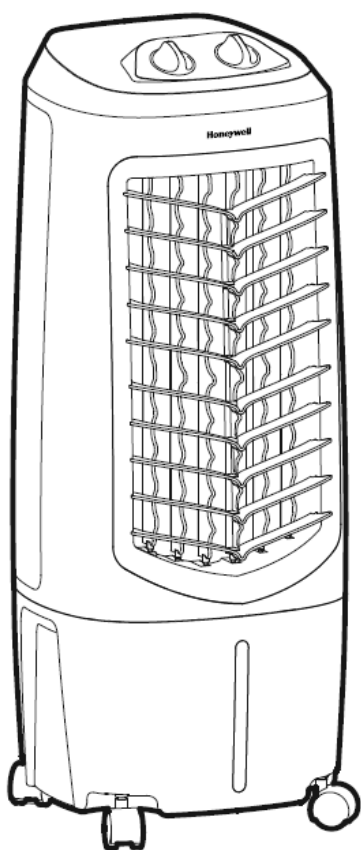


Honeywell

Přenosný ochlazovač vzduchu Uživatelská příručka

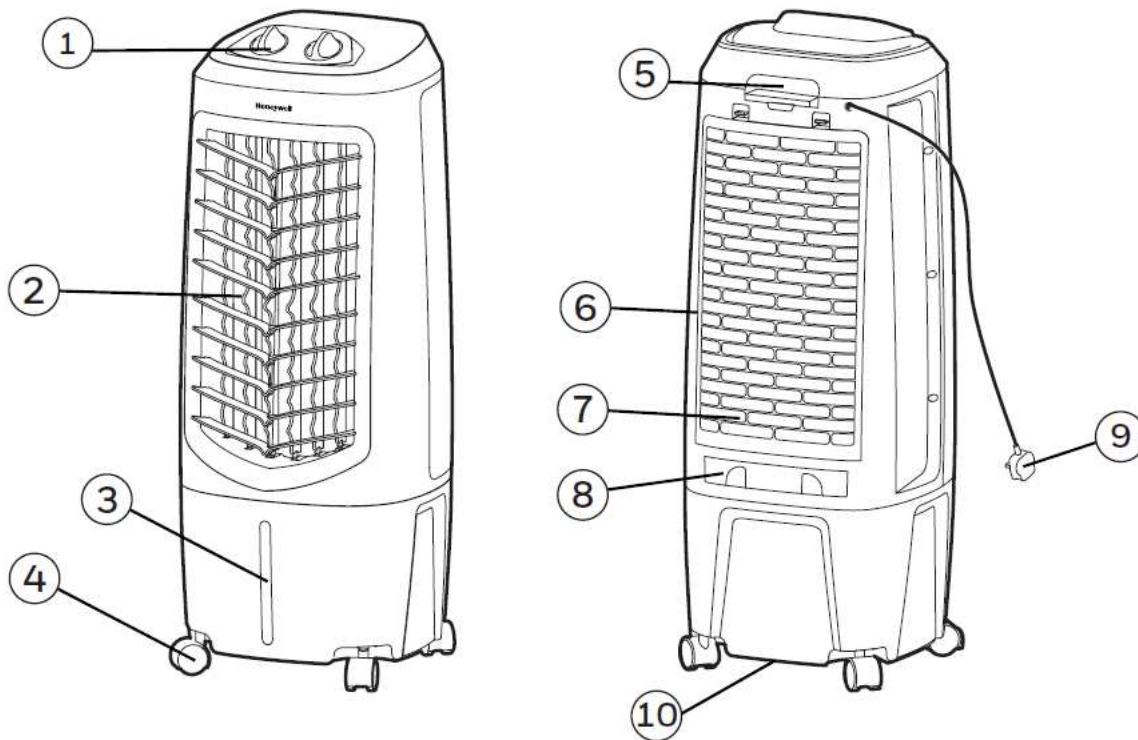
Přečtěte a uložte si tyto informace před prvním použitím



TC10PM Series



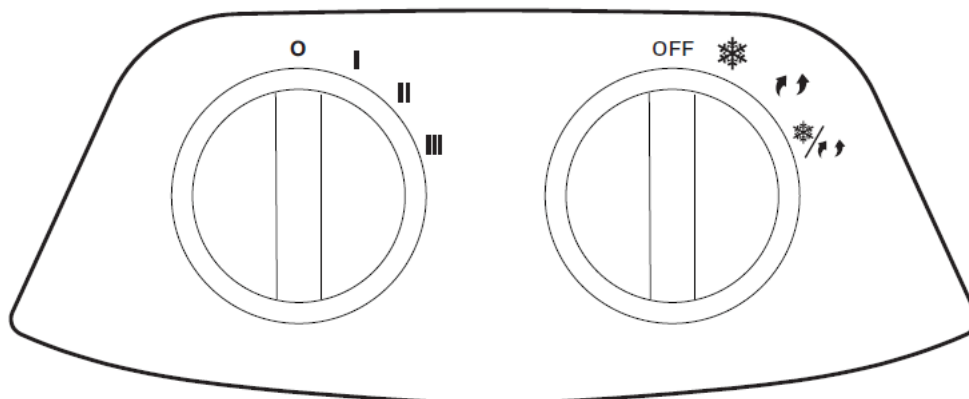
POPIS PŘÍSTROJE



- 1) Ovládací panel
- 2) Přední mřížka
- 3) Ukazatel hladiny vody
- 4) Kolečka
- 5) Rukojeť
- 6) Zadní mřížka
- 7) Honeycomb chladící médium
- 8) Zásobník na vodu
- 9) Napájecí kabel a konektor
- 10) Vypouštěcí šroub

VAROVÁNÍ: DŮKLADNĚ SI PŘEČTĚTE A ULOŽTE BEZPEČNOSTNÍ POKYNY, UDRŽBOVÉHO PRŮVODCE A UŽIVATELSKOU PŘÍRUČKU PŘED POUŽITÍM TOHOTO PRODUKTU. NEDODRŽENÍ VÝŠE UVEDENÝCH POKYNŮ MŮŽE POŠKODIT A/NEBO POŠKODIT PROVOZ A ZRUŠIT ZÁRUKU PŘÍSTROJE. V PŘÍPADĚ PROTIKLADNÉHO, NEBO KONFLIKTNÍHO OBSAHU TOHOTO MATERIÁLU MEZI ANGLICKOU A JINOU JAZYKOVOU MUTACÍ, MÁ PŘEDNOST ANGLICKÁ VERZE

POUŽITÍ A OBSLUHA PŘÍSTROJE OVLÁDÁČÍ PANEL



Ikony na ovládacím panelu

○ Power Off

I = Low

↻↻ Swing

II = Medium

❄️ Cool

III = High

OVLÁDACÍ PANEL (POKRAČOVÁNÍ) TLAČÍTKA FUNKCE

SPEED

Připojte ochlazovač ke zdroji a otáčejte rychlostním tlačítkem. Větrák začne pracovat. Rychlost je možné měnit od nízké po vysokou. (| pro nízkou, || pro střední a ||| pro vysokou rychlost větráku)

Pro vypnutí ochlazovače otočte tlačítkem rychlosti na **O**.

COOL / SWING

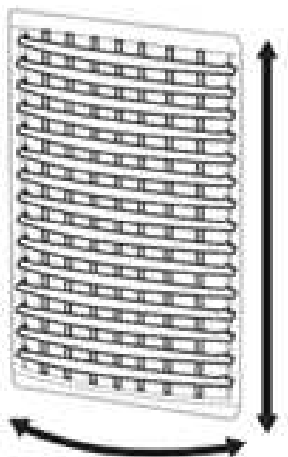
Stiskněte tlačítko COOL/SWING, tím se aktivuje odpařování chlazení.

Žaluzie se automaticky začnou pohybovat zleva doprava.

Vertikální proudění vzduchu - žaluzie můžete ručně nastavit tak, aby se změnil vertikální proud vzduchu.

Umístění ochlazovače

Ujistěte se, že jste správně nastavili vzduchový chladič dříve, než produkt nastavíte a začnete výrobek používat.



PLNĚNÍ VODOU

POZOR:

Před vyprázdněním nebo doplňováním nádrže na vodu odpojte přístroj od elektrické zásuvky.

Otevřete zásobník na vodu umístěný na zadní straně jednotky.

Indikátor hladiny vody je umístěn na přední straně jednotky.

Doplňte zásobník na vodu, je-li hladina vody nízká. Neplňte vodu nad hodnotu "Max." voda, aby nedošlo k ulpívání kapiček na žaluziích. Zkontrolujte hladinu vody v nádrži dříve než spustíte funkci COOL. Ujistěte se, že voda v nádrži je nad značkou minimální úrovně.

Spuštění jednotky v režimu COOL s nedostatečným množstvím vody může způsobit selhání čerpadla.

Poznámka: Kapacita vody se vztahuje k celkovému objemu vody, která může být obsažena v chladicí nádrži na vodu a rozvodu vody. Kapacita vody v nádrži na ukazateli "Max." úroveň může být nižší než skutečná kapacita vody v chladicí vzduchu.

UPOZORNĚNÍ: Neplňte nádržku špinavou nebo slanou vodou. Mohlo by dojít k poškození zařízení a Honeycomb média.

ČIŠTĚNÍ A ODSTRAŇOVÁNÍ VODY Z NÁDRŽE

Níže jsou uvedeny pokyny pro čištění a údržbu ochlazovače vzduchu.

VAROVÁNÍ:

Před čištěním jednotky vypněte přístroj a odpojte jej od elektrické zásuvky.

ČIŠTĚNÍ A ODSTRAŇOVÁNÍ VODY

Přesuňte jednotku na místo, kde může být voda vypuštěna. Odstraňte víčko z vypouštěcí zátky umístěné ve spodní části jednotky. Nádrž nechte vyprázdnit.

Naplňte zásobník čistou vodou a úplně ji vypusťte.

Naplňte nádrž na vodu čistou vodou až do maximální úrovně.

Ochlazovač je nyní připraven k použití.

Použijte vlhký hadřík, abyste odstranili nečistoty a prach z povrchu jednotky.

Nikdy nepoužívejte žíraviny nebo chemikálie k čištění tohoto výrobku. Pokud se výrobek nepoužívá, skladujte přístroj na suchém místě mimo přímé sluneční světlo.

ČIŠTĚNÍ UHLÍKOVÉHO FILTRU * A MÉDIA PRO CHLAZENÍ HONEYCOMB

Zařízení je dodáváno s filtrem uhlíkového prachu * a chladicím médiem.

Karbonový prachový filtr * a chladicí médium jsou umístěny uvnitř zadní mřížky.

Na obrázku 1 jsou pokyny, jak je vyjmout z přístroje při čištění a údržbě.

Neuvádějte přístroj do režimu COOL se starou vodou v nádrži. Nádržku na vodu musíte vyprázdnit a naplnit čerstvou vodou, zvláště pokud nebyla nádrž

dlouhou dobu vyčištěna.

Frekvence čištění Honeycomb média závisí na místních podmínkách vzduchu a vody.

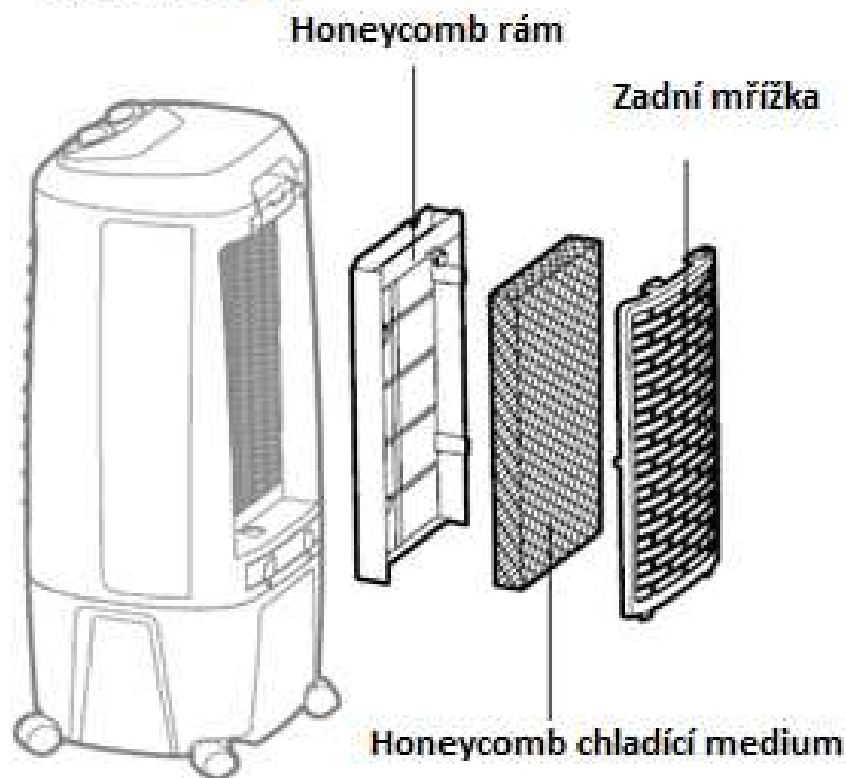
V oblastech, kde je obsah minerálů ve vodě vysoký se mohou ukládat na Honeycomb chladicí médium a omezit tak proudění vzduchu. Vypusťte zásobník na vodu a znova ho doplňte alespoň jednou týdně, což pomůže snížit ložiska usazenin. Pokud ložiska usazenin zůstanou na Honeycomb chladicím médiu, měla být odstraněna a umyta pod vodou. Média by měla být čištěna každé dva měsíce nebo v závislosti na vašich potřebách. Pro dosažení nejlepších výsledků nechte chladicí média s plástovým pláštěm po každém použití vysušit 15 minut před vypnutím přístroje.

Odstranění uhlíkového filtru * / chladicího Honeycomb média:

Odstraňte všechny šrouby ze zadního roštu ochlazovače.

Opatrně vytáhněte zadní mřížku z ochlazovače.

Obrázek 1:



Vysuňte zadní mřížku * a očistěte ji vodou.

Pro uvolnění Honeycomb média vyjměte Honeycomb rámové šrouby a vytáhněte rámeček z jednotky. Vyjměte šrouby na spodní straně pláště, položte rám a vysuňte médium. Podle potřeby vyměňte nebo vyčistěte vodou a vlhkým hadříkem.

VAROVÁNÍ:

Nepoužívejte ochlazovač bez zadního roštu, nebo je-li uvolněný. Mohlo by dojít k vážnému zranění nebo úrazu elektrickým proudem.