



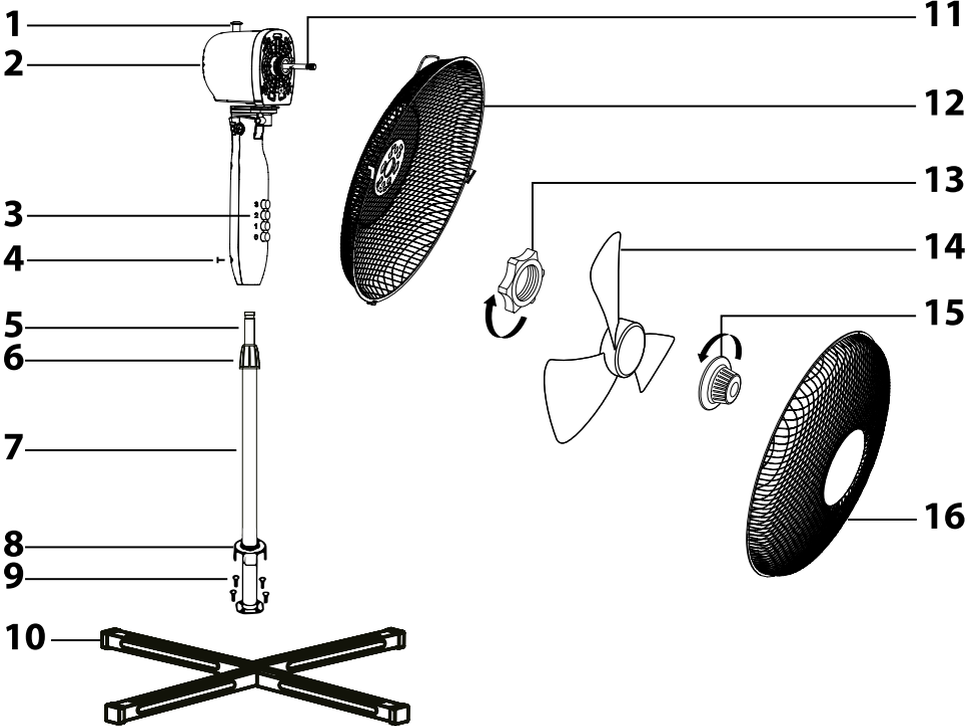
## SR ■ Stojeći ventilator

### **PROČITAJTE PAŽLJIVO I SAČUVAJTE ZA KASNIJU UPOTREBU.**

- Ovaj uređaj mogu da koriste deca uzrasta najmanje 8 godina i lica sa smanjenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima ili neiskusna lica, ako se ona nalaze pod odgovarajućim nadzorom ili ako znaju da uređaj koriste na bezbedan način i razumeju moguće opasnosti. Čišćenje i osnovno održavanje ne smeju da vrše deca ako nisu starija od 8 godina i ako se ne nalaze pod nadzorom. Ovaj uređaj i strujni kabl držite van domašaja dece uzrasta ispod 8 godina. Deca ne smeju da se igraju uređajem.
- Pre nego što uređaj ukopčate u električnu utičnicu, proverite da li napon koji je naznačen na njegovoj natpisnoj pločici odgovara naponu utičnice.
- Uređaj ukopčavajte samo u pravilno uzemljenu utičnicu.
- Uređaj je namenjen za upotrebu u domaćinstvima, kancelarijama i sličnim okruženjima. Nemojte ga koristiti u veoma prašnjavim ili vlažnim prostorijama kao što su vešernice ili kupatila, na mestima gde se čuvaju hemijska sredstva ili eksplozivne materije, u industrijskom okruženju ni u spoljnjem prostoru!
- Uređaj nemojte stavljati blizu otvorenog plamena ili uređaja koji emituju toplotu.
- Uređaj nemojte stavljati na nestabilnu podlogu kao što je tepih sa veoma dugim i krupnim vlaknima. Uređaj stavljajte na čistu, ravnu, suhu i glatku podlogu.
- Pre nego što ga uključite, proverite da li je uređaj pravilno sastavljen, u skladu sa smernicama navedenim u ovom korisničkom uputstvu. Nemojte uključivati uređaj ukoliko zaštitne mreže nisu pravilno postavljene. Da biste sastavili uređaj koristite samo originalne delove.
- Uključeni uređaj nemojte pokrivati bilo kakvim predmetom.
- Izbegavajte kontakt sa delovima uređaja koji se okreću. Nikada nemojte uvlačiti prste ni druge predmete u zaštitnu mrežu kada je uređaj ukopčan u električnu utičnicu. To se posebno odnosi na situaciju kada je uređaj uključen.
- Uređaj ili njegov strujni kabl nikada nemojte potapati u vodu ni u bilo koju drugu tečnost i nemojte ih prati tekućom vodom.
- Povedite računa da strujni kabl bude postavljen na takav način da niko ne može da se spotakne o njega i da ne dodiruje vruće površine.
- Uređaj uvek isključite i iskopčajte iz električne utičnice kada ga ostavljate bez nadzora, kada ga ne koristite i pre njegovog sastavljanja, rastavljanja ili čišćenja.
- Uređaj uvek iskopčavajte iz električne utičnice povlačenjem utikača a ne strujnog kabla. U suprotnom, može doći do oštećenja strujnog kabla ili utičnice.

- Ako je strujni kabl oštećen, on treba da se zameni u ovlašćenom servisnom centru ili njegovu zamenu treba da izvrši lice sa sličnim kvalifikacijama, čime će se sprečiti nastanak opasne situacije. Nije dozvoljeno da se koristi uređaj ukoliko je njegov strujni kabl oštećen.
- Nemojte koristiti uređaj ukoliko on ne radi pravilno, ukoliko je oštećen ili je bio potopljen u vodu. Da ne bi došlo do opasne situacije, uređaj nemojte popravljati samostalno niti ga modifikovati na bilo koji način. Sve popravke uređaja ili prepravke na njemu treba da se vrše u ovlašćenom servisnom centru. Neovlašćenim izmenama uređaja rizikujete da izgubite svoja zakonska prava koja imate ukoliko uređaj ne bude radio na zadovoljavajući način ili ako garancija kvaliteta ne bude ispunjena.

**A**



- Pre nego što počnete da koristite ovaj uređaj, molimo da pažljivo pročitate ovo korisničko uputstvo, čak i ako ste već upoznati sa načinom rada sličnih uređaja. Ovaj uređaj koristite samo na način koji je opisan u ovom korisničkom uputstvu. Držite ovo korisničko uputstvo na bezbednom mestu kako biste lako mogli da ga nađete ukoliko vam zatreba.
- Preporučujemo vam da sačuvate originalnu kartonsku kutiju, ambalažni materijal, račun i izjavu o odgovornosti prodavca ili garantni list barem dok traje pravna odgovornost u slučaju nezadovoljavajućeg rada ili kvaliteta. Kada se radi o transportu, preporučujemo vam da uređaj upakujete u originalnu kutiju proizvođača.

### OPIS UREĐAJA

- A1** Prekidač za horizontalno oscilatorno kretanje
- A2** Jedinica s motorom sa podešivim uglom vertikalnog nagiba
- A3** Tabla sa komandnim dugmadima  
0 – isključeno, 1 – mala brzina, 2 – srednja brzina, 3 – velika brzina
- A4** Vijak za pričvršćivanje upravljačke table za izvlačivi nosač
- A5** Unutrašnji izvlačivi nosač
- A6** Unutrašnja brava za podešavanje visine
- A7** Spoljni nosač
- A8** Zaštitni poklopac
- A9** Vijci
- A10** Nožice postolja
- A11** Osovina jedinice s motorom
- A12** Zadnja zaštitna mreža sa stezaljkama i drškom za nošenje
- A13** Navrtka za pričvršćivanje zadnje zaštitne mreže
- A14** Propeler ventilatora prečnika 40 cm
- A15** Navrtka za pričvršćivanje propelera ventilatora
- A16** Prednja zaštitna mreža



#### Napomena:

Dodatna oprema obuhvata vijak i navrtku za spajanje zaštitnih mreža.

### PRE PRVE UPOTREBE

- Izvucite uređaj i njegovu dodatnu opremu iz ambalažnog materijala. Pre odlaganja ambalažnog materijala, povedite računa da nijedan deo uređaja ne nedostaje.

### SASTAVLJANJE I RASTAVLJANJE UREĐAJA

- Pre nego što počnete da sastavljate ili rastavljate uređaj, povedite računa da on bude isključen i iskopčan iz električne utičnice.
- U centru nožica **A10** nalaze se otvori. Da biste pravilno postavili nožice **A10**, skinite vijke **A9**, postavite nožice zajedno tako da otvori odgovaraju jedni drugima i da iverice formiraju prav ugao. Zatim pritegnite vijke **A9** i stavite poklopac **A8**.
- Jednom rukom čvrsto držite spoljni nosač **A7** a drugom otpustite unutrašnju bravu za podešavanje visine **A6** tako što ćete prsten za blokiranje okretati u smeru suprotnom kretanju kazaljki na satu. Unutrašnji nosač **A5** izvucite do kraja i dobro ga učvrstite tako što ćete prsten za blokiranje pritegnuti u smeru kretanja kazaljki na satu.
- Pomoću odvijača sa krstastom glavom otpustite vijak **A4**. Na unutrašnji nosač **A5** navucite upravljačku tablu **A3** i dobro je učvrstite pritezanjem vijka **A4**.

- Postolje sa pričvršćenom upravljačkom tablom **A3** postavite na čistu, ravnu, stabilnu i glatku podlogu. Zadnju zaštitnu mrežu **A12** postavite uz prednju stranu jedinice s motorom **A2** tako da osovina **A11** prolazi kroz središte mreže **A12** na taj način da jezičci na prednjoj strani jedinice s motorom **A2** ulaze u otvore na središnjem delu zadnje mreže **A12** i da drška bude iznad jedinice s motorom **A2**. Pritegnite navrtku **A13** u smeru kretanja kazaljki na satu kako biste zadnju zaštitnu mrežu **A12** pričvrstili za jedinicu s motorom **A2**. Pre nego što pritegnete navrtku **A13**, povedite računa da se zadnja mreža **A12** nije pomerila i da se jezičci za centriranje još uvek nalaze u otvorima.
- Na osovinu jedinice s motorom **A11** stavite propeler ventilatora **A14** tako da osovina **A11** pravilno ulazi u središnji deo propelera **A14**. Propeler **A14** gurnite do kraja prema jedinici s motorom **A2**. Sada proverite da li se propeler ventilatora **A14** slobodno okreće i učvrstite ga tako što ćete navrtku **A15** pritegnuti na osovinu **A11** u smeru suprotnom kretanju kazaljki na satu.
- Otpustite stezaljke duž oboda zadnje zaštitne mreže **A12**. Prednju zaštitnu mrežu **A16** postavite uz zadnju zaštitnu mrežu **A12** tako da prednja mreža **A16** ulazi u kukice za centriranje na donjem delu zadnje zaštitne mreže **A12** i da se otvori za vijak na vrhu obe mreže poklapaju. Pritegnite otpuštene stezaljke duž oboda mreža. Da biste čvrsto spojili obe mreže, neophodno je da u poravnate otvore na njihovom vrhu stavite isporučeni vijak koji ćete pritegnuti i učvrstiti navrtkom.
- Pre nego što ventilator uključite, proverite da li je pravilno sastavljen i da li su zaštitne mreže čvrsto spojene.
- Na bave rastavili uređaj, izvršite prethodne korake obratnim redosledom.

### RUKOVANJE UREĐAJEM

#### Podešavanje brzine i isključenje ventilatora

- Postavite ventilator na ravnu, suhu i glatku površinu na dovoljnom rastojanju od električne utičnice. Ukopčajte strujni kabl u električnu utičnicu. Da biste podesili brzinu ventilatora, upotrebite dugmad na upravljačkoj tabli **A3**. Funkcije komandnih dugmadi opisane su u nastavku:  
0 – isključenje ventilatora;  
1 – izbor male brzine ventilatora;  
2 – izbor srednje brzine ventilatora;  
3 – izbor velike brzine ventilatora.
- Kada završite sa upotrebom ventilatora, uvek ga isključite i iskopčajte iz električne utičnice.

#### Podešavanje horizontalnog oscilatornog kretanja

- Horizontalno oscilatorno kretanje jedinice s motorom **A1** može se podesiti pomoću prekidača **A2**. Da biste uključili horizontalno oscilatorno kretanje, spustite prekidač **A1**. Jedinica s motorom **A2** počće da se kreće s jedne na drugu stranu pod uglom od oko 90°.
- Da biste isključili oscilatorno kretanje, podignite prekidač **A1**. Time će se oscilatorno kretanje isključiti.

#### Podešavanje ugla vertikalnog nagiba jedinice s motorom

- Pre podešavanja ugla vertikalnog nagiba jedinice s motorom **A2**, najpre isključite ventilator. Izaberite željeni ugao jedinice s motorom **A2** a zatim možete ponovo uključiti ventilator.



#### Napomena:

Jedinica s motorom **A2** može da se podigne i spusti samo do određene mere. Ugao nagiba jedinice s motorom **A2** nemojte podešavati na silu.

#### Podešavanje visine ventilatora

- Visina ventilatora može se podesiti u opsegu od 102 do 120 cm.
- Isključite ventilator pre podešavanje njegove visine.
- Jednom rukom čvrsto držite spoljni nosač **A7** a drugom otpustite unutrašnju bravu za podešavanje visine **A6** tako što ćete prsten za blokiranje okretati u smeru suprotnom kretanju kazaljki na satu. Unutrašnji izvlačivi nosač **A5** izvlačite ili uvlačite kako biste podesili visinu po želji. Da biste cev blokirali na željenoj visini, pritegnite prsten za blokiranje u smeru kretanja kazaljki na satu.

## ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Pre čišćenja, povedite računa da uređaj bude isključen i iskopčan iz električne utičnice.
- Redovno odstranjajte prašinu sa uređaja. Za standardno čišćenje dovoljna je čista, suva krpa. U slučaju da je uređaj više zaprljan, rastavite ga i obrišite pojedinačne delove krpom koja je namočena u toplu vodu sa dodatim neutralnim deterdžentom. Zatim obrišite sve tako da bude potpuno suvo. Povedite računa da tokom čišćenja u jedinicu s motorom **A2** ili u upravljačku tablu **A3** ne uđe voda.
- Uređaj ili njegov strujni kabl nemojte potapati u vodu i nemojte ih prati tekućom vodom.
- Za čišćenje nemojte koristiti čeličnu vunu, sredstva za čišćenje sa abrazivnim dejstvom, benzin ni druge rastvarače.

## ČUVANJE

- Ako ventilator ne koristite duže vreme, čuvajte ga na čistom i suvom mestu ili ga rastavite i vratite u kutiju.

## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Nazivni napon.....	220–240 V
Nazivna učestanost.....	50 Hz
Nazivna snaga.....	40 W
Klasa zaštite od električnog udara .....	II
Nivo buke .....	54 dB(A)
Najveća brzina protoka .....	59,32 m <sup>3</sup> /min
Servisna vrednost.....	1,78 (m <sup>3</sup> /min)/W
Najveća brzina vazduha.....	2,80 m/s
Merni standard za servisnu vrednost.....	IEC 60879:1986, EN 50564:2011, EN 60704-2-7:1998, EN 60704-1:2010

### Kontakt podaci

za više informacija..... FAST ČR, a. s., Černokostelecká 1621,  
251 01 Říčany, Czech Republic

Naznačeni nivo emisije buke ovog uređaja iznosi 54 dB(A), što predstavlja nivo A zvučne snage u odnosu na referentnu zvučnu snagu od 1 pW.

### Objašnjenje tehničke terminologije

Klasa bezbednosti u pogledu zaštite od električnog udara:

Klasa II - zaštita od električnog udara obezbeđena je dvostrukom izolacijom ili izolacijom za teške uslove rada.

Zadržavamo pravo na promene teksta i tehničkih specifikacija.

## UPUTSTVA I INFORMACIJE U VEZI SA ODLAGANJEM UPOTREBLJENOG AMBALAŽNOG MATERIJALA

Upotrebljeni ambalažni materijal odložite na lokaciji koja je u vašem mestu određena za odlaganje otpada.

## ODLAGANJE UPOTREBLJENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONSKE OPREME



Ovaj simbol na proizvodu ili originalnim dokumentima znači da se upotrebljena električna ili elektronska oprema ne sme odlagati u standardni opštinski otpad. Da bi se ovi uređaji pravilno odložili, obnovili ili reciklirali, predajte ih na lokacijama koje su određene za njihovo sakupljanje. Kao druga mogućnost, u nekim državama Evropske unije ili drugim evropskim zemljama možete vratiti svoj uređaj lokalnom prodavcu kada kupujete sličan novi uređaj.

Pravilno odlaganje ovog proizvoda doprinosi očuvanju dragocenih prirodnih bogatstava i sprečava mogući negativan uticaj na okolinu i zdravlje ljudi, do čega može da dođe usled nepravilnog odlaganja otpada. Za više informacija obratite se nadležnom organu ili centru za sakupljanje.

U skladu sa državnim propisima, nepravilno odlaganja ove vrste otpada može povući za sobom izricanje određene kazne.

## Za preduzeća u državama Evropske unije

Ako želite da odložite električne ili elektronske uređaje, zatražite od prodavca ili dobavljača potrebne informacije.

## Odlaganje u zemljama izvan Evropske unije

Ovaj simbol važi u Evropskoj uniji. Ako želite da odložite ovaj proizvod, potrebne informacije o načinima pravilnog odlaganja zatražite od nadležnog organa ili prodavca.



Ovaj proizvod zadovoljava sve osnovne zahteve EU direktiva koje se odnose na njega.