

Stojeći ventilator (raspršivač) Korisničko uputstvo LB-SY1702

Napomena: Svako rastavljanje ili popravku uređaja moraju izvoditi kvalifikovani tehničari ili servisni centri. U suprotnom, to može prouzrokovati bezbednosne rizike.

(Stvarne funkcije i izgled proizvoda mogu se razlikovati od ovog uputstva. Informacije se mogu promeniti bez prethodne najave.) Molimo vas da pažljivo pročitate uputstvo pre upotrebe ove opreme. Čuvajte priručnik na sigurnom za buduću upotrebu.

XII. Garancija

Dragi potrošači,

Hvala vam što ste izabrali Lianbove proizvode. Molimo vas sačuvajte ovu garanciju i račun za sledeće usluge.

1. Ovaj proizvod je prošao strogu kontrolu kvaliteta i zadovoljava specifične standarde kvaliteta.
2. Molimo vas da ovu karticu čuvate kao dokaz o garantnom servisu.
3. Ako su vam potrebne dodatne informacije o našim proizvodima ili imate bilo kakva druga pitanja, posetite našu veb stranicu ili kontaktirajte servisni centar ili vašu lokalnu kancelariju.
4. Nudimo jednogodišnju garanciju od datuma kupovine (datum fakture).
5. Garancija NE pokriva sledeće situacije:

A: Ako ne možete da dostavite garantni list ili račun za kupovinu ili je račun promenjen.

B: Šteta nastala nepravilnom upotrebom ili popravkom proizvoda od strane neovlašćenih strana.

Napomena: Svako rastavljanje ili popravak uređaja moraju izvoditi kvalifikovani tehničari ili servisni centri. U suprotnom, to može predstavljati bezbednosni rizik.

.....
Garantni list

Naziv proizvoda i
model
Prodavac (marka)
Datum kupovine
Broj fakture
Ime kupca
Korisnički telefon
Adresa kupca

X. Saveti za održavanje

Slika 1 -> Demontaža Slika 2

Slika 3 Rezervoar za čistu vodu

Gumeni čep

- * Ako se proizvod neće koristiti duže vreme, sledite korake u nastavku:
- * Prvo isključite ventilator da biste bili sigurni da je odspojen od napajanja;
- * Zatim uklonite gumeni čep da biste ispraznili vodu sa dna ovlaživača (pogledajte sliku 3);
- * Očistite podlogu ovlaživača;
- * Ispraznite vodu iz rezervoara i očistite rezervoar;
- * Rastavite ventilator kako je prikazano na slici 2;
- * Očistite masnoću na površini kako biste sprečili promenu boje ili rđu

Očistite površinu deterdžentom, a zatim je obrišite mekom i čistom krpom NE ispirati vodom.

NEMOJTE brisati površinu rastvaračima, kiselim sredstvima za čišćenje, kerozinom, etanolom ili drugim hemikalijama jer to može prouzrokovati promenu boje ili rđu.

- * Nakon što se svi delovi očiste, stavite ih jedan za drugim u originalno pakovanje.
- * Proizvod čuvajte u suvom okruženju.
- * VAŽNO: Isključite napajanje pre rastavljanja proizvoda.

XI. Rešavanje problema

Problem	Rešenje	Uzroci
Indikator ne radi; nema strujanja vazduha ili magle	<ol style="list-style-type: none"> 1. Utikač nije pravilno povezan 2. Prekidač za napajanje nije uključen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Priključite kabl za napajanje 2. Uključite napajanje / isključeno prekidač
Indikator je uključen i postoji protok vazduha, ali nema maglice	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rezervoar za vodu je prazan 2. Plovak je potonuo 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Napunite rezervoar za vodu 2. Očistite plovak
Magla smrdi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nivo vode je previsok u rezervoaru 1. Naslage kamenca na ovlaživaču 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pritegnite poklopac rezervoara za vodu 2. Izvadite malo vode iz rezervoara <ol style="list-style-type: none"> 1. Očistite ovlaživač 2. Koristite čistu vodu
Indikator je uključen, ali nema strujanja vazduha ili magle Izmaglica je vrlo slaba		

Hvala vam što ste izabrali naš ventilator za raspršivanje. Pažljivo pročitajte ovo uputstvo da biste u potpunosti razumeli njegove karakteristike i postavke pre upotrebe ovog uređaja. LianB proizvodi su dizajnirani da budu jednostavni za upotrebu i pružaju odlične performanse svakog dana.

Zadržite ovaj priručnik za buduću upotrebu. Ako imate bilo kakvih problema sa korišćenjem naših proizvoda, obratite se lokalnom servisnom centru ili nama direktno. Naš tim stručne službe odmah će rešiti vaše probleme.

Sadržaj

Specifikacija.....	2
Elektronska šema.....	2
Opis proizvoda.....	2
Instalacija.....	3
Korišćenje ventilatora.....	5
Punjenje rezervoar.....	5
Upozorenje.....	6
Izjava.....	7
Servisiranje ventilatora.....	7
Saveti za održavanje.....	8
Rešavanje problema.....	8
Napomena: Zbog kontinuiranog procesa poboljšanja našeg proizvoda, neke specifikacije se mogu promeniti bez najave.	

I. Specifikacija

Model LB-SY1702		Artikal br.	
Serijski br.		Nominalni napon	220V~
Nominalna snaga	200W	Nominalna frekvencija	50Hz
Kapacitet	6,0 l	Zapremina	600 ml/uur
Standard	GB4706.1-2005, GB17625.1-2003	GB4706.48-2009,	GB4343.1-2003,

II. Električna šema:

Δ. Termički osigurač ovog proizvoda povezan je sa namotajima motora. Ako se osigurač aktivira zbog abnormalnih uslova, kontaktirajte svog lokalnog servisera da biste proverili jedinicu i zamenili osigurač.

Δ. Specifikacije se mogu promeniti bez najave.

Dijagram kola ventilatora
N

Crna žuta crvena bela plava

L Stop

Transformator

DC34V

A2 Prekidač za zaštitu od niskog nivoa vode (plovak)

A3 Prekidač za podešavanje vlažnosti

Mali ventilator

III. Opis proizvoda

1. Mlaznica za raspršivanje
2. Prednja rešetka
3. Raspored zatvaranja
4. List
5. Zadnja mreža
6. Motorna jedinica
7. Postolje gornje kolone
8. Postolje donjeg stuba
9. Stambena baza
10. Rezervoar za vodu ovlaživača
11. Ovlaživač
12. Stabilni pijedestal
13. Kontrola jačine maglice
14. Cev vodilice za prskanje

VIII. Izjava:

Sve informacije u ovom uputstvu su verifikovane. U slučaju grešaka u štampi ili nesporazuma oko sadržaja, Lianb zadržava pravo da interpretira sadržaj. Ako postoji tehnološka nadogradnja, sadržaj uputstva može se promeniti u novu verziju bez najave. Stvarna boja i izgled proizvoda mogu se razlikovati od boja opisanih u ovom uputstvu.

Δ UPOZORENJE: Rukovanje uređajem bez poštovanja uputstva može predstavljati sigurnosni rizik.

Oštećeni kabl za napajanje može predstavljati sigurnosni rizik. Obratite se proizvođaču, servisnom centru ili drugom kvalifikovanom tehničaru da biste ih zamenili

Δ VAŽNO: Nepravilan rad može oštetiti vaše predmete, prouzrokovati materijalnu štetu ili čak opasnost po ljude.

IX. Servisiranje ventilatora

1. Pre čišćenja neophodno je iskopčati napajanje i iskopčati kabl za napajanje.

2. Očistite rezervoar za vodu (jednom nedeljno):

Ako se u rezervoaru nalazi kamenac, mekom krpom očistite naslage deterdžentom, a zatim isperite.

3. Očistite spoljnu stranu ventilatora:

Navlažite meku krpnu mlakom vodom (manje od 40 °C) i krpom uklonite mrlje.

Da biste očistili poklopac, prvo ga morate pažljivo odvit.

4. Mere predostrožnosti za čišćenje:

NEMOJTE koristiti tvrde predmete da biste pritiskali oscilirajuću oštricu izmenjivača toplote. Ovo treba čistiti samo mekom i vlažnom krpom.

NE brišite površinu hemijskim rastvaračima, benzinom, kerozinom ili abrazivnim sredstvima.

Za čišćenje se preporučuje čista voda, a ne deterdženti. Vodite računa da tokom čišćenja mašina ne ulazi voda kako biste izbegli kvar zbog vlažnih električnih komponenata.

NEMOJTE rastavljati ventilator ili bilo koji njegov deo.

5. Čuvanje ventilatora:

Ako ventilator neće biti korišćen duže vreme, očistite ga i osušite, vratite u originalno pakovanje i čuvajte u suvom okruženju.

VII . Upozorenje

1. Pre upotrebe proizvoda proverite da li je napajanje u skladu sa specifikacijama na pločici sa podacima.
2. Ovaj proizvod nije pogodan za ljude sa fizičkim, senzornim ili mentalnim invaliditetom ili ljude koji su vrlo neiskusni ili imaju malo opšteg uvida (uključujući decu). Neophodno je da proizvod koriste samo pod uputstvom i nadzorom staratelja.
3. Pre upotrebe proizvoda proverite da li su kabl za napajanje i utikač u dobrom stanju. NEMOJTE savijati ili povlačiti kabl za napajanje prekomerno, to može dovesti do problema sa vezom.
4. Zbog vaše sigurnosti NE povezujte kabl za napajanje dok se instalacija ne dovrši.
5. Držite decu podalje od proizvoda kada ga koristite.
6. Da biste produžili životni ciklus proizvoda, NE koristite ga u izuzetno vrućem, vlažnom, masnom ili prašnjavom okruženju. Zabranjeno je koristiti proizvod u okruženju otvorene vatre.
7. NE koristite proizvod tamo gde se čuvaju benzin, boje, kisele ili osnovne materije ili ulje, jer ga upotreba u zapaljivoj ili eksplozivnoj atmosferi ili na mestima osetljivim na vodu može prouzrokovati električni udar ili požar.
8. NEMOJTE proizvod koristiti na visokim temperaturama (iznad 40 °C) ili visokoj vlažnosti (kao što je vešeraj) ili na prašnjavim, kiselim, alkalnim ili masnim mestima.
9. NEMOJTE stavljati prste i u rešetku dok ventilator radi (posebno za deca).
10. NEMOJTE kačiti odeću na rešetku i ne koristite proizvod tamo gde zavese mogu da se uvuku u rešetku.
11. Prvo isključite napajanje da biste pomerili ili očistili ventilator.
12. Ako se desi bilo koji kvar na delu, zatražite pomoć kvalifikovanih tehničara da ga reše. Nepravilna popravka može prouzrokovati ličnu sigurnost, požar ili električni udar.
13. Isključite kabl za napajanje kada se ne koristi.
14. Prvo isključite ventilator pre vađenja utikača iz utičnice. NEMOJTE odvajati kabl za napajanje mokrim rukama.
15. NIKADA ne rastavljajte proizvod. U slučaju kvara, kontaktirajte lokalni servisni centar.

IV. Instalacija ventilatora (1)

1. Sastavite komponente i jedinice

Uverite se da nijedna komponenta ili jedinica nije preskočena za montiranje.

Dijagram slika za ugradnju (Dijagram uređaja)

1. Sledite sliku 1 da biste okrenuli bazu ovlaživača (naopako) i uklonili zavrtnj koji učvršćuje gvozdeni stub. Zatim umetnite gvozdeni stub kroz postolje i poravnajte ispušteni otvor na stupu sa rupom za položaj na dnu i pričvrstite vijkom. Na kraju, umetnite konektor motorne jedinice kroz gvozdeni stub.

Rupa za nivo vode

Kontrola

2. Pričvrstite ploču protivteže na postolje, a zatim pomoću četiri mezonska zavrtnja (M5 × 30) koja su uključena u paket učvrstite rupu za nivo vode i postavite rupu na postolju.

Slika 1

Slika 2

Kabl za napajanje

Kabl

za

napajanje

Mlaznica za raspršivanje

Slika 3

3. Postavite postolje naopako na platformu i provucite kabl motorne jedinice kroz osnovnu ploču.

Povežite dva gvozdena stuba (pogledajte sliku 3) poravnavanjem dve rupe za pričvršćivanje gornjeg i donjeg stuba, a zatim ih zategnite zavrtnjem (4 × 10) iz pakovanja.

Terminal motorne jedinice

Terminal gvozdene kolone

Slika 4

4. Otpustite vijak koji pričvršćuje motornu jedinicu kao što je prikazano na slici 4, a zatim umetnite terminal motorne jedinice u terminal gvozdenog stuba. Postavite nosač motorne jedinice u gvozdeni stub i uverite se da je motorna jedinica okrenuta u istom smeru kao zapremina magle pre zatezanja vijka.

Slika 5

5. Instalirajte mlaznicu za raspršivanje u prednju rešetku prema slici 5. Uverite se da je zatvarač usnika poravnat sa nosačem prednje rešetke pre nego što pritisnete i pričvrstite dva nosača.

Instalacija ventilatora (2)

Kao što je prikazano gore, uklonite vijak koji pričvršćuje zadnju rešetku. Zatim podignite zadnju rešetku da poravnate rupu za pričvršćivanje sa zadnjom rešetkom. Osigurajte ih prethodno uklonjenim vijkom i otpustite vijak za pričvršćivanje lopatice ventilatora. Zatim montirajte lopaticu ventilatora na osovinu motora i zategnite zavrtnj za montiranje lopatice. Pričvrstite pričvršćivač rešetke. Na kraju, postavite prednju rešetku (sa pričvršćenim raspršivačem) i zategnite zavrtnj u rezi rešetke.

Instalacija ventilatora (3)

Vodilica

Povežite dugi kraj cevi sa izlazom za maglu na postolju

a drugi kraj mlaznice za raspršivanje.

V. Upotreba ventilatora

Priključite kabl za napajanje da biste povezali napajanje, a zatim pritisnite odgovarajuće dugme.

1. UKLJUČENO / Izbor brzine: Okrenite dugme u smeru kazaljke na satu do nivoa "1" da biste pokrenuli ventilator i ponovo okrenite dugme da biste izabrali željenu brzinu rotacije.
2. Izbor smera rotacije: Izaberite „1“ pritiskom na dugme „Sving“ za automatsko okretanje pravca rotacije levo i desno i izaberite „0“ da zaustavite ljuljanje.
3. Podešavanje visine i donjeg ugla: jednostavnim dodirivanjem rešetke možete prilagoditi visinu ili donji ugao ventilatora.
4. Ovlaživač: Prekidač za maglu i kontrola jačine zvuka. Okrenite se zdesna nalevo da biste povećali jačinu magle. Crveni indikator znači da nema dovoljno vode, a plavi indikator da ispravno radi.

Prekidač magline i kontrola jačine zvuka

Mlaznica za maglu Izbor brzine Smer izbora rotacije Ugao prema dole

Ovlaživač

VI. Punjenje rezervoara

Slika 1 Rastavite rezervoar

Slika 2 Uklonite poklopac rezervoara

Slika 3 Dodavanje vode

