

Lucy

Kasutusjuhend



Stadler Form

Lucy





Ostsite äsja suurepärase aromatisaatori LUCY! Sseade pakub Teile nii esteetilist elamust kui muudab sisekliima meeldivamaks!

Nagu kõigi elektriliste kodumasinate puhul, tuleb ka selle mudeli eest hoolt kanda, et vältida vigastusi, tuleohtu või seadme rikkumist. Enne seadme esmakordset kasutamist lugege käesolevat juhendit hoolikalt ja järgige juhendis olevaid ohutusnõuandeid.

Seadme kirjeldus

Seade koosneb järgmistest põhikomponentidest:

1. USB kaabel
2. USB-C kaabli pesa
3. Tööstaatust kuvav LED-tuli
4. On/Off button
5. LED dimmeri nupp (norm, dimmerdatud, väljalülitatud)
6. Alumine osa / veeanum
7. Maksimum veetaseme näit
8. Ultrahelimembraan
9. Õhu väljundava (Ettevaatust: vesi ei tohi ava kaudu seadmesse siseneda!)
10. Ülemine osa / kaan
11. Pihustatud udu väljundava

Olulised ohutusjuhised

Palun lugege kasutusjuhend enne esimest kasutamist hoolikalt läbi ning hoidke see edaspidiseks kasutamiseks alles; vajadusel andke see edasi järgmisele omanikule.

Stadler Form ei vastuta mistahes kahjustuste või kahjude eest, mis on tingitud kasutusjuhendi eiramisest.

Seadet võib kasutada üksnes sisetingimustes, selleks ettenähtud eesmärgil. Lubamatu kasutus ja seadme tehniline modifitseerimine võivad tekitada ohu elule ja tervisele.

Inimesed, kes pole kasutusjuhendiga tutvunud, lapsed ning ebakained ja narkojoobes isikud võivad niisutit kasutada üksnes järevalve all.

Ühendage toitejuhe vahelduvvooluvõrku ning järgige seadmele märgitud pingeteavet.

Ärge kasutage vigastatud pikendusjuhet.

Ärge vedage toitejuhet üle teravate nurkade ning veenduge, et juhe ei oleks kinni kiilunud.

Ärge tõmmake pistikut pesast märgade kätega või juhtmest tirides.

Ärge kasutage õhuniisutit vahetult vannis, duši või basseini ääres (minimaalne kaugus 0,7 m). Paigutage seade selliselt, et vannis olev inimene ei saaks seda puudutada.

Ärge paigutage seadet küttekeha lähedusse. Ärge paigutage toitejuhet otse kuuma kätte (nt kütteleaadile, lahtise tule lähedusse, kuuma triikraua juurde või radiaatori kõrvale). Kaitske toitejuhet õlide eest.

Jälgige, et seade oleks paigutatud nii, et see oleks töö ajal stabiilne ning keegi ei komistaks toitejuhtme otsa.

Seade pole pritsmekindel.

Ärge kasutage seadet välitingimustes.

Pikemal mittekasutamisel hoiustage seadet kuivas, lastele kättesaamatus kohas (pakitult).

Seadme kasutuselevõtmine

1. Paigutage Lucy soovitud kohas tasasele pinnale. Ühendage seadme USB-C kaabel (1) seadmega (2) ning ühendage kaabel sobiliku toiteallikaga (Arvuti, väline aku, USB-adapter 2A / 5V). Kui seadet kasutatakse esimest korda, tuleb akut eelnevalt laadida (min) 6 tundi. Kui aku on täielikult laetud, kustub tööstaatus kuvav LED-tuli (3). Kui aku on täielikult laetud, saab seadet kasutada ilma välise toitega. Täielikult laetud seade tagab ca 7-tunnise tööaja. Täielikult täidetud veeanuma ning välise toitega, on Lucy tööaeg kuni 10 tundi.
2. Eemaldage seadme kaan (10) ning täitke seade vee ja aroomõliga.
3. Täitke veeanum (6) veega kui maksimaaltaseme märgini MAX (7). **Oluline:** Vesi ei tohi siseneda õhu väljundavasse (9) – see võib rikkuda seadme ja tühistada toote garantii!
4. **Oluline:** Kui seadme veeanumas (6) on vesi, liigutage seadet ettevaatlikult ja ainult püstises asendis! Kui seadet kallutatakse või liigutatakse kiiresti, võib vesi sattuda seadme sisse, kahjustada elektroonikat ning katkestada tootegarantii.
5. Lisage 2-3 tilka soovitud aroomõli seadmes olemasolevasse vette. Vee segamine ei ole vajalik, kuna ultrahelimeembraan (8) teeb seda samuti. **Oluline:** kasutage aroomõlised ja lõhnaaineid, mis EI SISALDA alkoholi!
6. Asetage seadme kaan (10) taas seadmele.
7. Alustage seadme kasutamist vajutades on/off lülile (4).
8. Kui soovite täita seadet veega, lülitage seade välja ja eemaldage toitejuhe. Eemaldage seadme kaan (10) ja täitke seadme veeanum kuni Max-tasemeni (7).
9. Kui soovite seadme valgustugevust vähendada, vajutage Dimmeri (5) nuppu. Saate valida kolme erineva taseme vahel – Normaalne (standard), dimmerdatud (1x nupuvajutus) ja väljalülitatud valgustus (2x nupuvajutus).
10. Seadme USB-pesa (2) kohal leiate akuolekut kuvava LED-tule (3):
 - Tavarežiim laetud akuga: LED ei põle
 - Aku laetuse tase on 10% või vähem: LED vilgub
 - Aku on laadimisel: LED põleb pidevalt (LED kustub, kui seade on täielikult laetud).

Puhastamine

Enne iga hooldustegevust ja peale iga kasutuskorda lülitage seade välja ja eemaldage seadmest USB-kaabel (1). **Tähelepanu:** Ärge kunagi kastke seadet vette (lühise oht)!

Väliseks puhastamiseks pühkige seadet kõigepealt niiske lapiga ning seejärel kuivatage.

Ultrahelimembraani saate puhastada tavalise katlakivieemaldiga. Kui kõiki jääke esimese leotuse ja puhastamisega eemaldada ei õnnestunud, soovitame leotus-loputus- ja loputus- ja kuivatage seadme veeanuma sisemus. Ultrahelimembraani kõva esemega kraapida ei ole lubatud!

Vett ja puhastusainet ei tohi siseneda seadmesse läbi õhu väljundava (9) -- see võib rikkuda seadme ja tühistada seadme garantii!

Remont/utiliseerimine

- Elektriseadmete remondiga peaks tegelema ainult kvalifitseeritud tehnik. Väär remont tühistab garantii.
- Ärge kunagi seadet kasutage, kui adapter või pistik on vigastatud, peale riket, kui see on maha kukkunud või muul moel vigastatud (mõrad/praadid korpusel).
- Ärge toppige seadmesse võõrkehi. Ärge võtke niisutit omavoliliselt koost lahti.
- Kui seadet remontida pole võimalik, siis toimetage see viivitamatult vastavasse jäätmete kogumispunkti.
- Ärge visake elektriseadmeid majapidamisprügi hulka. Kasutage etenähtud kogumispunkte.
- Küsige kohalikust omavalitsusest, kus sellised kogumispunktid asuvad.
- Kui elektriseadmed mõtlematult ära visatakse, siis võib kokkupuude ilmastikuga tingida ohtlike ainete sattumise põhjavette ning tingida toiduahela kaudu taimede ja loomade mürgitamise paljude aastate vältel.
- Kui vahetate seadme välja uue vastu, siis on müüja seaduse järgi kohustatud vana seadme tagasi võtma ilma utiliseerimistasuta.

Tehnilised andmed

Nimipinge: DC 5V

Tarbitav võimsus: 10 W

Tööaeg: Kuni 7h akuga; kuni 10h toitejuhtmega

Mõõtmed: 70 x 150mm (läbimõõt x kõrgus)

Müratase: <26dB(A)

Veeanuma maht: 50ml

Töötemperatuuri vahemik: 0 - 45C (Max niiskustase <85% Rh)

Vastab EU standarditele CE/WEEE/RoHS

Kõik õigused erinevatele tehnilistele modifikatsioonidele on kaitstud

Stadler Form®