

# TOSHIBA

MANUÁL  
VLASTNÍKA

## Čistič vzduchu CAF-X50XPL

### **Prostudujte si tento manuál**

Najdete v něm mnoho užitečných rad, jak se má čistič vzduchu správně používat a udržovat. I poměrně skromná preventivní péče vám po celou dobu životnosti vašeho čističe vzduchu může ušetřit spoustu času a peněz.



Union Distribution s.r.o.; Rosmarin Business Center;  
Dělnická 21312/, Praha 7; Česká republika

Barva a obrázek výrobku se mohou lišit od skutečného výrobku.

## Obsah

|  |    |
|--|----|
| Kontrola při přijetí .....                             | 3  |
| Nejdůležitější vlastnosti.....                         | 4  |
| Pokyny před použitím .....                             | 5  |
| Provoz (model - CAF-X50XPL).....                       | 8  |
| Poznejte svůj čistič vzduchu (model - CAF-X50XPL)..... | 9  |
| Údržba.....  | 14 |
| Řešení problémů .....                                  | 16 |
| Pokyny k nakládání s elektronickým odpadem .....       | 18 |
| Záruční podmínky výrobku .....                         | 19 |
| Poznámka .....   | 22 |
| Záruční list .....                                     | 23 |

## Kontrola při přijetí

### Při přijetí čističe vzduchu Toshiba

Společnost Toshiba dělá maximum pro to, aby zajistila bezpečné dodání všech svých výrobků. Všechny dodávky výrobků projdou předtím, než opustí výrobní závod, důkladnou kontrolou, jsou pečlivě zabaleny a obdrží certifikát kvality. Nepřebírejte žádný výrobek, u něhož jsou patrné známky ztráty nebo poškození zboží a požádejte pracovníka doručovací společnosti, aby to poznamenal na přepravní doklad nebo účtenku.

### Při otevření krabice

Pokud se na první pohled zda, že doručená zásilka je v dobrém stavu, ale po otevření krabice zjistíte, že při přepravě došlo k nějaké ztrátě nebo poškození, informujte o tom okamžitě servisní centrum společnosti Union Distribution s.r.o.



### O vaší příručce/návodu k použití

Tato příručka je návodem ke správnému používání a návodem k obsluze vašeho nového čističe vzduchu Toshiba.

Tato příručka neobsahuje všechny postupy související se servisem produktu, které jsou vyžadovány pro pokračující úspěšné používání tohoto výrobku. Musí být pravidelně využívány služby autorizovaného servisního pracovníka společnosti Toshiba.

Výrobek používejte teprve poté, až si přečtete příručku dodanou s tímto výrobkem, a postupujte podle pokynů pro zajištění osobní bezpečnosti a správného provozu.

Společnost Union Distribution s.r.o. nepřebírá žádnou odpovědnost za instalaci provedenou neoprávněnou osobou.

Tento výrobek je třeba instalovat, provozovat, kontrolovat a také jeho servisní údržbu je nutno provádět v souladu se všemi platnými normami.

Uživatelskou příručku si prosím pečlivě uschovejte pro případné budoucí použití.



## Nejdůležitější vlastnosti



### **TECHNOLOGIE TROJÍHO ŠTÍTU S POUŽITÍM HEPA FILTRU**

Čističe vzduchu Toshiba unikátním způsobem kombinují 3 různé filtrační vrstvy; předfiltr, filtr HEPA a aktivní uhlíkový filtr pro zajištění maximální úrovně filtrace až do posledního mikronu.



### **IONIZÁTOR**

Ionizátor uvolňuje záporné ionty, které eliminují zápach, prach, kouř a pylové částice, což znamená, že budete dýchat svěží a zdravý vzduch, a také se zlepší kvalita vzduchu pro lidi trpící dýchacími potížemi, alergiemi, jelikož snižuje obsah alergenů ve vzduchu.



### **VYŠŠÍ RYCHLOST DODÁVKY ČISTÉHO VZDUCHU (CADR)**

Čističe vzduchu Toshiba vykazují vyšší CADR (300 m<sup>3</sup>/h\*\*) než zařízení ostatních výrobců a dodávají čistší a čerstvější vzduch do všech koutů vašeho vnitřního prostředí.

*\*\* Podrobnosti o modelu najdete na webových stránkách*



### **ENERGETICKÁ ÚČINNOST A NIŽŠÍ HLUČNOST**

Čističky vzduchu Toshiba vám poskytují maximální výkon při minimální spotřebě energie (32 W). Díky extrémně nízké hlučnosti bude moci vaše rodina nerušeně spát.

## Pokyny před použitím

Pokud je zásuvka použita k napájení spotřebiče špatně připojena, tak se zástrčka spotřebiče zahřívá. Proto je nutné, abyste spotřebič zapojili do řádně připojené zásuvky.



### **Opravy musí provádět odborníci.**

Žádné opravy ani úpravy tohoto stroje by neměli provádět neoborníci, ani opraváři bez příslušného oprávnění.



### **Zařízení nepoužívejte s mokřýma rukama,**

Používání spotřebiče s mokřými rukama může vést k úrazu elektrickým proudem.



### **Při čištění spotřebič zastavte a poté jej vypněte z proudu.**

Zabraňte náhodnému úrazu elektrickým proudem v důsledku úniku elektrického proudu.



### **Nevkládejte žádné předměty do vstupu a výstupu vzduchu**

Vrtule umístěná v zařízení se otáčí vysokou rychlostí, proto se snažte zabránit náhodnému zranění a poškození stroje.



### **Nepokládejte čistič vzduchu na místo, kde se vyskytuje**

hořlavý a zápalný vzduch. Nevystavujte jeje dlouhodobému vlivu přímého slunečního záření.



### **Nepoužívejte spotřebič na vlhkých místech a na místech, kde může snadno docházet ke kontaktu s vodou, jako jsou například koupelny.**

Zamezte úrazu elektrickým proudem.

## Pokyny před použitím



### **Bez oprávnění nevyměňujte napájecí kabely,**

Pokud dojde k přerušení elektrického vedení, požádejte o pomoc s údržbou místní servisní síť.



### **Nikdy neumist'ujte tento spotřebič na nakloněné povrchy.**

Pokud zařízení spadne, může dojít k poškození jeho základní konstrukce nebo vnitřních součástí.



### **Nepoužívejte tento stroj v prostředí, kde se vyskytuje olej a kouř, jako jsou například kuchyně**

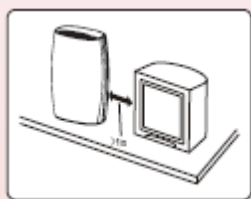
Mohlo by dojít k poškození zařízení.



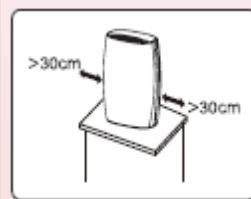
### **Zařízení nepoužívejte ve venkovních prostorech.**

## Bezpečné umístění

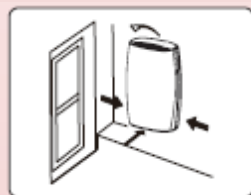
Přečtete si následující metody s ohledem na správné umístění, čímž zabráníte poruchám procesu používání.



**1.** Zařízení musí být umístěno ve vzdálenosti nejméně 1 metr od televizorů, rádií a dalších zařízení.



**2.** Udržujte tento spotřebič ve vzdálenosti nejméně 30 cm od všech stěn.



**3.** Umístěte zařízení na takové místo, kde bude snadno probíhat cirkulace vzduchu.

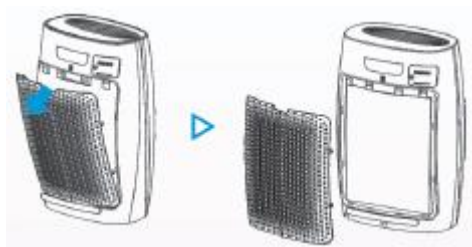


**4.** Toto zařízení se nesmí umísťovat do blízkosti záclon.

## Pokyny před použitím

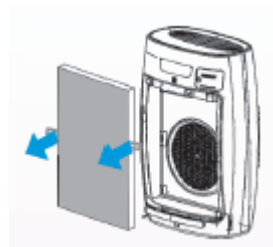
**Tipy:** Při instalaci filtru nejprve vypněte napájení, ujistěte se, že je správně namontován filtr a zadní strana. Nejdříve sejměte balící pytle komponentů filtrů.

### 1. Sejměte zadní kryt



Uchopte držadlo zadního krytu, vytáhněte držadlo směrem nahoru, poté můžete zadní kryt sejmout.

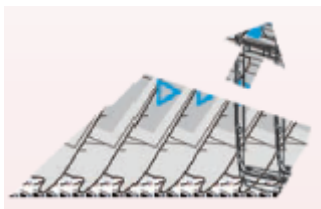
### 2. Odstraňte součásti filtru



Přidržeťte obě strany komponentu filtru oběma rukama a poté je vyjměte.

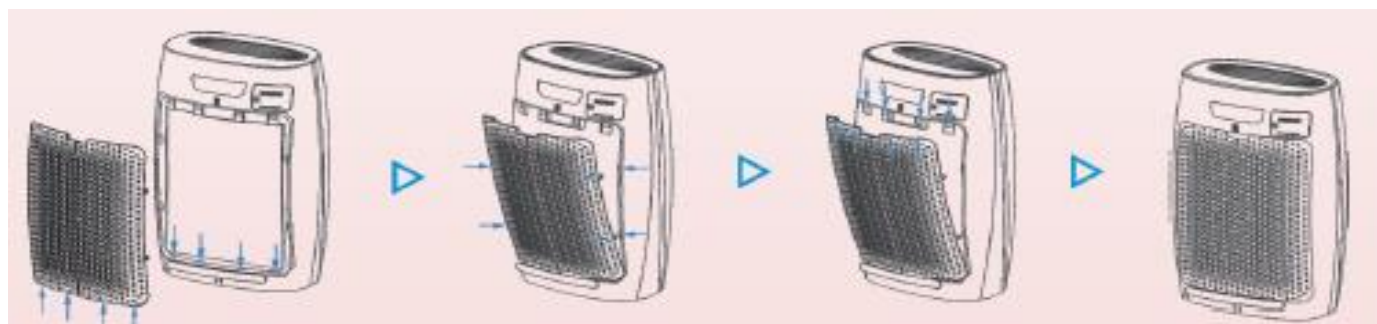
### 3. Instalace součástí filtru

Sejměte obalové pytle nebo komponenty filtru



Nainstalujte součásti filtru podle směru šipky na horní straně filtru.

### 4. Namontujte zadní kryt



Vložte přezku zadního krytu do štěrbinu spodní části stroje.

Zatlačte rukama pravou a levou stranu stroje a do stroje vložte 4 přezky.

Zatlačte rukou na spodek stroje a do stroje vložte 4 přezky.

Dokončete instalaci zadního krytu.

## Provoz (model - CAF-X50XPL)

- Po dosažení požadované citlivosti tlačítko uvolněte.

### Poznámka:

- „Velká, střední a malá“ intenzita citlivosti na zápach následně odpovídají „vysokému, střednímu a nízkému“ ukazateli rychlosti vzduchu;
- Po prvním použití a opětovném připojení napájecího kabelu je výchozí stav výrobku Střední“;
- Spotřebitelé mohou upravit citlivost podle skutečné situace.

## 7. Rychlost

Výchozí je nízký vítr, který lze odpovídajícím způsobem přepínat podle počtu stisků.

| Počet stisků                           | Stav větru                                |
|--|---|
| Stiskněte jednou, dvakrát nebo třikrát | Respektive střední, vysoký a tlumený vítr |
| Stiskněte čtyřikrát                    | Nízký                                     |

**Tipy:** Nízký a střední vítr jsou vhodné pro běžné případy; při zavádění doporučujeme používat silný vítr, jinak se kvalita vnitřního vzduchu výrazně sníží.

## 8. Indikátor kvality vzduchu

„Zápachový senzor“ v zařízení detekuje znečišťující látky ve vzduchu a upozorňuje na ně prostřednictvím indikátoru.  
Zelené světlo-DOBŘE                      Oranžové světlo-NORMÁLNÍ                      Červená-ŠPATNÉ

**Poznámka:** Po zapnutí se musí první 3 minuty senzor zahřívát, zařízení nedokáže za tři minuty zjistit kvalitu vzduchu, ale po uplynutí tří minut zahřívání vstoupí do skutečného testovacího stavu a výsledky testu jsou pouze informativní.

**Tipy:** Zařízení používá senzor zápachu, který je citlivý na vodík, oxid uhelnatý, metan, různé zápachy, ethylalkohol atd., ale není citlivý na formaldehydový plyn atd., nepodporuje detekci prachu, pylu a jiných částic, ale neovlivňuje čistící účinek výše uvedených znečišťujících látek.

## 9. Tipy:

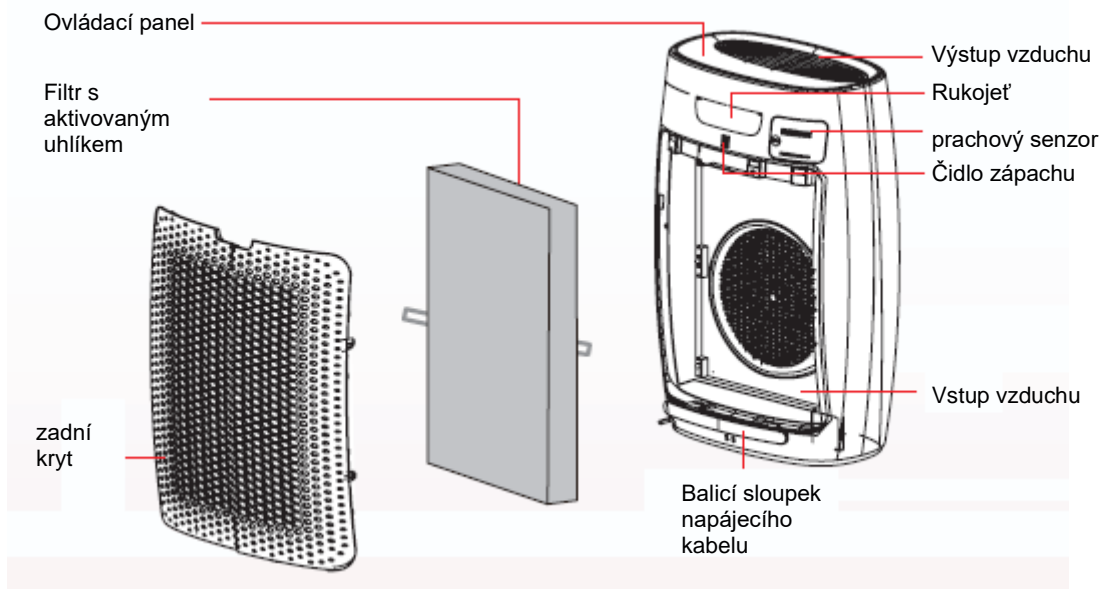
V pracovním procesu, v případě vypnutí napájení, zůstane zařízení před výpadkem napájení při příštím spuštění automaticky v provozním režimu; v případě neočekávaného výpadku napájení se zařízení při příštím spuštění vrátí do výchozího stavu.



Seznamte se se svým čističem vzduchu (model - CAF-X50XPL)

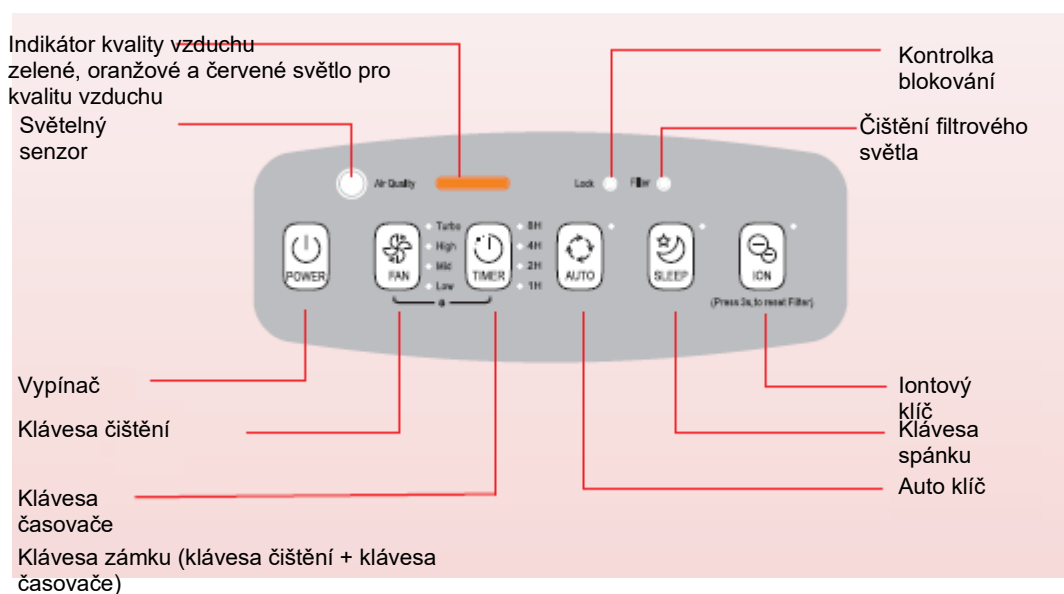


## Seznamte se se svým čističem vzduchu (model - CAF-X50XPL)



Pokud nebudete čistič vzduchu delší dobu používat, tak byste kvůli jeho praktickému uložení měli zabalit napájecí kabel

**Poznámka: Při instalaci se řiďte skutečnou situací; obrázky a ilustrace jsou pouze informativní.**



## Provoz (model - CAF-X50XPL)

### 1 Příprava



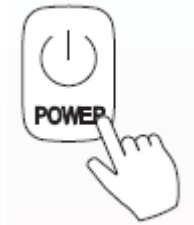
Zapojit

**Tipy:** Nedotýkejte se zástrčky mokřými rukama, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem;  
Před přesunutím/stěhováním zařízení odpojte napájecí kabel.

### 2 Zapnutí



Stiskněte tlačítko „ZAPNUTÍ“, zapněte čištění



Stiskněte znovu klávesu, a poté vypněte.

### 3 Spínač čištění



Stiskněte „VENTILÁTOR“



- Turbo
- Vysoký
- Střední
- Nízký

klávesu Vyberte si možnosti silné, vysoké, střední a nízké

**Tipy:** Možnosti nízké a střední se používají normálně, zatímco možnosti vysoké a silné se doporučují používat na začátku zapnutí nebo když je kvalita vzduchu špatná.

### 4 Automatický režim

V automatickém režimu čistička vzduchu upravuje čištění automaticky podle dat (prach, zápach) ze senzorů. Automaticky upravuje čištění a jas kontrolky podle dat z prostředí světelného senzoru. Pokud je prostředí tmavé, automaticky se přepne do režimu spánku.



Stisknutím tlačítka „AUTO“, přepnete na automatický režim



Opětovným stisknutím klávesy, pak režim vypnete.

## Provoz (model - CAF-W50XIN)

### 5 Nastavení časovače



- 8H
- 4H
- 2H
- 1H

Stisknutím tlačítka „ČASOVAČ“ se časovač nastaví na 1 hodinu, 2 hodiny, 4 hodiny, 8 hodin a vypnuto

### 6 Iontová funkce



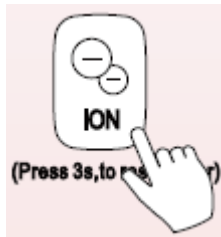
Stisknutím tlačítka „ION“ zapnete iontovou funkci



Opakovaným stisknutím klávesy funkci zrušíte.

### 7 Funkce čištění filtru

Když se světlo čištění filtru rozsvítí (Filtr), připomene vám, že je třeba vyčistit filtry. Po vyčištění stisknete tlačítko „ION“ na 3 vteřiny a časovač se od začátku resetuje.



### 8 Režim spánku

V režimu spánku se světlo režimu spánku přepne na tmavé, zatímco ostatní světla zhasnou a čištění se sníží na nízkou úroveň.



Stiskněte tlačítko „SPÁT“ a zapnete režim spánku.

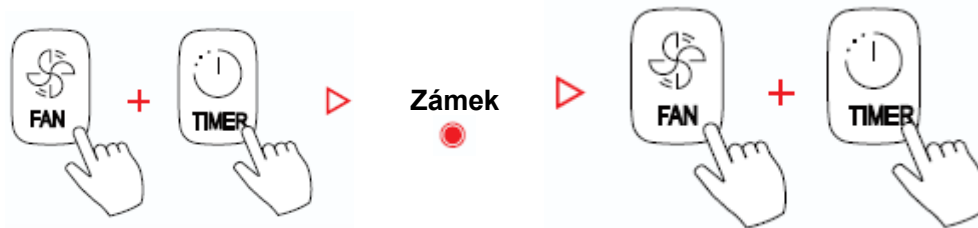


Opětovným stisknutím klávesy zapnete režim spánku.

**Tipy:** V režimu spánku přepnete do normálního provozního stavu stisknutím libovolné klávesy; pokud se nic neděje, tak stiskněte tlačítka pro odpovídající funkce, čímž opět provedete přepnutí do režimu spánku.

## Provoz (model - CAF-W50XIN)

### 9 Funkce zámku



Stiskněte „VENTILÁTOR“ a „ČASOVAČ“ současně na dobu jedné vteřiny a poté zapněte funkci zámku. Pokud stisknete jinou klávesu, zařízení nebude reagovat.

Opětovným stisknutím tlačítka funkci zámku vypnete.

### 10 Funkce světelného senzoru

V automatickém režimu jsou stroje v tmavém prostředí, přepíná se automaticky do režimu spánku. Podle světelných senzorů se prostředí senzorů ztmaví.

### 11 Funkce ukazatele kvality ovzduší

Čističe snímají částice ve vzduchu pomocí „prachových senzorů“ a pachy vnímají pomocí „čidla zápachu“. Kontrolka kvality ovzduší označuje komplexní kvalitu vzduchu.

| Kvalita vzduchu | Barevná kontrolka kvality vzduchu | Úroveň kvality vzduchu |
|-----------------|-----------------------------------|------------------------|
| DOBŘÁ           | Modrá                             | PM2.5≤70               |
| NORMAL          | ORANŽOVÁ                          | 70<PM2.5≤120           |
| ŠPATNÁ          | ČERVENÁ                           | PM2.5>120              |

**Tipy:** Poté, co se čistič zapne, je třeba senzory předeheat tři minuty. Po předeheatu se automaticky přepne do normálního stavu.

**POZNÁMKA:** Všechny obrázky v příručce slouží pouze k vysvětlení. Vaše zařízení se může mírně lišit. Důležitý je skutečný tvar pláště. Konstrukce a technické údaje se mohou měnit bez předchozího upozornění za účelem vylepšení výrobku.

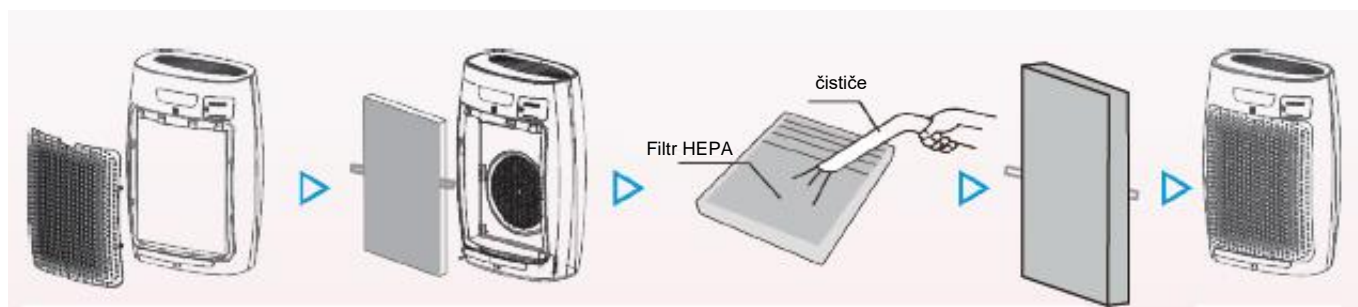
### Čištění tělesa zařízení:



Tělo zařízení, přívod a odvod vzduchu čistěte měkkým, čistým a suchým hadříkem.

### Čištění součástí filtru:

Po zapnutí čisticího filtru vyčistěte komponenty filtru.



Sejměte zadní kryt

Odstraňte součásti filtru

Filtr HEPA čistěte pomocí čistících prostředků nebo kartáčů.

Reset

#### Tipy:

- Složený filtr nečistěte vodou;
- Doporučujeme vyčistit filtr malými měkkými kartáčky nebo čistícími prostředky pro domácnost;
- Při čištění filtrů je nutné čistit pouze vstupní stranu vzduchu, ale nikoli zadní stranu (kromě rámu filtru);
- Při čištění kartáčem čistěte napříč a vyhněte se svislému čištění, abyste předešli poškození filtrů.
- Při čištění čistícími prostředky udržujte sací otvory ve vzdálenosti 5 až 10 mm od povrchů filtrů, aby nedošlo k poškození filtrů.
- Pokud se prostředí vyznačuje vysokou vlhkostí, je normální, že filtr vydává mírný zápach, proto se doporučuje filtr pravidelně vyjímát a nechat ho vyschnout na slunci.

## Údržba

### Výměna součástí filtru:

Pokud jsou komponenty filtru poškozené nebo v případě špatného filtračního efektu, doporučujeme vyměnit součásti filtru.



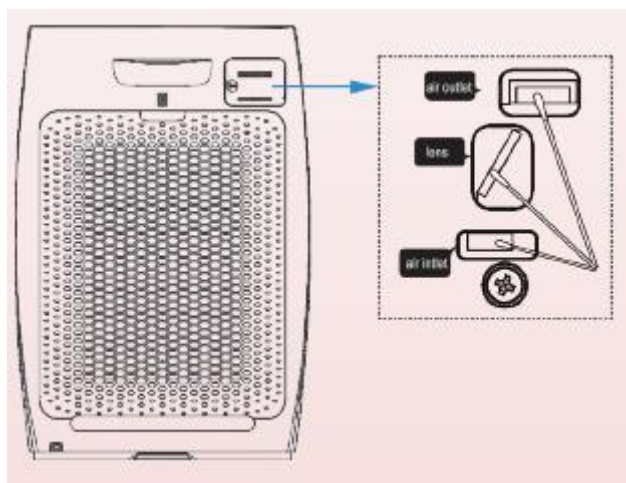
Odstraňte součásti filtru

Vyměňte nové součásti filtru

Reset

**Tipy:** Pro obnovení prosím vyberte odpovídající filtry tohoto modelu. K zakoupení od prodejců.

### Čištění prachového senzoru:



Objektiv, přívod a odvod vzduchu čistěte vlhkými bavlněnými tampony a zbytky vody na prachovém senzoru otřete suchými bavlněnými tampony.

**Tipy:** Čištění provádějte každé 2 měsíce, čímž zajistíte normální účinek prachového senzoru.

## Řešení problémů

Tato část shrnuje nejčastější problémy, se kterými se můžete u zařízení setkat. Pokud se vám nepodaří problém vyřešit pomocí níže uvedených informací, obraťte se na středisko péče o zákazníky Toshiba

| Problém  | Možné řešení   |
|--|--|
| Zařízení <b>nepracuje, přestože je zapojeno.</b>                             | Na obrazovce se zobrazuje kód výměny filtru, ale dosud jste příslušný filtr nevyměnili. Pokud budete nadále používat prošlý filtr, zařízení se uzamkne. V takovém případě vyměňte filtr a resetujte počítadlo životnosti filtru.   |
| Zařízení <b>nepracuje, i když je zapnuté.</b>                                | Kód výměny filtru je stále zobrazen, ale dosud jste příslušný filtr nevyměnili a zařízení je nyní zablokováno. V takovém případě vyměňte filtr a resetujte počítadlo životnosti filtru.  |
| Spotřebič <b>se náhodně vypíná.</b>  | Po obnovení napájení se zařízení automaticky restartuje a přejde do předchozího režimu.  |
| Proud vzduchu, který vychází z výstupu vzduchu, je výrazně slabší než dříve. | Předfiltr je znečištěný. Vyčistěte předfiltr   |
| Kvalita vzduchu <b>se nezlepšuje, přestože je zařízení v provozu dlouho.</b> | Do zařízení nebyl vložen některý filtr. Ujistěte se, že jsou všechny filtry správně nainstalovány v následujícím pořadí, počínaje filtrem, který je umístěn nejvíce uvnitř:<br>Čidlo kvality vzduchu je mokré. Hladina vlhkosti v místnosti je vysoká a způsobuje kondenzaci. Ujistěte se, že je snímač kvality vzduchu čistý a suchý. |



## Řešení problémů

| Problém   | Možné řešení   |
|---|--|
| Barva světla kvality vzduchu zůstává vždy stejná. | Čidlo kvality vzduchu je znečištěné. Vyčistěte snímač kvality vzduchu  |
| Zařízení vydává zvláštní zápach.                  | Při prvním použití spotřebiče se může objevit plastický zápach. To je normální. Pokud je však zařízení cítit spáleninou, obraťte se na prodejce Toshiba nebo na autorizované servisní středisko Toshiba. Zařízení může vydávat také způsobit nepříjemný zápach, pokud je znečištěný filtr. V takovém případě vyčistěte nebo vyměňte příslušný filtr. |
| Zařízení je nadměrně hlučné.                      | Pokud je zařízení příliš hlasité, můžete změnit rychlost ventilátoru na nižší rychlost ventilátoru. Pokud zařízení používáte přes noc v ložnici, zvolte režim spánku.  |

## Pokyny k nakládání s elektronickým odpadem

### SPRÁVNÁ LIKVIDACE A/NEBO RECYKLACE ČISTIČKY VZDUCHU

Podle pravidel zpracování elektronického odpadu (správa a manipulace) 2011 (dále jen „Pravidla zpracování E-odpadu“) je povinností všech spotřebitelů, včetně kupujícího tohoto čističe vzduchu, řádně recyklovat a likvidovat veškerá elektrická a elektronická zařízení prostřednictvím autorizovaných společností, které se zabývají recyklací. E-Odpad je definován jako „odpad z elektrických a elektronických zařízení, celých nebo jejich částí, nebo zmetky z výrobního a servisního procesu, které jsou určeny k likvidaci“. E-Odpad obsahuje různé nebezpečné materiály, jako je olovo, rtuť, kadmium, šestimocný chrom, polybromované bifenyly a polybromované difenyly ethery. Nesprávná manipulace a likvidace elektronického odpadu proto uvolňuje tento nebezpečný materiál do životního prostředí a způsobuje znečištění, kontaminaci půdy a vody a různá zdravotní rizika. Ačkoliv vámi zakoupený výrobek neobsahuje žádný nebezpečný materiál nad rámec předepsaného limitu podle pravidel pro elektronický odpad, je nezbytné, aby se s ním zacházelo s maximální opatrností a v souladu s pokyny uvedenými v této příručce, včetně následujících správných a nesprávných postupů.

| Správné postupy   | Nesprávné postupy   |
|---|---|
| Předejte E-odpad společnosti / autorizovanému recyklačnímu podniku  | Nikdy neprodávejte elektronický odpad žádným neoprávněným agenturám, prodejcům šrotu/prodejcům použitého zboží. |
| E-Odpad nikdy nevyhazujte do domácího odpadkového koše.   | Nikdy nevyhazujte E-odpad do koše jako součást domácího odpadu.   |
| Poté, co se výrobek stane nefunkčním/neopravitelným, uchovávejte jej na izolovaném místě, aby nedošlo k jeho náhodnému poškození. | Nikdy neponechávejte E-odpad na otevřeném a exponovaném místě, na které má přístup kdokoliv.                    |
| Výrobek nesmí otvírat samotný uživatel, ale pouze autorizovaní servisní pracovníci.   | Elektronický odpad nikdy sami neotevírejte, ani nerozebírejte.  |

Následující označení/symbol na výrobku nebo krabici znamená, že výrobek a jeho příslušenství/části (např. dálkový ovladač, baterie, náhradní díly atd.) by neměly být po skončení jejich životnosti likvidovány společně s jiným domovním odpadem. Oddělte tyto předměty od ostatních druhů odpadu a recyklujte je odpovědně tak, aby byla zajištěna ochrana životního prostředí a obecná bezpečnost a blaho.



## Záruční podmínky výrobku

**Union Distribution s.r.o.** dále jen „společnost“), tímto zaručuje původnímu domácímu kupujícímu (dále jen „kupující“) výrobku (jak je podrobně uvedeno v záruční registrační kartě a dále jen „uvedené zařízení“) že uvedené zařízení je bez vad materiálu a zpracování za normálního použití a servisu a za specifikovaných podmínek napětí, a že během období dvanácti (24) měsíců počínaje dnem faktury ("Záruční lhůta"), jak je uvedeno v záruční registrační kartě, se společnost zavazuje na základě vlastního uvážení a bezplatně opravit nebo vyměnit jakoukoli součást nebo součásti uvedeného zařízení, které se ukáží jako vadné z hlediska materiálu nebo provedení.

### Vyloučení záruky:

Tato záruka se nevztahuje na:

- a. Hluk nebo vibrace, které jsou považovány za normální pro chod výrobku, jako je varovné pípnutí a zvuk odpadních vod;
- b. Normální údržbu, která je doporučena v uživatelské příručce;
- c. Odstranění cizorodých předmětů / látek ze stroje, včetně čerpadla a jakékoli sady filtrů;
- d. Výměnu pojistek nebo opravu domovního zapojení nebo opravy domovní instalace;
- e. Jakýkoli druh nátěru, pokovování včetně rezivění atd. nebo jejich vady
- f. Spotřební součásti, jako jsou filtry a plastové díly.

### Záruční podmínky

1. Kupující je povinen neprodleně informovat společnost o zjištěných závadách a umožní společnosti nebo jejím řádně pověřeným zástupcům kontrolu, testování a provedení nezbytných oprav;
2. V době opravy/servisu je kupující povinen předložit originál faktury autorizovaným servisním pracovníkům společnosti. Pokud tak kupující neučiní, musí být veškeré opravy a servis provedeny za poplatek;
3. Záruka je platná pouze po dobu záruční lhůty bez ohledu na to, zda uvedené zařízení bylo nebo nebylo z jakéhokoli důvodu používáno;

## Záruční podmínky výrobku

4. Záruční lhůta zahrnuje čas potřebný k opravám, výměnám, testování zařízení, technickým poruchám, době přepravy atd.;
5. Záruční doba nesmí být prodloužena, obnovena ani jinak ovlivněna následným dalším prodejem, opravou nebo výměnou uvedeného zařízení. Díly uvedeného zařízení vyměněné nebo opravené v souladu s podmínkami této záruky jsou poskytovány pouze na zbývající období původní záruční lhůty.
6. Za účast na jakémkoli servisním zásahu v rámci této záruky nad rámec obecních limitů v místě, kde sídlí autorizovaný zástupce/prodejce (místa mimo stanici), hradí všechny cestovní náklady a další vedlejší výdaje, které čas od času vznikají v souvislosti s návštěvou servisního personálu, techniků atd., kupující a tyto částky jsou splatné předem. Kromě toho veškeré náklady, které vzniknou oprávněnému zástupci/prodejci při odvozu zařízení nebo jakékoli jeho části z takových míst mimo stanici za účelem opravy a jejímu návratu na původního místo, hradí výhradně kupující.
7. I když autorizovaný prodejce/společnost vynaloží veškeré úsilí k provedení opravy a/nebo pokud díl není opravitelný tak, jakmile dojde k obdržení reklamace, s ohledem na výměnu dílů v rámci této záruky je výslovně stanoveno, že autorizovaný prodejce/společnost nebude povinen tak učinit ve stanovené lhůtě.
8. Je zcela na uvážení společnosti,
  - (a) zda provede opravu nebo výměnu dílů, ať již na místě instalace nebo v servisním středisku.
  - (b) zda se rozhodne nahradit vadné části funkčně ekvivalentními díly, které se mohou lišit od původně namontovaných.
  - (c) zda si ponechá jakékoliv všechny vadné součásti nebo komponenty vyměněné v rámci této záruky.
9. Omezení záruky:

Záruka se nevztahuje na žádný z následujících případů -

- a. Vady vzniklé v důsledku toho, že kupující nedodržel pokyny uvedené v uživatelské příručce pro instalaci, údržbu, čištění nebo provoz uvedeného zařízení;
- b. Uvedené zařízení je obsluhováno, opravováno, instalováno, demontováno, znovu nainstalováno nebo jinak upravováno jinou osobou, než je oprávněný zástupce / prodejce společnosti;
- c. Jakékoli poškození/závada způsobená nehodou, sabotáží, neoprávněnou manipulací, nesprávným zacházením nebo ošetřením, nedbalostí, nehodou, požárem, záplavou, zemětřesením nebo jakýmkoli zásahem vyšší moci nebo vlivem koroze na originální armatury, ventily atd. ;
- d. Uvedené zařízení se používá k jinému účelu než k domácímu použití kupujícího;
- e. Jakékoli poškození způsobené přepětím a poklesem napětí, nesprávným elektrickým obvodem mimo zařízení nebo vadným elektrickým napájením;
- f. Pokud uvedenou jednotku nebo její části poškodí hmyz, krysy, škůdci nebo jiné vnější faktory, jako je oheň, povodeň, zemětřesení, blesk a/nebo jakýkoli zásah vyšší moci/přírodní pohromy.

## Záruční podmínky výrobku

- g. Jakákoli závada v důsledku nahrazení originálních dílů neoriginálními díly;
  - h. Poškození uvedené jednotky v důsledku použití jakéhokoli pomocného zařízení, které není ověřeno nebo doporučeno společností;
  - i. Sériové číslo na zařízení nebo jakékoli jeho součásti je z jakéhokoli důvodu poškozeno, zničeno, pozměněno, upraveno, odstraněno nebo s ním bylo jinak manipulováno;
  - j. Pokud je obsah železa vysoký (více než 0,3 ppm).
10. Společnost v žádném případě neodpovídá za žádné nepřímé, náhodné nebo následné ztráty nebo škody uvedenému kupujícímu a / nebo jeho majetku nebo jakékoli jiné třetí straně v důsledku použití nebo nemožnosti použít uvedenou jednotku.
  11. Společnost neodpovídá za jakoukoliv ztrátu, poškození, zpoždění v opravách a výměnu dílů v důsledku faktorů, které jsou mimo přiměřenou kontrolu společnosti;
  12. Veškeré nároky v rámci této záruky se omezují pouze na opravu nebo výměnu vadných součástí. Odpovědnost společnosti v rámci této záruky v žádném případě nepřesáhne cenu zaplacenou kupujícím za uvedené zařízení.
  13. Žádný ze zaměstnanců a/nebo prodejců společnosti nemá oprávnění měnit podmínky této záruky.

**TATO ZÁRUKA JE NEPŘENOSNÁ A  
VZTAHUJE SE POUZE NA PŮVODNÍHO KUPUJÍCÍHO.**

**VYPLŇTE TENTO ZÁZNAM A ULOŽTE JEJ SPOLU S NÁKUPNÍM  
DOKLADEM NA BEZPEČNÉM MÍSTĚ, KTERÉ BUDETE MUSET  
PŘIPRAVIT.**

**POKUD BUDETE POŽADOVAT SERVIS PODLE PODMÍNEK TÉTO  
ZÁRUKY, OBRAŤTE SE NA NÁS**





**Poznámka**

# ZÁRUČNÍ LIST

**TOSHIBA**

Faktura č.: \_\_\_\_\_ Datum nákupu: \_\_\_\_\_

Jméno zákazníka: \_\_\_\_\_

Adresa: \_\_\_\_\_

Jméno výrobku: \_\_\_\_\_ Č. modelu: \_\_\_\_\_

Sériové číslo zařízení: \_\_\_\_\_

Jméno a adresa prodejce: \_\_\_\_\_

Podpis prodejce: \_\_\_\_\_ Razítko prodejce: \_\_\_\_\_

**Union Distribution s.r.o.**

**TOSHIBA**

Faktura č.: \_\_\_\_\_ Datum nákupu: \_\_\_\_\_

Jméno zákazníka: \_\_\_\_\_

Adresa: \_\_\_\_\_

Jméno výrobku: \_\_\_\_\_ Č. modelu: \_\_\_\_\_

Sériové číslo zařízení: \_\_\_\_\_

Jméno a adresa prodejce: \_\_\_\_\_

Podpis prodejce: \_\_\_\_\_ Razítko prodejce: \_\_\_\_\_

**Union Distribution s.r.o.**