závisí na kvalitě vzduchu.

K čištění předfiltru používejte vysavač nebo měkký kartáč. Pokud je předfiltr více znečištěný, je možné jej omýt ve vodě o pokojové teplotě.

- Používejte pouze vodu, nepoužívejte těkavé čističe jako alkohol nebo aceton.



※ Pokud se předfiltr zničí nebo potřebuje výměnu:

Kontaktujte Vašeho prodejce.



Poznámka:

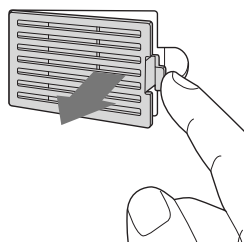
- U Nepoužívejte k čištění benzen, alkohol ani jiné těkavé látky, které mohou filtr poškodit nebo způsobit jeho odbarvení.
- U Předfiltr je po vyčištění znovu použitelný.
- U Nepoužívejte k čištění vodu teplejší než 40 °C a žádné těkavé látky jako třeba ředidlo.
- U Po omytí předfiltr řádně vysušte na dobře větraném místě, jinak by mohl způsobovat nepříjemný zápach.

PÉČE O SENZORY KVALITY VZDUCHU

1. Čištění prachového senzoru

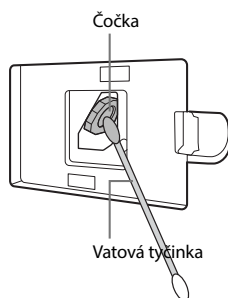
Aby prachový senzor, který detekuje pevné znečišťující částice, dobře fungoval, je nutné jej minimálně každé dva měsíce vyčistit. Pokud přístroj provozujete ve velmi prašném prostředí, čistěte prachový senzor častěji.

Otevřete kryt prachového senzoru.

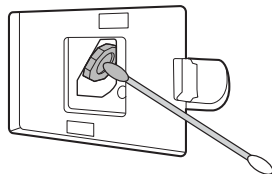


Použijte vatové tyčinky, abyste očistili čočku senzoru a její okolí.

- K čištění je vhodná pouze čistá voda, žádné těkavé látky jako alkohol či aceton.

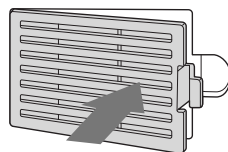


Suchou vatovou tyčinkou vytřete z čočky a okolí veškerou zbývající vlhkost.



Zavřete kryt prachového senzoru.

- Kryt prachového senzoru je možné čistit pomocí vysavače.



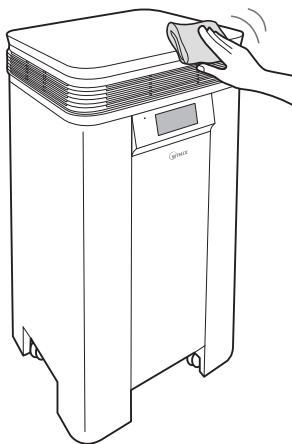
ČIŠTĚNÍ PŘÍSTROJE

2. Čištění vnějšího a vnitřního povrchu přístroje

■ Čištění vnějšího prostoru

Otřete povrch přístroje hadříkem lehce navlhčeným ve vodě o pokojové teplotě. Poté jej vytřete do sucha.

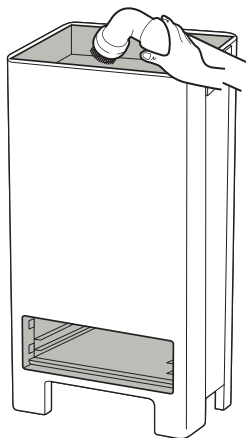
- Provádějte tuto údržbu optimálně jednou až dvakrát za měsíc.



■ Čištění vnitřního prostoru

Odklopte čelní panel, vyjměte filtry a vysajte vysavačem vnitřní prostor přístroje.

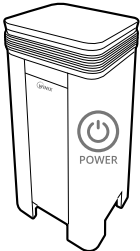
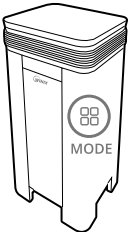
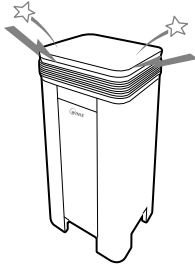
- Provádějte tuto údržbu optimálně jednou až dvakrát za měsíc.




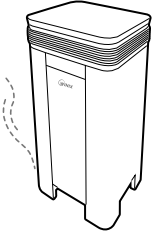

Poznámka:

- U Před čištěním přístroje jej vždy vypněte, odpojte z elektrické sítě a vyčkejte, až vychladne.
- U Nikdy nerozebírejte, neopravujte ani neopravujte přístroj sami.
- U Nepoužívejte na jeho údržbu ani v jeho blízkosti hořlavé tekutiny a spreje.
- U Nedovolte dětem, aby s přístrojem manipulovaly či jej čistily.
- U Před čištěním nebo údržbou přístroje se ujistěte, že je vypnutý a vypojený z elektrické sítě.



NEJČASTĚJI POKLÁDANÉ OTÁZKY

Problém	Možná řešení
<p>Přístroj nejde zapnout.</p> 	<ul style="list-style-type: none">▶ Nedošlo k výpadku proudu? Zkontrolujte, zda funguje osvětlení a jiné elektrické spotřebiče v místnosti, a zkuste zapnout přístroj znovu.
<p>V režimu AUTO přístroj nefunguje.</p> 	<ul style="list-style-type: none">▶ Zvolili jste opravdu režim AUTO? Stiskněte opakovaně tlačítko pro výběr režimu, dokud nevyberete režim AUTO.▶ Není senzor ucpaný nebo zablokovaný? Vyčistěte senzory vysavačem. (strana 27)
<p>Přístroj vibruje a je příliš hlučný.</p> 	<ul style="list-style-type: none">▶ Není přístroj umístěn na nerovném povrchu? Přesuňte přístroj na rovný, pevný povrch.

NEJČASTĚJI POKLÁDANÉ OTÁZKY

Problém	Možná řešení
<p>Napájecí kabel a zástrčka jsou horké.</p> 	<ul style="list-style-type: none">▶ Je zástrčka správně zapojena do zásuvky? Zkontrolujte správné zapojení.
<p>Přístroj vydává nepříjemný zápach.</p> 	<ul style="list-style-type: none">▶ Používáte zařízení v místnosti s velkým množstvím kouře, prachu a pachů?<ul style="list-style-type: none">• Vyčistěte otvory pro vstup vzduchu v přední části přístroje, omyjte předfiltr a řádně jej vysušte.• Vyměňte True HEPA filtr a Vysokokapacitní AOC™ filtr.• Kontaktujte svého prodejce ohledně možné závady.
<p>Čistička nečistí vzduch dostatečně.</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda nejsou senzory ucpané nebo zablokované.• Přesuňte zařízení do místa, kde je znečištění.• Vyměňte filtry – zanesené filtry nedokážou znečišťující látky dále pohlcovat.

NEJČASTĚJI POKLÁDANÉ OTÁZKY

Problém	Možná řešení
<p>Wi-Fi nefunguje správně.</p> 	<ul style="list-style-type: none">▶ Je v zařízení povoleno Wi-Fi? Postupujte podle kroků na stranách 19-21 k povolení nebo resetování funkce Wi-Fi.
<p>Jas ovládacího panelu je ztlumený.</p> 	<ul style="list-style-type: none">▶ Není zařízení v nočním režimu? Noční režim je automaticky aktivován v závislosti na jasu nebo tmě v místnosti, kde je zařízení umístěno. Během nočního režimu se svítivost zobrazovacího režimu snižuje na polovinu.▶ Není světelný senzor blokován nečistotami? Odstraňte veškeré nečistoty ze světelného senzoru.
<p>Nefunguje aplikace WINIX SMART.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Ujistěte se, zda funguje Vaše Wi-Fi připojení.• Ujistěte se, zda je zapnuté Wi-Fi připojení na vašem zařízení.• Zkontrolujte, zda mezi čističkou vzduchu a Wi-Fi routerem není žádná překážka.
<p>Zařízení vydává cvrčivé zvuky.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Bzučivé/cvrčivé zvuky jsou přirozeným průvodním jevem technologie PlasmaWave®. Jejich frekvence a vnímaná intenzita závisí na čistotě vzduchu, jeho vlhkosti a zvuku z okolí, kde je zařízení používáno.• V případě, že by vás tento jev rušil, lze funkci PlasmaWave® snadno vypnout, viz strana 15.

Odpovědi na další časté dotazy najdete na stránkách www.winix.cz

TECHNICKÉ SPECIFIKACE PŘÍSTROJE

Název modelu	T1
Síťové napětí	AC220-240 V, 50/60 Hz
Příkon	200 W
Doporučená velikost místnosti asociací AHAM	Ověřeno asoc. AHAM v 70 m ²
Hmotnost	26 kg
Rozměry	43,0 cm (š) × 43,0 cm (h) × 101,0 cm (d)
True HEPA filtr	Filtr K/Položka: 118410
Vysokokapacitní AOC™ filtr	Filtr L/Položka: 118440
Antimikrobiální PM 2,5 filtr	Filtr M/Položka: 118460
Jemný síťový předfiltr	Položka: J5100106000

※ Technické změny vyhrazeny.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Winix poskytuje záruku dle zákona na materiálové a výrobní vady komponentů zařízení a jejich servis v délce trvání dvou (2) let od data prodeje uvedeného na dokladu o koupi. Pro uplatnění záruky je nutné předložit záruční list nebo doklad o koupi potvrzený vaším prodejcem.

Tato záruka se nevztahuje na závady vzniklé v důsledku použití v rozporu s určením výrobku, nevhodného zacházení, mechanického poškození, zapojení k jiné než předepsané elektrické síti (viz údaj na štítku zařízení), nedodržení podmínek v návodu nebo v důsledku neautorizovaného zásahu do zařízení. Tato záruka se nevztahuje na výměnné filtry zařízení, které jsou běžným spotřebním materiálem a jejichž opotřebení se může projevit před uplynutím záruční doby.

VEŠKERÉ NÁROKY PLYNOUCÍ ZE ZÁRUKY JSOU ČASOVĚ OMEZENY DVOULETOU ZÁRUČNÍ DOBOU.

Winix v žádném případě neodpovídá za následné škody ani za škody vzniklé v souvislosti s používáním tohoto výrobku. Délka a podmínky této záruky platí pro prodej v České republice. Další informace o záruce a záručním plnění vám poskytne váš prodejce nebo distributor.

Aplikace WINIX SMART slouží pouze jako pomocné ovládání čističky vzduchu prostřednictvím chytrého telefonu. Aplikace je poskytována zdarma jako benefit pro lepší komfort ovládání. Používání aplikace je dobrovolné a není podmínkou pro provoz čističky vzduchu. Hlavním prvkem ovládání je pouze ovládací panel umístěný na čističce. Na aplikaci WINIX SMART se nevztahují záruční podmínky, a nelze ji tudíž reklamovat, stejně jako nelze reklamovat příslušnou čističku vzduchu z důvodu nedostatečné funkce aplikace, případně jejího chybějícího jazykového překladu. Z nesprávného používání aplikace a její nedostatečné funkce nelze uplatnit žádné nároky na případnou újmu. Chytrý telefon není součástí dodávky čističky vzduchu a stejně tak aplikace WINIX SMART. Výrobce poskytuje pouze možnost si aplikaci zdarma stáhnout z internetu do chytrého telefonu, a to ze serverů Google Play nebo Apple Store.



Vyvinuto ve spolupráci
s Drexel University
(Filadelfie, PA, USA)



Výhradní distributor značky Winix pro Českou a Slovenskou republiku

Cyril a Metoděj, s.r.o,
Maříkova 1, 621 00 Brno, Česká republika
tel.: +420 549 274 164
www.winix.cz

Informace o prodejcích a servisu získáte u distributora.



Independently Tested.
Consumer Trusted.

160504 Rev.B

○ Kontakt pro dotazy
související s produkty
a službami zákazníkům

www.winix.com