

MIA

Návod k použití



Stadler Form[®]





7



Gratulujeme!

Právě jste zakoupili výjimečný aroma difuzér vzduchu MIA. Přinese Vám potěšení a zlepší vzduch kolem Vás.

Stejně jako u všech domácích elektrických spotřebičů je třeba věnovat zvláštní pozornost při obsluze tohoto aroma difuzéru, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození přístroje. Přečtěte si prosím pozorně návod k obsluze před prvním použitím aroma difuzéru a dodržujte bezpečnostní pokyny při obsluze zařízení.

Popis zařízení

Přístroj se skládá z následujících součástí:

1. Výstup páry/víko
2. Základna/nádoba na vodu
3. Značka maximální hladiny vody (100 ml)
4. Ultrazvuková membrána
5. Tlačítko On/off
6. LED diody indikující stav
7. Výstup pro napájecí kabel
8. Napájecí kabel

Důležitá bezpečnostní upozornění

Přečtěte si, prosím, podrobně bezpečnostní pokyny před prvním použitím přístroje a uschovejte je pro pozdější použití; v případě potřeby je předejte novému majiteli.

- Stadler Form odmítá veškerou zodpovědnost za ztrátu nebo poničení přístroje vzniklé z nedbání těchto operačních pokynů.
- Přístroj je určen pouze k domácímu použití pro účely popsané v tomto operačním manuálu. Neautorizované používání a technické zásahy do přístroje mohou ohrozit zdraví a život.
- Toto zařízení může být používáno dětmi staršími 8 let a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností nebo znalostí a to v případě, že jsou pod dohledem dospělých nebo byly poučeny o bezpečném způsobu používání a případných bezpečnostních rizicích. S přístrojem by si neměly hrát děti. Čištění a užitelská údržba by neměla být prováděna dětmi bez dozoru.
- Přívodní kabel musí být připojen pouze na střídavý proud. Dodržujte informace o napětí, které jsou uvedené na přístroji.
- Nepoužívejte poškozené přívodní kabely.

- Nevedte přívodní kabel přes ostré hrany a vyvarujte se zachycení kabelu o jiné objekty.
- Nevytahujte zástrčku ze zásuvky mokřýma rukama nebo tahem za napájecí kabel.
- Neumísťujte přístroj do přímé blízkosti vany, sprchového koutu nebo bazénu (minimální vzdálenost alespoň 3 m). Umístěte přístroj tak, aby na něj osoba ve vaně nemohla dosáhnout.
- Nedávejte přístroj do blízkosti zdroje tepla. Nevystavujte kabel přímému působení tepla (např. vyhřívání varnou deskou, otevřenému ohni, horké žehličce ploše nebo topidlům). Chraňte napájecí kabely před ropnými látkami.
- Dohlédněte na to, že je přístroj umístěn patřičně k zajištění maximální stability a ujistěte se, že nikdo nemůže zakopnout o přívodní kabel.
- Přístroj není odolný vůči stříkající vodě.
- Pouze pro vnitřní použití.
- Neskladujte přístroj venku.
- Skladujte přístroj na suchém místě, které není přístupné dětem (zabalte přístroj).
- Jestliže je přívodní kabel poškozen, musí jej výrobce, autorizovaný servis nebo podobně kvalifikovaná osoba vyměnit, aby bylo předejito riziku.
- Používejte pouze esenciální oleje, které NEOBSAHUJÍ alkohol. Alkohol může přístroj zničit. Na přístroje, které jsou tímto způsobem zničeny, se nevztahuje záruka.

Nastavení/provoz

1. Umístěte MIU na požadované místo s rovným povrchem. Zapojte síťový kabel (8) do přístroje a následně do elektrické zásuvky.
2. Sundejte víko (1) k naplnění vodou a vonnou esencí.
3. Naplňte nádobu na vodu (2) po maximální značku (MAX) vodou.
Důležité: nepřenášejte prosím MIU, je-li v ní voda. Mohla by se dostat to elektronických součástí.
4. Přidejte 2-3 kapky vaší oblíbené vonné esence přímo do vody. Není nutné emulzi promíchávat, přístroj to udělá za vás. Používejte pouze takové aroma esence, které NEOBSAHUJÍ alkohol.
5. Opět přiklopte víko.
6. Poté MIU zapněte tlačítkem On/off (5). Poté, co přístroj zapnete, LED dioda v přední části se rozsvítí. Pokud k tomu nedojde, zkontrolujte, jestli je v přístroji dostatečné množství vody a jestli je přístroj řádně připojen do elektrické zásuvky. Na jedno naplnění (po značku MAX) vydrží MIA pracovat asi 10 hodin.
7. Pokud chcete doplnit vodu, vypněte přístroj a vypojte jej ze zásuvky. Sundejte víko a naplňte vodu až po značku MAX.

Poznámka: Pokud chcete vyměnit vůni, vyprázdněte MIU a umyjte nádobu na vodu pomocí vlhkého hadříku. Poté MIU znovu naplňte a přidejte esenci dle pokynů.

Čištění

Před tím, než přistoupíte k jakékoliv údržbě či čištění a zároveň po každém použití je nutné, aby byl přístroj vypnut a přívodní kabel odpojen ze zásuvky.

Pozor: nikdy neponořujte přístroj do vody (nebezpečí elektrického zkratu).

- Pro čištění vnější části přístroje použijte vlhčený hadřík a následně přístroj důkladně osušte.
- Čištění vnitřní části přístroje: Ultrazvukovou membránu můžete čistit běžným přípravkem na odstranění vodního kamene. Nesnažte se prosím odstranit zbytky vodního kamene pomocí tvrdého předmětu. Pro zatvrdlý vodní kámen doporučujeme použít přípravky pro odstranění vodního kamene několikrát po sobě. Poté vypláchněte základnu a důkladně osušte.

Oprava

- Opravy elektrických přístrojů musí být vždy prováděny kvalifikovaným technikem. V případě neautorizovaného zásahu do zařízení dochází k pozbytí záručního práva.
- Nikdy přístroj nepoužívejte tehdy, jestliže je adaptér poničen, jestliže měl přístroj závadu, došlo k pádu nebo byl poškozen jiným způsobem (trhlina/prasklina v krytu).
- Nestrkejte do přístroje žádný předmět.
- Jestliže je přístroj neopravitelný, okamžitě přestříhnete přívodní kabel, aby přístroj nemohl být dále používán a odnese jej na sběrné místo vhodné pro tyto účely.

Zpracování odpadu

Tento přístroj je označen ve shodě se směrnicí EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE). Uživatel je zavázán odevzdat zařízení na konci životnosti do označených sběrů elektrických a elektronických zařízení aby byla zajištěna likvidace v souladu s životním prostředím.

Přeškrtnutý symbol popelnice připomíná Váš závazek, že zařízení bude skladováno odděleně od ostatního odpadu. Zákazník by měl kontaktovat místní úřady nebo obchodníka pro informace o správném zpracování odpadu v souvislosti s jejich starými přístroji.



Technická specifikace

Napětí	12 V
Příkon	7,2 W
Rozměry	101 x 90 mm
Váha	0,3 kg
Objem nádoby	100 ml
Hlučnost	<26 dB (A)
V souladu s předpisy	CE/WEEE/RoHS

Právo technických změn vyhrazeno

