

AP844060 Nubes Humidifier User manual

Ensure to use the product comfortable and safety. Please read the instructions carefully so that you can use them correctly.

HOW TO USE

1. Open the upper cover: lift up the upper cover, please add tap water and do not tilt the machine.
2. Add water: Please do not over the Max line when you add the water to the tank.
3. Add essential oil: Drop essential oil in the water tank, 2-3 drops at most (about 0.1 0.2ml).
4. Connect USB line: Please insert the usb plug into product's DC hole, then flat the machine.
5. Connect the power supply: plug the USB cable into the power adapter. or connect to computer as well as changing treasure can be used, but every power must be 5V \geq 800.
6. Press the left switch first time. the warm light turn on, second press turn off the light.
7. Press the right switch first time, spraying the mist all the time. Auto turn off when the water running out or less
 - a. Right switch: color light (light) left switch: mist (mist)
 - b. The mist volume depend on indoor environment and the water volume in the tank.
 - c. Due to the water temperature and quality external factor, mist volume will be less when you just turn on the machine, and it will be steady after few minutes.
 - d. Due to air temperature, humidity, airflow and so on, if there seems no mist, It's normal phenomenon.
 - e. This machine has auto off function. It will be auto off when water run out of or the water line is too low. Meanwhile power will be auto cut off.

ANNOUNCEMENTS

Please pay special attention for failure to comply with the following precautions or other damages.

- Do not disassemble the machine in operation of the machine, or the water will spout.
- It is recommended to use the normal temperature water, or use pure water, mineral water, purified water, etc, do not use unknow liquid or high concentration liquid. In order to avoid failure.
- The water volume must not exceed the max line of the water tank, otherwise the spray is not normal or no mist.
- Please make sure the machine is not tilted when you are adding the water. In order to avoid water leaking and water flow into the machine by air outlet cause mechanical failure.
- Do not touch the atomizer in the tank by hand directly.
- Please keep the air outlet upwards when draining the water, in order to avoid the water infiltrate the air outlet to cause malfunction.
- When the indoor temperature is too high, the mist will change into water droplets in front of the nozzle. When it happens, Please place the towel in front of the nozzle.
- When the machine used in low temperature or high humidity status, it will cause fogging appearance on the mist spray mouth. It's the normal appearance that the upper cover has water drops around, please use towel to clean it.
- Use soft cloth to clean internal of water tank, the dirty on atomization piece, in order to avoid failure, please clean the machine every 5-6 times using.
- When the machine maintenance, make sure to pull off the power adapter from the socket and the power supply is cut off.
- If you do not use the machine for a long time, please drain away water from the water tank and clean it, then keep it safe after it is dry.

SIMPLE TROUBLESHOOTING

When the machine fault, please make sure the following matters before repairing.

1. The power can't live: Make sure if the power connection status is right. also make sure the connection between power and machine as well as the socket. But just in case, pull out of the DC plug from machine then insert back again, after that make sure the connection status.
2. Power off when power electricity: The machine will automatic turn off after you push mist switch, if there is no water in machine, please make sure if there have water in tank or water is not enough, please add water.
3. No mist spray or mist spray state is not well: 1. Check the atomization piece for dirt; 2. Make sure that water in water tank is enough or over max water line, the machine cannot spray mist normally if water too much, you should reduce or increase water in the tank until it spray mist normally. 3. Make sure the upper cover and inner are installed correctly, then assemble the machine, upper cover and inner firmly, if they are not assembled correctly. The mist can not rightly reach to the exit indeedly. 4. Please make sure if there is dirty in the bottom air outlet. If there is dirty in the bottom air outlet and so on, that will reduce the volume of air flow, then it causes the machine can't spray mist. 5. Due to temperature, humidity and the environmental impact that lead you cannot see the mist, or can't see the mist, but the machine spray normally and the supply air fan is working in order (you can hear motor running), it means the machine is trouble-free. 6. Please, check if the power adapter matches.
4. Water leakage: 1. Make sure the upper cover is installed correctly, and the inner whether offset falls off, then assemble the machine, upper cover and inner firmly. 2. When the upper cover and inner is offset, the mist cannot reach the exit, and it cause the dew appearance. 3. Make sure the machine set in at low temperatures or high temperatures. due to low temperatures or humidity, it cause the dewing.

CUSTOMER SERVICE

Please consult the product distributor when there is any doubt or any failure in use. As shown in comply with the following content, anger does not provide free maintenance

1. Fall in the water or use in water and so on, those wrong and undeserved method of application cause the malfunction
2. The damage caused by the use and the appearance of dirty.
3. The failure caused by self-dismantling, reforming and improper repair methods
4. Consumption of LED lamps and other consumables and accessories.
5. It is used only for indoor domestic use, for other places or other USES such as outdoor.

SPECIFICATIONS

Voltage: DC 5V \geq 800Ma
Power: Standard edition 4W
Tank volume: 120ml
Electric wire: 1m
Power adapter: DC5V = 1A (alterable)
Application indoor area: about 10 13m²

This item is in conformity with the following standards:
RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive (EU) 2015/863
Electromagnetic Compatibility (EMC) - Directive 2014/30/EU
UK Electrical Equipment (Safety) Regulations (SI 2016/1101)
UK Electromagnetic Compatibility Regulations (SI 2016/1091)



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the device's electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material - for proper recycling. For more information, contact your local authorities.



Distributor: Cool Collection 1476 Budapest, POB: 176., Hungary
Registration nr. 01-09-276783
Made in China

AP844060 Nubes Párásító

Használati útmutató

Gondoskodjon a termék kényelmes és biztonságos használatáról. Kérjük, figyelmesen olvassa el az utasításokat, hogy megfelelően tudja használni a terméket.

HASZNÁLAT

1. Nyissa ki a felső fedelet: emelje fel a felső fedelet, adjon hozzá csapvizet, és ne döntse meg a gépet.
2. Adjon hozzá vizet: Kérjük, ne lépje túl a Max vonalat, amikor vizet tölt a tartályba.
3. Adjon hozzá illóolajat: Cseppentsen illóolajat a víztartályba, legfeljebb 2-3 cseppet (körülbelül 0,1-0,2 ml).
4. Csatlakoztassa az USB-vezetékét: Dugja be az usb-dugót a termék egyenáramú nyílásába.
5. Csatlakoztassa a tápegységet: csatlakoztassa az USB kábelt a hálózati adapterhez, vagy csatlakoztassa a számítógéphez, de minden tápfeszültségnek 5 V \geq 800-nak kell lennie.
6. Nyomja meg a bal oldali kapcsolót, akkor a lámpa bekapcsol. A második megnyomásával kapcsolja ki a lámpát.
7. Nyomja meg a jobb oldali kapcsolót, a készülék folyamatosan permetezze a párákat. Automatikusan kikapcsol, ha kifogyott a víz, vagy kevesebb a víz mennyiség.
 - a. jobb oldali kapcsoló: színes fény bal oldali kapcsoló: pára
 - b. A pára mennyisége a beltéri környezettől és a tartályban lévő víz mennyiségétől függ.
 - c. Ha csak bekapcsolja a gépet a vízhőmérséklet és a külső minőségi tényező miatt a pára mennyisége kisebb lesz, és néhány perc múlva egyenletes lesz.
 - d. Ha úgy tűnik, nincs pára, ez normális jelenség. Ez a levegő hőmérséklete, páratartalma, légáramlása miatt lehet.
 - e. Ennek a gépnek van automatikus kikapcsolás funkciója. Viszont automatikusan kikapcsol, ha kifogy a víz, vagy a víz mértéke túl alacsony. Eközben az áramellátás automatikusan megszakad.

FIGYELMIZETÉSEK

Kérjük, fordítson különös figyelmet az alábbi óvintézkedések be nem tartása vagy egyéb károk esetén.

- Ne szerelje szét a gépheasználat közben, mert a víz kifolyik.
- Javasoljuk, hogy normál hőmérsékletű vizet használjon, vagy tiszta vizet, ásványvizet, tisztított vizet stb., Ne használjon ismeretlen folyadékot vagy nagy koncentrációjú folyadékot, a károk elkerülése érdekében.
- A víz mennyisége nem haladhatja meg a víztartály maximális vonalát, különben a permet nem normál módon működik, vagy nem jön ki pára a gépből.
- Ügyeljen arra, hogy a víz hozzáadásakor a gép ne billenjen meg.
- Ne érintse meg kézzel közvetlenül a tartályban lévő porlasztót.
- A víz leeresztése közben tartsa a levegőkimenetet felfelé, annak érdekében, hogy elkerülje a víz befolyását a levegőkimenetbe, és ez meghibásodást okozzon.
- Ha a belső hőmérséklet túl magas, a pára vízcseppekké változik a fűvóka előtt. Amikor ez megtörténik, helyezzen törülközőt a fűvóka elé.
- Ha a gépet alacsony hőmérsékleten vagy magas páratartalmú állapotban használja, páráadását okozhat a ködképző szájon. Normális jelenség, hogy a felső burkolat körül vízcseppek vannak. Kérjük, használjon törülközőt a tisztításhoz.
- Puha ruhával tisztítsa meg a víztartály belsejét és a szennyezett porlasztódarabot. A meghibásodás elkerülése érdekében, kérjük, minden 5-6 alkalommal tisztítsa meg a gépet.
- A gép karbantartása során ügyeljen arra, hogy kihúzza a hálózati adaptert a konnektorból, és az áramellátás megszakad.
- Ha hosszabb ideig nem használja a gépet, engedje le a vizet a víztartályból, tisztítsa meg, majd tartsa biztonságosan, miután megszáradt.

HIBAEHÁRÍTÁS

Ha a gép meghibásodik, javítás előtt győződjön meg a következőkről.

1. A tápfeszültség nem éles: Győződjön meg arról, hogy a tápcsatlakozás állapota megfelelő. Győződjön meg arról is, hogy a tápellátás és a gép, valamint az aljzat között csatlakozik. De minden esetben húzza ki a DC csatlakozót a gépből, majd dugja vissza, ezt követően ellenőrizze a kapcsolat állapotát.
2. Áramellátás kikapcsolása: A gép automatikusan kikapcsol, miután megnyomta a pára-kezelő gombot, ha nincs víz a gépben. Ellenőrizze, hogy van-e víz a tartályban, vagy ha a víz nem elég, akkor adjon hozzá vizet.
3. Nincs ködpermet, vagy a ködpermet állapota nem megfelelő: 1. ellenőrizze a porlasztódarabot, hogy nem szennyeződött-e; 2. Győződjön meg arról, hogy elegendő víz van a víztartályban, vagy meghaladja a maximális vízszintet, a gép nem tud rendesen permetezni, ha túl sok a víz. Csökkentse vagy növelje a tartályban lévő vízmennyiséget, amíg normálisan nem permetez. 3. Győződjön meg arról, hogy a felső burkolat és a belső rész megfelelően van felszerelve, majd szorosan szerelje össze, ha nincsenek megfelelően összeszerelve. A pára így valóban nem tud megfelelően eljutni a kijáratához. 4. Győződjön meg arról, hogy nincs-e szennyeződés az alsó levegőkimenetben. Ha szennyeződés van az alsó levegőkimenetben, az csökkenti a légáramlás mennyiségét, és a gép nem tud párákat kicsapni. 5. A hőmérséklet, a páratartalom és a környezeti hatások miatt nem látja a párákat, de a gép normálisan permetez és a befűvő ventilátor rendszerben működik (hallható a motor működése), ez azt jelenti, hogy a gép hibamentes. 6. Ellenőrizze, hogy a hálózati adapter egyezik-e.
4. Vízzzivárgás: 1. Győződjön meg arról, hogy a felső burkolat megfelelően van felszerelve, és a belső burkolat leesik-e, majd szorosan szerelje össze a gépet, a felső fedelet és a belsőt. 2. Ha a felső burkolat és a belső tér el van tolvá, a pára nem éri el a kijáratot, és harmatképződést okoz. 3. Győződjön meg arról, hogy a gép alacsony vagy magas hőmérsékleten üzemel. Az alacsony hőmérséklet vagy páratartalom harmatot okoz.

VEVŐSZOLGÁLAT

Kérjük, forduljon a termék forgalmazójához, ha kétségei vannak, vagy bármilyen hiba merül fel a használat során.

1. Vízbeesés vagy vízben való használat stb.
2. Használat során keletkező károk és a szennyeződés megjelenése.
3. Nem megfelelő javítási módszerek okozta meghibásodás.
4. LED lámpák és egyéb fogyasztók és tartozékok használata.
5. Csak beltéri háztartási használatra, más helyekre vagy más felhasználásra, például kültéri használatra nem alkalmas.

TECHNIKAI ADATOK

Feszültség: DC 5V \geq 800mA

Tápegység: Standard 4W

Tartály térfogata: 120ml

Elektromos vezeték: 1m

Adapter: DC5V \geq 1A (változtatható)

Alkalmazás beltéri területen : kb. 10-13m²

Ez a termék az alábbi irányelveknek felel meg:
RoHS 2.0 2011/65/EU irányelv és későbbi módosításai (EU) 2015/863
Elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó irányelv (EMC) – 2014/30/EU
Az Egyesült Királyság elektromos berendezésekre vonatkozó (biztonsági) előírásai (SI 2016/1101)
Az Egyesült Királyság elektromágneses összeférhetőségi előírásai (SI 2016/1091)



Ez a szimbólum azt jelenti, hogy az eszköz elektromos élettartamának lejártá után az Ön háztartási hulladékától elkülönítetten kell újrahasznosítani. Ennek megfelelően dobja a kijelölt hulladékgyűjtőbe. További információért hívja a helyi hatóságokat.



Forgalmazó: Cool collection, Budapest Pf.:176, 1476, Magyarország
Cégjegyzékszám: 01-09-276783
Származási ország: Kína