



ČISTIČKA VZDUCHU QLT-700

Čistička vzduchu Quality 700 - QLT-700

Uživatelská příručka



MODEL:
QLT-700



| Bezpečnostní opatření

Bezpečnost je důležitá

⚠ Poznámka

Tato část popisuje obsah a důležitá bezpečnostní opatření, aby se předešlo zraněním osob nebo škodám na majetku uživatelů nebo jiných osob. K plnému pochopení si prosím přečtěte následujícího obsah a ujistěte se, že dodržíte popsané bezpečnostní záležitosti.

⊘ Zakázané použití



Žádné hořlavé předměty



Pouze suché místo



Žádný otevřený oheň

- Nepoužívejte tento spotřebič ve vlhkém prostředí nebo prostředí s vysokou teplotou (jako je koupelna, toaleta a kuchyně).
- Před výměnou filtru zastavte zařízení a odpojte napájení.
- Na spotřebič nepokládejte jiné předměty a sezení nebo stání na spotřebiči je zakázáno.
- Použijte prosím originální filtr dodaný výrobcem. V případě použití jiných filtrů nelze dosáhnout nejlepších výsledků.
- Nepoužívejte poškozené nebo staré napájecí kabely; Nevyměňujte napájecí kabel bez povolení. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní oddělení nebo odborníci z podobných oddělení, aby se předešlo nebezpečí.
- Toto zařízení je omezeno pouze na napájení 220-240 V, a pokud jej nebudete delší dobu používat, odpojte jej ze zásuvky.
- Nevkládejte prsty nebo předměty do vstupů nebo výstupů vzduchu, abyste zabránili fyzickému poškození nebo nesprávné funkci produktu.
- V případě, že zařízení vydává abnormální zvuk nebo zápach spáleniny nebo kouř, okamžitě odpojte spotřebič a kontaktujte servisní středisko.
- V blízkosti spotřebiče nestříkejte hořlavé látky; Nestříkejte vodu přímo na spotřebič ani nepoužívejte chemické čisticí prostředky, jako je alkohol nebo kyselina chlorovodíková atd.; Na spotřebič nepokládejte nádoby s vodou, léky nebo hořlavé materiály.
- Neblokujte vstupy/výstupy vzduchu spotřebiče žádným předmětem.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí pouze pokud jsou pod dohledem nebo jsou poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí související nebezpečí. Děti si se spotřebičem nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru. Před čištěním nebo jinou údržbou musí být spotřebič odpojen od elektrické sítě.



⚠ **Problémy, které mohou způsobit lehká zranění nebo majetkové škody**

- Tento spotřebič nemůže nahradit přirozené větrání a další zařízení, jako je vysavač, kuchyňský ventilátor atd.
- Když je spotřebič v provozu, musí být umístěn na suché, rovné a stabilní podlaze s minimálně 30 cm volného prostoru kolem něj.
- Neumísťujte jej na místo s přímým slunečním zářením.
- Aby se zabránilo elektromagnetickému rušení, musí spotřebič udržovat určitou vzdálenost od televizoru, rádia, mikrovlnné trouby a dalších.
- Mlha produkovaná ultrazvukovým zvlhčovačem může ovlivnit detekci PM2,5 tohoto zařízení a oba by měly udržovat určitou vzdálenost.
- Nerozebírejte ani neupravujte tento spotřebič bez povolení, abyste předešli nehodám.
- Při přemísťování spotřebiče netahejte za napájecí kabel.
- Dávejte pozor na děti a zajistěte, aby se děti nedotýkaly spotřebiče, aby nedošlo k nehodě.


⚠ **Prohlášení**

Výkonné standardy produktu: GB 4706.1-2005, GB 4706.45-2008, GB 21551.3-2010 a GB/T 18801 2015. S technickou inovací a vylepšením produktu může být obsah manuálu stejného typu jako u tohoto produktu změněno. Aktualizované části nebudou samostatně oznamovány. Legendy uvedené v této příručce jsou založeny na vzhledu standardních čističek a slouží pouze pro ilustrativní účely. Skutečný vzhled bude založen na zakoupeném produktu. Z důvodu vylepšení produktu se mohou některé parametry změnit. Změněné parametry nemají na tento produkt zpětnou účinnost. Jako kritérium berte prosím parametry na typovém štítku výrobků. Pokud dojde k jakékoli změně v obsahu příručky, naše společnost oznámí prostřednictvím oficiálních webových stránek společnosti bez zvláštního upozornění; Pokud není výslovně uvedeno v oznámení, změněný obsah nemá v zásadě zpětnou účinnost na tento produkt. Právo interpretovat příslušná ustanovení této příručky náleží společnosti Inventor A.G. S.A.


| Bezpečnost je důležitá

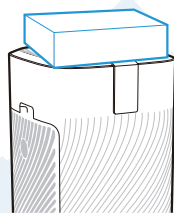
 Nebezpečí	Pokud není spotřebič používán podle předpisů, může způsobit vážné zranění nebo dokonce smrt.
 Varování	Pokud se nepoužívá podle návodu, může to způsobit zranění osob nebo škody na majetku.




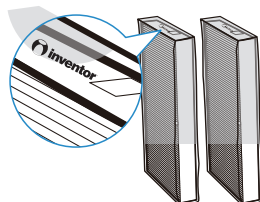
-  Nepoužívejte tento spotřebič ve vlhkém prostředí nebo prostředí s vysokou teplotou (jako je koupelna, toaleta a kuchyně).




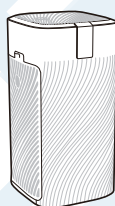
-  Před výměnou filtru zastavte zařízení a odpojte napájení.




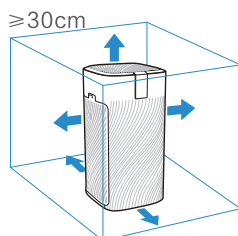
-  Na spotřebič nepokládejte jiné předměty a sezení nebo stání na spotřebiči je zakázáno.




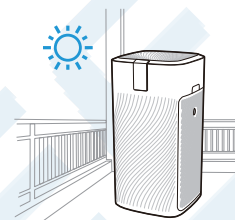
-  Použijte prosím originální filtr dodaný výrobcem. V případě použití jiných filtrů nelze dosáhnout nejlepších výsledků.




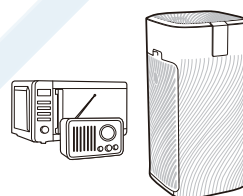
-  Tento spotřebič nemůže nahradit přirozené větrání a další zařízení, jako je vysavač či digestoř




-  Když je spotřebič v provozu, musí být umístěn na suché, rovné a stabilní podlaze s minimálně 30 cm prostoru okolo něj.





-  Nedávejte jej na místo s přímým slunečním zářením.



-  Aby se zabránilo elektromagnetickému rušení, musí být spotřebič umístěn v určité minimální vzdálenosti od televizoru, rádia, mikrovlnné trouby a dalších spotřebičů



-  Mlha produkovaná ultrazvukovým zvlhčovačem může ovlivnit detekci PM2,5 tohoto zařízení a oba by měly udržovat určitou vzdálenost

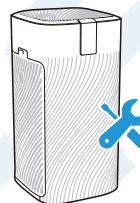
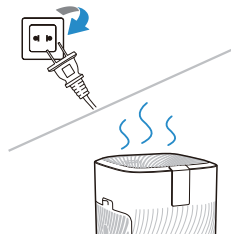
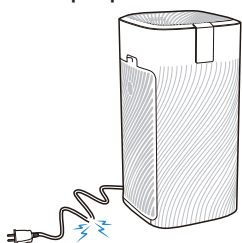
 **Poznámka:** Nikdy nemyjte HEPA filtr vodou!

| Důležité upozornění



Poznámka

Tato část popisuje obsah a důležitá bezpečnostní opatření, aby se předešlo zraněním osob nebo škodám na majetku uživatelů nebo jiných osob. K plnému pochopení si prosím přečtete následujícího obsah a ujistěte se, že dodržujete popsané bezpečnostní záležitosti.



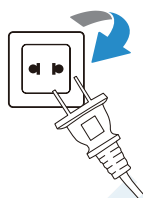
Nepoužívejte poškozené nebo staré napájecí kabely: Nevyměňujte napájecí kabel bez povolení. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní oddělení nebo odborníci z podobných oddělení, aby se předešlo nebezpečí.



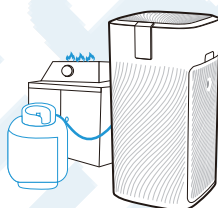
V případě, že zařízení vydává abnormální zvuk nebo zápach spáleniny nebo kouř, okamžitě odpojte spotřebič ze zásuvky a kontaktujte servisní středisko.



Nerozebírejte ani neupravujte tento spotřebič bez povolení.



230 V



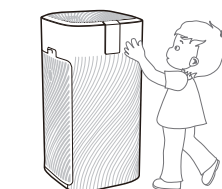
Toto zařízení je omezeno pouze na napájení 230V a pokud jej nebudete delší dobu používat, odpojte jej ze zásuvky.



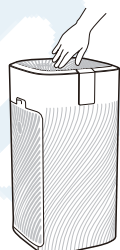
V blízkosti spotřebiče nestříkejte hořlavé látky; Nestříkejte vodu přímo na spotřebič ani nepoužívejte chemické čisticí prostředky, jako je alkohol nebo kyselina chlorovodíková atd.; Na spotřebič nepokládejte nádoby s vodou, léky nebo hořlavé materiály.



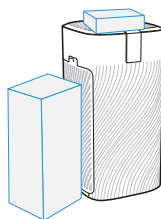
Nepřemisťujte spotřebič taháním za napájecí kabel.



Dávejte prosím pozor na děti a zajistěte, aby se děti nedotýkaly spotřebiče, aby nedošlo k nehodě.



Nevkládejte prsty ani předměty do vstupů nebo výstupů vzduchu, abyste zabránili fyzickému poškození nebo nesprávné funkci produktu.



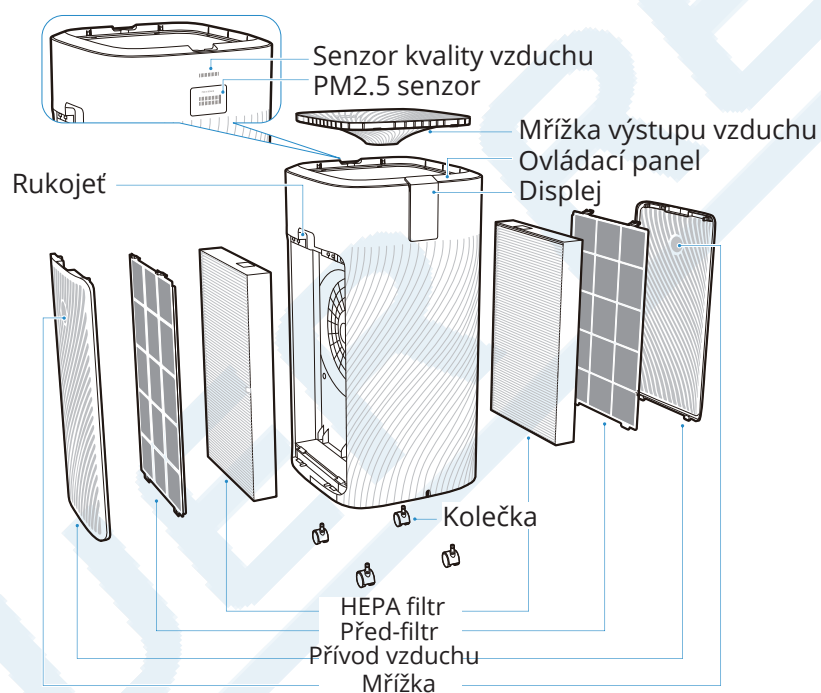
Neblokujte vstupy/ výstupy vzduchu zařízení žádným předmětem

| Popis čističky vzduchu

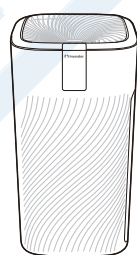
⚠ Poznámka

Obrázky obsažené v této příručce jsou pouze orientační a mohou se lišit od skutečného provedení zařízení

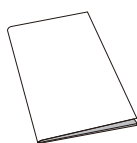
Názvy částí



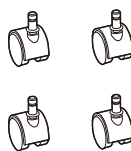
Obsah balení



Jednotka



Příručka



Kolečka

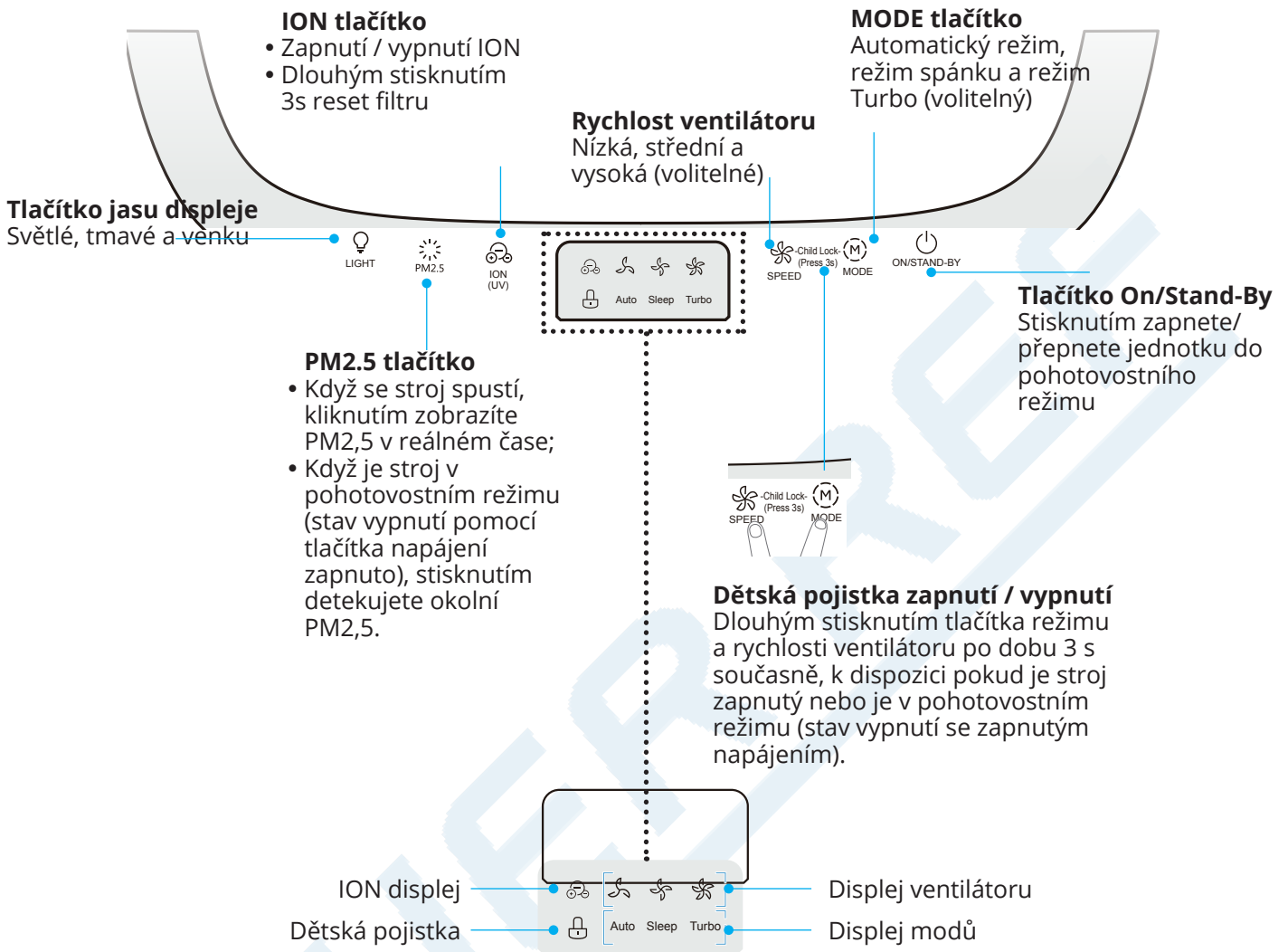


Ochranný obal

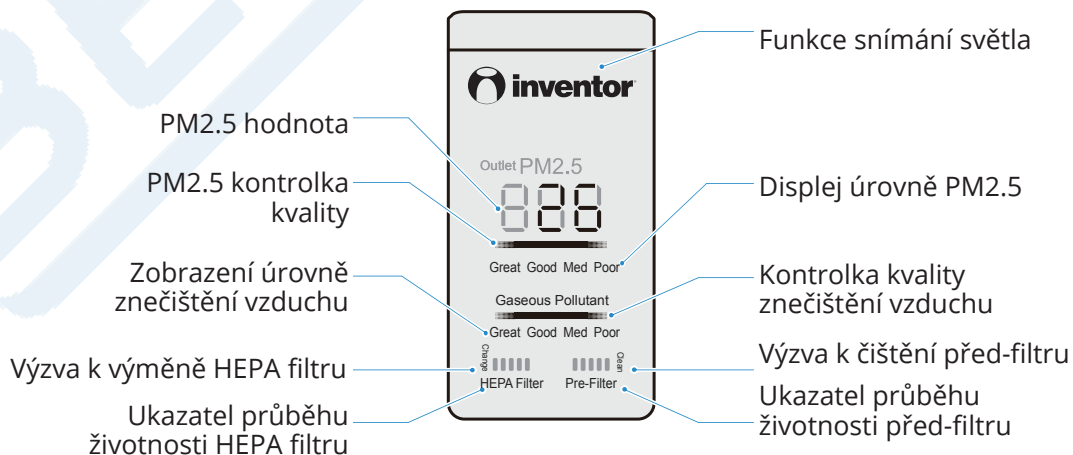
- Jednotka (1)
- Uživatelská příručka (1)
- Kolečka (4)

- Ochranný vak (1)
- Filtrační síto (1 sada/2ks) (instalované v hlavním stroji)

Ovládací panel



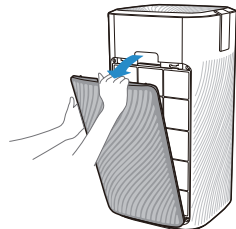
Displej



| Montážní návod

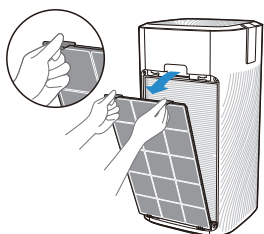
1 Sundejte mřížku přívodu vzduchu.

Uchopte sponu a vytáhněte mřížku přívodu vzduchu směrem ven.



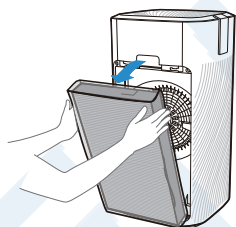
2 Vyjměte před-filtr

Stiskněte sponu ve tvaru U, vytáhněte ji ven a vyjměte před-filtr

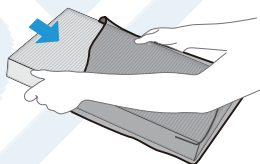


3 Vyjměte HEPA filtr

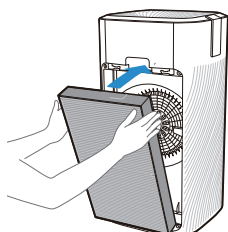
Uchopte oběma rukama HEPA filtr a vyjměte ho



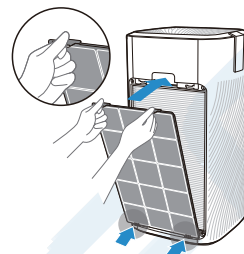
4 Odstraňte ochrannou fólii HEPA filtru



5 Nasadte HEPA filtr

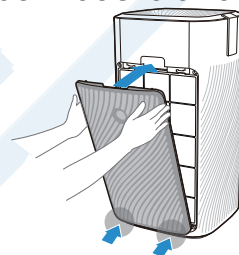


6 Nasadte před-filtr a upevněte U sponu



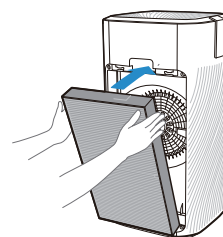
7 Nasadte mřížku přívodu vzduchu

Zarovnejte polohu štěrbin ve spodní části, zatlačte na obě strany horní části mřížky přívodu vzduchu a zacvakněte ji



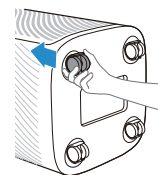
8 Výměna filtru na druhé straně

Opakováním kroků 1-7 sestavte filtr na druhé straně a poté čističku zapněte

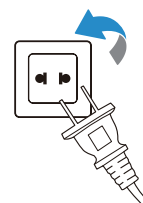


9 Nainstalujte kolečka

Nakloňte tělo stroje, abyste nainstalovali kolečka, a zatlačte na 4 kolečka silou



10 Poté zapněte napájení



| Návod k obsluze

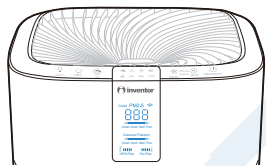
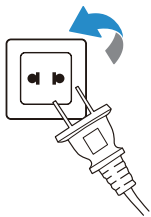
Zkušební provoz

⚠ Poznámka

- Tento spotřebič je vybaven funkcí ochrany proti demontáži; spotřebič může normálně fungovat pouze po správném sestavení mřížky přívodu vzduchu a mřížky výstupu vzduchu.
- V případě nepřetržitého napájení vstoupíte do pracovního režimu před pohotovostním stavem, po každém zapnutí.
- Spotřebič je znovu připojen k napájení po neočekávaném výpadku napájení (když je napájení vypnuto nebo je během normálního provozu odpojen napájecí kabel) a poté se obnoví do funkčního stavu před výpadkem napájení.

1 Příprava

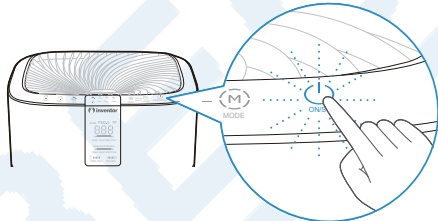
Při prvním zapnutí panel displeje 1 s bliká a poté se obrazovka vypne. Celý spotřebič je v pohotovostním stavu.



Flicker
for 1s

2 Zapnutí

Stiskněte tlačítko ON/STAND-BY



3 Zahřátí



Gaseous
pollutant

Great, Good, Med, Poor

Pachový senzor je předehřátý, střídavě se zobrazují stavy Skvělý, Dobrý, Střední a Slabý a poté se po 1 minutě zobrazí normálně.



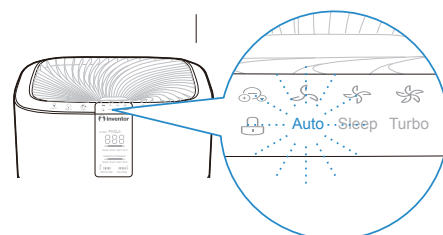
000

Great, Good, Med, Poor

Snímač částic přejde do stavu předehřívání, hodnota PM2,5 zobrazí "----"; Stavy Skvělý, Dobrý, Střední a Špatný se zobrazují střídavě a po 15 sekundách se zobrazí normálně;

4 Provoz

Čistička se poprvé zapne a poté přejde do automatického režimu



| Čištění a údržba

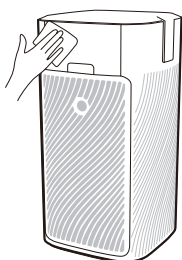
⚠ Poznámka

Před jakoukoli údržbou přístroj vypněte a odpojte napájení.

Čištění jednotky

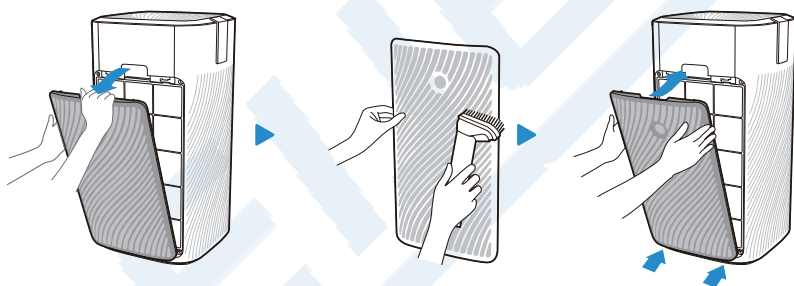
Hlavní stroj

Otřete tělo měkkým hadříkem



Filtr přívodu vzduchu

Otevřete mřížku přívodu vzduchu, vysajte prach vysavačem a otřete jej hadříkem



Mřížka pro výstup vzduchu

Otevřete mřížku výstupu vzduchu, vysajte prach vysavačem a otřete ji hadříkem

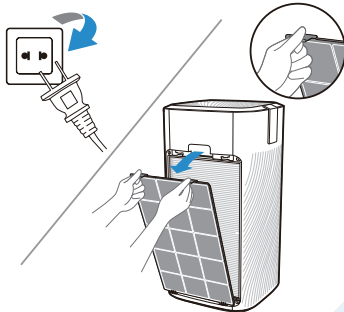


Čištění filtrů jednotky

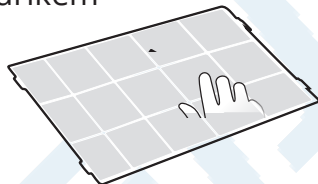
1 Když se poslední pruh na ukazateli průběhu zbarví červeně a rozsvítí se kontrolka čištění, je třeba vyčistit před-filtr



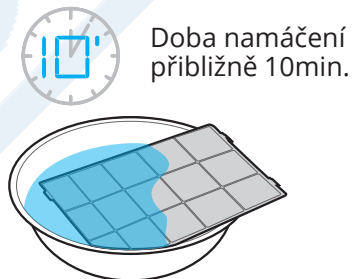
2 Odpojte napájecí kabel a vyjměte před-filtr



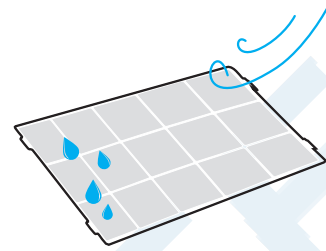
3 Vysajte prach vysavačem nebo jej otřete hadříkem



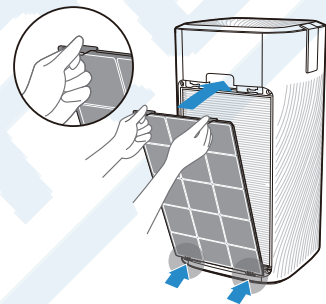
4 Pokud je před-filtr hodně znečištěný použijte běžný zředěný kuchyňský saponát k namáčení a následnému vyčištění



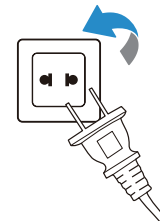
5 Vysušte před-filtr



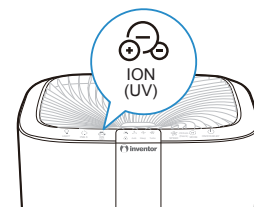
6 Nasadte před-filtr



7 Zapojte napájecí kabel a spusťte jednotku

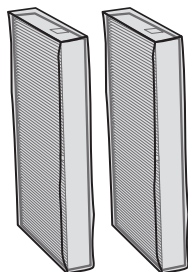


8 Po stisknutí tlačítka ION na 3 vteřiny kontrolka čištění zhasne a předfiltr je obnoven

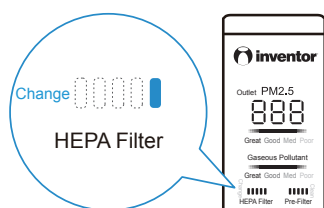


Výměna filtrů

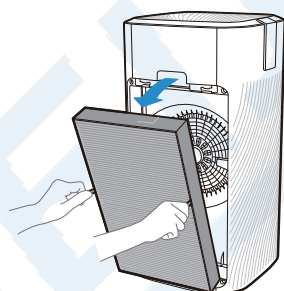
- 1** Model filtru: QLT-700-F
(čistička obsahuje 2 filtry)



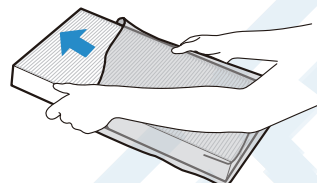
- 2** Když se poslední pruh na ukazateli průběhu změní na červenou znamená to, že je třeba vyměnit HEPA filtr



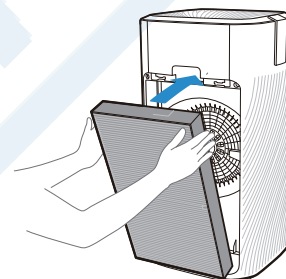
- 3** Vyměňte starý HEPA filtr



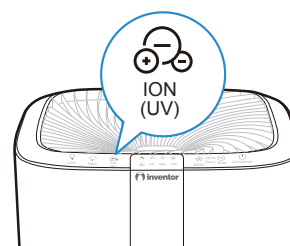
- 4** Odstraňte ochrannou fólii filtru



- 5** Nasadte nový HEPA filtr



- 6** Po stisknutí tlačítka ION na 3 vteřiny kontrolka čištění zhasne a HEPA filtr je obnoven



⚠ Poznámky

Nikdy nemyjte HEPA filtr vodou
Filtr doporučujeme vyčistit malým měkkým kartáčkem nebo použít vysavač. V případě silného zápachu z cigaret, grilu atd. může filtr vydávat zápach. Vyměňte a vyčistěte filtr a vzduchový filtr a počkejte 2-5 dní před použitím. Pokud zápach přetrvává, vyměňte filtr za nový.

| Servisní průvodce

Řešení poruch

Před kontaktováním servisu prosím prověřte následující možnosti

Porucha	Odstranění problému
Zobrazení "E3"	Rychlost ventilátoru je mimo kontrolu, obraťte se na servisní zastoupení
Zobrazení "EO"	Poruchy hardwaru hlavní EEPROM, obraťte se na servisní zastoupení
Zobrazení "E1"	Pojistka proti demontáži je vadná a mřížka přívodu vzduchu není správně sestavena. Správně sestavte mřížky přívodu vzduchu a mřížky výstupu vzduchu.
Zobrazení "EU"	Chyba komunikace snímače PM2.5, obraťte se na servisní zastoupení
Čistička nefunguje	Nejprve zkontrolujte, zda je napájecí kabel zapojen do zásuvky; uvolněná zástrčka způsobená pohybem čističky může ovlivnit napájení. Dále zkontrolujte, zda jsou mřížka pro přívod vzduchu a mřížka pro výstup vzduchu čističky správně namontovány. Tento spotřebič je vybaven funkcí ochrany proti demontáži. Pokud nejsou mřížka přívodu vzduchu a mřížka výstupu vzduchu správně sestaveny, výrobek nemůže fungovat.
Čistička má malé množství vzduchu a je hlučná	Nejprve zkontrolujte, zda cizí tělesa neblokují mřížku vstupu vzduchu a mřížku výstupu vzduchu; pokud existují, odstraňte tato cizí tělesa; Poté zkontrolujte, zda se před-filtr není znečištěný nebo nedosáhne konce své životnosti; pokud ano, vyčistěte před-filtr; Nakonec zkontrolujte, zda není HEPA filtr plný prachu nebo nedosluhuje; pokud ano, je nutná výměna HEPA filtru.
Z výstupu vzduchu je cítit zápach	Při prvním uvedení do provozu je u spotřebiče mírný zápach plastu, což je normální; Pokud tento spotřebič pracuje na místech (jako je kuřárna atd.) se silným zápachem po dlouhou dobu, musíte často měnit filtrační vložku a resetovat ji. Zkontrolujte, zda mřížka vstupu/ výstupu vzduchu a před-filtr nejsou plné prachu nebo nečistot; pokud ano, vyčistěte prach a nečistoty na mřížce vstupu/výstupu vzduchu a před-filtru.
Zablokovaná kolečka	Nakloňte stroj pod malým úhlem a s trochou úsilí je vytáhněte. Pokud ne, zkuste kolečka při otáčení vytáhnout.
Zda lze čističku použít se zvlhčovačem	Vlhké prostředí má větší dopad na filtrační vložku a mlha produkovaná ultrazvukovým zvlhčovačem může způsobit abnormality v detekci PM2,5 tohoto zařízení, takže je co nejvíce zabráněno současnému provozu.

BEIJER REF

Parametry čističky

Model	QLT-700
Napájení	220-240V
Jmenovitý výkon	45 W
CADR (v závislosti na částicích)	700 m ³ /h
Hodnocení energetické účinnosti čištění částic	Efektivní úroveň
Hlučnost	< 57 dB

- CADR - zkratka z anglické Clean Air Delivery Rate - říká, za jak dlouho se vyčistí daný prostor od kouře, prachu a pylu (měří se v metrech krychlových za minutu). Vzhledem k odlišným velikostem částic kouře, prachu a pylu se CADR se mohou hodnoty měnit
- Různé výkonnostní parametry v tabulce jsou měřeny ve výrobním závodě a jsou pouze orientační.
- Pokud dojde k úpravě spotřebiče, parametry se mohou změnit a řiďte se prosím parametry na typovém štítku.
- Princip čištění: Ventilátor čističky vzduchu nasává vzduch do těla pro filtraci přes vestavěnou filtrační vložku, která hraje hlavní roli při filtrování prachu (jako PM2,5 atd.), formaldehydu, zápachu, sterilizace atd.



ČISTIČKA VZDUCHU QLT-700

Inventor je součástí skupiny BEIJER REF

Distributor pro
Českou Republiku:

BEIJER REF Czech s.r.o.
Obchodní 107
251 01 Čestlice
Tel: +420 379 302 111
www.beijerref.cz
info@beijerref.cz

Distributor pro
Slovenskou Republiku:

BEIJER REF Czech s.r.o.
Krajná 29
821 04 Bratislava
Tel: +421 918 502 792
www.beijerref.sk
info@beijerref.sk