

# OSOUŠEČ RUKOU ZEPHYR 2400

## NÁVOD K OBSLUZE

Tento návod k obsluze prosím použijte v kombinaci s originálním návodem v anglickém jazyce.



### Strana 1 - Specifikace:

- celokovové tělo v bílém nebo chromovém provedení
- dvojitá ochrana proti vandalismu

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Rozměry              | 28,4 x 24,8 x 20,2 cm |
| Hmotnost             | 7,5 kg                |
| Spotřeba             | 2 400 W               |
|                      | 230V / 50Hz           |
| Tepelná ochrana      | 65°C +/- 5°C          |
| Senzor               | 10 – 30 cm            |
| S prodlevou          | 3 +/- 1 sekund        |
| Otáčky elektromotoru | 5500                  |
| Elektrické krytí     | IP X1                 |

### Strana 4 + 5 - Popis přístroje:

- 1) kryt přívodu vzduchu
- 2) upevňující šroub
- 3) větrák
- 4) kryt větráku B
- 5) termostat
- 6) nosný držák motoru
- 7) těsnění motoru ???
- 8) motor
- 9) časovač
- 10) držadlo
- 11) imbus
- 12) kryt
- 13) místo pro informace
- 14) vývod vzduchu
- 15) kryt větráku A
- 16) ohřívač vzduchu
- 17) gumový kroužek na vývod vzduchu
- 18) držák vývodu vzduchu
- 19) základní deska
- 20) ukotvující šroub
- 21) senzor
- 22) guma na senzor
- 23) zpevňující tyč
- 24) nosný držák senzoru

### Rady k umístění

Nejvhodnější vzdálenost od země:

- a. Pánské toalety 114 cm
- b. Dámské toalety 109 cm
- c. Mladiství 104 cm
- d. Děti 89 cm
- e. Invalidé 94 cm

Neumísťujte žádné jiné předměty v okruhu 40cm od senzoru.

### Instalace

1. Vyberte nejvhodnější místo na montáž.
2. Připevněte papírovou instalační šablonu (Mounting instructions) na zeď.
3. Dle šablony vyvrtejte 4 díry (A, B, C, D).
4. Bezpečně zabudujte hmoždinky do vyvrtaných otvorů.
5. Sejměte ochranný kryt od základní desky osoušeče.
6. Pečlivě připevněte základní desku osoušeče ke zdi.

## Zapojení přívodního kabelu

- ujistěte se, že máte vypnutý přívod el. energie
  - zapojte přívodní kabel
  - zapněte přívod el. energie
  - dejte ruce pod senzor a ujistěte se zda je osoušeč funkční
- a) zapojte drát (červené nebo hnědé barvy) do řadové svorky označené „L“.
  - b) zapojte neutrál (černé nebo modré barvy) do řadové svorky označené „N“.
  - c) zapojte uzemňující drát (zeleno-žluté barvy) do zeleného závitů označeného „“
7. Přidělte kryt k základní desce.

**Poznámka:** Osoušeč musí být umístěn na pevné stěně. Zapojení osoušeče může provádět pouze kvalifikovaný elektrikář.

## Upozornění

1. Nestrkejte prsty ani jiné předměty do hubice vývodu vzduchu.
2. Před jakoukoliv údržbou odpojte přívod el. energie.
3. Ujistěte se, že se do přístroje nedostává voda ani žádná jiná tekutina.
4. Nerozmontovávejte přístroj bez přítomnosti odborného pracovníka.
5. Neinstalujte osoušeč nad umyvadlo.

1. Mokrý ruce vložte k vývodu vzduchu (tím sepnete osoušení).
2. Současně mněte ruce lehce a rychle.
3. Osoušeč se automaticky vypne po odendání rukou.

## Údržba

Jednoduchá údržba. Pokud je maska osoušeče znečištěná nebo zaprášená, otřete mokrým hadrem.

## Možné poruchy

Motor kompresoru nefunguje – odpojte osoušeč od elektriky. Odejměte kryt. Zkontrolujte všechny spojující dráty od desky svorkovnice k motoru. Zkontrolujte kolo kompresoru a ujistěte se zda se volně otáčí. Hledejte předměty blokující volný pohyb. Přidělte kryt a zapněte osoušeč do elektriky. Pokud je motor stále nefunkční kontaktujte vašeho dodavatele nebo výhradního dovozce společnost ProCzech s.r.o. pro kontrolu senzoru, termostatu, motoru a kondenzátoru. Pokud je to nezbytné součásti vyměňte.

Osoušeč vyfukuje studený vzduch - odpojte osoušeč od elektriky. Odejměte kryt. Zkontrolujte všechny spojující dráty a ujistěte se, že všechny vývody jsou stále upevněny a izolace drátu není poškozená. Přidělte kryt a zapněte osoušeč do elektriky. Pokud osoušeč stále vyfukuje studený vzduch, vyměňte vadnou tepelnou pojistku a topná tělesa.

Osoušeč nereaguje na pohyb rukou – ujistěte se, zda je přístroj pod proudem. A dejte ruce pod senzor. Spínání senzoru značí jeho funkčnost. Pokud se neozývá spínání, může být senzor nebo kontakt vadný. Pokud je to nezbytně nutné, vyměňte senzor.

Osoušeč se nevypíná nebo nedokončí osoušení – vyměňte časovač.

Zakoupili jste kvalitní výrobek, přejeme si, aby jste i vy byli spokojeni!

V případě jakéhokoliv problému s osoušečem kontaktujte vašeho dodavatele nebo výhradního dovozce společnost ProCzech s.r.o.

Záruka 2 roky.