

Wood's®

Wood's®

NÁVOD K OBSLUZE

Adsorpční odvlhčovač vzduchu WDD80

Před instalací a používáním odvlhčovače si pozorně přečtěte tento návod.

Příručku uschovejte na bezpečném místě pro pozdější použití a záruku na produkt.

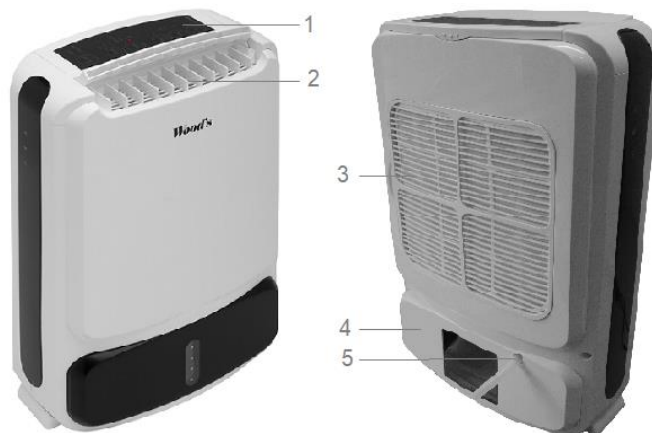
1. Bezpečnostní varování

Před použitím jednotky si přečtěte následující bezpečnostní upozornění:

- Toto zařízení není určeno používat osobám (dětem) mladším 8 let, se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo nebyly poučeni ohledně použití zařízení osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.
- Děti by měly být pod dozorem, aby se zajistilo, že nebudou hrát se zařízením!
- Čištění a údržbu zařízení nesmí dělat děti bez dozoru.
- Všechny obaly uchovávejte mimo dosah dětí.
- Používejte pouze elektrické napájení 220-240 V. Jiné typy elektrického napájení mohou způsobit požár, zkrat na zařízení, nebo zásah elektrickým proudem.
- Odvlhčovač vzduchu je určen pro vnitřní použití (v interiéru).
- Neobsluhujte zařízení mokřýma rukama.
- Nestříkejte na zařízení vodu, spreje.
- Nepoužívejte zařízení v agresivním prostředí.
- Zařízení během provozu nezakrývejte.
- Zařízení nepřenášejte a nenaklánějte, pokud je voda v nádržce.
- Před každou údržbou, čištěním nebo uskladněním vypněte a odpojte zařízení od zdroje napájení.
- Vždy dodržujte bezpečnou vzdálenost od vodních zdrojů.
- Nenechávejte stroj v blízkosti tepelných zařízení, hořlavých nebo nebezpečných věcí.
- Nestrkejte prsty ani jiné předměty do vstupu nebo výstupu vzduchu.
- Nestavte na zařízení ani si na něj nesedejte.
- Vodu z nádržky vždy vypusťte podle pokynů
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit kvalifikovaný personál.
- Spotřebič je určen pouze pro použití v interiérech.
- Zkondenzovaná voda není vhodná k pití ani zalévání.
- Pravidelně čistěte vzduchový filtr.
- Neprovádějte žádné opravy nebo úpravy na zařízení.
- Před každým použitím zkontrolujte zařízení, napájecí kabel.

2. Popis zařízení

Wood 's WDD80 je účinný přenosný adsorpční odvlhčovač. Je vhodný do suterénů, prádelen, letních domů a jiných prostor, které potřebují odvlhčit.



P.Č.	Název
1	Ovládací panel
2	Výstup vzduchu
3	Vzduchový filtr
4	Nádržka na vodu
5	Přípojka na hadici

3. Instalace

Rozbalení přístroje:

1. Otevřete krabici a vytáhněte zařízení.
2. Odstraňte všechny obaly ze zařízení.
3. Opatrně rozviňte síťový kabel. Zkontrolujte, zda není síťový kabel poškozen.

Umístění

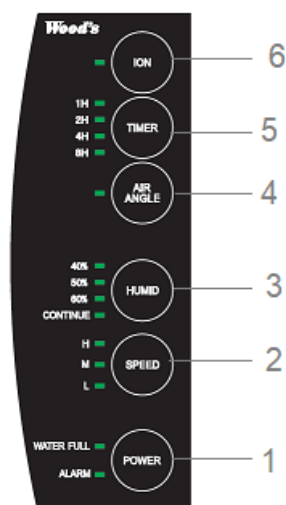
- Odvlhčovač by neměl být umístěn v blízkosti radiátorů nebo jiných zdrojů tepla, nebo vystaven přímému slunečnímu záření, protože by se snížil jeho výkon.
- Udržujte minimální vzdálenost 25 cm od stěn a jiných překážek, abyste maximalizovali proudění vzduchu. Pro optimální výkon umístěte odvlhčovač do středu pokoje.
- Ujistěte se, že proud vzduchu ze vstupu a výstupu není zablokován.

Upozornění:

- Odvlhčovač položte na rovný, suchý a pevný podklad, nejlépe do středu místnosti.
- Zavřete všechna okna a dveře v místnosti, aby do místnosti neproudil vlhký venkovní vzduch.
- Připojte odvlhčovač ke správné uzemněné elektrické zásuvce.

4. Obsluha

Ovládací panel



P.Č	Název	Funkce
1	POWER	Zapnutí - vypnutí zařízení
2	SPEED	Nastavení rychlosti ventilátoru
3	HUMID	Nastavení vlhkosti
4	AIR ANGLE	Nastavení sklonu lamely
5	TIMER	Nastavení času vypnutí
6	ION	Zapnutí - vypnutí funkce ION

1. Spuštění odvlhčovače

Stisknutím tlačítka **POWER** spustíte a zastavíte jednotku.

2. Nastavte vlhkost

Jednotka má k dispozici 4 nastavení požadované vlhkosti; 40 %, 50 %, 60 % a CONTINUE (nepřetržitě). V nepřetržitém režimu bude jednotka i nadále pracovat i přes dosažení úrovně okolní vlhkosti.

Vlhkost lze nastavit pouze při nízkých a středních otáčkách ventilátoru. Při vysokých otáčkách ventilátoru bude jednotka běžet nepřetržitě.

3. Nastavte rychlost ventilátoru

Stisknutím klávesy **SPEED** zvolte rychlost ventilátoru. WDD80 má 3 otáčky ventilátoru;
L- nízká,
M- střední
H - vysoká.

4. Nastavte časovač

Stisknutím **TIMER** nastavte časovač automatického vypnutí. Vyberte si mezi 1, 2, 4 nebo 8 hodinami.

5. Úhel sklonu lamely

Stisknutím tlačítka **AIR ANGEL** otočte odsávání vzduchu o 45°, například při sušení prádla nebo praní.

6. Ionizátor

Ionizátor aktivujte stisknutím ionizátoru stisknutím tlačítka **ION**. Ionizátor čistí vzduch od škodlivých částic současně s odvlhčovačem.

POZNÁMKA:

Po několikaminutovém vypnutí ventilátoru běží, aby se zabránilo tvorbě forem uvnitř jednotky.

5. Odtok vody

Voda se shromažďuje do nádržky na vodu v zadní spodní části jednotky. Když je nádoba na vodu plná, jednotka se automaticky vypne. Zazní alarm a na ovládacím panelu se rozsvítí kontrolka "WATER FULL".

Postup vyprázdnění nádržky:

- Odpojte odvlhčovač od zdroje napájení.
- Vyberte nádobu na vodu a vyprázdněte ji.
- Vložte prázdnou nádržku na vodu zpět a zkontrolujte, zda se plovák volně pohybuje.
- Připojte odvlhčovač ke zdroji napájení.

Kontinuální odvodňování

Připojte přiloženou hadici k jednotce a odvedte vodu přímo do odtoku - nemusíte tak vyprazdňovat nádržku na vodu.

- Připojte přiloženou hadici na zadní straně odvlhčovače.
- Druhý konec vedte k odtoku.

Poznámka:

Dejte pozor, aby mohla být voda vypuštěna směrem dolů.

6. Údržba

Upozornění:

!!! Před každou údržbou vypněte zařízení a vytáhněte napájecí kabel ze zásuvky, aby se zabránilo úrazu elektrickým proudem.

Nikdy nepoužívejte k čištění jednotky chemická rozpouštědla, benzín, benzen atd. a abrazivní houbičky. Jednotku nečistěte pod tekoucí vodou!

Jednotku a nádržku očistěte měkkým vlhkým hadříkem. Nepoužívejte rozpouštědla ani silné čisticí prostředky, protože by to mohlo poškodit povrch zařízení. Horní rošty lze vysávat nebo čistit štětcem.

Vzduchový filtr

Vzduchový filtr zabraňuje vnikání prachu a nečistot do stroje, čímž se prodlužuje jeho životnost.

Je velmi důležité, aby se filtr pravidelně čistil; jinak může odvlhčovač snížit výkon nebo se dokonce vážně poškodit.

Čištění filtru

1. Vyměňte filtr ze zadní části jednotky.
2. Filtr vyčistěte jemným čisticím prostředkem a teplou vodou. Před opětovným vložením nechte filtr úplně vyschnout.
3. Filtr lze také vakuově vyčistit.
4. Znovu vložte filtr.

7. Skladování

Pro uskladněním zařízení mimo sezónu, nebo se delší dobu nepoužívá, je třeba provést následující opatření:

- Vypněte přístroj, odpojte elektrickou zástrčku.
- Vylijte nahromaděnou vodu z nádržky na kondenzát, nádržku vysušte.
- Vyčistěte omyvatelný vzduchový filtr.
- Otřete kryt přístroje hadříkem.
- Vložte zařízení do plastového pytle (prevence proti prachu) a uložte vzpřímené poloze na tmavé místo.

Doporučení

Pro maximální výkon odvlhčování v místnosti se doporučuje minimalizovat přívod vzduchu zvenčí a z přilehlých místností – zavřete dveře a okna.

Vyšší kapacita odvlhčování je během podzimu / léta, protože venkovní vzduch je teplejší a vlhčí.

Abyste dosáhli bezpečnou a spolehlivou ochranu před plísněmi a poškozením vlhkostí, udržujte relativní vlhkost mezi 50 % a 60 %.

Pro maximální kapacitu sušení prádla zvolte rychlost ventilátoru "H" a stiskněte tlačítko "AIR ANGEL", abyste nastavili sklon lamely proudění vzduchu.

Jednotka má ochranu před vnitřním přehřátím. Pokud je vnitřní teplota příliš vysoká, jednotka se automaticky vypne. Odpojte zařízení od elektrické zásuvky a před opětovným spuštěním počkejte 10 minut.

8. Řešení potíží

Pokud máte problémy z vlhkosti, viz níže uvedené informace o odstraňování problémů.

Pokud nic z níže uvedeného nefunguje, obraťte se na svého prodejce se žádostí o opravu vašeho odvlhčovače.

Problém	Způsobit	Řešení
Odvlhčovač nefunguje	Je napájecí kabel připojený?	Připojte přístroj k elektrické zásuvce.
	Je teplota v místnosti vyšší než 37 ° C nebo pod 1 ° C?	Zvyšte nebo snižte teplotu v místnosti.
	Vnitřní teplota jednotek může být neobvykle vysoká.	Odpojte jednotku a před restartováním počkejte alespoň 10 minut.
Jednotka se nespustí	Je filtr blokován?	Vyčistěte filtr.
	Není přívod nebo výstup vzduchu blokován?	Odstraňte blokádu.
Žádný přívod vzduchu	Je filtr blokován?	Vyčistěte filtr.
Abnormální hluk	Je jednotka nakloněná?	Přesuňte jednotku na rovnou a pevnou základnu.
	Je filtr blokován?	Vyčistěte filtr.
Zvuky alarm	Zařízení může selhat.	Obraťte se na svého prodejce.
	Nádrž na vodu je plná	Vylijte vody z nádržky.

Technické údaje

Maximální plocha	60 m ²
Doporučená pracovní plocha	2-40 m ²
Průtok vzduchu "nízký"	85 m ³ /h
Průtok vzduchu "střední"	100 m ³ /h
Průtok vzduchu "vysoká"	120 m ³ /h
Kapacita při 20 ° C a 60% relativní vlhkosti	8 litrů
Kapacita zásobníku na vodu	2 litry
Výkon při 20 ° C a relativní vlhkosti 60 %	650 W
Hladina zvuku	36-50 dB
Teplota pracovního intervalu	+1°C až +37°C
Rychlost ventilátoru	3
Rozměry d x w x v	351x180x500 mm
Váha	6,3 kg

Recyklace

Využití a likvidace obalů

Balící papír a vlnitou lepenku odevzdat do sběrných surovin.

Obalová fólie, PE sáčky, plastové díly vyhazujte do kontejnerů na plasty.



Toto označení znamená, že tento výrobek by neměl být likvidován spolu s jiným komunálním odpadem v celé EU. Abyste zabránili možnému poškození životního prostředí nebo zdraví lidí nekontrolovanou likvidací odpadu, recyklujte jej zodpovědně, abyste podpořili udržitelné opětovné použití materiálových zdrojů. Pokud nám chcete své zařízení vrátit, použijte systémy vrácení a sběru nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Mohou tento výrobek předat k recyklaci bezpečnou pro životní prostředí.

Záruka

Dvouletá záruka pro spotřebitele na výrobní chyby. Upozorňujeme, že záruka je platná až po předložení dokladu.

Záruka je platná, pouze pokud se produkt používá v souladu s pokyny a bezpečnostními upozorněními uvedenými v této příručce.

Záruka se nevztahuje na škody způsobené nesprávným zacházením s výrobkem.

POZNÁMKA: Dvouletá záruka se vztahuje pouze na spotřebitele a ne na komerční použití jednotky.

Toto zařízení je v souladu se směrnicemi EHS 76/889 + 82/499

Wood 's prodává a distribuuje:

*Woods TES Sweden AB.
Maskingatan 2-4
441 27, Alingsås
Švédsko.
wood.se
info@woods.se
+46 317613610*

Wood's®