



MOBILNÍ ODVLHČOVAČ

PROVOZNÍ INSTRUKCE



PWR 30 WIFI

**AGIDA**<sup>®</sup>  
KLIMATIZACE - TOPENÍ - MaRT

## OBSAH

### *BEZPEČNOSTNÍ POKYNY*

Výstraha.....3

Pozor .....3

Informace o elektrice.....4

### *OBSLUŽNÁ TLAČÍTKA ODVLHČOVAČE VZDUCHU*

Obslužná tlačítka .....5

Další symboly.....6

### *PROVOZ PŘÍSTROJE*

Odstraňování kondenzované vody.....7

### *PÉČE A ÚDRŽBA*

Údržba a čištění odvlhčovače vzduchu.....8

### *TIPY K ODSTRAŇOVÁNÍ CHYB*

Tipy k odstraňování chyb.....9

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Musíte respektovat následující pokyny, abyste zamezili zranění osob nebo poškození majetku. Špatná obsluha kvůli nedodržování návodu k používání může způsobit zranění osob nebo věcné škody.

- Stupeň závažnosti zranění je uveden v následujících pokynech.

VAROVÁNÍ upozorňuje na nebezpečí smrtelného úrazu nebo na riziko těžkých zranění.

UPOZORNĚNÍ upozorňuje na nebezpečí zranění a poškození přístroje.

## Výstraha

**Nepřetěžujte zásuvku a přívod elektrické energie.**

- *V opačném případě hrozí možnost úderu elektrickým proudem nebo požáru způsobeného nadměrným vznikem tepla.*

**Nespouštějte a nevypojujte přístroj do/z provozu tak, že budete zasunovat a vytahovat síťovou**

**šňůru ze zásuvky.**

- *Hrozí nebezpečí úderem elektrického proudu způsobené nadměrným vznikem tepla.*

**Nepoužívejte žádný nezkontrolovaný nebo poškozený spojovací kabel.**

- *Mohlo by to způsobit úder elektrickým proudem.*

**Neměňte délku spojovacího kabelu a nepoužívejte zásuvku spolu s jinými přístroji.**

- *Hrozí nebezpečí úderem elektrického proudu nebo požáru způsobené nadměrným vznikem tepla.*

**Neobsluhujte zástrčku nikdy mokřma rukama.**

- *Mohlo by to způsobit úder elektrickým proudem.*

**Neinstalujte přístroj v blízkosti tepelných zdrojů.**

- *Plastové součástky by se mohli roztavit a způsobit vznik požáru.*

**Vytáhněte přístroj ze sítě, pokud budete slyšet zvláštní hluk nebo zápach, nebo když začne z**

**přístroje vystupovat dým.**

- *Mohlo by to způsobit požár nebo úder elektrickým proudem.*

**Nepokoušejte se nikdy sami demontovat nebo opravovat přístroj.**

- *Mohlo by to způsobit chybnou funkci nebo úder elektrickým proudem.*

**Před čištěním vypněte přístroj a vytáhněte síťovou šňůru ze zásuvky.**

- *V opačném případě může dojít k úderu elektrickým proudem nebo zranění.*

**Nepoužívejte přístroj v blízkosti vznětlivých plynů nebo hořlavých látek, jako je benzin, benzol,**

**rozpouštědla a pod.**

- *Mohlo by to vést k vzniku exploze nebo požáru.*

**Nekonzumujte a nepoužívejte vodu, která je vylučována přístrojem.**

- *Obsahuje nečistoty a mohli byste onemocnět.*

**Během provozu nelze vyndat vodní nádržku.**

- *Může to aktivovat funkci „Nádržka plná“ nebo způsobit úder elektrickým proudem.*

**Pozor**

**Nepoužívejte přístroj v malých místnostech.**

- *Nedostatečné větrání může způsobit přehřátí a požár.*

**Nepoužívejte přístroj na místech, kde by mohla na přístroj stříkat voda.**

- *Voda by mohla proniknout do přístroje a poškodit izolaci. Mohlo by to vést k vzniku úderu elektrickým proudem nebo požáru.*

**Instalujte přístroj pouze na stabilním a rovném podkladu.**

- *Pokud se přístroj převrátí, může uniknout voda a poškodit váš majetek nebo způsobit úder elektrickým proudem nebo požár.*

**Nezakrývejte nasávací a vyfukovací otvory oblečením nebo hadříky.**

- *Omezený přívod a odvod vzduchu může vést k přehřátí a vzniku požáru.*

**Dávejte mimořádný pozor, pokud se bude přístroj používat v místnosti s následujícími osobami:**

- *malé děti, děti, staré osoby a tělesně postižené osoby.*

**Nepoužívejte přístroj v oblastech, kde se manipuluje s chemikáliemi.**

• *Může to způsobit poškození přístroje chemikáliemi a rozpouštědly, které uniknou do ovzduší.*

**Nestrkejte nikdy prsty nebo jakékoli předměty do mřížky nebo otvorů. Upozorněte hlavně děti na tyto nebezpečí.**

• *Mohlo by to způsobit úder elektrickým proudem nebo chybnou funkci.*

**Neukládejte žádné těžké předměty na síťovou šňůru, spojovací kabel se nemůže přitlačit.**

• *Hrozí nebezpečí požáru nebo úderu elektrickým proudem.*

**Nesedejte si a nelezte na přístroj.**

• *Mohli byste se zranit při pádu, přístroj se může převrátit.*

**Nasadte vždy správným způsobem filtr. Čistěte filtr každé dva týdny.**

• *Provoz bez filtru může způsobit závady.*

**Pokud do přístroje pronikne voda, vypněte přístroj a vypojte jej z elektrické sítě, pak kontaktujte**

**kvalifikovaného servisního technika.**

• *Může to způsobit chybnou funkci přístroje nebo úraz.*

**Neukládejte žádné vázy s květy nebo jiné nádoby s vodou.**

• *Voda by mohla proniknout dovnitř přístroje a způsobit zkrat, úder elektrickým proudem nebo požár.*

### **Informace o elektrice**

• Výrobní štítek se nachází na zadní straně tělesa přístroje a obsahuje elektrická a jiná technická data jednotky.

• Ujistěte se, že je přístroj řádně uzemněn. Abyste zamezili nebezpečí úderu elektrickým proudem a minimalizovali riziko požáru, je rozhodující správné ochranné uzemnění. Spojovací kabel je vybaven k ochraně před úderem elektrickým proudem ochrannou kontaktní zástrčkou.

• Používejte zástrčku se správně uzemněnou zásuvkou ve zdi. Pokud není zásuvka ve zdi příslušným způsobem uzemněna, nebo je zajištěna prostřednictvím pomalé pojistky, nechte namontovat instalatérovi vhodnou zásuvku s ochrannými kontakty.

• Ujistěte se, aby zásuvka zůstala po instalaci přístroje nadále přístupná.

**• Nepoužívejte žádné prodlužovací šňůry nebo propojovací konektory pro tento přístroj.**

Pokud je potřebné použití prodlužovací šňůry, použijte testovanou prodlužovací šňůru proti vlhkosti (lze zakoupit ve většině specializovaných prodejen s elektrickými spotřebiči).

• Před instalačními a servisními činnostmi musíte vždy vypojit přístroj od zdroje elektrického proudu, abyste zamezili zraněním.

## OBSLUŽNÁ TLAČÍTKA ODVLHČOVAČE VZDUCHU

**UPOZORNĚNÍ:** Skutečný tvar přístroje, který jste zakoupili, se může nepatrně odlišovat od přístroje na obrázku, a to vždy podle modelu.



### Obslužná tlačítka

Pokud stisknete tlačítko, abyste změnili provozní režim, vydá přístroj pípavý zvuk, aby zobrazil, že se změnil provozní režim.

#### 1. Spínač (POWER)

Zapnutí/vypnutí přístroje

#### 2. 3. < / > tlačítka

- Tlačítko nastavení vlhkosti - hladina vlhkosti může být nastavena v rozmezí 35% RH (relativní vlhkost vzduchu) až 85 % RH (relativní vlhkost vzduchu) s 5% odchylkou.
  - oo Sušší vzduch - stiskněte tlačítko < a nastavte nižší procentuální hodnotu (%).
  - oo Vlhčí vzduch - stiskněte tlačítko > a nastavte vyšší procentuální hodnotu (%).
- Tlačítko nastavení času - použijte tlačítka Up/Down pro nastavení auto zapnutí a vypnutí od 0-24.

#### 4. Tlačítko nastavení časovače (TIMER)

Stiskněte společně s tlačítky < / > abyste spustili auto start nebo auto stop.

#### 5. Tlačítko TURBO

Stiskněte tlačítko TURBO a pro maximální výkon ventilátoru - odvlhčení.

#### 6. Tlačítko CONT.

Stiskem aktivujete kontinuální odvlhčování. Odvlhčovač bude pracovat neustále nezávisle na nastavené vlhkosti.

#### 7. Tlačítko COMFORT

Stiskem aktivujete komfortní mód odvlhčování. Odvlhčovač bude automaticky udržovat vlhkost mezi 45% a 55%.

#### 8. Tlačítko FILTER

Pro správný chod odvlhčovače je nutné čistit filtr vzduchu. Tlačítko FILTER začne blikat cca po 250 hodinách a poté je nutné filtr vzduchu vyčistit. Stisknutím tlačítka interval resetujete.

#### 9. WiFi

Při instalaci aplikace Invmate II do Vašeho chytrého telefonu mějte odvlhčovač ve vypnutém stavu. Stiskněte tlačítko ION po dobu 3-5 sekund, dokud se na displeji neobjeví nápis AP. Pokud se během 8 minut spáruje odvlhčovač s Vaším chytrým telefonem, rozsvítí se kontrolka WiFi a odvlhčovač budete ovládat pomocí chytrého telefonu. V opačném případě se párování ukončí a odvlhčovač nebude ovládán chytrým telefonem.

## Další symboly

### Zobrazení Nádrž plná (Full Water Tank)

Svíí, když se musí vyprázdnit vodní nádržka, nebo když se odstraní vodní nádržka, případně se nenachází ve správné poloze.

### Automatické rozmrazování

Pokud se na lamelách odvlhčovače vzduchu objeví námraza, vypne se kompresor a ventilátor běží dále, dokud se námraza nerozpustí.

### Nastavení časovače

- Pokud je přístroj zapnutý, stiskněte nejdříve tlačítko Timer, pak se rozsvítí kontrolní lampa Timer Off. Zobrazuje, že se aktivoval program Automatické zastavení. Stiskněte tlačítko ještě jednou a kontrolní lampa Timer On zhasne. Zobrazuje, že se aktivoval program Automatické spuštění.
- Pokud je přístroj vypnutý, stiskněte nejdříve tlačítko Timer, pak se rozsvítí kontrolní lampa Timer On. Zobrazuje, že se aktivoval program Automatické spuštění. Stiskněte tlačítko ještě jednou a kontrolní lampa Timer Off zhasne. Zobrazuje, že se aktivoval program Automatické zastavení.
- Stiskněte nebo podržte stisknuté tlačítko + nebo -, abyste přestavili automatickou dobu, vždy o 0,5 hodiny pro prvních 10 hodin, pak o 1 hodinu do 24 hodin. Na displeji se zobrazuje zbylá doba až do automatického spuštění.
- Zvolená doba se převezme po 5 sekundách do systému a zobrazení se změní opět na hodnotu posledního nastavení vlhkosti vzduchu.
- Pokud se nastavilo automatické spuštění a také doba automatického zastavení ve stejné programové sekvenci, svítí obě kontrolní lampy, Timer ON a OFF, a zobrazují, že byli naprogramovány obě doby.
- Pokud se přístroj vypne nebo zapne v jistém časovém bodu, nebo když se nastaví TIMER na 0.0, pak se smažou programy automatického spuštění a zastavení.
- Pokud se objeví na LED displeji Code P2, pak se smažou programy automatického spuštění a zastavení.

### Režim nepřetržitého odvlhčování – CONT.

Přístroj pracuje na maximální výkon pohlcování vlhkosti v režimu sušení. Rychlost ventilátoru pracuje na úrovni Vysoká. Režim sušení se ovládá automaticky prostřednictvím aktuální vlhkosti vzduchu v místnosti. Přístroj se vypne po maximálně 10 hodinách provozní doby.

#### UPOZORNĚNÍ:

- V režimu sušení se musí přístroj provozovat v uzavřené místnosti, neotvírejte okna nebo dveře.
- Abyste dosáhli pokud možno nejlepší efekt sušení, odstraňte pokud možno nejvíce nadbytečné vody z oblečení (odstředění).
- Nasměřujte proud vzduchu na mokré prádlo.
- Hlavně při hrubých a těžkých textiliích dosáhnete nejlepší sušící efekt.

#### UPOZORNĚNÍ

- Neukládejte žádné části oblečení na mřížku k vypouštění vzduchu. Mohlo by to vést k nahromadění tepla, požáru nebo závadám přístroje.
- Nezavěšujte žádné části oblečení, z kterých může okapávat voda, přímo nad odvlhčovač vzduchu. Udržujte vzdálenost 30-50 cm nad a vpravo od přístroje k mokřým kusům oblečení!

## Odstraňování kondenzované vody

Existují dva způsoby, jak odstranit nahromaděnou vodu.

### 1. Používání vodní nádržky

- Pokud je přístroj vypnutý a vodní nádržka plná, zazní 8 krát pípnutí, kontrolní lampa bliká plnou intenzitou a na displeji se zobrazí P2.
- Pokud je přístroj zapnutý, vypne se kompresor a ventilátor běží ještě 30 sekund, aby se vysušila voda v kondenzátoru, pak zazní 8 krát pípnutí, kontrolní lampa bliká plnou intenzitou a na displeji se zobrazí P2.
- Opatrně vytáhněte vodní nádržku. Uchopte pevně levou a pravou rukojeť a vytáhněte vodní nádržku opatrně z přístroje, aby se nerozlila voda. Neukládejte vodní nádržku na podlahu, protože dolní strana nádržky je nerovná. Nádržka by se mohla převrátit a mohla by vytéct voda.
- Vylijte vodu a vložte nádržku zpět do přístroje. Nádržka se musí vložit správně a bezpečně, protože v opačném případě nebude přístroj pracovat.
- Přístroj začne opět pracovat, pokud se bude nacházet nádržka opět v správné poloze.

#### **POZNÁMKY:**

- Při odstraňování nádržky se nemůžete dotýkat žádných součástí uvnitř přístroje. Přístroj by se mohl poškodit.
- Zasuňte nádržku jemně a úplně do přístroje. Pokud se nádržka zasekne nebo řádně nenasadí, přestane přístroj pracovat.
- Pokud vyprázdníte vodní nádržku a zjistíte, že se v přístroji nachází voda, musíte odstranit vodu a nechat přístroj před dalším provozem vyschnout.

### 2. Fixní odtok kondenzátu

- Kondenzovaná voda se může trvale odvádět do podlahového odtoku nebo vhodné odtokové kanalizace, pokud se připojí vodní hadice (není obsahem dodávky).
- Odstraňte gumovou zátku vzadu na odtoku kondenzátu. Upevněte drenážní hadici (průměr = 13,5 mm) a přesuňte hadici k podlahovému odtoku nebo vhodné odtokové kanalizaci
- Ujistěte se, že je hadice řádně a pevně připojena.
- Zamezte vzniku smyček na hadici, aby nedošlo k omezení průtoku vody.
  
- Umístěte konec hadice v odtoku a ujistěte se, že se hadice nachází níže než přípojka kondenzátu na přístroji, a že voda dokáže bez problémů odtékat.
- Zvolte na přístroji nastavení vlhkosti vzduchu a rychlost ventilátoru, pak můžete začít s trvalým pohlcováním vlhkosti.

**UPOZORNĚNÍ:** Pokud se nepoužívá fixní odtok kondenzátu, odstraňte hadici z odtoku kondenzátu a uzavřete odtok kondenzátu pomocí gumové zátky.

## PÉČE A ÚDRŽBA

### Údržba a čištění odvlhčovače vzduchu.

**Vypněte před čištěním odvlhčovač vzduchu a vytáhněte síťovou zástrčku ze sítě.**

#### 1. Čištění mřížky a tělesa.

- Používejte vodu a jemný čisticí prostředek. Nepoužívejte žádná bělidla nebo drhnoucí prostředky.
- Dávejte pozor na to, aby do přístroje nemohla proniknout žádná voda. V opačném případě by mohlo dojít k úderu elektrickým proudem, poškození izolace, nebo k vzniku koroze v přístroji.
- Vstupní a výstupní mřížka se pouze lehce znečišťují. Použijte vysavač nebo kartáč k vyčištění mřížek.

#### 2. Čištění vodní nádržky

Vodní nádržka se musí čistit každé 2 týdny, aby se nezačali v nádržce tvořit žádné řasy, plísně a bakterie. Naplňte nádrž částečně vodou a přidejte jemný čisticí prostředek. Vyčistěte, vyprázdněte a vypláchněte nádrž.

Odstraňte gumovou zátku

Upevněte hadici na přípojce odtoku vody

**UPOZORNĚNÍ:** Nádržku nelze vložit do myčky nádobí. Po čištění se musí nádržka vložit pro bezproblémový provoz opět správně do odvlhčovače vzduchu.

#### 3. Čištění vzduchového filtru

Vzduchový filtr za mřížkou na přední straně se musí kontrolovat a čistit minimálně jednou měsíčně, v případě potřeby také častěji.

**UPOZORNĚNÍ:** FILTR NELZE VLOŽIT DO MYČKY NÁDOBÍ.

##### Odstranění filtru:

- Uchopte filtr za očko a vytáhněte jej směrem nahoru, pak jej vyndejte.
- Vyčistěte filtr teplou mýdlovou vodou. Vypláchněte filtr a nechte jej vyschnout ještě před jeho nasazením. Filtr nelze čistit v myčce nádobí.

##### Vložení filtru:

- Vložte filtr z dolní strany směrem nahoru do přístroje.

##### UPOZORNĚNÍ

Neprovozujte odvlhčovač vzduchu NIKDY BEZ vzduchového filtru, protože prach a nečistota by mohli ucpat přístroj a snížit jeho výkon.

#### 4. Pokud nebudete přístroj delší dobu používat

- Po vypnutí přístroje musíte počkat jeden den předtím, než vyprázdníte vodní nádržku.
- Vyčistěte přístroj, nádrž a vzduchový filtr.
- Zakryjte přístroj plastovou fólií.
- Uskladněte přístroj ve vodorovné poloze na suchém a dobře větraném místě.



## TIPY K ODSTRAŇOVÁNÍ CHYB

Předtím, než zavoláte zákaznický servis, zkontrolujte nejdříve následující diagram.

### **Problém**

#### **Přístroj se nespouští?**

- Zkontrolujte, zda je zástrčka odvlhčovače vzduchu správně zasunuta do zásuvky.
- Zkontrolujte v skříni s pojistkami pojistku/bezpečnostní automat.
- Odvlhčovač vzduchu dosáhl předvolenou vlhkost nebo je plná vodní nádržka.
- Vodní nádržka se nenachází v správné poloze.

#### **Odvlhčovač vzduchu nesuší vzduch tak, jak by měl?**

- Doba k pohlcení vzduchu nebyla dostatečná.
- Ujistěte se, že přední a zadní stranu odvlhčovače vzduchu neblokuje žádné závěsy, žaluzie nebo nábytek.
- Spínač s volbami vlhkosti není dostatečně hluboko zasunutý.
- Zkontrolujte, zda jsou uzavřena všechna okna a jiné otvory.
- Teplota v místnosti je příliš nízká, pod 5°C (41°F).
- V místnosti se nachází přístroj, který vytváří vodní páru.

#### **Během provozu přístroje dochází k výrazné hlučnosti?**

- Není správně nasazen vzduchový filtr.
- Přístroj je vychýlený a nenachází se v požadované vodorovné poloze.
- Podlaha není rovná.

#### **Objevil se led na výparníku?**

- Je to normální. Přístroj má k dispozici automatický rozmrazovací program.

#### **Nachází se na podlaze voda?**

- Hadicová spojka je uvolněná nebo hadice je netěsná.
- Chcete použít vodní nádržku, ale gumová zátka na odtoku je odstraněna.

#### **Objeví se na displeji ES, AS, P1 nebo P2?**

- Jsou to kódy chyb a ochranné kódy. Viz kapitola OBSLUŽNÁ TLAČÍTKA ODVLHČOVAČE VZDUCHU.

#### **Kódy chyb a ochranné kódy:**

**AS-** chyba senzoru vlhkosti -- Vypojte a opět zapojte přístroj. Pokud chyba dále přetrvává, zavolejte zákaznický servis.

**ES-** chyba senzoru teploty -- Vypojte a opět zapojte přístroj. Pokud chyba dále přetrvává, zavolejte zákaznický servis.

**EC-** únik chladiva -- Vypojte a opět zapojte přístroj. Pokud chyba dále přetrvává, zavolejte zákaznický servis.

**E3-** chybná funkce v přístroji -- Vypojte a opět zapojte přístroj. Pokud chyba i nadále přetrvává, zavolejte zákaznický servis.

**P2** - Vodní nádržka je plná nebo se nenachází v správné poloze – Vyprázdněte nádrž a opět jí správně nasadte.





# **DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ**

**Uchovejte tuto příručku pro budoucí použití.**

**Při nedodržování provozních instrukcí a podmínek může dojít k poškození zařízení!**

