

SENCOR®

SFN 9014SL



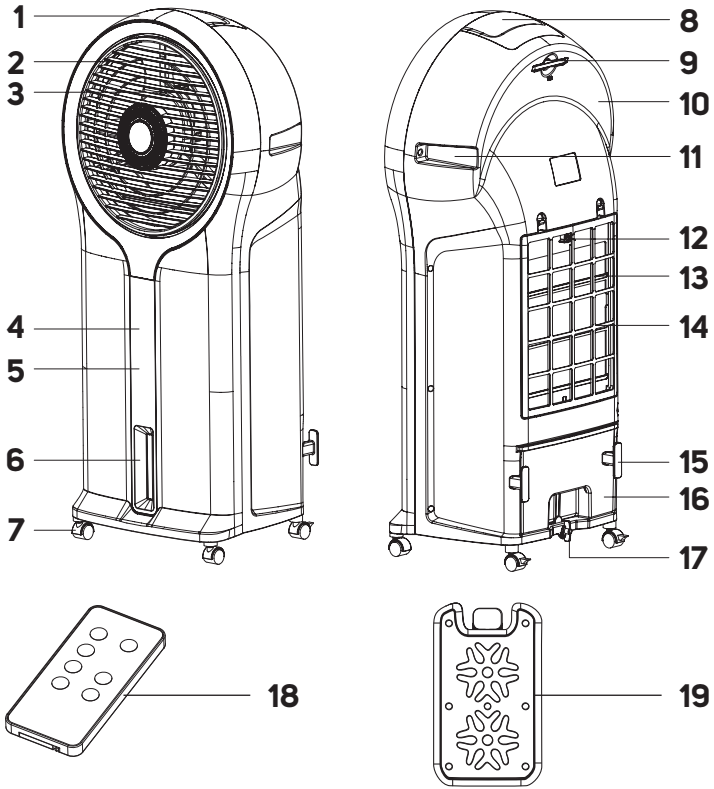
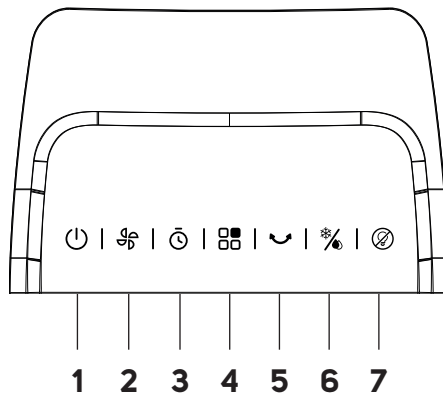
OCHLADZOVAČ VZDUCHU
Preklad pôvodného návodu



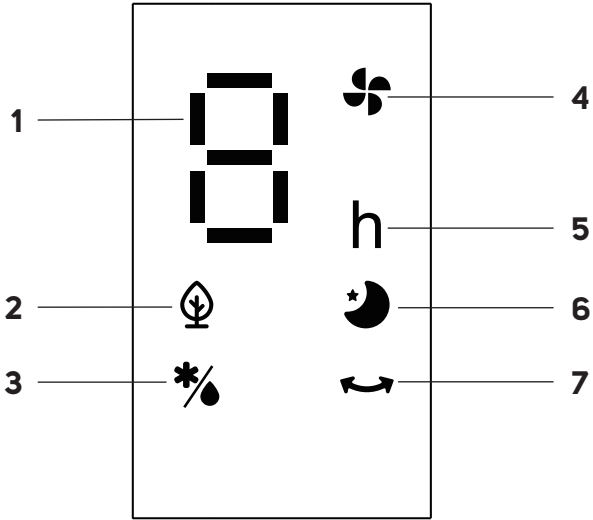
SENCOR®

SFN 9014SL

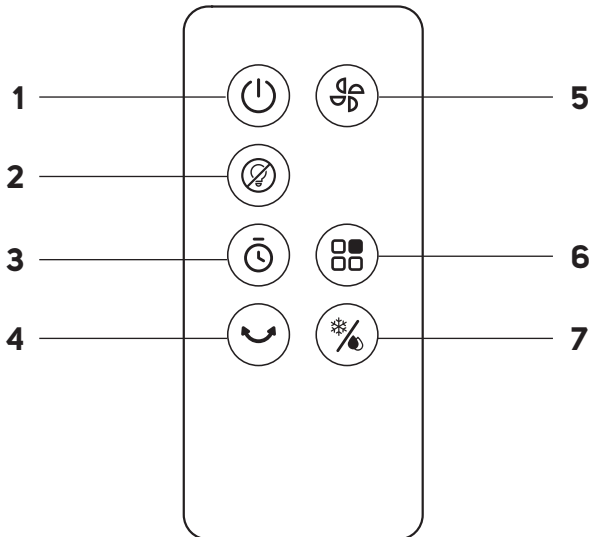


A**B**

C



D



Dôležité bezpečnostné pokyny

ČÍTAJTE POZORNE A USCHOVAJTE ICH NA BUDÚCE POUŽITIE.

- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Ak je prírodný kábel poškodený, jeho výmenu zverte odbornému servisnému stredisku, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie. Je zakázané používať spotrebič s poškodeným prírodným káblom.
- Zásobník na vodu je označený ryskami minima a maxima. Vždy sa uistite, že voda dosahuje aspoň k ryske minima. Nikdy neplňte zásobník nad rysku maxima.
- Venujte pozornosť pri používaní spotrebiča, pretože produkuje vodnú paru.
- Pri plnení alebo čistení odpojte spotrebič vytiahnutím vidlice zo zásuvky.
- Vysoké hodnoty vlhkosti môžu podporovať rast biologických organizmov v životnom prostredí.

- Nedovoľte, aby oblasť okolo spotrebiča zvlhla alebo bola mokrá. Ak sa vyskytne zvýšená vlhkosť (orosenie), prepnite spotrebič na nižší výkon. Ak nie je možné výkon spotrebiča znížiť, používajte spotrebič prerušovane. Nedovoľte, aby nasiakavé materiály ako koberce, záclony, závesy alebo obrusy zvlhli.
- Nikdy nenechávajte vodu v nádržke, keď sa spotrebič nepoužíva.
- Pred uložením spotrebič vyprázdňte a vyčistite. Pred ďalším použitím spotrebič vyčistite.
- Spotrebič je určený na použitie v domácnosti, kancelárii a podobných priestoroch. Nie je určený na komerčné účely.
- Spotrebič nepoužívajte v miestnostiach, kde sa skladujú horľavé alebo výbušné chemikálie, v priemyselnom prostredí alebo vonku.
- Spotrebič umiestňujte iba na čistý, rovný, suchý, hladký a stabilný povrch. Neumiestňujte ho na nestabilné povrchy, ako napr. na koberec s hustými dlhými vláknami.
- Spotrebič neumiestňujte do blízkosti otvoreného ohňa alebo prístrojov, ktoré sú zdrojom tepla.
- Spotrebič nepoužívajte na odkladanie predmetov.

- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že sa zhoduje nominálne napätie uvedené na jeho typovom štítku s elektrickým napätím zásuvky.
- Spotrebič pripájajte k iba riadne uzemnenej sieťovej zásuvke. Sieťová zásuvka, ku ktorej spotrebič pripojíte, musí byť voľne prístupná, aby bolo možné rýchlo odpojiť prívodný kábel od zdroja elektrickej energie v prípade nutnosti.
- Prívodný kábel inštalujte tak, aby sa oň nezakopávalo.
- Ak je spotrebič vybavený pojazdvými kolieskami, pri manipulácii s ním dbajte na zvýšenú opatrnosť, aby napr. nespadol zo schodov alebo nezišiel zo šikmej plochy. Aby nedošlo k prevrhnutiu spotrebiča, nesnažte sa kolieskami prevrhádzať cez koberec.
- Nedotýkajte sa mokrými rukami spotrebiča, ktorý je pripojený k sieťovej zásuvke.
- Spotrebič nepoužívajte v blízkosti sprchy, bazéna a pod., nestriekajte naň vodu alebo inú tekutinu ani ho neponárajte do vody alebo inej tekutiny.
- Otvory na nasávanie alebo výstup vzduchu nezakrývajte ani do nich nevkladajte žiadne predmety. Inak by mohlo dôjsť k poškodeniu spotrebiča.
- Pri prevádzke musí byť zaistený dostatočný prístup na cirkuláciu vzduchu okolo spotrebiča.
- Spotrebič nepoužívajte bez riadne inštalovaného vodného alebo prachového filtra.
- Zásobník naplňujte iba čistou studenou vodou. Neprikladajte do nej žiadne iné prísady, ako sú napr. osviežovače vzduchu, esenciálne oleje a pod. Inak môže dôjsť k poškodeniu spotrebiča. Zásobník nenaplňujte nad rysku maxima.
- Skôr ako uvediete spotrebič do prevádzky v režime chladenia a zvlhčovania, uistite sa, že hladina vody v zásobníku dosahuje aspoň k ryske minima.

- Na vypnutie spotrebiča používajte príslušné tlačidlo na ovládacom paneli alebo diaľkovom ovládači. Spotrebič nevypínajte odpojením prírodného kábla od zásuvky.
- Zo zdravotných dôvodov nevystavujte seba ani zvieratá priamemu prúdeniu chladného vzduchu na dlhý čas.
- Spotrebič vždy vypnite a odpojte od sieťovej zásuvky pred jeho zostavením alebo rozobratím, ak ho nebudete používať, pred plnením, čistením alebo jeho premiestnením.
- Čistíte podľa pokynov uvedených v kapitole Čistenie a údržba.
- Spotrebič premiestňujte, skladujte a prepravujte vo zvislej polohe.
- Nepokúšajte sa demontovať vonkajší plášť spotrebiča.
- Spotrebič odpájajte od sieťovej zásuvky ťahom za zástrčku, nie za kábel. Inak by mohlo dôjsť k poškodeniu prírodného kábla alebo zásuvky.
- Nepoužívajte spotrebič, ak nefunguje správne, ak bol poškodený alebo ponorený do vody. Aby ste sa vyvarovali nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom, neopravujte spotrebič sami ani ho nijako neupravujte. Všetky opravy zverte autorizovanému servisnému stredisku. Zásahom do spotrebiča sa vystavujete riziku straty zákonného práva z chybného plnenia, prípadne záruky za akosť.

SK Ochladzovač vzduchu








Návod na použitie

- Ďakujeme, že ste si kúpili náš výrobok značky SENCOR, a veríme, že s ním budete spokojní.
- Pred použitím tohto spotrebiča sa, prosím, oboznámte s návodom na jeho obsluhu, a to aj v prípade, že ste už oboznámení s používaním spotrebičov podobného typu. Spotrebič používajte iba tak, ako je opísané v tomto návode na použitie. Návod uschovajte pre prípad ďalšej potreby.
- Minimálne počas trvania zákonného práva z chybného plnenia, prípadne záruky za akosť, odporúčame uschovať originálny prepravný kartón, baliaci materiál, pokladničný doklad a potvrdenie o rozsahu zodpovednosti predávajúceho alebo záručný list. V prípade prepravy odporúčame zabaliť spotrebič opäť do originálnej škatule od výrobcu.

POPIS SPOTREBIČA

- | | |
|--|---|
| A1 Predný kryt | A11 Rukoväť (umiestnené po oboch stranách) |
| A2 Predná ochranná mriežka | A12 Západka na uvoľnenie zadnej mriežky |
| A3 Ventilátor | A13 Zadná mriežka |
| A4 Displej | A14 Chladiaca vložka |
| A5 Prijímač signálu diaľkového ovládača | A15 Držiaky na uchytenie prívodného kábla |
| A6 Ukazovateľ hladiny vody s ruskami MIN a MAX | A16 Vybírateľný zásobník na vodu |
| A7 Pojazdové kolieska (zadné kolieska sú opatrené brzdou) | A17 Otočná poistka zásobníka na vodu |
| A8 Ovládací panel | A18 Diaľkový ovládač |
| A9 Priestor na uloženie diaľkového ovládača | A19 Chladiace boxy (2 ks) |
| A10 Zadný kryt | |








POPIS OVLÁDACIEHO PANELA

- | | |
|--|--|
| B1 Tlačidlo  na zapnutie/vypnutie | B5 Tlačidlo  na otáčanie ochrannej mriežky |
| B2 Tlačidlo  na nastavenie rýchlosti ventilátora | B6 Tlačidlo  na výber režimu chladenia a zvlhčovania |
| B3 Tlačidlo  na nastavenie časovača | B7 Tlačidlo  na vypnutie displeja |
| B4 Tlačidlo  na výber prevádzkového režimu | |

POPIS DISPLEJA

- | | |
|---|---|
| C1 Číselný displej | C5 Svetelná kontrolka časovača  |
| C2 Svetelná kontrolka režimu prirodzeného vánku  | C6 Svetelná kontrolka režimu spánku  |
| C3 Svetelná kontrolka režimu chladenia a zvlhčovania  | C7 Svetelná kontrolka otáčania prednej mriežky  |
| C4 Svetelná kontrolka ventilátora  | |

POPIS DIAĽKOVÉHO OVLÁDAČA

- | | |
|--|--|
| D1 Tlačidlo  na zapnutie/vypnutie | D5 Tlačidlo  na nastavenie rýchlosti ventilátora |
| D2 Tlačidlo  na vypnutie displeja | D6 Tlačidlo  na výber prevádzkového režimu |
| D3 Tlačidlo  na nastavenie časovača | D7 Tlačidlo  na výber režimu chladenia a zvlhčovania |
| D4 Tlačidlo  na otáčanie prednej mriežky | |

ÚČEL POUŽITIA

- Ochladzovač vzduchu je určený na ochladenie vzduchu v miestnosti. Teplý vzduch sa nasáva v zadnej časti ochladzovača, prechádza chladiacou vložkou, ktorá ho ochladí a zvlhčí, a následne sa pomocou ventilátora v prednej časti vypúšťa do okolia.

PRED PRVÝM POUŽITÍM


- Pred prvým použitím vyberte spotrebič a jeho príslušenstvo z obalového materiálu a odstráňte všetky propagačné štítky či etikety. Skontrolujte, či spotrebič ani žiadna jeho súčasť nie sú poškodené.
- Vyberte zásobník na vodu zo zadnej časti ochladzovača. Utrite zásobník mäkkou hubkou mierne navlhčenou v teplej vode s neutrálnym čistiacim prostriedkom. Utrite čistou utierkou dosucha. Zásobník vložte späť do ochladzovača.


INŠTALÁCIA

- Spotrebič umiestnite na rovný, suchý a stabilný povrch v dosahu riadne uzemnenej sieťovej zásuvky.
- Na zabezpečenie dostatočnej cirkulácie vzduchu nechajte po všetkých stranách spotrebiča voľný priestor aspoň 30 cm.

POUŽITIE SPOTREBIČA

Zapnutie/vypnutie spotrebiča


Zapojte zástrčku prívodného kábla do sieťovej zásuvky. Zaznie zvukové upozornenie a ochladzovač sa prepne do pohotovostného režimu. Stlačte krátko tlačidlo , aby ste ochladzovač zapli. Ten sa spustí vo východiskovom nastavení:

- Nízka rýchlosť ventilátora (svetelná kontrolka režimu ventilátora  svieti; na číselnom displeji sa zobrazí „1“)
- Normálny prevádzkový režim (žiadna svetelná kontrolka prevádzkového režimu nesvieti)
- Ostatné svetelné kontrolky na displeji sú zhasnuté.




Poznámka:

Ak zapnete ochladzovač prvýkrát, rýchlosť ventilátora bude stredná rýchlosť na 3 sekundy a potom sa prepne na nízku rýchlosť. Ak zapnete ochladzovač z pohotovostného režimu a posledná nastavená rýchlosť bola pomalá rýchlosť, bude rýchlosť ventilátora stredne rýchla na 3 sekundy a potom sa prepne na nízku rýchlosť.




- Na vypnutie ochladzovača stlačte tlačidlo . Zaznie zvukové upozornenie a ochladzovač sa prepne do pohotovostného režimu. Na úplné vypnutie odpojte od sieťovej zásuvky.



Poznámka:

Po vypnutí ochladzovača tlačidlom  a prepnutí do pohotovostného režimu je uložené posledné nastavenie v pamäti (s výnimkou časovača, prevádzkového režimu spánku a funkcie sušenia). Ak ochladzovač odpojíte od sieťovej zásuvky, pri následnom zapnutí sa spustí vo východiskovom nastavení.

Nastavenie rýchlosti ventilátora

- Na nastavenie rýchlosti ventilátora slúži tlačidlo . Opakovaným stlačením tlačidla  nastavíte požadovanú rýchlosť ventilátora v poradí: 1 (nízka rýchlosť) – 2 (stredná rýchlosť) – 3 (vysoká rýchlosť).
- Na displeji sa rozsvieti svetelná kontrolka , a to bez ohľadu na nastavenú rýchlosť.

Nastavenie režimu chladenia a zvlhčovania

- Pred spustením tohto režimu je potrebné naplniť zásobník vodou. Na naplnenie zásobníka vodou postupujte podľa pokynov v časti „**NAPLNENIE ZÁSOBNÍKA NA VODU**“.
- Stlačte tlačidlo na zapnutie režimu chladenia a zvlhčovania. Na displeji sa rozsvieti svetelná kontrolka a spustí sa čerpadlo.
- Pomocou tlačidla upravte rýchlosť ventilátora. Prvé 3 minúty od prepnutia do režimu chladenia a zvlhčovania budú k dispozícii len dve rýchlosti: 1 (nízka rýchlosť) – 2 (stredná rýchlosť). Po 3 minútach prevádzky bude k dispozícii aj vysoká rýchlosť.
- Ak ochladzovač prepnete do režimu chladenia a zvlhčovania pri nastavenej vysokej rýchlosti, zostane táto rýchlosť zachovaná aj po prepnutí do režimu.
- Režim chladenia a zvlhčovania vypnete stlačením tlačidla . Svetelná kontrolka zhasne a čerpadlo sa vypne.



Varovanie:

Ak ochladzovač zaznamená nedostatok vody v zásobníku alebo vyberiete zásobník na vodu alebo zásobník nie je vložený, po krátkej chvíli sa režim chladenia a zvlhčovania automaticky vypne, aby nedošlo k poškodeniu čerpadla, a zaznie zvukové upozornenie (5 krátkych pípnutí).



Poznámka:

Na zvýšenie efektivity chladenia môžete do vody vložiť dodávané chladiace boxy, ktoré predtým necháte v mrazničke vychladnúť. Chladiace boxy ukladajte do ľavej časti zásobníka. Inak by mohlo dôjsť k poškodeniu časti vodného čerpadla, ktorá sa ponára do vody.

Nastavenie prevádzkového režimu

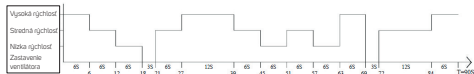
- Opakovaným stlačením tlačidla vyberte prevádzkový režim v poradí: normálny režim – režim prirodzeného vánku () – režim spánku ()
- Pri režimoch prirodzeného vánku a spánku sa rozsvieti príslušná svetelná kontrolka, pri normálnom režime nebude svietiť žiadna kontrolka prevádzkového režimu.

Normálny prevádzkový režim

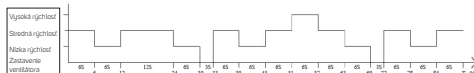
- V tomto režime je rýchlosť ventilátora nastavená používateľom a rýchlosť ventilátora je konštantná.

Prevádzkový režim prirodzeného vánku

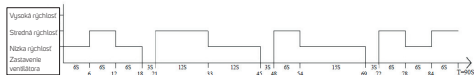
- V prevádzkovom režime prirodzeného vánku je rýchlosť prúdenia vzduchu riadená automaticky od vysokej po nízku rýchlosť v závislosti od zvolenej rýchlosti ventilátora. Tým sa dosiahne efekt prirodzeného vánku.
- Priebeh režimu pri nastavení vysokej rýchlosti ventilátora:



- Priebeh režimu pri nastavení strednej rýchlosti ventilátora:



- Priebeh režimu pri nastavení nízkej rýchlosti ventilátora:



Prevádzkový režim spánku

Podľa rýchlosti ventilátora nastavenej používateľom a prednastavených pravidiel tohto režimu dochádza k pravidelnému znižovaniu rýchlosti, čo znižuje nepríjemný pocit spôsobený silným prúdením a zvyšuje komfort počas spánku.

Nastavenie ventilátora	Priebeh režimu spánku
Vysoká rýchlosť	Ochladzovač bude v chode 30 minút v normálnom režime pri vysokej rýchlosti ventilátora. Po 30 minútach sa prepne vysoká rýchlosť ventilátora na strednú rýchlosť. Za ďalších 30 minút dôjde k zníženiu rýchlosti ventilátora na nízku rýchlosť. Ochladzovač zostane v chode pri nízkej rýchlosti ventilátora.
Stredná rýchlosť	Ochladzovač bude v chode 30 minút v normálnom režime pri nastavení strednej rýchlosti ventilátora. Po 30 minútach sa prepne stredná rýchlosť ventilátora na nízku rýchlosť. Ochladzovač zostane v chode pri nízkej rýchlosti ventilátora.
Nízka rýchlosť	Spotrebič bude v prevádzke v normálnom režime pri nastavení nízkej rýchlosti ventilátora.

V režime spánku sa rýchlosť ventilátora na číselnom displeji mení, ako sa prepína rýchlosť ventilátora.

Nastavenie časovača

- Nastavte čas, počas ktorého bude ochladzovač v prevádzke a po ktorého uplynutí sa vypne a prepne do pohotovostného režimu.
- Stlačte tlačidlo na zapnutie časovača. Na číselnom displeji sa rozblíkajú „0“ a svetelná kontrolka sa rozsvieti.
- Opakovaným stlačením tlačidla nastavte čas časovača od 0 do 9 hodín. Na číselnom displeji sa zobrazí hodnota časovača.
- Stlačte ľubovoľné tlačidlo (s výnimkou tlačidla) alebo vyčkajte asi 5 sekúnd a čas časovača sa uloží do pamäte. Spustí sa odpočítavanie a na číselnom displeji sa bude striedavo zobrazovať čas časovača a nastavená rýchlosť ventilátora.
- Po uplynutí času časovača sa ochladzovač vypne a prepne do pohotovostného režimu.

Otáčanie prednej ochrannéj mriežky

- Stlačte tlačidlo a predná ochranná mriežka sa začne pomaly otáčať. Svetelná kontrolka sa rozsvieti.
- Na vypnutie otáčania prednej ochrannéj mriežky stlačte tlačidlo , otáčanie sa zastaví a svetelná kontrolka zhasne.

Funkcia sušenia

- Funkcia sušenia slúži na vysušenie chladiacej vložky napr. pred ułożením ochladzovača na dlhší čas.
- Zatiaľ čo je ochladzovač zapnutý, stlačte a podržte tlačidlo 3 sekundy, aby ste aktivovali funkciu sušenia. Rýchlosť ventilátora sa automaticky zmení na vysokú rýchlosť a funkcia bude v prevádzke 20 minút. Potom sa ochladzovač automaticky vypne a prepne do pohotovostného režimu.
- V priebehu tohto času nie je možné zmeniť nastavenie ochladzovača. Iba tlačidlo bude funkčné. Ak vypnete ochladzovač počas sušenia a následne zapnete, spotrebič spustí funkciu sušenia od začiatku.

Zapnutie/vypnutie podsvietenia displeja

- Zatiaľ čo je ochladzovač v prevádzke, stlačte tlačidlo na vypnutie podsvietenia displeja.
- Ak potrebujete displej zapnúť, stlačte tlačidlo alebo iné ľubovoľné tlačidlo (nastavenie sa neprepne).



Poznámka:

Akkoľvek tlačidlo stlmí svoj jas (na 33 % pôvodného jasu) po 1 minúte od jeho stlačenia. Po jeho opätovnom stlačení sa opäť rozsvieti na pôvodný jas.

Funkcia automatického vypnutia

- Spotrebič je vybavený funkciou automatického vypnutia po 15 hodinách nepretržitého chodu. To znamená, že po 15 hodinách prevádzky, keď nie je stlačené žiadne z ovládacích tlačidiel, dôjde k automatickému vypnutiu spotrebiča.
- Ak potrebujete túto funkciu vypnúť, stlačte a podržte tlačidlo 3 sekundy, zaznejú tri krátke pípnutia. Na opätovné zapnutie tejto funkcie stlačte a podržte tlačidlo 3 sekundy. Zaznejú tri krátke pípnutia.

DIALKOVÝ OVLÁDAČ

- Funkcie tlačidiel na diaľkovom ovládači a ovládacom paneli sú zhodné. Ak chcete použiť diaľkový ovládač, nasmerujte ho na prijímač signálu **v prednej časti ochladzovača pod displejom**. Maximálny dosah signálu vyslaného z diaľkového ovládača je 6 m.



Poznámka:

Ak sú medzi diaľkovým ovládačom a prijímačom signálu umiestnené prekážky, nemusí dôjsť k prenosu signálu.

Vloženie a výmena batérie

- Zo spodnej časti diaľkového ovládača vysuňte priehradku na uloženie batérie a vložte doň 3 V batériu typu CR2032. Pri vkladani batérie dbajte na správnu polaritu.
- Ak je batéria v diaľkovom ovládači vybitá, vymeňte ju za novú batériu rovnakého typu.
- Ak nebudete diaľkový ovládač dlhší čas používať, odporúčame z neho batériu vybrať. Ak by batéria vytekla do vnútorného priestoru diaľkového ovládača, mohlo by dôjsť k jeho poškodeniu.



Poznámka:

Batérie nikdy nevkladajte do ohňa, neskratujte ani nijako nepoškodzujte. Po skončení ich životnosti ich ekologicky zlikvidujte. Nikdy nevyhadzujte batérie do komunálneho odpadu.

NAPLNENIE ZÁSObNÍKA NA VODU

Pred naplnením zásobníka ochladzovač vypnite, odpojte od sieťovej zásuvky a zaistíte pojazdné kolieska.

- Otočte poistku na zásobníku do horizontálnej polohy.
- Vyberte zásobník a naplňte ho čistou a studenou vodou. Pri naplnení dodržujte rysky minimá a maximá, ktoré sú na zásobníku vyznačené.
- Opatrne vložte zásobník späť do ochladzovača.
- Otočte poistku na zásobníku do zvislej polohy.



Varovanie:

Nenechávajte v ňom stáť vodu dlhšie než jeden deň, aby sa v ňom nemnožili nežiaduce baktérie, mikroorganizmy alebo plesne. Pri plnení dbajte na to, aby hladina vody dosahovala aspoň k ryske minimá, ale nepresahovala rysku maximá.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred čistením odpojte zástrčku prívodného kábla od sieťovej zásuvky.
- Na čistenie akýchkoľvek častí spotrebiča nepoužívajte čistiace prostriedky s abrazívnym účinkom, riedidlá a pod., ktoré by mohli poškodiť povrch spotrebiča.



Varovanie:

Abý sa zabránilo nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom, neponárajte spotrebič, napájací kábel ani sieťovú zástrčku do vody alebo inej tekutiny.

Čistenie zásobníka na vodu

- Po ukončení používania zásobník vyprázdňte a vypláchnite čistou vodou a utrite čistou utierkou.
- Aspoň 1-krát za mesiac utrite zásobník mäkkou hubkou mierne navlhčenou v teplej vode s neutrálnym čistiacim prostriedkom, aby ste z neho odstránili vápenaté usadeniny a aby sa v ňom nemnožili nežiaduce baktérie, mikroorganizmy alebo plesne. Potom ho riadne vypláchnite čistou vodou, osušte čistou handričkou.

Čistenie vonkajšieho pláštá

- Na čistenie vonkajšieho pláštá použite textíliu mierne navlhčenú vo vlažnej vode s prídavkom neutrálného saponátu.

ULOŽENIE

- Ak nebudete spotrebič dlhší čas používať, odpojte zástrčku od sieťovej zásuvky a vyčistite ho podľa pokynov v kapitole „Čistenie a údržba“.
- Pred uložením sa uistite, že sú spotrebič aj všetko príslušenstvo riadne čisté a suché.
- Z diaľkového ovládača vyberte batériu.
- Uložte spotrebič na suché, čisté a dobre vetrané miesto, kde nebude vystavený extrémnym teplotám a kde bude mimo dosahu detí alebo zvierat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Menovitý rozsah napätia	220 – 240 V~
Menovitý kmitočet	50 Hz
Menovitý príkon	110 W
Hlučnosť	≤ 57 dB (vysoká rýchlosť)
.....	≤ 55 dB (stredná rýchlosť)
.....	≤ 50 dB (nízka rýchlosť)
EER	5 WW
Maximálny prietok ventilátora	7,2 m ³ /min
Príkon ventilátora	93,3 W
Prevádzková hodnota	0,1 (m ³ /min)/W
Spotreba elektrickej energie v pohotovostnom režime	0,3 W
Sezónna spotreba energie	30,2 kWh/rok
Hladina akustického výkonu ventilátora	65 (dB) A
Maximálna rýchlosť prúdenia vzduchu	1,6 m/s
Rozmery	408 × 282 × 889 mm
Hmotnosť	7,3 kg
Kapacita zásobníka na vodu	5,5 l
Normy pre meranie prevádzkovej hodnoty	(EÚ) No 206/2012
.....	+ (EÚ) 2016/2282
.....	EN ISO 5801:2017
.....	EN 50564:2011
.....	EN IEC 60704-1:2021
.....	EN IEC 60704-2:7:2020
Kontakt na poskytnutie ďalších informácií	FAST ČR, a.s., U Sanitasy 1621, 251 01 Říčany, Česká republika

Deklarovaná hodnota emisie akustického hluku tohto spotrebiča je 65 (dB) A, čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1 pW.



Stupeň ochrany pred úrazom elektrickým prúdom:

Trieda II – Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom je zaistená dvojitoú alebo zosilnenou izoláciou.

Zmeny textu a technických špecifikácií vyhradené.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH BATÉRIÍ



Batérie obsahujú látky škodlivé pre životné prostredie, a preto nepatria do bežného komunálneho odpadu. Použité batérie odovzdajte na riadnu likvidáciu na miestach určených na ich spätný odber.

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridať do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určených zberných miestach. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe

ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by mohli byť dôsledkom nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu sa môžu v súlade s národnými predpismi udeliť pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

