

Uputstvo za upotrebu

STADLER FORM ovlaživač vazduha Oskar Big crni

Stadler Form



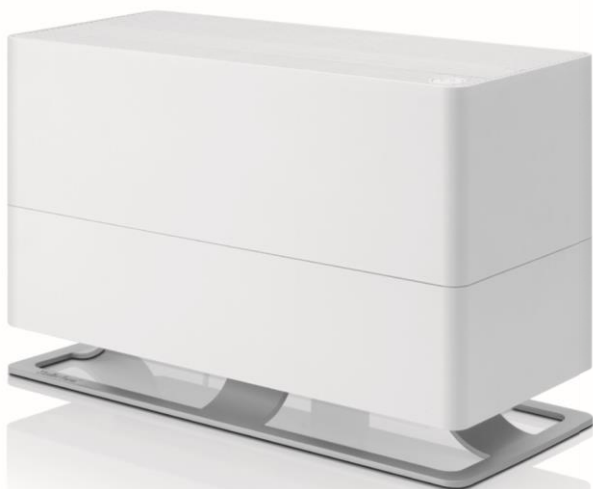
Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/stadler-form-ovlazivac-vazduha-oskar-big-crni-akcija-cena/>

Oskar Big

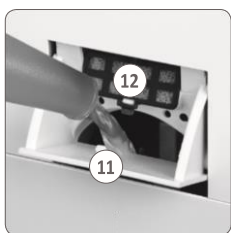
Uputstvo za upotrebu



reddot design award
winner 2013

Stadler Form[®]

Oskar Big





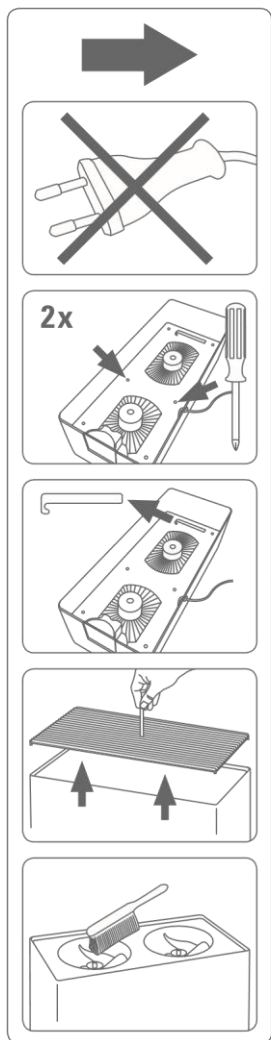
5

15



Water
Cube

Čiščenje



Uputstvo za upotrebu (RS)

Čestitamo! Pravkar ste postali lastnik izjemnega vlažilnika zraka Oskar big. Ta izdelek vam bo pričaral veliko veselja in vam pomagal, da boste v vaših notranjih prostorih dihali boljši zrak.

Kot pri vseh električnih aparatih je tudi pri uporabi te naprave potrebna posebna pozornost, da se prepreči nastanek telesnih poškodb, požara ali poškodb na napravi. Prosimo, da si pred prvo uporabo naprave temeljito preberete ta navodila za uporabo in da pri uporabi naprave dosledno upoštevate zapisana varnostna navodila.

Opis uređaja

Uređaj se sastoji od sledećih komponenti:

1. Ovlaživač - gornji deo sa motorom
2. Ovlaživač - donji deo (rezervoar za vodu)
3. Kabl za napajanje za napajanje
4. Cinkova noga
5. ON / OFF prekidač
6. Dugme za izbor nivoa brzine
7. Kontrolno dugme higrometra
8. Dugme za noćni režim
9. Dugme funkcije podsetnika za promenu filtera
10. Svetlo „Nema vode“.
11. Otvor za punjenje za punjenje tokom rada
12. Posuda za miris
13. Filteri za vlaženje
14. Indikator maksimalnog nivoa napunjenosti / Prikaz statusa vode
15. Vodena kocka Voda

Kako vaš proizvod funkcioniše

Vaš ovlaživač radi na prirodnom principu isparavanja. Ventilator izbacuje suv vazduh iz prostorije kroz filtere za vlaženje natopljene vodom.

Vazduh tako apsorbuje samo onoliko vlage koliko mu je potrebno na trenutnoj temperaturi.

Važna bezbednosna uputstva

- Molimo vas da pažljivo pročitate ovo uputstvo za upotrebu pre prve upotrebe uređaja i čuvajte ga na bezbednom mestu za buduću upotrebu. Ako se uređaj preda trećem licu, ovo uputstvo za upotrebu se mora predati novom vlasniku zajedno sa uređajem.
- Stadler Form ne prihvata nikakvu odgovornost za štetu nastalu usled nepoštovanja ovog uputstva za upotrebu.
- Uređaj je namenjen samo za kućnu upotrebu i za svrhe opisane u ovom uputstvu za upotrebu. Svaka upotreba uređaja koja odstupa od propisane namene, kao i svaka primena bilo kakvih tehničkih promena na uređaju može dovesti do opasnosti po zdravlje i život korisnika.
- Ove uređaje ne bi trebalo da koriste osobe (uključujući decu) koje imaju smanjene fizičke, perceptivne ili mentalne sposobnosti ili koje nemaju dovoljno znanja i iskustva; osim ako ih neko nadgleda ili ih uputi osoba odgovorna za njihovu bezbednost o radu i korišćenju uređaja.
- Da biste sprečili decu da se igraju sa uređajem, oni moraju biti pod nadzorom.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, mora ga zameniti proizvođač, njegov servisier ili kvalifikovana osoba kako bi se izbegla opasnost. Uverite se da je ovlaživač uvek priključen samo na naizmjeničnu struju.
- Nikada ne koristite produžni kabal.
- Uverite se da se kabl za napajanje nikada ne povlači preko oštarih ivica i da nikada nije priklješten.
- Nikada ne isključujte uređaj iz struje povlačenjem kabla za napajanje i nikada ga ne isključujte mokrim rukama..
- Nikada ne koristite ovaj uređaj u neposrednoj blizini kade, tuša ili bazena (imajte na umu da minimalno rastojanje mora biti 3 metra). Aparat mora biti postavljen tako da niko ne može da ga dodirne iz kade.
- Nikada ne postavljajte uređaj blizu izvora toplote. Nikada ne izlažite kabl za napajanje direktnoj toploti (kao što je grejna ploča, otvoreni plamen, vruća pegla ili šporet). Zaštitite kabl za napajanje od ulja.

- Uverite se da je uređaj čvrsto postavljen na stabilnu površinu tokom upotrebe i da niko ne može da se spotakne o kabl za napajanje tokom rada.
- Uređaj nije zaštićen od prskanja vode.
- Uređaj je namenjen samo za unutrašnju upotrebu.
- Nikada ne čuvajte uređaj na otvorenom.
- Kada se uređaj ne koristi, uvek ga držite upakovanog na suvom mestu van domašaja dece.
- Isključite i isključite uređaj iz struje pre svakog održavanja, čišćenja i nakon svake upotrebe.

Instalacija / upotreba

1. Postavite Oskar veliki ovlaživač na željeno mesto na ravnom podu. Uključite kabl za napajanje (3) u odgovarajuću zidnu utičnicu. Zatim napunite donji deo (2) kroz otvor za punjenje (11) bilo vodom direktno iz česme ili iz kante za zalivanje sve do oznake za maksimalni nivo punjenja (14). Nakon što se posuda napuni vodom, gornji deo (1) postavite veoma precizno na donji deo (2).
2. Uključite veliki ovlaživač Oskar pritiskom na dugme ON/OFF (5). Plave LED diode svetle. Ako su crvene lampice (10 i 14) upaljene, to znači da u uređaju nema vode ili da gornji deo nije pravilno postavljen na donji deo. Kada u uređaju nema vode, motor se automatski zaustavlja.
3. Intenzitet vlaženja se može promeniti pritiskom na dugme za izbor brzine (6) (1 do 4 plave LED diode = normalno isparavanje do visokog intenziteta isparavanja)
4. Možete podesiti željenu relativnu vlažnost pomoću higrometra. Pritisnite dugme higrometra (7). Možete birati između sledećih nivoa: 40% relativne vlažnosti (1 plavo svetlo), 45% (2 plava svetla), 50% (3 plava svetla), 55% (4 plava svetla), kontinuirani rad (5 plava svetla). Kada svetla trepću, željena vlažnost je upravo dostignuta. Imajte na umu da je higrometru potrebno 3 sekunde svaki put da izvrši merenje. Higrometar se automatski ponovo uključuje čim relativna vlažnost u prostoriji padne ispod podešene vrednosti. Da biste ovlažili svoj prostor, preporučujemo nivo vlažnosti od 45% (zona udobnosti)
5. Ako bi vam svetlost iz svetla smetala (npr. u spavaćoj sobi), možete smanjiti intenzitet svetlosti pritiskom na dugme za noćni režim (8). Možete birati između tri različita režima:
 - normalan režim (podrazumevano uključen)
 - prigušeni režim (pritisnite jednom)
 - režim isključenog svetla (pritisnite dvaput)
 S ponovnim pritiskom prekidača za zatamnivanje možete se vratiti u normalu.
- Kada u uređaju nema vode, crvene LED diode (10 i 14) svetle u svim režimima (normalan režim i noćni režim). Crveno svetlo se ne može prigušiti.
6. Oskar big ima ugrađenu funkciju podsetnika za promenu filtera. Tajmer se aktivira odmah pri prvom pokretanju. Filter je potrebno promeniti nakon dva meseca korišćenja uređaja. U tom slučaju plava LED lampica iznad funkcijskog dugmeta za podsetnik promene filtera (9) počinje da treperi. U roku od 5 sekundi nakon promene filtera, ponovo pritisnite dugme funkcije podsetnika (9) tako da LED ponovo svetli plavo.
7. Oskar veliki ovlaživači mogu distribuirati mirise po prostoriji. Međutim, budite izuzetno umereni kada rukujete mirisima, jer predoziranje mirisa može izazvati kvarove ili čak oštetiti uređaj. Da biste koristili mirise, uzmite posudu za miris (12) iz otvora za punjenje (11). Stavite

maksimalno 2-3 kapi mirisa u posudu i vratite posudu na svoje mesto u otvor za punjenje. Ako želite da promenite miris, možete isprati posudu za miris i fi lc pod tekućom vodom.

8. Da biste dopunili vodu tokom rada, možete otvoriti otvor za punjenje (11) pritiskom na (Pritisnite za otvaranje). Zatim možete napuniti uređaj vodom iz kante za zalivanje ili boce za vodu; nije potrebno isključiti uređaj. PAŽNJA: Ako se tokom rada uređaja koriste i mirisi, neophodno je ukloniti posudu za miris pre dodavanja vode kako voda ne bi ušla u nju prilikom dopunjavanja. Ako se to ipak dogodi, rezervoar za vodu (2) se mora isprazniti i isprati. Mirisi nikada ne bi trebalo da dospeju u posudu za vodu jer mogu da unište plastiku.

Važna napomena

Ovlaživanje vazduha isparivačem zahteva nešto više vremena, što znači da je potrebno više od 2-3 sata da bi se postigao merljiv rezultat ovlaživanja. Ako se isparivač koristi u veoma suvom okruženju, preporučujemo da koristite uređaj u prvih nekoliko dana tako što ćete ga postaviti na nivo 5 (higrometar) i nivo 4 (brzina) kako biste efikasno povećali vlažnost vazduha.

Čišćenje in vzdrževanje

Pre svakog održavanja, čišćenja i nakon svake upotrebe, isključite uređaj i izvucite kabl za napajanje (3).

Upozorenje: Nikada ne uranjajte uređaj u vodu (opasnost od kratkog spoja). Iz higijenskih razloga i kako bi se obezbedio pravilan rad, preporučujemo redovno čišćenje:

- Dnevno: Napunite uređaj svežom, hladnom vodom iz slavine. Ako aparat ne koristite nekoliko dana, ispustite vodu iz donjeg dela (2), očistite ga sa malo deterdženta za suđe i čistom krpom ako je potrebno, a zatim isperite hladnom vodom. Sipajte svežu vodu u donji deo (2) pre ponovne upotrebe.
- Svake 2 nedelje: prvo uklonite filtere (13) i vodenu kocku 15 (15). Temeljno očistite unutrašnjost donjeg dela (2) svake 2 nedelje sa malo deterdženta za suđe, tople vode i mekom čistom krpom, sunđerom ili četkom. Zatim donji deo (2) dobro isperite hladnom vodom i vratite filtere i vodenu kocku u donji deo aparata.
- Otprilike svake 4 nedelje (u zavisnosti od tvrdoće vode): Prvo uklonite filtere (13) i vodenu kocku 15 (15). U slučaju naslaga kamenca na unutrašnjoj strani donjeg dela (2), preporučujemo upotrebu Stadler form Cleaner i sredstva za uklanjanje kamenca (<https://stadlerform.si/izold/cistilostadler-form-500-ml/>). Alternativno, možete koristiti sredstvo za uklanjanje kamenca treće strane dizajnirano za kuhinjske uređaje ili sirće. Zatim donji deo (2) dobro isperite hladnom vodom i vratite filtere i vodenu kocku u donji deo aparata. Iz higijenskih razloga potrebno je menjati filtere za ovlaživanje (13) svaka 2-3 meseca.
- Redovno ako je potrebno: Obrišite spoljašnjost uređaja vlažnom krpom, a zatim dobro osušite.
- Na kraju sezone: Pre odlaganja uređaja na kraju sezone, dobro očistite spoljašnjost i unutrašnjost uređaja i ostavite da se potpuno osuši. Uklonite kamenac sa dna uređaja (2) kao što je gore opisano. Očistite lopatice ventilatora na vrhu uređaja vlažnom krpom, a zatim ih obrišite suvim (pogledajte stranu 4). Ubacite nove filtere za vlaženje (13) i vodenu kocku (15). Dakle, vaš uređaj je spreman za početak nove sezone.

Zamena filtera za vlaženje

Za higijenski i optimalan rad ovlaživača, filteri se moraju menjati svaka 2 do 3 meseca. Ako filteri ostanu u upotrebi duže, efikasnost ovlaživanja može biti znatno smanjena i antibakterijsko delovanje filtera se više ne može garantovati. Možete kupiti hidratantne filtere od prodavca u kome ste kupili svoj veliki Oskara.

Vodna kocka – Water Cube™

Vodena kocka (15) sprečava rast klica i bakterija u ovlaživaču zbog neprekidnog oslobađanja jona srebra. Upotreba vodenih kockica doprinosi higijenskoj klimi u zatvorenom prostoru. Životni vek vodene kocke je oko godinu dana. Zbog toga preporučujemo da zamenite vodenu kocku pre svake nove sezone vlaženja. Vodena kocka počinje da radi čim dođe u kontakt sa vodom u aparatu i radi čak i kada je aparat isključen.

Popravke

Popravke električnih uređaja (zamena kabla za napajanje) sme da obavlja samo odgovarajuće kvalifikovano osoblje. U slučaju nestručnih popravki, garancija postaje nevažeća i proizvođač uređaja se odriče svake odgovornosti za posledice.

- Nikada ne koristite uređaj ako su kabl za napajanje ili utikač kabla za napajanje oštećeni, ako je uređaj pokvario funkcionisanje, ako je uređaj pao na zemlju ili ako je oštećen na bilo koji drugi način (pukotine / lomovi u kućištu).
- Nikada nemojte umetati predmete u uređaj.
- Korišćeni uređaj se mora onemogućiti za dalju upotrebu (prerezati strujni kabl) i potom predati u sabirni centar, gde se prikuplja korišćena električna i elektronska oprema.



Tehnički podaci

Napon	220 – 240 V / 50 Hz
Snaga	8 – 30 W
Veličina prostora (do)	100 m ² / 250 m ³
Dimenzije	470 × 290 × 200 mm (širina × visina × dubina)
Teža	4.7 kg
Veličina posude	6 litre
Nivo buke	25 – 46 dB(A)
Usklađenost sa ES propisima	CE / OEEO / RoHS / EAC

Zadržavamo pravo na tehničke izmene.



Stadler Form®

Garantni
list

Model:

Datum izdavanja i br.
računa

Naziv, pečat i podpis prodavca:

GARANCIJSKA IZJAVA

Hvala vam što ste kupili Stadler formular i nadamo se da ćete uživati. Ako aparat treba da se popravi u garantnom roku, prvo se obratite prodavcu koji vam ga je prodao ili ovlašćenom servisu. Da biste izbegli nepotrebne neprijatnosti, savetujemo vam da ponovo pažljivo pročitate uputstvo za upotrebu pre nego što pozovete ovlašćeni servis.

Garantni list vam garantuje besplatnu popravku proizvoda Stadler Form kupljenog u Republici Sloveniji tokom garantnog roka, u skladu sa dole navedenim uslovima.

Garancija važi na teritoriji Republike Srbije.

Aparat je namenjen samo za upotrebu u domaćinstvu i ne sme se koristiti u profesionalne svrhe.

Garantni rok: 24 meseca

Izjava:

- Uvoznik/distributer garantuje da će uređaj ispravno raditi tokom garantnog roka ako ga koristite u skladu sa njegovom namenom i uputstvima za upotrebu.
- Ukoliko se za to vreme aparat pokvari usled lošeg materijala ili izrade, na Vaš zahtev, ako je dat u garantnom roku, mi ćemo se pobrinuti za otklanjanje kvarova ili kvarova na aparatu koji ne rade kako treba, najkasnije do 45 dana od dana prijema u upotrebu. Uređaj koji ne bude popravljen u navedenom roku, na vaš zahtev, zamenićemo novim. Vaš garantni rok se produžava za vreme trajanja popravke. Održavanje, rezervni delovi i priključci su obezbeđeni na trostruki garantni rok.

Garancija stupa na snagu danom predaje robe potrošaču, što dokazuje ovaj garantni list i račun (naziv firme, sedište firme koja je prodala uređaj u maloprodaji, pečat, datum prodaje i potpis prodavac)

Uslovi za sprovođenje garancije

Kupac može ostvariti potraživanja po garanciji u garantnom roku dostavljanjem fakture na kojoj se vidi prodavac i datum kupovine ili isporuke uređaja. Prilozi su sastavni deo garantnog lista i uslov njegovog važenja!

GARANTNI LIST

1. Garancija važi ako pored neispravnog aparata u garantnom roku priložite i ispravno i potpuno popunjen garantni list zajedno sa priložima.
2. Garancija ne važi i prestaje važiti u sledećim slučajevima:
 - nepoštovanje uputstva za upotrebu,
 - popravke koje je izvršilo neovlašćeno lice,
 - ugradnja neoriginalnih komponenti uređaja,
 - nemarno rukovanje uređajem,
 - nedostaci koji su nastali tokom transporta nakon predaje robe kupcu,
 - Nepravilna instalacija uređaja,
 - oštećenja prouzrokovana mehaničkim udarima krivicom kupca ili trećeg lica,
 - korišćenje uređaja u svrhe koje su van uobičajene upotrebe proizvoda u domaćinstvu
 - nesreće, voda, požar ili bilo koji drugi uzrok koji je van kontrole žiranta.

Popravke van garantnog roka

Čak i nakon isteka garantnog roka, ipak nas pozovite. Mi ćemo se pobrinuti za vaš uređaj. U slučaju promene modela uređaja, obezbeđujemo rezervne delove u ekvivalentnoj alternativnoj verziji.

Garant obezbeđuje potrošaču servisiranje (održavanje, rezervni delovi, priključci) 36 meseci nakon isteka garantnog roka.

UPOZORENJE: Garancija ne isključuje prava potrošača koja proizilaze iz odgovornosti prodavca za nedostatke na robu.

U slučaju kvara u Srbiji, kontaktirajte:

TILT Robotics doo, Vespučijeva 34, lokal 1, 11070 Novi Beograd

Uvoznik i distributer u Sloveniji garantuje za sve garancijske popravke kao nosilac (davac) garancije:

TILT Robotics doo, Vespučijeva 34, lokal 1, 11070 Novi Beograd
info@stadlerfor.rs

Odlaganje stare električne i elektronske opreme (važi u Evropskoj uniji i drugim evropskim zemljama sa posebnim sistemima prikupljanja).



Ta Ovaj simbol na proizvodu, njegovom pakovanju ili u pratećoj dokumentaciji znači da se proizvod ne sme tretirati

kao kućni otpad. Morate ga odložiti na odgovarajuće sabirno mesto za reciklažu električne i elektronske opreme. Recikliranje ovog proizvoda će

pomoći u očuvanju prirodnih resursa i pomoći će u sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi. Odlaganje proizvoda mora biti u skladu sa važećim propisima o odlaganju otpada. Za detaljnije informacije o rukovanju i vraćanju ovog proizvoda, obratite se lokalnoj gradskoj kancelariji, službi za odlaganje kućnog otpada ili prodavnici u kojoj ste kupili proizvod. Otpadna električna i elektronska oprema se takođe može besplatno predati distributeru direktno prilikom isporuke nove električne i elektronske opreme



Uvoznik za Srbiju:

Tilt Robotics doo, Vespučijeva 34, lokal 1, 11070 Novi Beograd

Tel: 060 3939 345 www.stadlerform.rs

info@stadlerform.rs

www.stadlerform.rs

Hvala svim ljudima koji su

uključeni u ovaj projekat: Del Ksuu na njegovom angažmanu i kulturnim prevodima, Lin Shoumingu za inženjering i Liang Veibiaou za njegov CAD rad, Claudia Fagagnini za fotografije, Matti Valker za rastezljiv dizajn, odlične ideje za uštedu prostora i grafiku rad.

Martin Stadler, CEO Stadler Form Aktiengesellschaft

www.stadlerform.rs

Stadler Form®

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Stadler Form, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/stadler-form-ovlazivac-vazduha-oskar-big-crni-akcija-cena/>