



## HR ■ Rashlađivač zraka

*Prijevod originalnog priručnika*

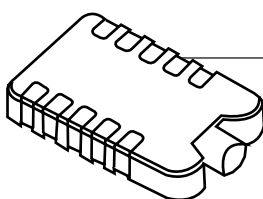
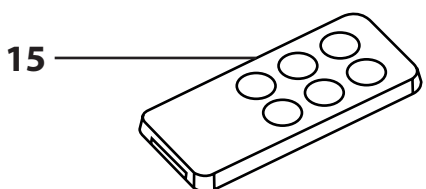
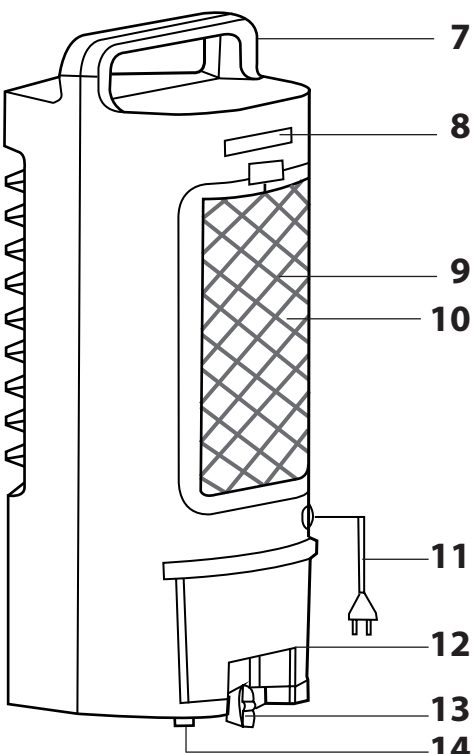
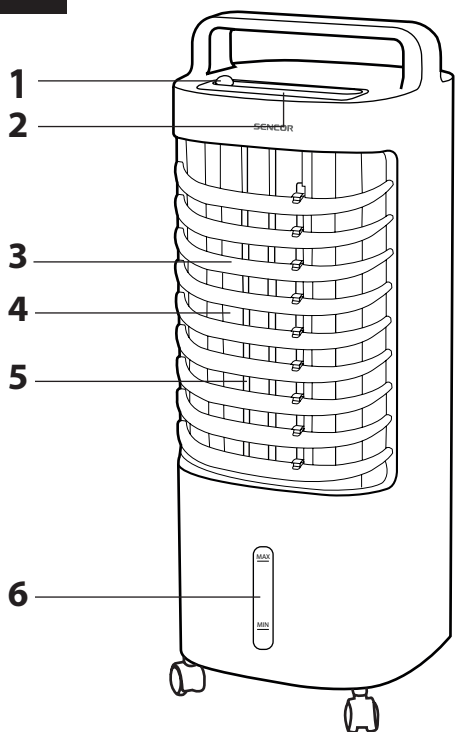
**PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.****Opća upozorenja**

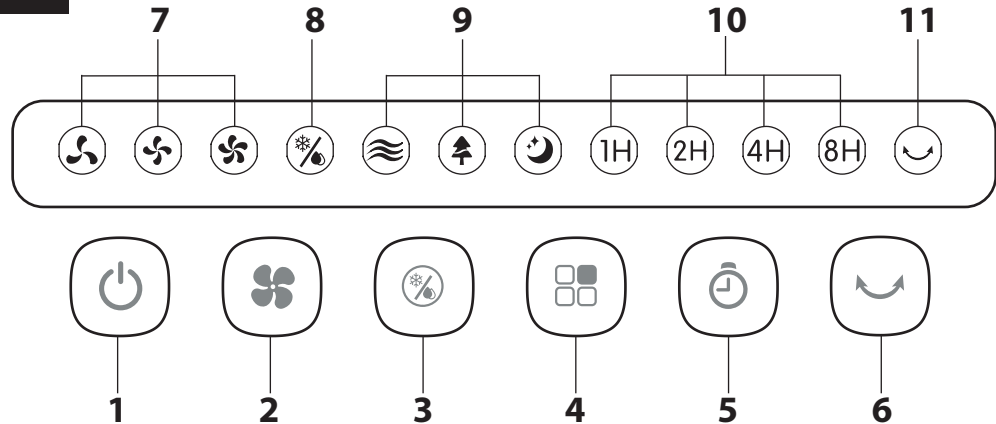
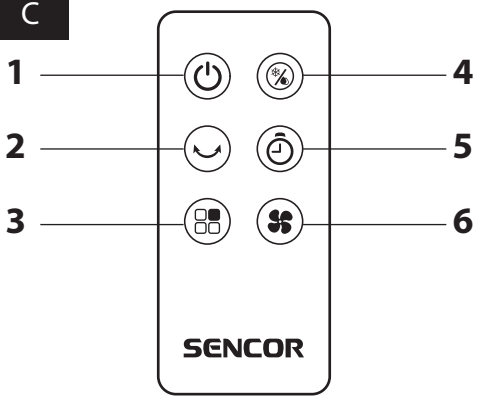
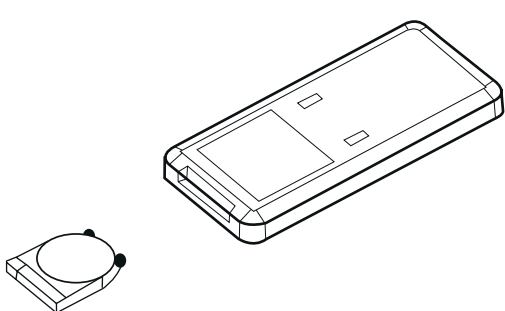
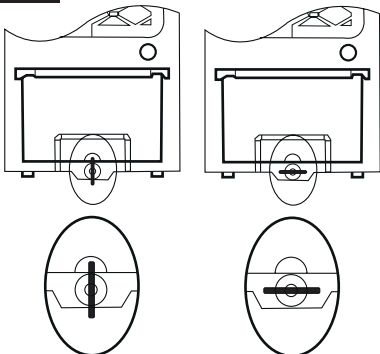
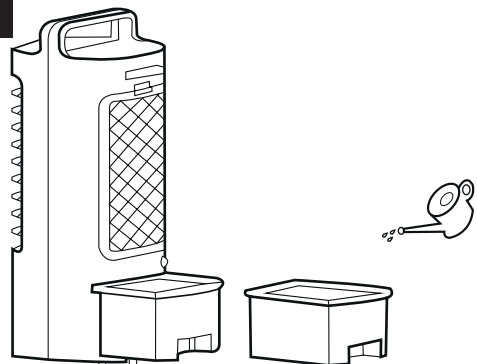
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina ili starija te osobe s fizičkim ili mentalnim nedostacima ili osobe bez iskustva, ako su pod odgovarajućim nadzorom ili ako su obaviještene o tome kako koristiti proizvod na siguran način te ako razumiju potencijalne opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Korisničko čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Ako se električni kabel ošteti, dajte ga zamijeniti kod ovlaštenog servisnog tehničara da bi se izbjegla opasna situacija. Uređaj se ne smije koristiti ako je kabel napajanja oštećen.
- Ovaj uređaj nije predviđen za montiranje na zid.
- Prije uklanjanja zaštitne rešetke, pazite da uređaj bude iskopčan iz električnog napajanja.
- Na spremniku za vodu nalazi se skala s oznakama minimalne i maksimalne razine vode. Uvijek provjerite je li voda napunjena barem do oznake minimalne razine vode. Nemojte ulijevati vodu preko oznake maksimuma.
- Budite posebno oprezni pri upotrebi uređaja jer stvara paru.
- Uređaj prilikom punjenja ili čišćenja iskopčajte iz utičnice tako da povučete utikač.
- Visoka razina vlage u okolini može potaknuti razvoj mikroorganizama.

- Ne dopustite da područje oko ovlaživača postane mokro ili vlažno. Ako uređaj stvara maglicu, podesite ga na nižu postavku snage. Ako nije moguće smanjiti snagu uređaja, koristite ga uz prekide. Ne dopustite da se smoče upijajući materijali (npr. tepisi, zavjese, zastori, stolnjaci, itd.).
- Ne ostavljajte vodu u spremniku dok se uređaj ne koristi.
- Ispraznite i očistite uređaj prije pohrane. Očistite uređaj prije ponovne upotrebe.

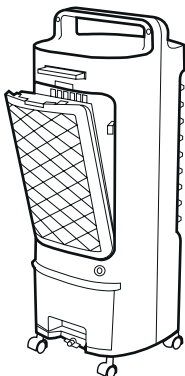
- Uređaj je dizajniran za upotrebu u kućanstvu, uredu ili sličnoj vrsti prostora. Nije namijenjen za komercijalne svrhe.
- Nemojte koristiti uređaj u prostorijama gdje se drže zapaljive ili eksplozivne kemikalije, u industrijskim okruženjima ili na otvorenom.
- Držite uređaj samo na čistoj, vodoravnoj, suhoj i stabilnoj površini. Nemojte ga stavljati na nestabilne površine kao što su tepisi s vrlo dugim i gustim dlakama.
- Nemojte stavljati uređaj u blizinu otvorenog plamena ili uređaja koji su izvori topline.
- Nemojte koristiti uređaj kao policu za odlaganje stvari.
- Prije ukopanja uređaja u električnu utičnicu provjerite odgovara li nazivni napon na naljepnicu sa specifikacijama naponu električne utičnice.
- Ukopćite uređaj samo u uzemljenu električnu utičnicu. Električna utičница u koju se uređaj ukopča mora biti slobodno dostupna tako da po potrebi bude moguće brzo iskopčati kabel napajanja iz izvora napajanja.
- Postavite kabel napajanja tako da izbjegnete spoticanje na njega.
- Ako je uređaj opremljen kotačićima za pomicanje, budite posebno pažljivi kada ga pomicate da ne bi pao niz stepenice ili skliznuo niz kosinu. Da biste sprječili prevrtanje uređaja, nemojte pokušavati pomicanje uređaja s kotačićima preko tepiha.
- Ako se uređaj prevrne dok ima vode u spremniku za vodu, odmah isključite uređaj i iskopčajte kabel napajanja iz električne utičnice. Postavite uređaj uspravno i pustite ga da mrije na 24 sata. Zatim ga možete ponovo uključiti.
- Nemojte dodirivati uređaj mokrim rukama ako je ukopčan u električnu utičnicu.
- Nemojte koristiti uređaj u blizini tuša, bazena, itd. i nemojte ga prskati vodom ili bilo kojom drugom tekućinom niti ga uranjati u vodu ili bilo koju drugu tekućinu.
- Nemojte pokrivati otvore za ulaz i izlaz zraka niti umetati bilo što u njih. To može oštetiti uređaj.
- Tijekom rada potreban je dovoljan prostor za strujanje zraka oko uređaja.
- Nemojte koristiti uređaj bez pravilno instaliranog filtra za vodu ili prašinu.
- Punate spremnik za vodu samo čistom hladnom vodom. Nemojte stavljati nikakve dodatke u nju, npr. osvježivače zraka, esencijalna ulja, itd. Inače je moguće oštećenje uređaja. Nemojte puniti spremnik za vodu preko oznake maksimuma.
- Prije pokretanja uređaja u načinu rada za hlađenje/ovlaživanje, provjerite je li razina vode u spremniku za vodu barem na oznaci minimuma.
- Da biste isključili uređaj, upotrijebite odgovarajući gumb na upravljačkoj ploči ili daljinskom upravljaču. Nemojte isključivati uređaj iskapčanjem kabala napajanja iz električne utičnice.
- Zbog zdravstvenih razloga, nemojte izlagati sebi ili životinje dugotrajnom izravnom strujanju hladnog zraka.
- Uvijek isključite uređaj i iskopčajte ga iz utičnice prije rastavljanja ili sastavljanja, kada ga ne koristite te prije punjenja, čišćenja ili premještanja.
- Očistite kuhalo prema uputama u poglavljiju "Čišćenje i održavanje".
- Premještajte, čuvajte i transportirajte uređaj u okomitom položaju.
- Nemojte pokušavati skinuti vanjsko kućište uređaja.
- Iskopčajte aparat iz utičnice povlačenjem utikača električnog kabela, nikada povlačenjem samog kabela. U suprotnom to može oštetiti kabel napajanja ili utičnicu.
- Nemojte koristiti uređaj ako ne radi pravilno, ako je oštećen ili ako je bio uronjen u vodu. Da biste izbjegli opasnost od ozljede električnim udarom, nemojte samo popravljati uređaj niti obavljati bilo kakva podešavanja na njemu. Preputstite sve popravke ili podešavanja ovlaštenom servisnom centru. Neovaštenim modifikacijama uređaja riskirate ponишavanje prava koja vam daje jamstvo u slučaju nezadovoljavajućeg rada ili kvalitete.
- Ako tijekom upotrebe primijetite neugodan miris ili buku, odmah prekinite upotrebu uređaja, isključite ga i iskopčajte kabel napajanja iz električne utičnice. Obratite se ovlaštenom servisnom centru.
- Daljinski upravljač uređaja se napaja iz baterije. Nemojte progutati bateriju. Postoji opasnost od kemijskih opeklini, što može dovesti do smrti u vrlo kratkom vremenu. U slučaju da sumnjate da je netko progutao bateriju, odmah zatražite lječničku pomoć.
- Držite baterije izvan dohvata djece.
- Ako nije moguće pravilno zatvoriti odjeljak za bateriju, nemojte koristiti daljinski upravljač i držite ga izvan dohvata djece.
- Odložite ispraznjene baterije u otpad na ekološki način.

A

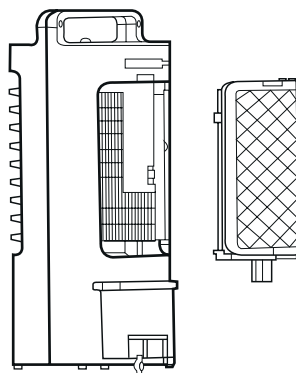


**B****C****D****E1****E2**

F1



F2



- Prije korištenja ovog uređaja temeljito pročitajte korisnički priručnik, čak i u slučajevima kada ste se prethodno upoznali s radom sličnih vrsta uređaja. Koristite ovaj uređaj samo onako kako je opisano u ovom korisničkom priručniku. Držite ovaj korisnički priručnik na sigurnom mjestu gdje ga buduće možete lako naći.
- Preporučujemo da zadržite originalnu kartonsku kutiju, materijal ambalaže, račun, izjavu proizvođača ili jamstvo barem u trajanju pravne odgovornosti za nezadovoljavajući rad ili kvalitet. U slučaju transporta preporučujemo da zapakirate uređaj u originalnu kutiju proizvođača.

### OPIS UREĐAJA

A1	Prijemnik signala daljinskog upravljača	A9	Perivi filter za prašinu
A2	Upravljačka ploča sa zaslonom	A10	Perivi voden filter
A3	Vodoravna krlila s ručno podešivim nagibom	A11	Kabel napajanja
A4	Izlazi za zrak	A12	Odvjivoj spremnik za vodu od 3 litara
A5	Okomita krlila	A13	Zaključavanje spremnika vode
A6	Indikator razine vode s oznakama MIN i MAX	A14	Kotačići za pomicanje
A7	Ugrađena ručka	A15	Daljinski upravljač
A8	Odjeljak za daljinski upravljač	A16	Uložak za hlađenje (2 komada)

### OPIS UPRAVLJAČKE PLOČE

B1	Tipka za uključivanje/isključivanje	B8	Indikacijska lampica načina hlađenja/ovlaživanja
B2	Tipka za podešavanje brzine ventilatora	B9	Indikacijske lampice načina rada
B3	Tipka za odabir hlađenja/ovlaživanja	B10	Indikacijske lampice mjeraca vremena
B4	Tipka za odabir načina rada	B11	Indikacijska lampica pomicanja krlila
B5	Tipka za automatsko isključivanje		
B6	Tipka za pomicanje krlila		
B7	Indikacijske lampice postavke brzine ventilatora		

### OPIS DALJINSKOG UPRAVLJAČA

C1	Tipka za uključivanje/isključivanje	C5	Tipka mjeraca vremena
C2	Tipka za pomicanje krlila	C6	Tipka za podešavanje brzine ventilatora
C3	Tipka za odabir načina rada		
C4	Tipka za odabir hlađenja/ovlaživanja		

### PRIJE PRVE UPOTREBE

- Prije prve upotrebe izvadite uređaj i dodatni pribor iz ambalaže i uklonite sve promotivne etikete i naljepnice. Provjerite da li uređaj niti bilo koji dio uređaja nije oštećen.

### UMETANJE I ZAMJENA BATERIJA U DALJINSKOM UPRAVLJAČU

- S donje strane daljinskog upravljača A15, izvucite odjeljak za bateriju i umetnite u njega bateriju CR2032 od 3 V, vidi sliku D. Kada umećete bateriju, pazite na pravilan polaritet.
- Ako je baterija u daljinskom upravljaču A15 prazna, zamjenite ju novom baterijom istog tipa.
- Ako odlučite da dulje vremena nećete koristiti daljinski upravljač A15, preporučujemo da izdvojite bateriju. Kada bi baterija procurila u unutrašnjost daljinskog upravljača A15, to bi ga moglo oštetići.



#### Napomena:

Nikada nemojte bacati baterije u vatu, dovoditi ih u kratki spoj ili ih na bilo koji način oštetići. Na kraju vijeka trajanja odložite ih na ekološki način. Nikada nemojte odlagati baterije zajedno s kućanskim otpadom.

### UPOTREBA UREĐAJA

#### Instalacija

- Postavite uređaj na ravnu, suhu i stabilnu površinu u dosegu pravilno uzemljene električne utičnice.
- Da biste osigurali dovoljnu cirkulaciju zraka, ostavite razmak od najmanje 30 cm sa svih strana uređaja.
- Provjerite je li uređaj pravilno sastavljen i zatim ga ukopčajte u električnu utičnicu. Uređaj emitira zvučni signal i prelazi u stanje pripravnosti. Svi gumbi osim gumba B1 (O) će biti isključeni.

#### Uključivanje/isključivanje uređaja

- Pritisnite gumb B1 (O) da biste pokrenuli uređaj. Uređaj će dati zvučni signal i početi raditi s tvorničkim postavkama.

#### Zadane postavke:

- Režim ventilatora postavljen na najnižu brzinu. (Kada se uređaj prvi put pokrene, prvo će raditi na srednjoj brzini približno 3 sekunde, a zatim će automatski prijeći na nisku brzinu. Ako je ta brzina bila podešena prije nego što se uređaj isključio).
- Režim hlađenja je isključen.
- Režim rada: NORMAL, a svjetlosni indikator (O) je upaljen.
- Mjerac vremena je isključen.
- Okomito zakretanje krilaca je isključeno.

- Da biste uključili uređaj, pritisnite gumb B1 (O). Uređaj emitira zvučni signal i prelazi u stanje pripravnosti. Kada se uređaj prebací u stanje pripravnosti, prethodne postavke spremaju se u memoriju. Međutim, to ne vrijedi kada se uređaj isključi iz električne utičnice.
- Uvijek isključujte uređaj i iskopčajte ga iz utičnice nakon završetka upotrebe.

#### Podešavanje brzine ventilatora

- Gumb B2 (O) služi za podešavanje brzine ventilatora. Pritisnite gumb B2 (O) za promjenu brzine ventilatora sljedećim redoslijedom: (malá brzina) - (srednja brzina) - (velika brzina). Sa svakim pritiskom gumba, upalit će se odgovarajući svjetlosni indikator.

#### Odabir načina hlađenja/ovlaživanja

- Tipka B3 (O) služi za uključivanje i isključivanje hlađenja/ovlaživanja. Upalit će se indikacijska lampica B8, što znači da je način aktiviran. Puma će se pokrenuti.
- Prije pokretanja ovog načina rada, provjerite je li voda u spremniku za vodu A12 barem na oznaci minimuma. Da biste spremnik punili vodom, primijenite upute u odjeljku „PUNJENJE SPREMNIKA VODE“.

#### Napomena:

Da bi se sprejlo oštećenje pumpa zbog dugotrajne upotrebe, pumpa će se automatski isključiti nakon 10 sati neprekidnog rada u režimu hlađenja / ovlaživanja.

#### Podešavanje mjeraca vremena za automatsko isključivanje:

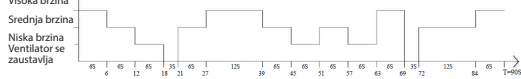
- Tipka B5 (O) služi za uključivanje mjeraca vremena. Pritisnite tipku B5 (O) za promjenu mjeraca vremena sljedećim redoslijedom: 1H - 2H - 4H - 8H - isključeno. Sa svakim pritiskom gumba, upalit će se odgovarajući svjetlosni indikator. Ako je odabrano „off“ (isključeno), nijedan svjetlosni indikator neće svijetljeti. Trajanja mjeraca vremena za automatsko isključivanje ne mogu se zbrajati. Kada odabran vrijeme istekne, uređaj će automatski će prijeći u stanje pripravnosti.

#### Odabir načina rada

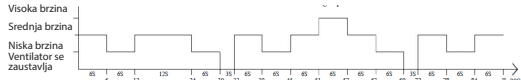
- Gumb B4 (O) služi za odabir načina rada. Pritisnite gumb B4 (O) za odabir načina rada sljedećim redoslijedom: (NORMAL = uobičajeni način) - (NATURAL = prirodni povjетrac) - (SLEEP = način mirovanja). Sa svakim pritiskom gumba, upalit će se odgovarajući svjetlosni indikator.

- Na načinu rada NORMAL, brzina ventilatora je konstantna.
- Na načinu rada NATURAL, brzina protoka zraka se kontrolira automatski na temelju odabранe brzine protoka. Time se postiže efekt prirodnog povjeterca.

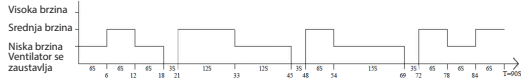
#### Slijed načina rada kada se odabere visoka brzina ventilatora



#### Slijed načina rada kada se odabere srednja brzina ventilatora



#### Slijed načina rada kada se odabere niska brzina ventilatora



- Način rada SLEEP je kombinacija načina NATURAL (prirodni povjeterac) i postupnog smanjivanja brzine ventilatora.

Postavka ventilatora	Koraci načina SLEEP
Visoka brzina	Uredaj će raditi 30 minuta u načinu rada NATURAL s visokom brzinom ventilatora. Nakon 30 minuta, ventilator prelazi iz visoke u srednju brzinu. Nakon dodatnih 30 minuta, prijeći će na postavku niske brzine ventilatora. Uredaj će ostati u načinu rada NATURAL s niskom brzinom ventilatora.
Srednja brzina	Uredaj će raditi 30 minuta u načinu rada NATURAL sa srednjom brzinom ventilatora. Nakon 30 minuta, ventilator prelazi iz srednje u nisku brzinu. Uredaj će ostati u načinu rada NATURAL s niskom brzinom ventilatora.
Niska brzina	Uredaj će biti u načinu rada NATURAL uz nisku brzinu ventilatora.

#### Funkcija sušenja vodenog filtra

▪ Ova funkcija služi isključivo za sušenje vodenog filtra **A10**. Ako namjeravate pohraniti ili ne koristiti uređaj dulje vrijeme, potrebno je pažljivo osušiti voden filtar **A10** i druge dijelove da se zaštite od nastanka plijesni.

▪ Pritisnite i držite gumb **B2**  na približno 3 sekunde da biste aktivirali funkciju sušenja. Brzina ventilatora će se automatski postavlja na najveću i tako će raditi 20 minuta. Za to vrijeme nije moguće promjeniti postavke uređaja. Samo gumb **B1**  će ostati funkcionalan. Kada prođe 20 minuta, uređaj će automatski prijeći u stanje pripravnosti.



#### Napomena:

Ako ste isključili uređaj pomoću gumba **B1**  tokom sušenja, a zatim ste ga ponovo uključili, uređaj će se pokrenuti na postavci na kojoj je bio prije uključivanja funkcije sušenja.

#### Uključivanje automatskog pomicanja okomitih krilaca

▪ Tipka **B6**  služi za uključivanje ili isključivanje automatskog pomicanja okomitih krilaca. Upalit će se indikacijska lampica **B11**, što znači da je pomicanje aktivirano. Ponovo pritisnite tipku **B6**  da biste isključili okomito pomicanje krilaca.

#### Podešavanje kuta vodoravnih krilaca

▪ Kut vodoravnih krilaca A2 se može podešavati ručno tako da ih zakrenete gore ili dolje. Kada rukujete njima, pazite da ih ne oštetite.

#### Funkcija automatskog isključivanja

▪ Uredaj je opremljen funkcijom automatskog isključivanja nakon 15 sati neprekidnog rada. To znači da će se uređaj automatski isključiti ako se tijekom 15 sati rada ne pritisne nijedan upravljački gumb.  
▪ Ako želite ponistišiti ovu funkciju, pritisnite i držite gumb **B6**  na približno 3 sekunde. Uredaj će dati zvučni signal i funkcija automatskog isključivanja će se ponistišiti. Ako želite ponovo uključiti ovu funkciju, pritisnite i držite gumb **B6**  na približno 3 sekunde. Uredaj će dati zvučni signal i funkcija će se ponovo aktivirati.

#### Štedni način rada

▪ Žaslon će se zatamniti nakon 1 minute neaktivnosti. To je normalno. Pritisikanje bilo kojeg gumba će ponovo uključiti žaslon.

#### DALJINSKI UPRAVLJAČ

▪ Gumbi na daljinskom upravljaču **A15** i na upravljačkoj ploči **A2** imaju istu funkciju. Ako želite koristiti daljinski upravljač **A15**, usmjerite ga prema prijemniku signala **A1** na upravljačkoj ploči **A2**. Maksimalni domet signala odaslanog iz daljinskog upravljača **A15** je 6 m.



#### Napomena:

Ako ima prepreka između daljinskog upravljača **A15** i uređaja, signal se možda neće prenijeti.

#### PUNJENJE SPREMINIKA ZA VODU

▪ Prijem punjenja spremnika za vodu **A12** isključuje uređaj, iskopčajte ga iz strujne utičnice i aktivirajte kočnice na kotačima.  
▪ Otpustite bravu **A13** okretanjem u vodoravni položaj - pogledajte sliku **E1**.  
▪ Izvadite spremnik za vodu **A12** i napunite ga čistom hladnom vodom - pogledajte sliku **E2**.  
▪ Vratite spremnik za vodu **A12** u uređaj i okretnite žaslon **A13** u okomiti položaj da učvrstite spremnik za vodu **A12** u uređaju.  
▪ Uvijek punite uređaj čistom hladnom vodom. Da biste sprječili razmnožavanje nepoželjnih bakterija, mikroorganizama ili plijesni, nemojte ostavljati vodu u njemu dulje od jednog dana.



#### Upozorenje:

Kada punite uređaj, pazite da razina vode dođe barem do označe minimuma te da ne prelazi označu maksimuma.



#### Napomena:

Kada se uređaj koristi prvi put, možda ćete primijetiti određeni miris ili promjenu boje vode u spremniku za vodu **A12**. To je normalna pojava koja će nestati s daljnjom upotreboom i koja nema negativnih utjecaja na vaše zdravje.

#### UPOTREBA ULOŽAKA ZA HLADENJE

- Uložci za hlađenje **A16** omogućuju smanjivanje temperature vode u spremniku za vodu, čime se postiže hladniji zrak i brže hlađenje prostorije.
- Stavite uložak za hlađenje **A16** u zamrzivač na najmanje 12 sati. Zatim ih umetnite u dio spremnika za vodu **A12** koji je označen simbolom uložka za hlađenje. Napunite spremnik za vodu **A12** vodom i umetnite uložak za hlađenje **A12** u kućište uređaja.
- Uredaj se isporučuje s dva uložka za hlađenje **A16**, čime se omogućuje neprekidan rad. Po potrebi možete koristiti samo jedan ili oba.



#### Upozorenje:

Zabranjeno je otvarati zaslon uložka za hlađenje **A16** ili na bilo koji način oštetići njegov vanjsko kućište. Sadržaj uložka za hlađenje **A16** je štetan za zdravje. U slučaju gutanja, odmah zatražite liječničku pomoć.

#### ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Prijem čišćenja usisavača, iskopčajte kabel napajanja iz električne utičnice.
- Za čišćenje, nemorate koristiti akrivativna sredstva za čišćenje, atopala, itd. koja bi mogla oštetići aparat.



#### Upozorenje:

Da biste sprječili ozljede električnim udarom, nemojte uranjati uređaj, kabel napajanja ili utikač u vodu ili bilo koju drugu tekućinu.

#### ČIŠĆENJE SPREMINIKA ZA VODU

- Kada završite sa čišćenjem spremnika za vodu **A12**, ispraznite ga i isperite čistom vodom.
- Da biste uklonili naslage kamena i sprječili razmnožavanje bakterija, mikroorganizama ili plijesni u spremniku za vodu **A12**, čistite ga najmanje jednom mjesечно krompon namoćenom u mlaku vodu s neutralnim deterdžentom. Zatim ga dobro isperite čistom vodom i osušite čistom krompon.

#### ČIŠĆENJE FILTARA ZA PRASINU I VODU

- Na filter za prasinu **A9** filtr za vodu **A10** se s upotrebom može nakupiti nečistoča, što može negativno utjecati na rad uređaja. Preporučujemo da redovito čistite te filtre najmanje 1x mjesечно. Učestalošć čišćenja uređaja ovisi o njegovoj upotribe. Ako postane pretežan zaprljan, učinkovitost uređaja može biti smanjena.
- 1. Iskopčajte kabel napajanja iz električne utičnice.
- 2. Pritisnite sigurnosnu kopču na vrhu filtera za prasinu **A9** i otklopite ga iz uređaja zajedno s filterom za vodu **A10** - pogledajte sliku **F1**.
- 3. Pažljivo izvadite oba filtera - pogledajte sliku **F2**.
- 4. Izvadite filter za vodu **A10** iz filtera za prasinu **A9**.
- 5. Obrišite filter za prasinu **A9** mekanom spužvom lagano umočenom u toplu vodu s malom količinom neutralnog sredstva za čišćenje.
- 6. Namocite filter za vodu **A10** u toploj vodi s male neutralnog sredstva za čišćenje. Zatim ga pažljivo izmiknjite rukama i vratite ga u filter za prasinu **A9**.
- 7. Vratite oba filtera u uređaj i uključite funkciju sušenja (pogledajte upute u odlomku „Funkcija sušenja vodenog filtra“).

#### ČIŠĆENJE VANJSKOG KUĆIŠTA

- Za čišćenje vanjskog kućišta, upotrijebite krupu lagano navlaženu u mlakoj vodi s neutralnim deterdžentom.

#### Pohrana

- Ako ne namjeravate koristiti uređaj dulje vrijeme, iskopčajte utikač iz električne utičnice i očistite ga prema uputama u poglavju „Čišćenje i održavanje“.
- Prije pohrane, provjerite je li uređaj i sav pristor temeljito očišćen i suh.
- Izvadite baterije iz daljinskog upravljača **A14**.
- Čuvajte uređaj na suhom, čistom i dobro ventiliranom mjestu koje nije izloženo ekstremnim temperaturama i koje je izvan dosega djece.

#### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Nazivni raspon napona .....	220–240 V
Nazivna frekvencija .....	50 Hz
Nazivna ulazna snaga .....	45 W
Razina buke .....	45 – 57 dB(A)
Ulagana snaga ventilatora .....	35,39 W
Maksimalni protok zraka ventilatora .....	1,71 m <sup>3</sup> /min
Radna vrijednost .....	0,05 (m <sup>3</sup> /min)/W
Potrošnja energije u stanju pripravnosti .....	0,31 W
Potrošnja energije po sezoni .....	11,7 kWh/godisnje
Maksimalna brzina protoka zraka .....	1,4 m/s
Mjerni standard za radnu vrijednost .....	EN ISO 5801:2017; EN 50564:2011; EN 60704-1:2010+A11:2012; EN 60704-2-7:1998
Kontakt za daljnje informacije .....	FAST CR, a.s., Černokostecká 1621, 251 01 Říčany, Czech Republic

Navedena razina emisije buke iz uređaja je 45 – 57 dB(A), što predstavlja razinu A akustične snage u odnosu na referentnu akustičnu snagu od 1 pW.



Sigurnosna klasa zaštite od strujnog udara:

Klasa II – zaštitu od strujnog udara pruža dvostruka ili jaka izolacija.

Zadržavamo pravo na izmjenu teksta i tehničkih specifikacija.

## UPUTE I INFORMACIJE VEZANE UZ ODLAGANJE RABLJENE AMBALAŽE

Odložite iskorištene materijale za ambalažu na ovlaštenom odlagalištu u vašem mjestu.

## ODLAGANJE ISKORIŠTENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME



Ovaj simbol na proizvodima ili originalnim dokumentima znači da se iskorišteni električni ili elektronički proizvodi ne smiju odlagati u obični kućanski otpad. Radi pravilnog zbrinjavanja, obnavljanja i recikliranja, predajte ove proizvode na predviđenim prikupljalističima. Također, u nekim državama Europske unije ili drugim europskim zemljama možete vratiti uredaj lokalnom prodavaču kada kupujete ekvivalentan novi uredaj.

Pravilno odlaganje ovog proizvoda pomaže u spašavanju vrijednih prirodnih resursa te spriječava potencijalne negativne učinke za okoliš i ljudsko zdravlje, koji bi nastali nepravilnim odlaganjem otpada. Zatražite više pojedinosti od lokalnih nadležnih tijela ili prikupljališta.

U skladu s državnim propisima, moguće su kazne za nepropisno odlaganje ove vrste otpada.

### Za poslovne subjekte u državama Europske unije

Ako želite odbaciti električne ili elektroničke uredaje, zatražite informacije od prodavača ili dobavljača.



Ovaj proizvod zadovoljava sve osnovne zahtjeve EU direktiva vezanih uz njega.