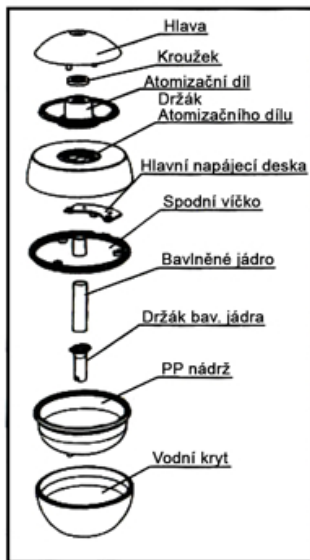


# Úvod produktu

## Hlavní části a funkce

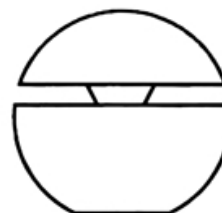
### J006



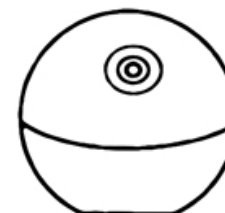
### J007



# Návod k použití



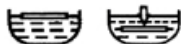
J006



J007

## Připomenutí

Při prvním použití, položte absorbní bavlnu do přiměřeného množství vody. Pro nejlepší efekt, začněte používat až po ponoření bavlny.



## Výkon a funkce

MHZ atomizační čip, vypouští čistou vodu bez přidaného bílého prášku. Speciálně vytvořený atomizační díl, ochrana proti korozi, kyselino-vzdorné, odolné vůči alkalii, vhodné pro všechny typy PH vody.

Jedním stisknutím aktivního tlačítka započne proces vypouštění páry pro zvlhčení vzduchu ve Vašem prostředí.

LED osvětlení, které zprjemní prostředí a dodá atmosféru.

## Metody provozu

Jednou rukou uchopíte spodní část zvlhčovače a druhou rukou uchopíte horní část a pomocí otočením po směru hodinových ručiček zařízení otevřete. Nejprve vložte pružinu na dno držáku bav. jádra a poté vložte bavlněné jádro na pružinu, vezměte hlavu stroje a vyrovnejte hlavu se středovou částí, kde je vloženo bavlněné jádro, přiložte obě části k sobě a po směru hodinových ručiček přístroj zavřete. Jakmile uslyšíte cvaknutí, přístroj je připraven k používání.

Vložte USB zástrčku napájecího kabelu do odpovídajícího adaptéru a poté ji zapojte, nebo připojte USB zástrčku napájecího kabelu přímo do USB portu počítače (počítač musí být zapnutý). Po zapojení zařízení přejde do pohotovostního režimu.

Naplňte nádobu vhodným množstvím vody a spojte horní část zařízení s nádobou a poté se lehce dotkněte tlačítka start. LED kontrolka začne svítit a tím se zařízení dostane do provozního režimu. Druhý lehký dotek tlačítka start vypne LED osvětlení a třetí lehký dotek zařízení vypne.

Nové zařízení nebo zařízení, které nebylo dlouho v provozu, začne vypouštět páru přibližně až po 3 minutách. Toto je normální a není třeba se obávat. Bavlněné jádro nejprve odebrat a ponořit do vody alespoň na 30 sekund. Nechte bavlněné jádro plyně nasáknout vodu, atomizační proces tímto započne rychleji a zařízení začne pracovat a vypouštět páru.

Bavlněné jádro u nového zařízení, nebo u zařízení, které nebylo dlouho v provozu, by se před použitím mělo nejprve odebrat a ponořit do vody alespoň na 30 sekund. Nechte bavlněné jádro plyně nasáknout vodu, atomizační proces tímto započne rychleji a zařízení začne pracovat a vypouštět páru.

## Upozornění

Toto zařízení používá napájecí napětí DCSV. Je nutné se ujistit, že používáte správný adapter pro toto zařízení.

Zařízení uchovávejte mimo dosah dětí.

Nejlépe použijte čerstvou vodu (čištěná voda je nejlepší), aby jste měli jistotu, že vypouštěná pára není nijak závadná pro Vaše prostředí. Nepoužívejte špinavou vodu.

Nepoužívejte ostré nebo tvrdé předměty při dotýkání atomizačního čipu, aby nedošlo k poškození čipu. Pro vyčištění atomizačního dílu, použijte jemný hadřík.

Pokud nebude zařízení používáno krátkou dobu, stačí pouze odpojit napájení. Pokud zařízení nebude používáno dlouhou dobu (déle než 3 dny), odpojte napájení, rozeberte přístroj a nechte zcela vyschnout a uskladněte na vhodné místo.

Vytřete zařízení jemným hadříkem, nelijte vodu do hlavy zařízení. Vyvarujte se ponoření celého zařízení do jakéhokoliv typu tekutiny. Nepoužívejte benzín, alkohol nebo kterékoliv jiné organická rozpouštědla.

Pokud dojde k poškození napájecího kabelu, nebo kabel přestal fungovat, měl by se odeslat profesionální osobě na opravu. Opravu v žádném případě neprovádějte sami.

Časté čištění atomizačního čipu a výměna bavlněného jádra bude pro přístroj výhodná pro prodloužení životnosti tohoto produktu.

Prosím vyvarujte se používání přístroje bez vody. Může dojít k poškození nebo ke zkrácení životnosti přístroje.

Tento produkt se používá pouze k manuálním účelům.

Jakmile začne stroj vypouštět páru, lze do nádoby s vodou přidat pár kapek aroma.

## Neobvyklé podmínky

Pokud se hlava zařízení dostane do styku s vodou, prosím následujte tyto kroky:

Vypněte zařízení, vyjměte napájecí kabel.

Odsroubujte hlavu zařízení a vyndejte bavlněné jádro.

Lehkým zatřesením dostaňte vodu ven ze zařízení a poté uchovejte na vhodném místě v suchém prostředí a nechte zařízení zcela vyschnout po dobu 24 hodin.

## Příčiny poruch

V případě poruchy, zkontrolujte prosím následující	
Pokud zařízení nefunguje po zapnutí	<p>Zda je napájecí adaptér řádně připojen k zařízení. Zkontrolujte, zda-li je zařízení správně připojeno.</p> <p>Zda se napájecí adapter shoduje. Zkontrolujte specifikace používaného adaptéru.</p> <p>Zkontrolujte, zda-li je voda v nádobě na vodu a zda-li je správně ponořené bavlněné jádro. V případě, že je v nádobě málo vody, prosím doplňte vhodné množství vody do nádoby.</p>
Přístroj nevypouští páru, nebo vypouští anomálie	<p>Pokud je atomizační čip znečištěn, vyčistěte opatrně čip pomocí jemného hadříku.</p> <p>Pokud je znečištěné bavlněné jádro, nebo je bavlněné jádro příliš staré, prosím vyměňte bavlněné jádro a vyčistěte otvor na vodu.</p>