

# Ultrazvukový zvlhčovač vzduchu Professor Z-14

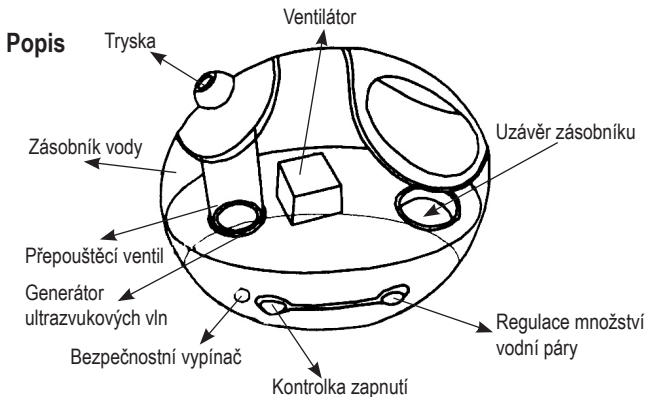
## Návod k použití

Děkujeme, že jste zakoupili zvlhčovač vzduchu značky Professor. Tento přístroj vysokofrekvenčním ultrazvukovým oscilátorem tříští vodu na velmi jemné kapičky a vytváří tzv. chladnou vodní páru. Odpařením kapiček páry se zvyšuje relativní vlhkost vzduchu v místnosti. Přístroj se vyznačuje tichým chodem a nízkou spotřebou.

Přístroj Vám nejlépe poslouží během topné sezóny, kdy relativní vlhkost vzduchu, zvláště v panelových domech, klesá pod 30%, optimum je 40-60%. Pro dosažení optimálního klima v místnosti doporučujeme používat spolu se zvlhčovačem též vlhkoměr.

## Bezpečnostní upozornění

- 1) Nemanipulujte s přívodním kabelem, pokud máte vlhké ruce, hrozí riziko úrazu el. proudem.
- 2) Nepřenášejte přístroj, pokud je zapojen v el.síti.
- 3) Nezapínejte přístroj, pokud není na základně umístěn zásobník vody.
- 4) Nestavte přístroj do blízkosti nábytku, zdrojů tepla a elektrospotřebičů.
- 5) Pokud přístroj nepoužíváte, odpojte jej od el.sítě a vylijte z něj vodu (z nádržky i ze základní části).
- 6) Nepřenášejte přístroj pouze za rukojeť nádržky na vodu. Při přenášení držte základnu přístroje.
- 7) Nenechávejte bez dozoru v blízkosti dětí!
- 8) Přístroj je určen pouze pro domácí použití.
- 9) Pokud je některá část přístroje, nebo přívodní šňůra viditelně poškozená, nepoužívejte přístroj!
- 10) Nepokoušejte se sami přístroj opravovat nebo rozebírat. V případě poškození nebo závady kontaktujte servis.
- 11) Nesnímejte zásobník vody, pokud je přístroj v chodu. Nikdy se nedotýkejte generátoru ultrazvuku nebo hladiny vody, pokud je přístroj v chodu.



## Obsluha

Sejměte zásobník vody. Na jeho spodní straně odšroubujte uzávěr a zásobník naplňte čistou vodou. Uzávěr pečlivě zašroubujte a zásobník nasadte zpět na podstavec.

Otočným ovladačem zapněte přístroj a nastavte požadovanou hustotu vodní páry. Pokud je přístroj zapnutý, svítí kontrolka.

Přístroj je vybaven automatickým vypnutím chodu, pokud dojde voda. V takovém případě z přístroje přestane vycházet pára, kontrolka však svítí dál. Přístroj vypněte, doplňte zásobník a znovu zapněte.

## Údržba a čištění

Před čištěním přístroj odpojte od el.sítě.

Vnější části čistěte pouze navlhčeným hadříkem s malým množstvím saponátu.

Nepoužívejte brusné pasty a rozpouštědla.

Podle tvrdosti vody, kterou používáte, je nutno přístroj každých 1-3 týdnů čistit od vodního kamene.

Sejměte zásobník vody a základní část propláchnete čistou vodou. Pokud jsou na generátoru ultrazvukových vln zřetelné nánosy vodního kamene, nalijte na něj trochu mýdlové vody a otřete jej hadříkem, případně použijte měkký (např. zubní) kartáček. Poté celou vnitřní část podstavce opět vypláchněte čistou vodou.

strana 2

Objeví-li se usazeniny vodního kamene v zásobníku vody, vypláchněte jej několikrát vodou. Pokud usazeniny zůstanou, použijte slabý roztok octa, který můžete nechat v nádobce několik minut. Poté důkladně několikrát vypláchněte čistou vodou. Usazeniny mohou být i v přepouštěcím ventilu. Vyčistit jej můžete hadříkem nebo kartáčkem. Pokud je vodního kamene větší vrstva, kápněte na ventil několik kapek octa a nechte jej působit asi 5 minut. Poté opláchněte vodou.

## Než zavoláte servis

Problém	Příčina	Řešení
<b><i>Svítil kontrolka, ale z přístroje nevychází mlha, pouze proudí vzduch.</i></b>	Zásobník vody je prázdný.	Doplňte vodu.
<b><i>Svítil kontrolka, ale z přístroje nevychází ani mlha ani vzduch.</i></b>	Hladina vody v základní části je příliš vysoká.	Vylijte vodu z podstavce a důkladně utáhněte víčko zásobníku vody.
<b><i>Vodní pára není bez pachu.</i></b>	Přístroj je nový. Nebyla použita čistá voda.	Několikrát vypláchněte zásobník vody a podstavec přístroje. Vylijte vodu, vypláchněte celý přístroj a naplňte zásobník čistou vodou.
<b><i>Hustota vodní páry je velmi nízká.</i></b>	V podstavci je usazen vodní kámen. Voda je velmi znečištěná (stála v přístroji delší dobu).	Vyčistěte generátor ultrazvukových vln. Celý přístroj vypláchněte a zásobník naplňte čistou vodou.
<b><i>Neobvyklý hluk.</i></b>	Přístroj nestojí na rovném a pevném povrchu, rezonuje.	Přemístěte přístroj na rovnou pevnou podložku.
<b><i>Z přístroje nevychází pára, voda zůstává v zásobníku.</i></b>	Ventil pro přepouštění vody je blokován vodním kamenem.	Vyčistěte ventil hadříkem nebo kartáčkem.

## Záruční prohlášení

Děkujeme Vám za důvěru v tento výrobek. Věříme, že s ním budete maximálně spokojeni. Jestliže jste se rozhodli zakoupit některý výrobek z oblasti drobných kuchyňských spotřebičů, péče o tělo nebo spotřební elektroniky, dovolujeme si Vás upozornit na několik skutečností.

- Při výběrání přístroje pečlivě zvažte, jaké funkce od přístroje požadujete. Pokud Vám nebude výrobek v budoucnu vyhovovat, není tato skutečnost důvodem k reklamaci.
- Před prvním použitím si pozorně přečtěte přiložený návod a důsledně se jím řiďte.
- Veškeré výrobky slouží pro domácí použití. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných výrobců.
- Všechny doklady o koupi a o případných opravách Vašeho výrobku pečlivě uschovejte po dobu 3 let pro poskytnutí maximálně kvalitního záručního a pozáručního servisu.

Na tento domácí spotřebič poskytujeme záruku na bezchybnou funkci po dobu **24 měsíců** od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Záruka se vztahuje na závady způsobené chybou výroby nebo vadou materiálu.

Záruku lze uplatňovat u organizace, u které byl výrobek zakoupen. Záruka je neplatná, jestliže je závada způsobena mechanickým poškozením (např. při přepravě), nesprávným používáním nebo používáním v rozporu s návodem k obsluze, neodvratnou událostí (např. živelná pohroma), byl-li výrobek připojen na jiné síťové napětí, než pro které je určen a také v případě úprav nebo oprav provedených osobami, jež k tomuto zároku nemají oprávnění. Výrobky jsou určeny pro použití v domácnosti. Při použití jiným způsobem nemůže být záruka uplatněna.

V případě poruchy se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili, nebo na celostátního nositele servisu, firmu Interservis Liberec s.r.o. Při reklamaci je potřeba doložit doklad o koupi výrobku.

V případě nerespektování těchto zásad nemůžeme uznat případnou reklamaci.

Servis: Interservis Liberec s.r.o.,  
28.října 41, 460 07 Liberec 7,  
[www.inter-servis.cz](http://www.inter-servis.cz), tel.: 482771547



### Zpětný odběr elektroodpadu Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (z domácnosti)

Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu, nejbližšího sběrného místa, v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Dále rovněž na [www.zasobovani.cz](http://www.zasobovani.cz) / [www.elektrowin.cz](http://www.elektrowin.cz) a [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz) (likvidace elektroodpadu).

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Dovozce: Zásobování a.s., Chlumecká 3376, 276 01 Mělník, Česká republika, [www.EVA.cz](http://www.EVA.cz)

strana 4

# Ultrazvukový zvlhčovač vzduchu Professor Z-14

## Návod na používanie

Ďakujeme, že ste si zakúpili zvlhčovač vzduchu značky Professor.

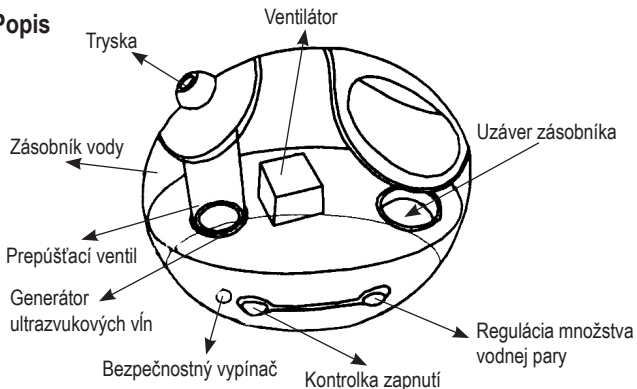
Tento prístroj vysokofrekvenčným ultrazvukovým oscilátorom triešti vodu na veľmi jemné kvapky a vytvára tzv. chladnú vodnú paru. Odparením kvapiek pary sa zvyšuje relatívna vlhkosť vzduchu v miestnosti. Prístroj sa vyznačuje tichým chodom a nízkou spotrebou.

Prístroj vám najlepšie posluží počas vykurovacej sezóny, kedy relatívna vlhkosť vzduchu, obzvlášť v panelových domoch, klesá pod 30%, optimum je 40 – 60%. Pre dosiahnutie optimálnej klímy v miestnosti odporúčame používať spolu so zvlhčovačom tiež vlhkomer.

## Bezpečnostné upozornenia

- 1) Nemanipulujte s prírodným káblom, ak máte vlhké ruky, hrozí riziko úrazu el. prúdom.
- 2) Neprenášajte prístroj, ak je zapojený do el. siete.
- 3) Nezapínajte prístroj, ak nie je na základni umiestnený zásobník vody.
- 4) Nestavajte prístroj do blízkosti nábytku, zdrojov tepla a elektrospotrebičov.
- 5) Ak prístroj nepoužívate, odpojte ho od el. siete a vylejte z neho vodu (z nádržky aj zo základnej časti).
- 6) Neprenášajte prístroj iba za rúkovať nádržky na vodu. Pri prenášaní držte základňu prístroja.
- 7) Nenechávajte bez dozoru v blízkosti detí!
- 8) Prístroj je určený iba na domáce používanie.
- 9) Ak je niektorá časť prístroja, alebo prírodná šnúra viditeľne poškodená, nepoužívajte prístroj!
- 10) Nepokúšajte sa sami prístroj opravovať alebo rozoberať. V prípade poškodenia alebo poruchy kontaktujte servis.
- 11) Neskladajte zásobník vody, ak je prístroj v chode. Nikdy sa nedotýkajte generátora ultrazvuku alebo hladiny vody, ak je prístroj v chode.

## Popis



## Obsluha

Zložte zásobník vody. Na jeho spodnej strane odskrutkujte uzáver a zásobník naplňte čistou vodou. Uzáver starostlivo zaskrutkujte a zásobník nasadte späť na podstavec.

Otočným ovládačom zapnite prístroj a nastavte požadovanú hustotu vodnej pary. Ak je prístroj zapnutý, svieti kontrolka.

Prístroj je vybavený automatickým vypnutím chodu, ak dôjde voda. V takom prípade z prístroja prestane vychádzať para, kontrolka však svieti ďalej. Prístroj vypnite, doplňte zásobník a znovu zapnite.

## Údržba a čistenie

Pred čistením prístroj odpojte od el. siete.

Vonkajšie časti čistite iba navlhčenou handričkou s malým množstvom saponátu.

Nepoužívajte brúsne pasty a rozpúšťadlá.

Podľa tvrdosti vody, ktorú používate, je nutné prístroj každé 1 - 3 týždne čistiť od vodného kameňa.

Zložte zásobník vody a základnú časť prepláchnite čistou vodou. Ak sú na generátore ultrazvukových vln zreteľné nánosy vodného kameňa, nalejte naň trochu mydlovej vody a utrite ho handričkou, prípadne použite mäkkú (napr. zubnú) kefku. Potom celú vnútornú časť podstavca opäť vypláchnite čistou vodou.

Ak sa objavia usadeniny vodného kameňa v zásobníku vody, vypláchnite ho

strana 6

niekoľkokrát vodou. Ak usadeniny zostanú, použite slabý roztok octu, ktorý môžete nechať v nádobke niekoľko minút. Potom dôkladne niekoľkokrát vypláchnite čistou vodou.

Usadeniny môžu byť aj v prepúšťacom ventilu. Vyčistiť ho môžete handričkou alebo kefkou. Ak je vodného kameňa väčšia vrstva, kvapnite na ventil niekoľko kvapiek octu a nechajte ho pôsobiť asi 5 minút. Potom opláchnite vodou.

## Skôr než zavoláte servis

Problém	Príčina	Riešenie
<b><i>Svieti kontrolka, ale z prístroja nevychádza hmla, iba prúdi vzduch.</i></b>	Zásobník vody je prázdny.	Doplňte vodu.
<b><i>Svieti kontrolka, ale z prístroja nevychádza ani hmla ani vzduch.</i></b>	Hladina vody v základnej časti je príliš vysoká.	Vylejte vodu z podstavca a dôkladne dotiahnite viečko zásobníka vody.
<b><i>Vodná para nie je bez pachu.</i></b>	Prístroj je nový. Nebola použitá čistá voda.	Niekoľkokrát vypláchnite zásobník vody a podstavec prístroja. Vylejte vodu, vypláchnite celý prístroj a naplňte zásobník čistou vodou.
<b><i>Hustota vodnej pary je veľmi nízka.</i></b>	V podstavci je usadený vodný kameň. Voda je veľmi znečistená (stála v prístroji dlhší čas).	Vyčistíte generátor ultrazvukových vln. Celý prístroj vypláchnite a zásobník naplňte čistou vodou.
<b><i>Nezvyčajný hluk.</i></b>	Prístroj nestojí na rovnom a pevnom povrchu, rezonuje.	Premiestnite prístroj na rovnú pevnú podložku.
<b><i>Z prístroja nevychádza para, voda zostáva v zásobníku.</i></b>	Ventil na prepúšťanie vody je blokovaný vodným kameňom.	Vyčistíte ventil handričkou alebo kefkou.

## Vyhlasenie o záruke

Ďakujeme Vám za dôveru v tento výrobok. Veríme, že s ním budete maximálne spokojní. Ak ste sa rozhodli zakúpiť si niektorý výrobok z oblasti drobných kuchynských spotrebičov, starostlivosti o telo alebo spotrebnej elektroniky, dovoľujeme si Vás upozorniť na niekoľko skutočností.

- Pri výbere prístroja starostlivo zvážte, aké funkcie od prístroja požadujete. Ak Vám nebude výrobok v budúcnosti vyhovovať, nie je táto skutočnosť dôvodom na reklamáciu.
- Pred prvým použitím si pozorne prečítajte priložený návod a dôsledne ho dodržiavajte.
- Všetky výrobky slúžia na použitie v domácnosti. Pre profesionálne použitie sú určené výrobky špecializovaných výrobcov.
- Všetky doklady o zakúpení a o prípadných opravách Vášho výrobku starostlivo uschovajte po dobu 3 rokov pre poskytnutie maximálne kvalitného záručného a pozáručného servisu.

Na tento domáci spotrebič poskytujeme záruku na bezchybnú funkciu po dobu **24 mesiacov** od dátumu zakúpenia výrobku spotrebiteľom. Záruka sa vzťahuje na závady spôsobené chybou výroby alebo chybou materiálu.

Záruku je možné uplatňovať u organizácie, u ktorej bol výrobok zakúpený. Záruka je neplatná, ak je závada spôsobená mechanickým poškodením (napr. pri preprave), nesprávnym používaním alebo používaním v rozpore s návodom na obsluhu, neodvratnou udalosťou (napr. živelná pohroma), ak bol výrobok pripojený na iné sieťové napätie, než pre ktoré je určený, a tiež v prípade úprav alebo opráv vykonaných osobami, ktoré na tento zárok nemajú oprávnenie. Výrobky sú určené pre použitie v domácnosti. Pri použití iným spôsobom nemôže byť záruka uplatnená.

V prípade poruchy sa obráťte na predajcu, u ktorého ste výrobok kúpili, alebo na celoštátneho nositeľa servisu, ktorým je Interservis Liberec s r.o. Pri reklamacii je treba doložiť doklad o kúpi výrobku.

V prípade nerešpektovania týchto zásad nemôžeme uznať prípadnú reklamáciu.

### Zodpovedný zástupca pre Slovensko:

TV Servis s r.o.,

Baláz Dušan, Halenárska 12, 460 07 Trnava, tel.:335513371



## Spätňý odber elektroodpadu

### Informácie pre používateľa ohľadom likvidácie elektrických a elektronických zariadení (z domácností)

Uvedený symbol na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že použité elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zberných miestach, kde budú prijaté zdarma.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu, najbližšieho zberného miesta, v Zákone o odpadoch príslušnej země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platnom znení. Ďalej rovnako na [www.zasobovani.cz/odber](http://www.zasobovani.cz/odber) a na internetových stránkach [www.envidom.sk](http://www.envidom.sk) (likvidácia elektroodpadu).

Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Dovozca: Zásobování a.s., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník, Česká republika, [www.EVA.cz](http://www.EVA.cz)

strana 8