



Beam

ultrazvukový zvlhčovač
návod k použití

duux®

Děkujeme, že jste si vybrali Duux.

Těší nás, že jste se rozhodli přečíst si návod k novému zvlhčovači vzduchu značky Duux! Zákazníci často návody přehlížejí a snaží se sami zjistit, jak přístroj funguje. Výzkumy však ukazují, že ti, kdo pokyny k obsluze čtou, se s přístrojem seznámí mnohem rychleji a využívají jej efektivněji než ti, kdo postupují metodou pokusu a omylu.

My z firmy Duux chápeme důležitost pohodlného a zdravého prostředí pro život. Snaha o konstrukci atraktivních, funkčních a účinných výrobků pro zdravý životní styl je tím, co nás každý den motivuje k lepším výkonům. Prostřednictvím našich výrobků z oboru péče o vzduch se snažíme docílit co nejlepší kvality vzduchu ve vnitřních prostorách.

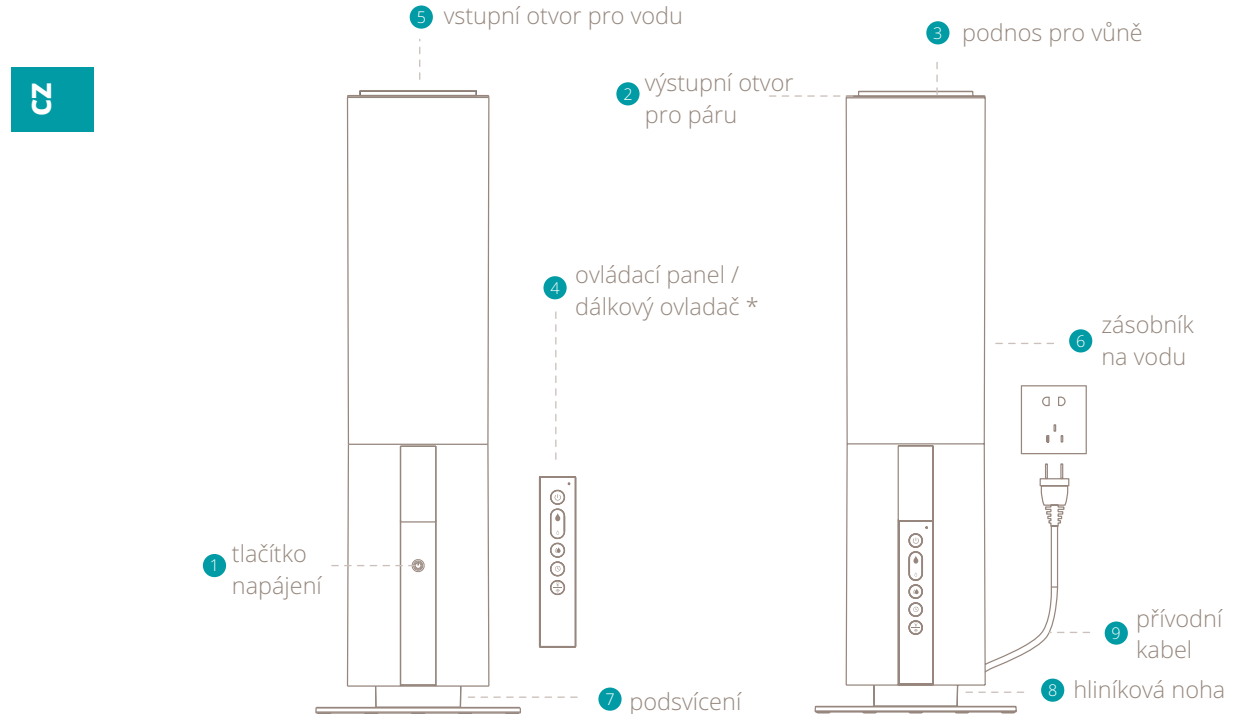
Suchá pokožka, sucho v krku nebo opakující se bolesti hlavy? Je možné, že na vině je příliš suchý vzduch ve vašem domově. Seznamte se proto s přístrojem Beam, všeobecně výkonným zvlhčovačem s minimálními nároky na energii. Jeho velký zásobník na vodu o objemu 5 litrů a vysoký výkon při tvorbě mlhy 350 ml/h zajišťují optimální výkon přístroje. Plnění zvlhčovače Beam je snadné díky vrchnímu otvoru. Vestavěný hygrostat a teplotní senzor výrazně usnadňují použití přístroje.

Přečtěte si pečlivě návod k použití, abyste dokázali využít zvlhčovač Beam na maximum.

1. Představení výrobku

Obsah

1. Představení výrobku
2. Montáž a používání
3. Funkce přístroje
4. Údržba
5. Otázky a odpovědi
6. Technické parametry



* = Chcete-li použít dálkový ovladač, zvedněte jej z šachty a zatlačte odspodu.

2. Montáž a používání

⚠️ Poznámka: Než začnete výrobek používat, přečtěte si níže uvedené pokyny a upozornění z přiloženého letáku.

Montáž

- Než přístroj použijete, zkонтrolujte napětí uvedené na štítku. Připojujete jej pouze do elektrické zásuvky, jejíž parametry odpovídají napětí uvedenému na zařízení. Jestliže si nejste jistí, zda připojení splňuje požadavky, poradte se s elektrikářem nebo s dodavatelem elektroniky.
- Nerozebírejte zařízení ani jej neopravujte bez povolení.
- Je-li poškozený přívodní kabel, je třeba jej nechat vyměnit výrobcem nebo jeho autorizovanou opravnou, aby se předešlo případným škodám; kabel nesmíte měnit sami.
- Vyskytnou-li se nějaké nevyklé jevy, okamžitě odpojte přístroj od elektřiny a nechte jej opravit výrobcem nebo jeho autorizovanou opravnou.
- Pravidelně čistěte prach z elektrické zástrčky.
- Před čištěním nebo přemisťováním přístroj vypněte a odpojte od elektřiny.
- Při odpojování zástrčky držte zástrčku, nikoliv kabel.
- Nedotýkejte se vody a přístroje, je-li zapnutý.
- Nezakrývejte vstup vzduchu a výstup emitoru páry žádnými předměty, např. ručníky.
- Nejedná se o hračku. Abyste předešli nehodám, zabraňte přístupu dětí k přístroji. Neumistujte do postýlek, kočárků nebo dětských ohrádek. Nedovolte dětem, aby si s přístrojem hrály.
- Nepoužívejte zařízení na šikmých plochách. Mělo by být umístěno na rovném a pevném

povrchu.

- Nepřidávejte do zásobníku na vodu žádné vůně nebo podobné látky; můžete využít k tomu určený podnos pod víkem, který slouží pro aromaterapeutické účely.
- Nepoužívejte v kuchyni. Nedávajte ke združení tepla, vyhněte se přímému slunečnímu světlu a nedávajte přímo k nábytku nebo jiným domácím spotřebičům – udržujte je nejméně 2 metry od zdroje vlhkosti.

Použití

Montáž zařízení

- ① Rozbalte přístroj a odstraňte z něj obalové materiály. Obalové materiály uchovejte pro možné budoucí přemisťování.
- ② Zástrčku vsuňte do nástenné zásuvky elektrické sítě. Uslyšíte sípnutí a začne blikat ukazatel napájení.
- ③ Stiskem vypínače zařízení zapněte; rozsvítí se displej.

Plnění zásobníku na vodu

⚠️ Poznámka: Před plněním zásobníku vodou přístroj vždy odpojte od elektrické sítě. Používejte nejlépe čistou kohoutkovou nebo destilovanou vodu, abyste předešli množení bakterií a hromadění vodního kamene uvnitř zásobníku.

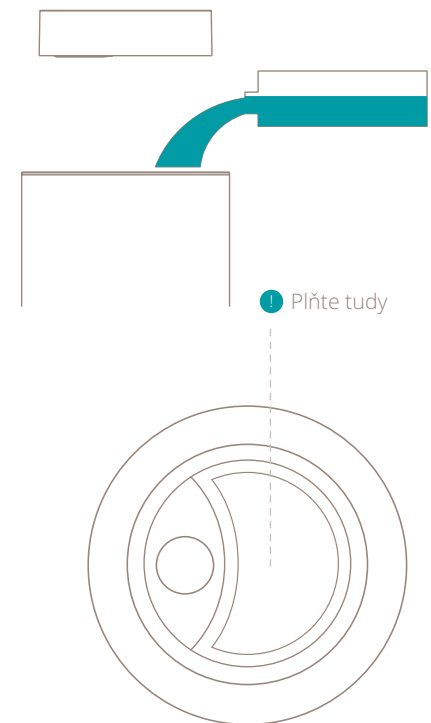
⚠️ Varování: Plňte pouze studenou nebo vlažnou vodou. Horká nebo vařící voda by zařízení poškodila.

Před použitím přístroje naplňte zásobník vodou následovně:

- ① Odpojte přístroj od elektřiny a zvedněte horní víko.
- ② Naplňte zásobník vodou pomocí konvičky nebo kelímkem (voda nesmí přesáhnout průhledný kryt pro napouštění).
- ③ Vraťte horní víko a zajistěte jej. Nyní lze přístroj zapnout.

⚠️ Poznámka: Při prvním použití přístroje může voda mírně zapáchat a měnit barvu. Je to normální a není to nijak zdraví škodlivé.

⚠️ Tip: Doporučujeme používat destilovanou vodu, která zabrání vzniku vodního kamene uvnitř nádrže.

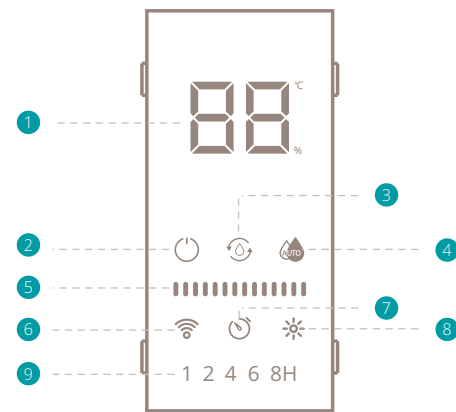


3. Funkce přístroje



Control panel /
remote control

- ① Power
- ② Increase mist output
- ③ Decrease mist output
- ④ Auto mode
- ⑤ Timer
- ⑥ Ambient light / WiFi mode



Display

- ① Temperature (°C) / Humidity (%) display
- ② Power indicator
- ③ Water replacement indicator
- ④ Auto mode indicator
- ⑤ Mist output level bars
- ⑥ WiFi indicator
- ⑦ Timer indicator
- ⑧ Ambient light indicator
- ⑨ Timer hour(s) indicator

○ Napájení

Stiskem tlačítka napájení zařízení zapnete. Rozsvítí se příslušná kontrolka na displeji a zapne se podsvícení. Ukazatel WiFi začne blikat a přístroj začne hledat zařízení ke spárování. Objeví se monitorovací obrazovka s teplotou a vlhkostí aktualizovanou každých 5 sekund. Dalším stiskem tlačítka přístroj vypnete (zařízení zůstane v pohotovostním režimu, dokud jej neodpojíte od elektřiny). Výchozí nastavení zvlhčování je na střední výkon.

⚠ Poznámka: Zařízení lze zapnout také dotykovým tlačítkem na přístroji, které je umístěno pod ovládacím panelem / dálkovým ovladačem.

⟳ Zvýšení/snížení výkonu emitoru páry

Stiskem tlačítka zvýšte výkon emitoru páry. Výkon je ilustrován lištami na displeji. Stiskem tlačítka výkon emitoru snížte. Výkon je možné nastavit na jednu ze tří úrovní: NÍZKOU , STŘEDNÍ , VYSOKOU .

⚠ Poznámka: Nastavení výkonu emitoru se dalšími stisky nebo nemění dokola.

Automatický režim

Stiskem tlačítka zapnete automatický hygrostat. Od toho okamžiku je výkon emitoru páry řízen automaticky podle relativní vlhkosti prostředí. Opakovanými stisky měňte požadovanou hodnotu vlhkosti v tomto pořadí: 40 % > 45 % > 50 % > 55 % > 60 % > 65 % > 70 % > 75 % > 80 % > 85 % > 90 % > SKUTEČNÁ VLHKOST > 40 % > ... atd. Každým stiskem zvýšte vlhkost o 5 %. Po uvolnění tlačítka zvolená vlhkost bliká

3 sekundy, aby ji bylo možné potvrdit. Je-li hygrostat nastaven na hodnotu vlhkosti vyšší než je vlhkost aktuální, pracuje zařízení na vysokou rychlosť, dokud není dosaženo požadované vlhkosti. Když je hygrostat nastaven pod stávající hodnotu vlhkosti, zařízení vzduch nezvlhčuje. Po nastavení hygrostatu se na displeji objeví relativní vlhkost prostředí.

⌚ Časovač

Stiskem tlačítka zapnete nastavení časovače. Každým dotykem prodloužte dobu o jednu hodinu následovně: 1 h > 2 h > 4 h > 8 h > VYPNUTO. Jakmile je časovač zapnutý, zařízení se automaticky vypne po uplynutí stanovené doby.

Podsvícení

Stiskem tlačítka zapnete podsvícení. Dalším stiskem podsvícení vypnete.

Režim WiFi

Stiskem a držením tlačítka po dobu 5 sekund zapnete režim WiFi. Ukazatel nakrátko zmizí a pak začne rychle blikat (vyhledává se zařízení ke spárování).

Funkčnost WiFi a aplikace

Sejměte níže uvedený QR kód a stáhněte si aplikaci Duux nebo tuto aplikaci vyhledejte v App Store či na Google Play Store. Jakmile aplikaci nainstalujete, zadejte svoji e-mailovou adresu a dokončete registraci.



APP STORE



PLAY STORE

Připojení k WiFi

- 1 Po registraci klepněte na hlavní obrazovce na „add duux device“ (přidat zařízení Duux) nebo stiskněte tlačítko „+“ v pravém horním rohu a přidejte nové zařízení.
- 2 Vyhledejte „Tube“ a stiskněte pokračovat (continue).
- 3 Připojte se k požadované WiFi sítí a zadejte příslušné heslo.
- 4 Postupujte podle pokynů v aplikaci a dokončete párování přístroje.

Ikony na displeji

Napájení

Svítlí tento ukazatel, je zařízení zapnuté. Pokud bliká, je zařízení v pohotovostním režimu.

Ukazatel výměny vody

Když ukazatel bliká červeně, má zařízení nedostatek vody. Sejměte horní kryt a doplňte vodu.

Automatický režim

Když ukazatel svítí, pracuje zvlhčovač v automatickém režimu.

Lišty výkonu emitoru páry

Počet lišt určuje nastavený výkon emitoru páry pracující v ručním režimu. Úrovně výkonu emitoru jsou tři: NÍZKÁ  , STŘEDNÍ  VYSOKÁ 

Ukazatel WiFi

Když tento ukazatel bliká, není zařízení spojené a hledá přístroj ke spárování. Svítí-li nepřerušovaně, znamená to navázání spojení. Stiskem a podržením tlačítka  po dobu 5 sekund párování zrušíte.

Ukazatel časovače

Když se ukazatel rozsvítí, znamená to, že zařízení pracuje v režimu časovače. Pod ukazatelem vidíte počet (1, 2, 4 nebo 8H) hodin, na kolik byl časovač nastaven.

Jas displeje

Displej po posledním dotyku nebo stisku tlačítka automaticky pohasne.

Nedostatek vody

Je-li zásobník na vodu prázdný, ozve se trojí pípnutí, rozsvítí se ikona nedostatku vody a po 50 bliknutích se přístroj automaticky přepne do pohotovostního režimu.

Podnos / houbička na vůně

Pod horním krytem najdete malou rukojet, pod kterou se skrývá podnos na vůně. Zvedněte rukojet, uvolněte podnos a nalejte do něj na houbičku pár kapek aromaterapeutické látky. Vratte podnos zpět na místo a zavřete horní kryt, aby mohl přístroj pokračovat v činnosti.

⚠️ Poznámka: Používejte pouze aromaterapeutické přípravky určené pro ultrazvukové zvlhčovače. Jiné typy těchto prostředků by mohly přístroj poškodit.

Ovládací panel/dálkové ovládání

Ovládací panel je integrován do dálkového ovladače. Když ovladač nepoužíváte, doporučujeme jej umístit zpět do držáku na přístroji. Baterie pro ovladač jsou přiloženy (typ AAA). Při jejich vkládání dbejte na správnou polaritu.

4. Údržba

⚠️ Důležité: Před prováděním údržby zařízení odpojte od elektriny.

⚠️ Důležité: Nenamáčejte a neponořujte elektrickou zástrčku ani zařízení do vody.

⚠️ Důležité: Doporučujeme údržbu provádět denně, aby se předešlo množení bakterií a růstu vodního kamene v nádrži na vodu.

Výměna vody

Aby se udržel vysoký výkon zvlhčovače, musí být voda v nádrži čistá a je třeba pravidelně čistit také samotnou nádrž na vodu.

Čištění

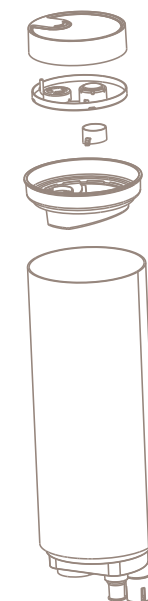
- Tělo přístroje otřete měkkým hadrem. Je-li povrch příliš špinavý, je možné použít hadr namočený v neutrálním čisticím prostředku.
- Nepoužívejte k čištění povrchu přístroje chemická rozpouštědla, pohonné látky, leštící prášek apod. Nečistěte žádnou součást přístroje v myčce na nádobí. K čištění je nevhodnější voda.
- K pravidelnému čištění součástí (viz obrázek) prosím použijte měkký hadr. Nemá-li pravidelným čištěním možné odstranit vodní kámen z nádržky, přidejte do vlažné vody trochu citronové šťávy (voda a citronová šťáva v poměru 10 ml : 1 g). Směs nalijte do velké nádrže a nechte ji 5 minut působit. Poté vodní kámen jemně odstraňte měkkým kartáčkem.

Skladování

Nemá-li být přístroj delší dobu používán, očistěte všechny jeho součásti, osušte je a vložte do originální krabice a uložte na suchém místě.

Náhradní díly

Náhradní díly a příslušenství lze získat v místě prodeje nebo u místního distributora.



chytrý a výkonný zvlhčovač s minimálními nároky na prostor

5. Otázky a odpovědi

?: Ukazatel napájení/zásoby vody se nerozsvítí a pára z přístroje nevychází.
+: Zasuňte zástrčku do elektrické zásuvky a zkontrolujte, zda je zásuvka pod proudem.

?: Ukazatel napájení/zásoby vody svítí červeně a přístroj je vypnutý, i když se zmáčkne tlačítko vypínače.
+: V zásobníku není dostatek vody. Naplňte zásobník vodou.

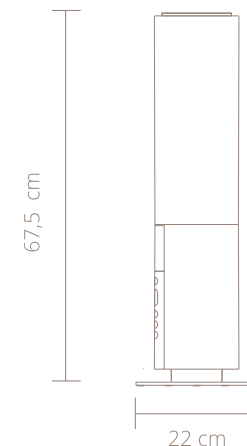
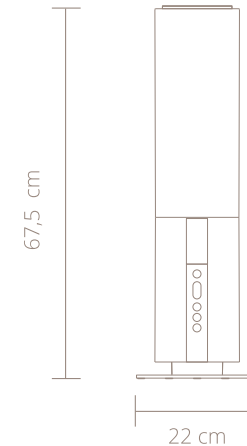
?: Při používání přístroje jsou slyšet podivné zvuky.
+: Z těla přístroje je slyšet „bublání“. Jedná se o zvuk vody, která ze zásobníku prochází do těla přístroje a neznamená to, že by byl přístroj vadný.

?: Z odstraněného zásobníku na vodu jsou slyšet divné zvuky.
+: Když z těla přístroje odstraníte prázdný nebo téměř prázdný zásobník na vodu, lze ze zásobníku zaslechnout podivný zvuk. Zvuk je způsoben tlakem ve vodní nádrži a neznamená to, že by byl přístroj vadný.

?: Není vidět páru, ani když je přístroj zapnutý.
- Bliká červeně ukazatel napájení/zásoby vody? Pokud ano, pak přístroj nemá dostatek vody. Doplňte vodu.
- Pára nemusí být vidět, poněvadž viditelnost závisí na poměru teploty a vlhkosti v místnosti.

?: Podlaha je mokrá a došlo k úniku vody.
+: Je podlaha vlhká kvůli nadmerné vlhkosti? Podlaha vlhká od páry se může za určitých okolností objevit. Nastavte množství vytvářené páry na minimum nebo na zapněte automatický režim.

6. Technické parametry



hmotnost:
2 kg



spotřeba elektřiny:
27 W



objem nádrže na vodu:
5 l



účinná plocha:
40 m²



výkon páry:
350 ml/h



maximální provozní doba:
25 h



délka přívodního kabelu:
1,5 m



hlavní materiály:
ABS, PP



nastavení výkonu:
3



modelové označení:
DXHU04/05

Vzhled a technické parametry zařízení se mohou změnit bez předchozího oznámení.