

Návod na obsluhu



Čističky vzduchu Winix

Modely: WAC U300, WAC U450



Ďakujeme vám za kúpu čističky vzduchu Winix.

Návod na obsluhu

Pred použitím zariadenia si najskôr pozorne prečítajte tento návod na obsluhu.

Návod na obsluhu starostlivo uschovajte, aby ste doň mohli v budúcnosti nazerať.

Obsah

Záručné podmienky	2
Obsah dodávky	2
Dôležité upozornenia	3
Bezpečnostné pokyny	7
Údaje o zariadení	8
Vlastnosti zariadenia	9
Uvedenie do prevádzky	10
Ovládací panel	11
Prevádzkové režimy	11
Výmena filtrov a údržba	11
Výmena filtrov	12
Použitie diaľkového ovládača	13
Riešenie problémov	14

Záručné podmienky

Winix poskytuje záruku podľa zákona na materiálové a výrobné chyby komponentov zariadenia a ich servis v dĺžke trvaní dvoch (2) rokov od dátumu predaja uvedenom na doklade o kúpe. Na uplatnenie záruky je nutné predložiť záručný list alebo doklad o kúpe potvrdený vaším predajcom.

Táto záruka sa nevzťahuje na poruchy vzniknuté v dôsledku použitia v rozpore s určením výrobku, nevhodného zaobchádzania, mechanického poškodenia, zapojenia k inej než predpísanej elektrickej sieti (pozrite údaj na štítku zariadenia), nedodržania podmienok v návode, alebo neautorizovaného zásahu do zariadenia. Táto záruka sa nevzťahuje na výmenné filtre zariadenia, ktoré sú bežným spotrebnným materiálom a ktorých opotrebenie sa môže prejavíť pred uplynutím záručnej lehoty, pokial sa nejedná o výrobnú vadu.

VŠETKY NÁROKY PLYNUÚCE ZO ZÁRUKY SÚ ČASOVО OBМEDZENÉ DVOJРОČNOУ ZÁRUЧНОУ LEHOTOU.

Winix v žiadnom prípade nezodpovedá za následné škody ani za škody vzniknuté v súvislosti s používaním tohto výrobku. Dĺžka a podmienky tejto záruky platia pre predaj v Českej a Slovenskej republike. Ďalšie informácie o záruke a záručnom plnení vám poskytne vaš predajca alebo distribútor.

Obsah dodávky

Modely WAC U300 a WAC U450

- Čistička vzduchu WINIX (1 ks)
- Filtračná kazeta obsahujúca
 - umývateľný predfilter (1 ks)
 - umývateľný filter True HEPA (1 ks)
 - umývateľný filter s aktívnym uhlím (1 ks)
- Diaľkový ovládač (1 ks) s lítiovou batériou 3 V
- Návod na obsluhu a údržbu (1 ks)

Dôležité upozornenia

Bezpečnostné pokyny

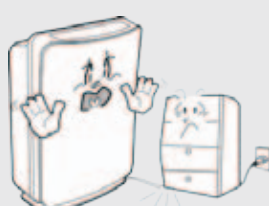
VAROVANIE/UPOZORNENIE	POKYNY
⚠ VAROVANIE Dodržiavaním pokynov uvedených v tomto návode obmedzte nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom, skratu alebo vzniku požiaru.	 ZAKÁZANÉ
❗ UPOZORNENIE Nevhodné zaobchádzanie v rozpore s týmto návodom môže viesť k vzniku úrazov alebo škódám na majetku.	 NEROZOBERAJTE ZARIADENIE  Riadte sa podľa inštrukcií  Vždy používajte uzemnenie ako ochranu pred úrazom elektrickým prúdom

⚠ VAROVANIE ➤ Napájací kábel

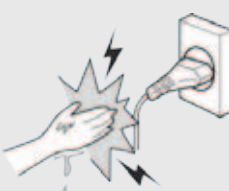
Neodpájajte prístroj od zásuvky ďahom za napájací kábel.



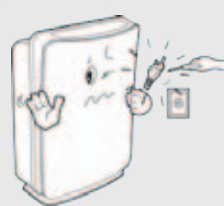
 Neohýbajte napájací kábel ani naň nekladte ľahké predmety.



Nedotýkajte sa zástrčky vlhkými rukami.



 Nesnažte sa sami napájací kábel opravovať ani akokoľvek upravovať. Všetky zásahy do zariadenia smie vykonávať iba autorizovaný servis určený distribútorom.





VAROVANIE

► Zapojenie do elektrickej siete

Tento výrobok je určený výhradne na použitie v sieti s napäťom 220 – 240 V a striedavým prúdom.



Ak prístroj nepoužívate, odpojte ho od elektrickej siete.



Nezapájajte prístroj do poškodenej zásuvky (Môže spôsobiť prehriatie alebo úraz elektrickým prúdom).



VAROVANIE

► Prevádzka

Nesnažte sa sami zariadenie opravovať ani akokoľvek upravovať.



Nepoužívajte zariadenie vo vlhkom prostredí ani v miestach, kde hrozí jeho namočenie alebo styk s parou, ako je napríklad kúpelňa. Môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo poškodeniu zariadenia.



Prístroj vždy umiestnite iba na rovný povrch.



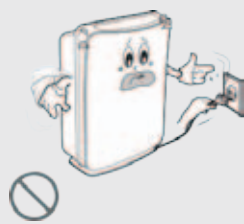
Nepoužívajte zariadenie v prítomnosti horľavých plynov.



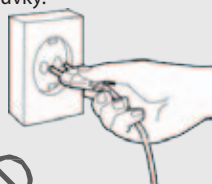
! UPOZORNENIE

➤ Zapojenie do elektrickej siete

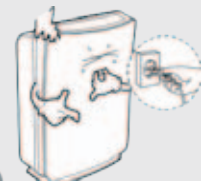
Ak je zariadenie v prevádzke, neodpájajte napájací kábel od zásuvky.



Po vypnutí zariadenia výčkajte, kým sa ventilátor neprestane točiť, až potom vytiahnite napájací kábel zo zásuvky.



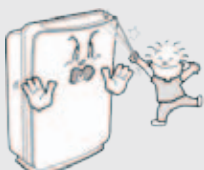
Ak bude zo zariadenia vychádzať dym alebo nepravidelné hlasité zvuky, ihned ho odpojte od elektrickej siete a kontaktujte servis.



! UPOZORNENIE

➤ Prevádzka

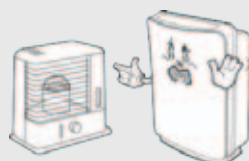
Nič nestrakte do otvorov na vstup a výstup vzduchu.



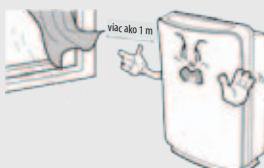
Ak je zariadenie v prevádzke, nestrakte do otvorov na vstup a výstup vzduchu prsty.



Nepoužívajte v blízkosti tepelných zdrojov a horúcich predmetov, napríklad sporáka.



Zariadenie umiestnite z dosahu záclon, aby nedochádzalo ku kontaktu s vstupnými a výstupnými otvormi vzduchu.





UPOZORNENIE

► Prevádzka

Nekladte zariadenie na bok ani ho neprevádzkujte v naklonenej polohe. Zariadenie premiestňujte iba vypnuté.



Na zariadenie nikdy nelejte vodu.



Nečistite zariadenie benzolovými ani alkoholovými čistidlami.



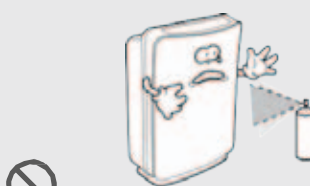
Neumiestňujte na zariadenie žiadne odevy ani uteráky, ak je v prevádzke.



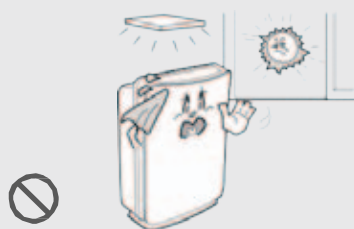
Prístroj nie je určený na používanie deťmi. Zamedzte deťom, aby sa s prístrojom hrali.



Pri prevádzke zariadenia nepoužívajte dymové insekticídy ani insekticídy v spreji.



Umiestnite zariadenie mimo dosahu priameho slnečného žiarenia.



Zariadenie nie je odolné proti striekajúcej vode.



Bezpečnostné pokyny

Pred použitím produktu si najskôr pozorne prečítajte tento návod. Toto zariadenie je určené iba na použitie v domácnostiach.

Dôležité upozornenia na používanie vašej čističky vzduchu.

Dodržiavaním pokynov uvedených v tomto návode obmedzíte nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom, skratu alebo vzniku požiaru. Nevhodné napájanie môže spôsobiť požiar, úraz elektrickým prúdom alebo iné nehody.

- Nesnažte sa sami zariadenie opravovať ani akokoľvek upravovať. Všetky zásahy do zariadenia smie vykonávať iba autorizovaný servis určený distribútorom.
- Zástrčka zariadenia je polarizovaná. Zástrčku žiadnym spôsobom neupravujte. Pri zapájaní do zásuvky nepoužívajte nadmernú silu. Ak sa nedarí zástrčku zapojiť, otočte ju. Ak ju ani potom nie je možné zapojiť, vyhľadajte kvalifikovaného technika, ktorý inštaluje zodpovedajúcu zásuvku.
- Napájacia šnúra nesmie byť akokoľvek poškodená. Neťahajte za ňu, nadmerne ju neohýbajte, nenevájajte, nekladte na ňu ľahké predmety. Ak je napájacia šnúra poškodená, alebo ak nie je zapojenie do sietovej zásuvky dostatočne pevné, zariadenie nepoužívajte. Ak je vidlica poškodená, je potrebné ju nechať vymeniť autorizovaným servisom.
- Tento výrobok je určený výhradne na použitie v sieti s napäťom 220 – 240 V a striedavým prúdom.
- Z vidlice pravidelne odstraňujte prach. Obmedzíte tým akumuláciu vlhkosti, ktorá zvyšuje nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.
- Pred čistením, alebo ak zariadenie nebudete dlhší čas používať, vytiahnite vidlicu zo zásuvky. Vždy odpájajte ľahom z vidlicu, nikdy neťahajte za napájaciu šnúru.

- Nedotýkajte sa vidlice vlhkými rukami.
- Pri prevádzke zariadenia nepoužívajte dymové insekticídy ani insekticídy v spreji.
- Nepoužívajte zariadenie v prítomnosti horľavých plynov.
- Nečistite zariadenie benzolovými ani alkoholovými čistidlami.
- Nepoužívajte zariadenie vo vlhkom prostredí ani v miestach, kde hrozí jeho namočenie alebo styk s parou, ako je napríklad kúpelňa. Môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo poškodeniu zariadenia.
- Vstupy a výstupy vzduchu nezakrývajte prstami ani inými predmetmi ani ich do týchto otvorov nestrkajte.
- V blízkosti zariadenia nefajčíte a nepoužívajte ani iné predmety, z ktorých by sa mohli uvoľňovať iskry.
- Nepoužívajte zariadenie v miestach, kde môže vznikať mnoho dymu (napríklad v kuchyni). Mohlo by sa poškodiť.
- Zariadenie neodstraňuje oxid uholnatý vypustený ohrevacími a inými zdrojmi.
- Nepoužívajte v blízkosti tepelných zdrojov a horúcich predmetov, napríklad sporáka.
- Nekladte zariadenie na bok ani neprevádzkujte v naklonenej polohe.
- Zariadenie neprevádzkujte bez filtrov. V prípade umytého umývateľného filtra musí byť 100 % suchý. Hrozí poškodenie zariadenia.
- Nepoužívajte v blízkosti zariadení, ktoré produkujú mastné výparы, ako je napríklad fritéza.
- Na čistenie zariadenia nepoužívajte čistiace prostriedky. Čistite vlhkou handričkou.
- Na prenos zariadenia používajte držadlo v hornej časti čističky, nenoste ju za čelný panel.

Údaje o zariadení

Model	WAC U300	WAC U450
Veľkosť miestnosti m ²	30	45
Napájanie	220–240 V, 50/60 Hz	220–240 V, 50/60 Hz
Príkon	4/10/25/60 W	11/20/40/110 W
Rýchlosť ventilátora	4	4
Displej	digitálny	digitálny
Možnosti ovládania	Manuálne/Automatické	Manuálne/Automatické
Dialkový ovládač	áno	áno
Indikátor kvality vzduchu	áno	áno
Svetelný senzor	áno	áno
Certifikácia AHAM – certifikácia americkej asociácie výrobcov domáčich spotrebičov	áno	áno
UL certifikácia – certifikát potvrzuje minimálnu produkciu chemických látok do okolia pri prevádzke	áno	áno
Energy Star – certifikát energeticky šetrného spotrebiča	áno	áno
Indikátor výmeny filtrov	áno	áno
Filtráčny systém		
Umyvateľný predfilter	áno	áno
Antibakteriálna ochrana filtrov vrstvou CleanCell	áno	áno
Umyvateľný HEPA filter – 99,97% účinnosť	áno	áno
Umyvateľný filter s aktívnym uhlím	áno	áno
PlasmaWave™	áno	áno
Garantované hodnoty účinnosti CADR	Dym/Prach/Pel' 197/197/214	Dym/Prach/Pel' 291/298/343
Rozmery v mm	220 × 550 × 415	260 × 650 × 440
Hmotnosť	7 kg	8 kg

Varovanie: Zmeny alebo úpravy tohto zariadenia, ktoré neboli výslovné schválené stranou zodpovednou za zhodu, môžu viesť k strate oprávnenia používateľa na prevádzkovanie zariadenia.

Upozornenie: Toto zariadenie bolo testované a uznané v súlade s limitmi pre triedu B digitálnych zariadení, podľa časti 15 pravidiel FCC. Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytli primeranú ochranu proti škodlivému pôsobeniu vysokofrekvenčných energií v obytných priestoroch. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať vysokofrekvenčnú energiu a ak nie je inštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobovať rušenie rádiovej komunikácie.

Aj pri správnom používaní môže v určitých prípadoch k rušeniu televízneho alebo rádiového signálu dochádzať. V prípade problémov odporúčame vykonať jedno z nasledujúcich opatrení:

- Upravte polohu antény rádiového alebo televízneho prijímača a zaistite tak lepší príjem.
- Preneste zariadenie ďalej od rozhlasového alebo televízneho prijímača.
- Zapojte napájaciu šnúru zariadenia do inej zásuvky.
- Obráťte sa na odborníka na príjem TV alebo rádiového signálu.

Vlastnosti zariadenia



Upozornenie: Pred uvedením do prevádzky vybalte filtre – postup je uvedený v nasledujúcej kapitole.

Poznámka: Vlastnosti jednotlivých modelov sa môžu lísiť.

- **Veľmi tichá prevádzka:** Ideálna na nočné čistenie.

- **Senzory kvality vzduchu:** Táto čistička vzduchu samočinne sleduje kvalitu vzduchu. V režime „Auto“ sa rýchlosť ventilátora automaticky nastavuje podľa zmien kvality vzduchu.

- **Svetelný senzor:** Integrovaný svetelný senzor umožňuje ničím nerušený spánok v nočnom režime. Kontrolky sú automaticky stlmené a rýchlosť ventilátora je znížená v závislosti od znižujúcej sa intenzite svetla. Tento režim sa automaticky vypne pri vyšej intenzite svetla.

- **Viacstupňové čistenie:** Vzduch prechádza viacstupňovou filtráciou, skôr ako sa vypustí späť do vašej izby.

- **Technológia PlasmaWave™:** Bezpečne odstraňuje znečistujúce poletujúce časticie na molekulárnej úrovni, okamžite neutralizuje vírusy a baktérie obsiahnuté vo vzduchu. A to všetko bez produkcie škodlivého ozónu.

True HEPA filter

Zachytáva 99,97 % znečistujúcich poletujúcich častic, zvieracích alergénov a peľu s veľkosťou do 0,3 mikrometra. Je možné ho spoločne s ďalšími filtrovami umývať.



Umývateľný AOCTM filter

s aktívnym uhlím

Špeciálne navrhnutý, aby zachytil neprijemné pachy domácich maznáčikov, takisto ako dym a ďalšie pachy z varenia a iných činností v domácnosti.



Umývateľný antibakteriálny predfilter

Predlžuje životnosť filtračného systému vašej čističky vďaka zachytieniu väčších nečistôt, ako sú napríklad zvieracie chlipy alebo vlasy a tým aj uľahčuje upratovanie domácnosti.



Technológia PlasmaWave™

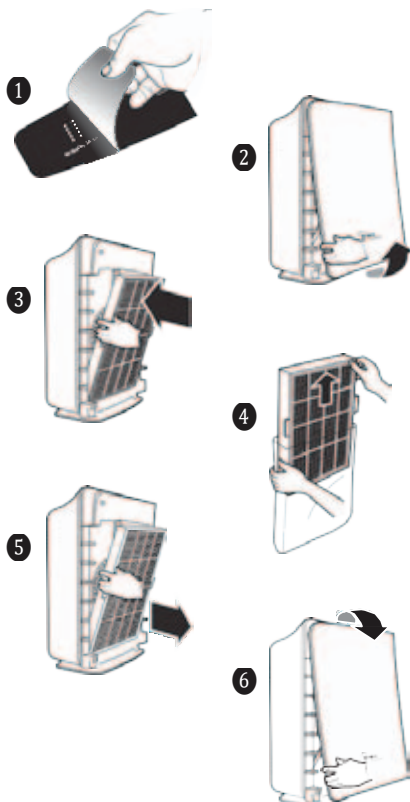
Spoľahlivo odstraňuje pachy, alergény, chemické výpariny a iné znečistujúce látky, ktoré sa vyskytujú v domácom prostredí, a to na molekulárnej úrovni. PlasmaWave™ vytvára kladné a záporné ióny, ktoré sa spájajú s prírodnými vodnými parami a tým sa premieňajú na vysokoreaktívne hydroxyly (-OH). Hydroxyly sú nestabilné molekuly, ktoré hľadajú rovnováhu tým, že odoberajú atóm vodíka z príslušných molekúl obsahujúcich vodík (znečistujúcich látok), čím ich premieňajú na neškodné molekuly vody, oxidu uhličitého a iné prirodzené zlúčeniny.

Výsledkom je merateľné zníženie znečistujúcich látok. Technológia Plasmawave tak dokáže prispieť k redukcii neprijemných pachov takisto ako VOC – prchavých organických zlúčenín (formaldehyd a pod.), vírusov, baktérií a ďalších škodlivín.

Technológia Plasmawave nie je škodlivá a hydroxyly existujú iba nanosekundy. Najdôležitejšie je, že na rozdiel od iných ionizačorov, nedochádza k produkcii veľkého množstva zdraviu škodlivého ozónu. Pri kombinácii s filtračným systémom ponúka , PlasmaWaveTM efektívny a účinný spôsob čistenia vzduchu od nežiaducích znečistujúcich látok, vrátane prachu, dymu a peľu, ako aj prchavých organických zlúčenín (VOC), alergénov a neprijemných pachov.

Uvedenie do prevádzky

1. Odoberte ochrannú fóliu z ovládacieho panelu.
2. Čelný panel uchopte zospodu za vonkajšie spodné okraje a opatrne ho odklopte ĭahom k sebe.
3. Vyberte filtračnú kazetu.
4. Odstráňte ochranný plastový obal.
5. Filtračnú kazetu umiestnite späť na pôvodné miesto.
6. Čelo zaveste do jamiek na hornom okraji zariadenia a zaklopte. Mierne zatlačte, až zaskočí.
7. Napájaciu šnúru zapojte do sietovej zásuvky.
8. Stlačte tlačidlo POWER a vyčkajte, kým sa neozve krátke pípnutie.
9. Nasledujúce 3 až 4 minúty po zapnutí môžu blikať kontrolky a zariadenie meria kvalitu vzduchu. Po kalibrácii senzorov prestanú kontrolky blikať a zariadenie prejde do automatického režimu (AUTO).
10. Vyberte izoláciu napájania diaľkového ovládača.



Odporúčania pre správnu prevádzku

- Zariadenie umiestnite do vzdialenosť aspoň 60 cm od steny.
- Zariadenie nepoužívajte v priestoroch so silným prievanom. Senzor kvality vzduchu by mohol zle fungovať.
- Zariadenie umiestnite z dosahu záclon, aby nedochádzalo ku kontaktu s vstupnými a výstupnými otvormi vzduchu.
- Zariadenie umiestnite na stabilný povrch s dostatočnou cirkuláciou vzduchu.

Ovládací panel

- A. AIR QUALITY SENSOR (SENZOR KVALITY VZDUCHU): V automatickom režime senzor sleduje kvalitu vzduchu a automaticky regulačky ventilátora.
- B. AUTO: Prepina do automatického režimu. Pri dlhom stlačení (3 sekundy) zapína a vypína technológiu PlasmaWave™.
- C. RESET: Resetuje kontrolku indikácie výmeny filtra.
- D. CHECK FILTER: Signalizuje nutnosť výmeny filtra.
- E. PLASMAWAVE™: Signalizuje aktívitu technológie PlasmaWave™.
- F. AIR QUALITY: Kontrolky modrej, žltej a červenej farby ukazujú kvalitu vzduchu (Good = dobrá, Poor = zlá).
- G. Turbo/High/Med/Quiet: Kontrolky signalizujú aktuálne otáčky ventilátora (turbo/vysoké/stredné/tiché).
- H. SPEED: Nastavuje otáčky ventilátora na TURBO, HIGH, MED alebo QUIET (turbo/vysoké/stredné/tiché).
- I. Zapína a vypína zariadenie.
- J. LIGHT SENSOR: Svetelný snímač automaticky tlmí intenzitu kontroliek ovládacieho panelu a nastavuje tiché otáčky ventilátora (automatický nočný režim), ak sa v miestnosti zotmí.



Prevádzkové režimy

AUTOMATICKÁ PREVÁDZKA: Po prvom zapnutí sa zariadenie prepne do automatického režimu. Senzor kvality vzduchu automaticky nastaví otáčky ventilátora podľa aktuálnej miery znečistenia vzduchu, aby udržiaval vzduch čistý. Svetelný snímač automaticky tlmí intenzitu kontroliek ovládacieho panelu a nastavuje tiché otáčky ventilátora (automatický nočný režim), ak sa v miestnosti zotmí.

MANUÁLNA PREVÁDZKA: Po zapnutí zariadenia môžete tlačidlom SPEED (otáčky) čističku prepnuť na manuálnu prevádzku. Stlačením AUTO sa vrárite do režimu automatickej prevádzky.

QUIET, MED alebo HIGH: Tieto úrovne odporúčame na bežné denné použitie. HIGH sa v automatickej prevádzke aktivuje samocinne, hned'ako senzory zistia nízku kvalitu vzduchu. Volba sa vykonáva tlačidlom SPEED (otáčky).

TURBO: Najvyššie otáčky ventilátora. Na dosiahnutie maximálneho čistiaceho výkonu sa aktivuje v režime manuálnej prevádzky opakovaným stlačením tlačidla SPEED.

PLASMAWAVE™: Na zapnutie alebo vypnutie stlačte na 3 sekundy tlačidlo AUTO.

Výmena filtrov a čistenie

ČISTENIE

- Zariadenie čistite podľa potreby utretím suchou handričkou s mäkkým vlasom. Silnejšie znečistenie odstráňte handričkou mierne namočenou v teplej vode.
- Nepoužívajte prachavé látky obsahujúce benzol, lakové riedidlo ani abrazíva, ktoré by mohli poškodiť kryt zariadenia.
- Uchovávajte zariadenie v suchu.
- Pravidelne čistite stenu za vzduchovými výstupmi zariadenia, kde sa môžu usadzovať nečistoty.
- Vysávačom pravidelne čistite oblasť senzora kvality vzduchu.

Filter	Doporučený interval výmeny/omývání	Interval čistení	Jak čistit
Umývateľný predfilter	12 mesiacov	1x až 2x za mesiac	1x až 2x za mesiac vysajte zachytené nečistoty vysávačom alebo ich odstráňte jemnou kefkou. Na umývanie (cca 1x za rok alebo podľa potreby) použite vlažnú vodu, filter nechajte riadne vysušiť.
Umývateľný HEPA filter	12 mesiacov	12 mesiacov	Na umývanie použite vlažnú vodu, filter do nej ponorte na 30 minút, nechajte riadne vysušiť, aspoň 24 hodín.
Umývateľný filter s aktívnym uhlíkom	12 mesiacov	12 mesiacov	Na umývanie použite vlažnú vodu, filter do nej ponorte na 30 minút, nechajte riadne vysušiť, aspoň 24 hodín.
Filtračná kazeta	12 mesiacov	–	–

Výmena filtrov

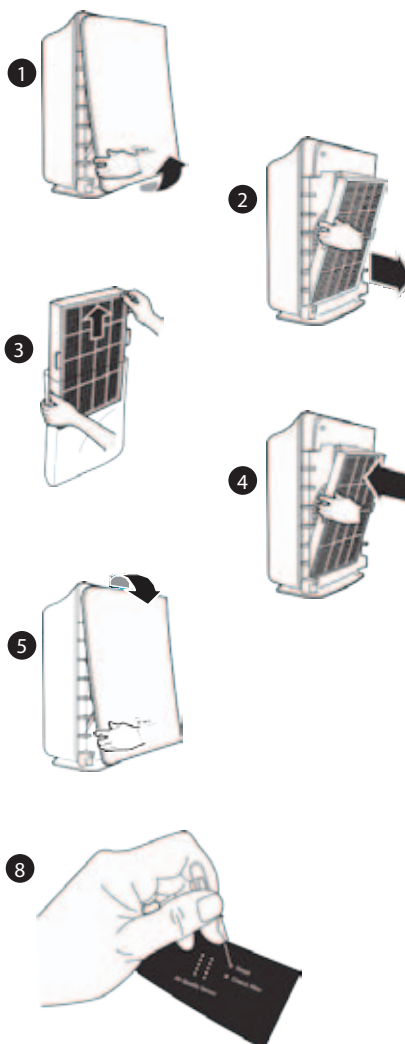
VAROVANIE: Pred výmenou akéhokoľvek filtra sa uistite, či je zariadenie odpojené od elektrickej siete.

Indikátor výmeny filtra signalizuje nutnosť výmeny filtračnej kazety. Častosť výmeny závisí od dĺžky používania, kvality vzduchu a umiestnenia zariadenia. Pri normálnom používaní vydrží filtračná kazeta približne jeden rok, potom je potrebné ju vymeniť alebo filtro vytiahnuť a dôkladne umyť a nechať aspoň 24 h vysušiť.

Postup pri výmene filtračnej kazety

1. Čelo uchopte zospodu za vonkajšie spodné okraje a opatrne ho odklopte ľahom k sebe.
2. Vyberte filtračnú kazetu.
3. Z novej kazety odstraňte všetky obalové materiály.
4. Novú kazetu vložte do zariadenia.
5. Čelný kryt zariadenia nasadte späť a zariadenie zapojte do elektrickej siete.
6. Po inštalácii novej filtračnej kazety resetujte kontrolku indikácie výmeny filtra.
7. Zapnite zariadenie.
8. Na ovládacom paneli vyhľadajte otvor s tlačidlom RESET. Do otvoru s resetovacím tlačidlom zasuňte pevný tenký hrot (napríklad špendlík). Stlačte hrot smerom dole a podržte ho stlačený 3 – 5 sekúnd. Zariadenie vydá pípnutie a kontrolka indikácie výmeny filtra (CHECK FILTER) zhasne.

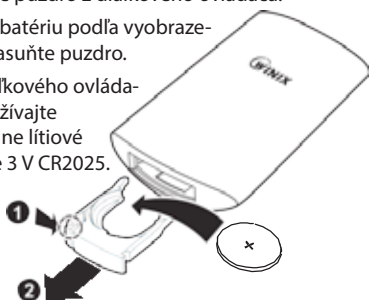
Nasledujúce 3 až 4 minúty po zapnutí môžu blikáť kontrolky a zariadenie meria kvalitu vzduchu. Po kalibrácii senzorov prestanú kontrolky blikáť a zariadenie prejde do automatického režimu (AUTO).



Dialkový ovládač

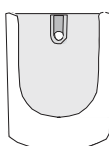
VÝMENA BATÉRIE

- Zatlačte výstupok puzdra batérie a súčasne vysuňte puzdro z diaľkového ovládača.
- Vložte batériu podľa vyobrazenia a zasuňte puzdro.
- Do diaľkového ovládača používajte výhradne lítiové batérie 3 V CR2025.



DRŽIAK DIAĽKOVÉHO OVLÁDAČA

Dialkový ovládač má samostatný držiak, ktorý je možné pripojiť na vhodné miesto na stene a pod.



BATERIE

Do dálkového ovladače používejte výhradne lithiové baterie 3V CR2025. Nesprávné použitá baterie môže poškodiť dálkový ovladač. Pokud nebudete dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte baterii. Dálkový ovladač nevystavujte otřesům ani nárazům. Pádem se může zničit.

SPRÁVNE PREVÁDZKOVÉ PODMIENKY

Dialkovým ovládačom mierte na zariadenie. Dosah diaľkového ovládača je cca 6 metrov.

NESPRÁVNE PREVÁDZKOVÉ PODMIENKY

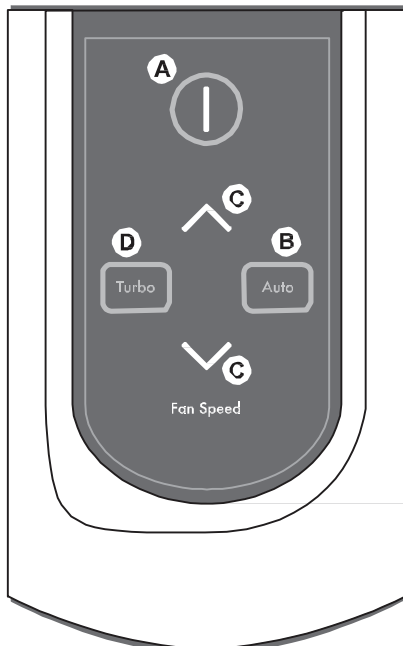
Prítomnosť svetelného zdroja s invertorom alebo iného elektronicky riadeného svetelného zariadenia.

Prekážky (nábytok ap.) medzi diaľkovým ovládačom a čističkou vzduchu.

Umiestnenie čističky vzduchu pod priame slnečné žiarenie môže spôsobiť interferencie s infračerveným prenosom.

Preblikávanie chybných žiarivkových telies.

Dialkový ovládač chráňte pred priamym slnečným žiareniom a zdrujmi tepla.



A. VYPÍNAČ: Zapína a vypína zariadenie. Zapnutie a vypnutie je signalizované krátkym pípnutím.

B. AUTO: Prepína zariadenie do automatického režimu.

C. FAN SPEED: Zvyšuje alebo znížuje rýchlosť ventilátora a prepína zariadenie do manuálneho režimu.

D. TURBO: Tlačidlo prepne automatickú prevádzku na režim maximálneho výkonu čistenia vzduchu v miestnosti. Režim Turbo sa vypne prepnutím do manuálneho alebo automatického režimu.

Riešenie problémov

Pred zavolením do servisu nazrite do nasledujúceho prehľadu, ktorý uvádza základné problémy, ktoré nie sú dôsledkom výrobných ani materiálových chýb.

Problém	Možné riešenia problému
Dialkový ovládač nefunguje.	<ul style="list-style-type: none">– Uistite sa, či sú batérie do ovládača správne vložené.– Vymeňte batérie, môžu byť vybité.– Skontrolujte, či medzi čističkou vzduchu a ovládačom nie je žiadna prekážka.
Zariadenie odstraňuje pach nedostatočne alebo sa zdá, že samo vydáva neprijemný pach.	<ul style="list-style-type: none">– Skontrolujte, či senzor kvality vzduchu nie je upchatý alebo zablokovaný.– Presuňte zariadenie do miesta, kde pach cítite.– Vymeňte filtre – je možné, že už nedokážu znečistujúce látky pohlcovať.
Zariadenie ukazuje horšiu kvalitu vzduchu (žltá alebo červená kontrolka), vzduch sa však zdá byť čistý.	<ul style="list-style-type: none">– Vysávačom vyčistite senzor, môže byť upchatý alebo zablokovaný.
Zariadenie ruší signál televízneho alebo rádiového vysielania.	<ul style="list-style-type: none">– Zariadenie vydáva rádiovrekvenčnú energiu, odporúčame teda vykonať jedno z nasledujúcich opatrení:<ul style="list-style-type: none">– Upravte polohu antény rádiového alebo televízneho prijímača a zaistite tak lepší príjem.– Preneste zariadenie ďalej od rozhlasového alebo televízneho prijímača.– Zapojte napájaciu šnúru zariadenia do inej zásuvky.– Kontaktujte odborníka na rádio/TV vysielanie.
Indikácia výmeny filtra svieti aj po výmene filtra True HEPA alebo uhlíkového filtra.	U zapnutého zariadenia vložte do otvoru u RESET nejaký predmet s hrotom a podržte ho stlačené po dobu 3-5 sekúnd, kým kontrolka nezhasne.

Zariadenie zo vzduchu neodstraňuje dym a zápachy.	<ul style="list-style-type: none"> – Skontrolujte, či nie sú blokované či upchaté prístupové otvory senzorov, príp. vyčistite vysávačom. – Vymeňte filtre – je možné, že už nedokážu znečistujúce látky pohlcovať.
Zariadenie vydáva neprijemné pachy.	Vymeňte alebo umyte filtre, späť ich vracajte iba riadne vysušené.
Zariadenie ukazuje dobrú kvalitu vzduchu (modrá kontrolka), vo vzduchu je však prítomný prach/zápach.	Umiestnite zariadenie tam, kde je zápach cítiť, príp. podľa potreby vymeňte filtre.
Zariadenie vydáva cvrkajúce zvuky.	<ul style="list-style-type: none"> – Bzučanie/cvrlikanie sú prirodzeným sprievodným javom technológie PlasmaWave™. Ich frekvencia a vnímaná intenzita závisia od čistoty vzduchu, jeho vlhkosti a zvuku z okolia, kde sa zariadenie používa. – V prípade, že by vás tento jav rušil, je možné PlasmaWaveTM jednoducho vypnúť stlačením tlačidla AUTO na 3 sekundy.
Vo vzduchu alebo na nábytku je stále vidieť prach.	Jednotka, samozrejme, zachytí väčšinu prachu, ale pri vetrani, otváraní dverí alebo pri používaní centrálnej klimatizácie sa vždy bude v dome určité množstvo prachu znova objavovať.
Filhačná kazeta je v zariadení volne vložená, nič ju nedrží.	Filhačnú kazetu nie je potrebné nijako prichytávať. Hned'ako sa jednotka zapne, sila vzduchu prúdiaceho prístrojom zaistí pevné ukotvenie a tesnosť filtrov.
Počuť zvyšujúce sa otáčky motora.	Ide o normálny jav, ktorý je spôsobený konštrukciou ventilátora a aerodynamickým prúdením. Zvuk môže byť počuť predovšetkým v noci, keď ostatné bežné zvuky stíchnu.
Prístroj beží celý čas na vysoké otáčky.	Skontrolujte, či nie sú blokované či upchaté prístupové otvory senzorov, príp. vyčistite vysávačom.

Môžem filtre vysávať vysávačom?	Odporučame vysávať predfilter vysávačom približne raz za mesiac. V prípade, že bude svietiť kontrolka „check filter“, je však nutné filtro umyť alebo vymeniť.
Z novovybaleného prístroja vychádza nepríjemný „plastový“ pach.	Prístroj je pevne zabalený vo vlnitej lepenke a plastových obaloch. Preto po vybalení môžete určiť čas pocitovať z prístroja „plastový“ pach. Ten však najdlhšie po týždenom používaní zmizne.
Neviem aké mám kúpiť filtro.	Pozrite sa na stránky http://www.cistic-ky-winix.sk/ , kde v záložke Produkty v detaile Vami prevádzkovaného prístroja získate pordobné informácie.
Vyčistí čistička väčšie priestory, než na aké sa odporúča?	Uvedený menovitý výkon CADR pochádza z kontrolovaného testovacieho prostredia. Ak dôjde k zmene tohto prostredia, môže to mať vplyv na výkon. Ak však máte mierne väčšiu miestnosť, než je uvedené v rámci menovitého výkonu CADR, aj tak jednotka pomôže zlepšiť vzduch. Možno to však potrvá trochu dlhšie.
Kde by mala byť čistička umiestnená?	Umiestnite ju najmenej 60 cm od stien, aby bola zaistená voľná cirkulácia vzduchu.
Je možné vypnúť nočný režim?	V režime AUTO to nie je možné. Ak však zvolíte manuálne ovládanie, môžete si nastaviť požadovanú rýchlosť otáčok.

Poznámky

Poznámky

Čističky vzduchu Winix

Výhradný distribútor značky Winix pre Českú republiku a Slovensko

Cyril a Metoděj, s.r.o,
Maříkova 1, 621 00 Brno, tel.: 549 274 164
www.winix.cz
www.cisticky-winix.sk

Informácie o predajcoch a servise získate u distribútora.