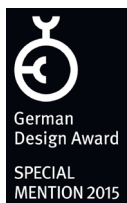


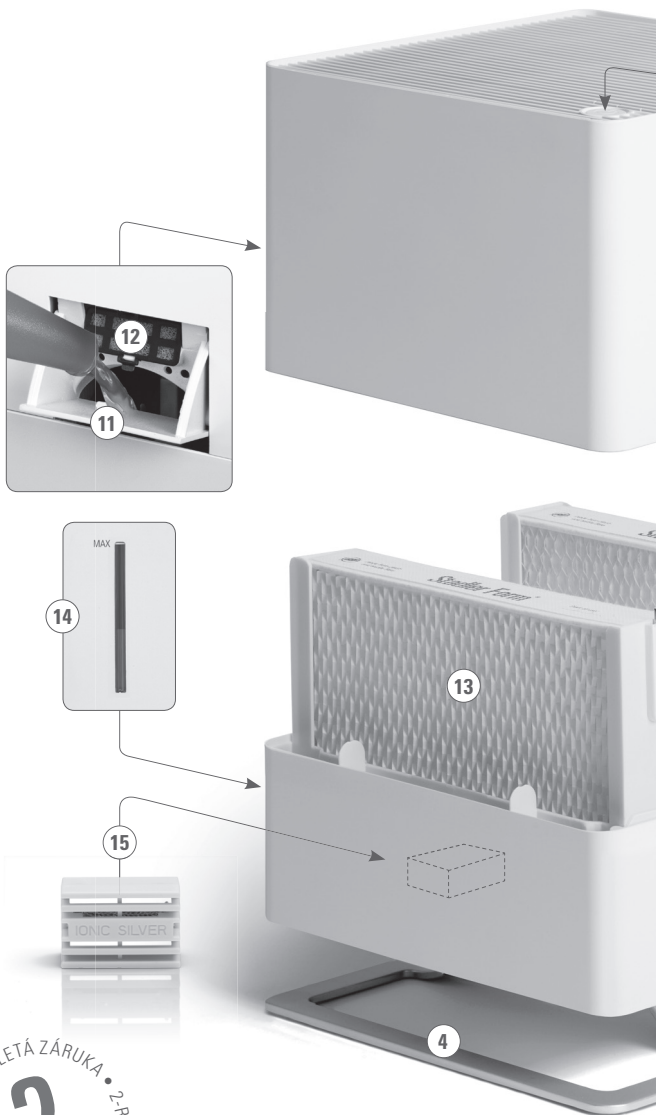
Oskar

Návod k použití
Návod na použitie

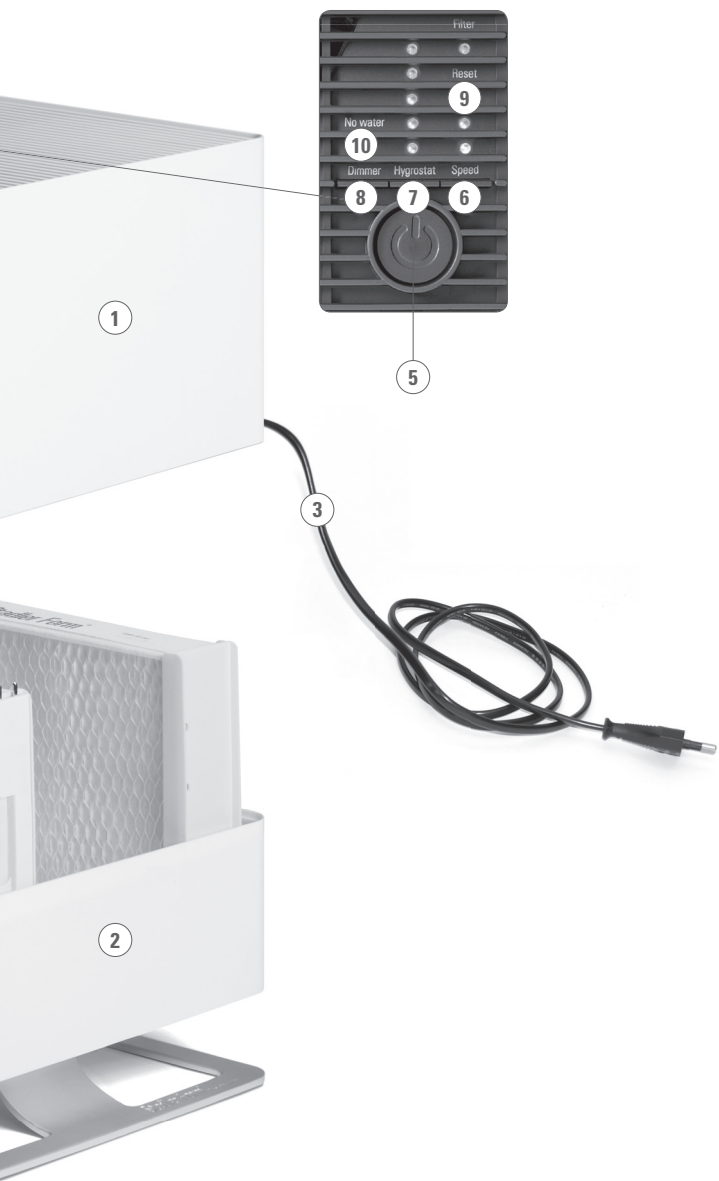


Stadler Form®

Oskar

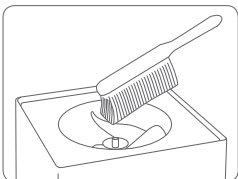
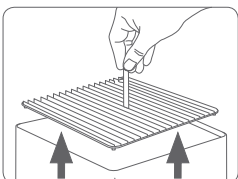
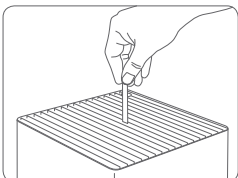
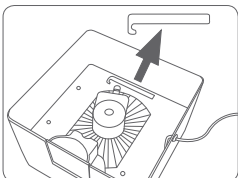
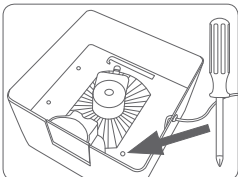
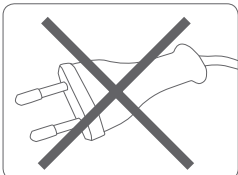


2
2-ROČNÁ ZÁRUKA • 2 LETÁ ZÁRUKA • 2 YEARS WARRANTY



Čištění

ODŠROUBOVAT



Návod k použití (CZ)

Gratulujeme! Právě jste zakoupili výjimečný zvlhčovač vzduchu „Oskar“. Díky němu již pro vás nebude žádný problém zlepšit vnitřní ovzduší. Stejně jako u všech domácích elektrických spotřebičů, je třeba věnovat zvláštní pozornost při obsluze tohoto zvlhčovače, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození přístroje.

Přečtěte si prosím pozorně návod k obsluze před prvním použitím zvlhčovače a dodržujte bezpečnostní pokyny při obsluze zařízení.

Popis zařízení

Přístroj se skládá z následujících hlavních částí

1. Horní část zvlhčovače vzduchu s ventilátorem
2. Spodní část zvlhčovače vzduchu (nádoba na vodu)
3. Síťový kabel
4. Kovový podstavec
5. Hlavní vypínač
6. Přepínač rychlosti ventilátoru
7. Tlačítko nastavení hydrostatu
8. Tlačítko nočního režimu
9. Indikace výměny filtru
10. Signalizace nedostatku vody
11. Otvor pro doplňování během provozu
12. Dávkovač pro vonné esence
13. Filtrační kazety
14. Ukazatel maximální hladiny vody
15. Antibakteriální stříbrná kostka (Water Cube™)

Důležité bezpečnostní pokyny

Přečtěte si prosím pozorně návod k obsluze před prvním použitím přístroje a uložte jej bezpečně pro další použití (např. pokud budete předávat dalšímu uživateli).

- Stadler Form, resp. dovozce zařízení, odmítá veškerou odpovědnost za ztrátu nebo škodu, která vznikne v důsledku nedodržení návodu k obsluze.
- Přístroj je vhodný pouze pro použití v domácnosti a pro účely popsané v tomto návodu. Neoprávněné užívání a technické úpravy zařízení mohou vést k ohrožení života a zdraví.
- Toto zařízení mohou obsluhovat děti od 8 let a osoby se sníženou fyzickou, pohybovou nebo mentální schopností či nedostatkem zkušeností a znalostí pouze v případě, pokud byli poučeni o tom, jak přístroj bezpečně obsluhovat a zároveň znají možná rizika, která mohou nastat. Děti by si neměly s přístrojem hrát. Čištění a údržba přístroje by neměla být prováděna dětmi bez dozoru.
- Přívodní kabel může být připojen pouze na střídavý proud. Dodržujte informace o napětí, které jsou uvedené na přístroji.
- Nepoužívejte poškozené prodlužovací přívodní kabely.
- Nevedte přívodní kabel přes ostré hrany.
- Nevytahujte zástrčku ze zásuvky mokřýma rukama nebo tahem za napájecí kabel.

- Nepoužívejte tento přístroj v bezprostřední blízkosti vany, sprchového koutu nebo bazénu (dodržujte minimální vzdálenost 3 m). Umístěte přístroj tak, že osoba ve vaně se nemůže dotknout spotřebiče.
- Nedávejte přístroj do blízkosti zdroje tepla. Nevystavujte kabel přímému působení tepla (např. vyhřívání varnou deskou, otevřenému ohni, horké žehličí ploše). Chraňte napájecí kabely před olejem.
- Dbejte na to, aby byl spotřebič správně umístěn na podložce, která zajišťuje vysokou stabilitu, a aby nebyl položen na přírodním kabelu.
- Přístroj není odolný stříkající vodě.
- Přístroj je určen pouze pro vnitřní užití.
- Neskladujte přístroj ve venkovním prostředí.
- Zabalený a nepoužívaný přístroj skladujte na suchém místě, které je nepřístupné dětem.
- Pokud je přírodní kabel poškozený, pak musí být vyměněn nebo opraven pouze v autorizovaném servisu či obchodě, případně jej může opravit odborně proškolený technický pracovník.
- Před doplněním vody nebo čištěním vždy odpojte přístroj ze zásuvky.

Příprava na použití

1. Umístěte zvlhčovač Oskar na rovný povrch do požadované oblasti. Zapojte přírodní kabel (3) do elektrické zásuvky. Pomocí plnicího otvoru (11) naplňte spodní část (2) vodou až po ukazatel maximální hodnoty ve spodní nádobě (14). Pečlivě nasadte horní část (1) na spodní část (2).
2. Přístroj zapněte hlavním vypínačem (5). To je signalizováno modrou LED diodou. Pokud by svítila červená kontrolka (10 a 14), znamená to buď nedostatek vody ve spotřebiči, nebo špatně usazenou horní část na spodní části.
3. Stiskem přepínače rychlosti ventilátoru (6) můžete měnit množství vlhkosti na výstupu z přístroje (jedna modrá kontrolka pro normální odpařování, dvě modré kontrolky signalizují vyšší úroveň odpařování).
4. Můžete použít také hydrostat na nastavení požadované vlhkosti vzduchu. Opakovaným stiskem tlačítka hydrostatu (7) si můžete vybrat tyto úrovně relativní vlhkosti: 40% (svítí 1 modrá LED dioda), 45% (svítí 2 modré LED diody), 50% (svítí 3 modré LED diody), 55% (svítí 4 modré LED diody), nepřetržitý provoz (svítí 5 modrých LED diod). Pokud začne LED dioda blikat, znamená to, že požadovaná vlhkost vzduchu již byla dosažena, přístroj se vypne a je v pohotovostním stavu. Hydrostat potřebuje nejméně 3 vteřiny, než začne měřit okolní vlhkost vzduchu. Hydrostat opět zapne přístroj automaticky, jakmile relativní vlhkost vzduchu v místnosti klesne pod nastavenou hodnotu. Doporučená vlhkost v místnosti je 45 - 50% (komfortní rozsah).

5. Pokud se vám zdá, že LED diody příliš svítí (např. v ložnici při nočním provozu), může se intenzita světla snížit opakovaným stiskem tlačítka nočního režimu (8). Na výběr jsou tři svítící režimy:
 - normální režim (výchozí nastavení)
 - noční režim (tlumené osvětlení, stiskněte tlačítko jednou)
 - kontrolky nesvítí (stiskněte tlačítko dvakrát)
 - dalším stiskem tlačítka se můžete vrátit zpět do normálního režimu

Pokud není v přístroji žádná voda, červená LED kontrolka (10 a 14) se rozsvítí ve všech režimech (normální i noční). Svit červené kontrolky není možné ztlumit.

6. Oskar má signalizační funkci pro výměnu filtrů. Při prvním použití se funkce automaticky zapne. Po uplynutí 2 měsíců od prvního užití přístroje (mimo dobu, kdy je přístroj odpojen z el. sítě) je nutné zkontrolovat, případně vyměnit filtry. V takovém případě začne blikat modrá LED dioda na horní straně přístroje. Po výměně filtrů stiskněte resetovací tlačítko (9) na pět sekund dokud modrá LED dioda nebude opět trvale svítit.
7. Oskar umožňuje použití vonných esencí. Do prostoru k tomu určenému (12) dáme na kus vaty několik kapek vůně (max. 2-3 kapky). Oskar při provozu pak přenáší vůni do vzduchu v místnosti a tím vytváří příjemnou atmosféru.
Důležité: nadměrné používání vonných esencí může poškodit plasty v přístroji. Z tohoto důvodu prosím nedávejte více než 2-3 kapky a nepřidávejte znovu, dokud není vůně zcela vyčerpána. V případě pochybností vymyjte prostor pro vonné esence a vložte nový kousek suché vaty.
8. Pokud chcete doplnit vodu během provozu přístroje, můžete otevřít plnicí otvor (11) stiskem v horní části (nápis Push to open) a následně můžete naplnit přístroj vodou pomocí konvičky nebo láhve.
Poznámka: Pokud je provozován přístroj s vonnými esencemi, odstraňte při nalévání vody bočním otvorem zásobník vůní před doplňováním vody, aby se zabránilo možnosti dostat vonný koncentrát do vody. Pokud by se tak stalo, je potřeba zásobník vody - spodní část přístroje (2), opláchnout vodou, protože by se mohl poškodit plast přístroje.

Důležité informace

Při zvlhčování vzduchu nějakou dobu trvá (obvykle více jak 2-3 hodiny), než dojde k dosažení požadované vlhkosti. Obzvlášť pokud provozujete zvlhčovač ve velmi suchém prostředí, doporučujeme z počátku nastavit hydrostat na úroveň 5 (svítí 5 modrých LED diod) a rychlost ventilátoru na úroveň 2. Tak dosáhneme maximální úrovně vlhkosti v nejkratším čase.

Údržba a výměna filtračních kazet

Před každou údržbou vypněte spotřebič a vytáhněte síťový kabel ze zásuvky. Nikdy neponořujte přístroj do vody (nebezpečí zkratu).

- Vnější povrch by se měl pouze setřít vlhkým hadříkem a poté dobře vysušit.
- Každé 2 týdny: Při čištění vnitřku, vyjměte filtrační kazety a v případě potřeby odstraňte vodní kámen ve spodní části přístroje. Po odstranění vodního kamene a před následným uvedením přístroje do provozu jej dokonale vysušte.
- Z hygienických důvodů a optimálního provozu zvlhčovače vzduchu by měly být filtrační kazety vyměněny cca jednou za dva až tři měsíce. Pokud budou filtrační kazety používány delší dobu, než je doporučeno, bude snížena účinnost přístroje a na druhé straně i anti-bakteriální účinnost kazety již nemůže být zaručena. Filtrační kazety zakoupíte u vašeho prodejce, kde jste zakoupili zvlhčovač vzduchu Oskar.

Antibakteriální stříbrná kostka Water Cube™

S tímto přístrojem je možné použít i antibakteriální stříbrnou kostku (15), která zabraňuje růstu bakterií. Uvolňováním iontů stříbra dojde ve styku s vodou. Životnost iontového stříbra v kostce je asi jeden rok. Doporučujeme proto vyměnit tuto stříbrnou kostku na začátku každé zvlhčovací sezóny.

Závady a jejich řešení

- Opravy elektrických přístrojů může provádět pouze autorizovaný servis. Pokud bude do přístroje zasahováno mimo autorizovaný servis, jde o porušení záručních podmínek a na přístroj se nebude vztahovat záruka.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič, pokud je zástrčka poškozená, pokud nepravidelně pracuje, pokud spadl na zem nebo byl poškozen jakýmkoliv jiným způsobem.
- Nedávejte do zařízení žádné jiné předměty, které tam nepatří.
- Tento výrobek na konci své životnosti nesmí být ukládán do běžného komunálního odpadu, je třeba jej předat do sběrného dvora pro recyklaci elektrického zařízení.

Čištění ventilátoru

Doporučujeme alespoň jednou za měsíc vyčistit ventilátor. Obrázkový návod jak čistit ventilátor najdete na spodní straně horní části přístroje.

Záruka

2letá záruka se vztahuje na konstrukční, výrobní a materiálové vady. Všechny namáhané díly, jakož i nesprávná údržba nebo nesprávné používání, jsou ze záruky vyloučeny.

Servis

Na stránce www.stadlerform.cz/servis najdete všechny potřebné informace pro vyřízení případné reklamace.

Likvidace zařízení

Evropská směrnice 2012/19 / ES o likvidaci elektrických a elektronických zařízeních (WEEE), vyžaduje, aby se elektrické spotřebiče nelikvidovaly s běžným domovním odpadem. Mohou být zlikvidovány na sběrných místech pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení, kam je potřeba přístroj odevzdat po skončení jeho životnosti. Symbol odpadkového koše na výrobku vám připomíná tuto povinnost. Prosím, zeptejte se svého místního úřadu, kde se nachází příslušná skládka.



Technické údaje

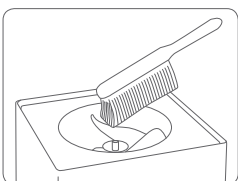
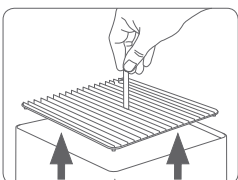
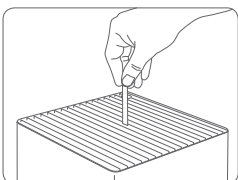
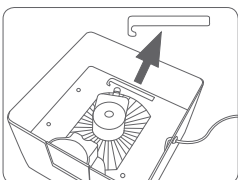
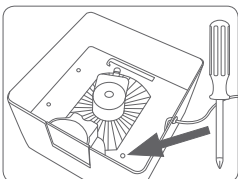
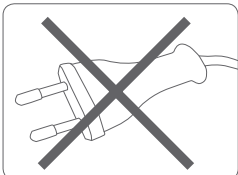
Napětí	230 V / 50 Hz
Příkon	Úroveň I (6 W, max. 200 g/h) Úroveň II (18 W, max. 370 g/h)
Rozměry	246 x 290 x 246 mm (šířka x výška x hloubka)
Hmotnost	cca. 3.1 kg
Objem nádoby na vodu	3,5 l
Rychlost	2 stupně
Hlučnost	26 – 39 dB (A)
Je v souladu s normami EU	CE / WEEE / RoHS / EAC

Všechna práva na jakékoli technické úpravy vyhrazena.



Čistenie

ODSKRUTKOVAŤ



Návod na použitie (SK)

Gratulujeme vám! Práve ste sa stali majiteľom mimoriadneho zvlhčovača vzduchu OSKAR. Prinesie vám veľa radosti a vylepší vzduch vo vašom interiéri.

Rovnako ako iné domáce elektrické zariadenia, aj tento model vyžaduje určitú starostlivosť. Iba tak predídete zraneniu, požiaru alebo poškodeniu zariadenia. Pred prvým použitím tohto zariadenia si prosím naštudujte tento návod na obsluhu. Postupujte prosím aj podľa bezpečnostných rád uvedených na samotnom zariadení.

Popis zariadenia

Zariadenie pozostáva z nasledujúcich hlavných súčastí:

1. Horná časť zvlhčovača vzduchu s motorom
2. Dolná časť zvlhčovača vzduchu (nádoba na vodu)
3. Napájací kábel
4. Zinkový stojan
5. Vypínač
6. Tlačidlo Speed na nastavenie rýchlosti
7. Tlačidlo Hygrostat na nastavenie vlhkosti
8. Prepínač nočného režimu Night
9. Pripomenutie výmeny filtra
10. Indikátor nedostatku vody „No water“
11. Otvor na dopĺňanie vody počas prevádzky
12. Nádobka na vôňu
13. Filtračné kazety
14. Indikátor maximálnej/aktuálnej hladiny vody
15. Water Cube™

Dôležité bezpečnostné pokyny

Pred prvým použitím zariadenia si prosím dôkladne prečítajte návod na obsluhu a odložte ho na bezpečnom mieste pre prípad, že by ste ho v budúcnosti potrebovali. V prípade predaja zariadenia ho odovzdajte ďalšiemu majiteľovi.

- Stadler Form sa zrieka akejkoľvek zodpovednosti za straty alebo poškodenia, ku ktorým prišlo kvôli nedodržaniu tohto návodu na obsluhu.
- Zariadenie je určené na použitie v domácnosti a na účely uvádzané v tomto návode na obsluhu. Nekompetentné používanie a technické modifikácie zariadenia môžu viesť k ohrozeniu života a zdravia.
- Toto zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, len ak sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom používaní zariadenia a pochopili možné riziká. Deti sa nesmú so zariadením hrať. Deti nesmú zariadenie čistiť a udržiavať bez dozoru.
- Kábel pripojte iba ku zdroju striedavého prúdu. Dodržujte predpísané napätie uvedené na zariadení.
- Nepoužívajte poškodené predlžovacie káble.
- Napájací kábel nevedzte po ostrých hranách a dávajte pozor, aby neprišlo k jeho pricviknutiu.

- Koncovku napájacieho kábla neodpájajte od elektriny mokrými rukami alebo ťahaním za kábel samotný. Zariadenie nepoužívajte v tesnej blízkosti vane, sprchy alebo bazéna (dodržiujte minimálny odstup 3 m). Zariadenie umiestnite tak, aby ho osoba vo vani nemohla obsluhovať.
- Zariadenie nepokladajte do blízkosti tepelných zdrojov. Napájací kábel nevystavujte priamemu teplu (ako napríklad rozpálenému variču, otvorenému ohňu, horúcej ploche žehličky alebo ohrievača). Napájacie káble chráňte pred olejom.
- Dbajte na správne umiestnenie zariadenia, a aby bola počas jeho používania zaistená vysoká stabilita. Dávajte pozor, aby napájací kábel neprekážal a nezakopávalo sa oň.
- Zariadenie nie je odolné voči striekajúcej vode.
- Zariadenie je určené výhradne na použitie v interiéri.
- Zariadenie nenechávajte vonku.
- Zariadenie skladujte na suchom mieste, ku ktorému nemajú deti prístup (zariadenie zabalte).
- Ak je poškodený napájací kábel, nechajte ho vymeniť u výrobcu, v autorizovanom servisnom stredisku alebo u iných osôb so zodpovedajúcou kvalifikáciou. Inak hrozí riziko zranenia.
- Pred dopĺňaním vody alebo čistením vždy odpojte zariadenie od zásuvky.

Inštalácia a ovládanie

1. Zariadenie položte na rovnú plochu do požadovanej miestnosti. Napájací kábel (3) pripojte do elektrickej zásuvky. Cez otvor na dopĺňanie vody (11) nalejte do dolnej časti zvlhčovača (2) krhličkou vodu po značku maxima (14). Vodu môžete po odstránení hornej časti (1) doplniť aj priamo z vodovodného kohútika. Po doplnení z kohútika dôkladne nasadte hornú časť zvlhčovača (1) na jeho dolnú časť (2).
2. Zariadenie spustíte stlačením vypínača (5). Modrý LED indikátor by sa mal rozsvietiť. Ak svieti aj červený indikátor (10 a 14), znamená to, že v zariadení je buď nedostatok vody alebo že horná časť nie je dobre nasadená na dolnej.
3. Stlačením tlačidla na nastavenie rýchlosti (6) môžete nastaviť výkon zvlhčovania (jeden modrý indikátor hlási normálnu úroveň odparovania, dva vysokú úroveň).
4. Na nastavenie požadovanej vlhkosti vzduchu môžete použiť regulátor vlhkosti. V takomto prípade stlačte tlačidlo Hygrostat (7) na nastavenie vlhkosti. Môžete zvoliť nasledujúce úrovne: relatívna vlhkosť vzduchu 40 % (1 modrý indikátor), 45 % (2 modré indikátory), 50 % (3 modré indikátory), 55 % (4 modré indikátory) a kontinuálna prevádzka (5 modrých indikátorov). Ak indikátory blikajú, znamená to, že bola dosiahnutá požadovaná úroveň vlhkosti. Regulátor vlhkosti potrebuje na zmeranie aktuálnej vlhkosti vzduchu v miestnosti približne 3 sekundy. Ak hodnota vlhkosti v miestnosti poklesne pod nastavenú úroveň, regulátor zariadenie automaticky zapne. Odporúčame vám nastaviť požadovanú vlhkosť na 45 % (komfortná úroveň).

5. Ak sa vám zdajú byť indikátory príliš jasné (napríklad v spálni), môžete ich intenzitu znížiť stlačením prepínača nočného režimu Night (8). Môžete zvoliť tri rôzne režimy:
- Normálny režim (štandardne)
 - Stlmený režim (stlačte jeden raz)
 - Režim s vypnutými indikátormi (stlačte dva razy)
 - Opätovným stlačením tlačidla na nastavenie jasu sa prepnete späť do normálneho režimu

Ak v zariadení nie je voda, rozsvietenia sa červené LED indikátory (10 a 14) (v oboch režimoch, normálnom aj nočnom). Červený indikátor nebude možné stlmiť.

6. Oskar je vybavený funkciou na pripomenutie výmeny filtra. Pri prvom použití sa časovač nastaví automaticky. Po dvojmesačnom používaní je nutné filtre vymeniť. V takomto prípade začne blikať modrý LED indikátor nad tlačidlom na zresetovanie (9). Po výmene filtrov podržte stlačené tlačidlo na zresetovanie (9) dovtedy, pokiaľ modrý LED indikátor filtra nezačne opätovne svietiť.
7. Zvlhčovač vzduchu Oskar môžete použiť aj na rozptyľovanie vôní v miestnosti. Vône používajte veľmi opatrne. Nadmerné množstvo by mohlo spôsobiť poruchu a poškodenie zariadenia. Ak chcete používať vône, z otvoru na dopĺňanie vody (11) vytiahnite nádobku na vôňu (12). Do nádobky kvapnite maximálne 2 – 3 kvapky vône a vráťte ju späť do otvoru na dopĺňanie vody. Ak chcete vôňu vymeniť, nádobku vypláchnite a vyutierajte pod tečúcou vodou.
8. Ak chcete vodu doplniť počas prevádzky, stlačením otvorte otvor na dopĺňanie vody (11). Vodu môžete doliať z krhličky alebo fľaše bez toho, aby ste zariadenie museli vypínať. Nezabudnite, prosím: Ak používate zariadenie aj s vôňami, pred dopĺňaním vody z neho vytiahnite nádobku na vôňu. Zabráňte tak vniknutiu vône do vody. Ak by k tomu napriek tomu došlo, budete musieť nádobu na vodu (2) vytiahnuť a vypláchnuť. Vôňa by sa za žiadnych okolností nemala dostať do nádoby na vodu, pretože by mohla poškodiť plast, z ktorej je vyrobená.

Dôležité informácie

Zvlhčenie vzduchu pomocou odparovacieho zvlhčovača chvíľu trvá. Znamená to, že želaná vlhkosť sa dosiahne po viac než 2 – 3 hodinách. Ak používate zvlhčovač vzduchu vo veľmi suchom prostredí, odporúčame ho nastaviť na úroveň 5 a rýchlosť 2. Dosiahnete tak maximálnu vlhkosť vo veľmi krátkom čase.

Čistenie a výmena kazety

Pred údržbou zariadenia a po jeho každom použití zariadenie vypnite a napájací kábel vyťahnite z elektrickej zásuvky. Zariadenie nikdy neponárajte do vody (hrozí riziko skratu).

- Vonkajšie povrchy by ste mali čistiť iba navlhčenou handričkou a nechať ich dôkladne vysušiť.
- Každé 2 týždne: Pri čistení vnútornej časti zariadenia vyťahnite filtračné kazety a v prípade potreby odstráňte zo spodnej časti usadeniny. Po odstránení usadenín spodnú časť dôkladne vypláchnite a pred opätovným spustením prevádzky ju nechajte dôkladne vysušiť.
- Z hygienických dôvodov a pre dosiahnutie optimálneho výkonu zvlhčovača je nutné filtračné kazety meniť každé 2 – 3 mesiace. Ak sa budú filtračné kazety používať dlhšie, výkon zvlhčovača môže na jednej strane výrazne klesnúť a na druhej strane nie je možné zaručiť ich antibakteriálne účinky. Filtračné kazety si môžete zakúpiť u predajcu, kde ste si zakúpili aj Oskara.

Water Cube™

Iónová strieborná kocka (15) zabraňuje neustálym uvoľňovaním iónov striebra rozmnožovaniu mikróbov a baktérií vo zvlhčovači. Použitie iónovej striebornej kocky vedie k zaisteniu hygienickej klímy v miestnosti. Životnosť iónovej striebornej kocky je približne jeden rok. Odporúčame preto vymeniť iónovú striebornú kocku na začiatku každého obdobia zvlhčovania. Iónová strieborná kocka začne pracovať okamžite pri kontakte s vodou, a reaguje, aj keď je zariadenie vypnuté.

Závady a ich riešenie

- Opravy elektrických zariadení musí vykonať kvalifikovaný servisný technik. Nesprávna oprava má za následok stratu záruky a odmietnutie akejkoľvek zodpovednosti.
- Zariadenie za žiadnych okolností nepoužívajte v prípadoch, kedy je poškodená napájacia koncovka, ak nefungovalo správne, ak spadlo, alebo ak bolo poškodené akýmkoľvek iným spôsobom (prasknutý/ zlomený kryt).
- Do zariadenia nezasúvajte žiadne predmety.
- Ak zariadenie nie je možné opraviť, okamžite ho znefunkčnite prerezaním napájacieho kábla a odneste ho na určené zberné miesto.

Záruka

2-ročná záruka sa vzťahuje na konštrukčné, výrobné a materiálové chyby. Všetky namáhané časti, ako aj nesprávna údržba alebo nesprávne používanie, sú zo záruky vylúčené.

Servis

Na stránke www.stadlerform.sk/servis nájdete všetky potrebné informácie pre vybavenie prípadnej reklamácie.

Likvidácia

Európska smernica 2012/19/CE o odpadoch z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) vyžaduje, aby sa domáce elektrické a elektronické zariadenia po skončení svojej životnosti nelikvidovali spolu s bežným netriedeným komunálnym odpadom. V záujme optimalizácie obnovy a recyklácie materiálov, ktoré obsahujú a v záujme zníženia dopadu na ľudské zdravie a životné prostredie, sa elektrické a elektronické zariadenia po skončení svojej životnosti musia likvidovať oddelene. Na povinnosť oddelenej likvidácie zariadenia upozorňuje symbol „preškrtnutého odpadkového koša“, ktorý sa nachádza na zariadení. Informácie o správnej likvidácii zariadenia sa spotrebiteľia dozvedia na príslušných miestnych úradoch alebo u svojho predajcu.



Technické údaje

Napätie	230 V / 50 Hz
Príkion	Úroveň I (6 W, max. 200 g/h) Úroveň II (18 W, max. 370 g/h)
Rozmery	246 × 290 × 246 mm (šírka × výška × hĺbka)
Hmotnosť	Cca. 3,1 kg
Objem nádoby na vodu	3,5 l
Hlučnosť	26 – 39 dB (A)
Súlady so smernicami EÚ	CE / WEEE / RoHS / EAC

Všetky práva na akékoľvek technické úpravy vyhradené.





Dizajn: Matti

Děkuji všem, kteří se zúčastnili práce na tomto projektu: Del Xu za jeho angažovanost, technické nápady a organizaci, Linovi Shouming za technické zpracování a Liangovi Weibiao za práce v CAD softwaru, Claudii Fagagnini a Paulovi Gsellovi za fotografie, Matti Walkerovi za nadčasový design a grafiku.

Ďakujem všetkým, ktorí sa zúčastnili prác na tomto projekte: Delovi Xu za zaujatie, technické nápady a organizáciu, Linovi Shoumingovi za technické spracovanie a Liangovi Weibiaovi za prácu v CADe, Claudii Fagagnini a Paulovi Gsellovi za fotografie, Mattimu Walkerovi za nadčasový dizajn a grafiku.

Martin Stadler,
výkonný ředitel společnosti Stadler Form Aktiengesellschaft
výkonný riaditeľ spoločnosti Stadler Form Aktiengesellschaft

Výhradní dovozce a distributor značky Stadler Form pro ČR:
Výhradný dovozca a distribútor značky Stadler Form pre SR:

PLAY Electronics, s.r.o.
Prielohy 1166/1D, 010 07 Žilina
Slovenská republika

info@stadlerform.cz
info@stadlerform.sk

www.stadlerform.cz
www.stadlerform.sk



stadlerform_czechia
stadlerform_slovakia



StadlerForm Czechia
StadlerForm Slovakia



StadlerForm Czechia
StadlerForm Slovakia

Stadler Form

www.stadlerform.cz
www.stadlerform.sk