

# ACTIVESHOP<sup>®</sup>

## Návod k obsluze

Parafínová vana  
Max AM - 8009 265W



**Importer:**

ACTIV Tomasz Pacholczyk  
ul. Graniczna 8b, bud. DC 1  
54-610 Wrocław, Polska  
[www.activeshop.com.pl](http://www.activeshop.com.pl)  
Rev. A/03/2018

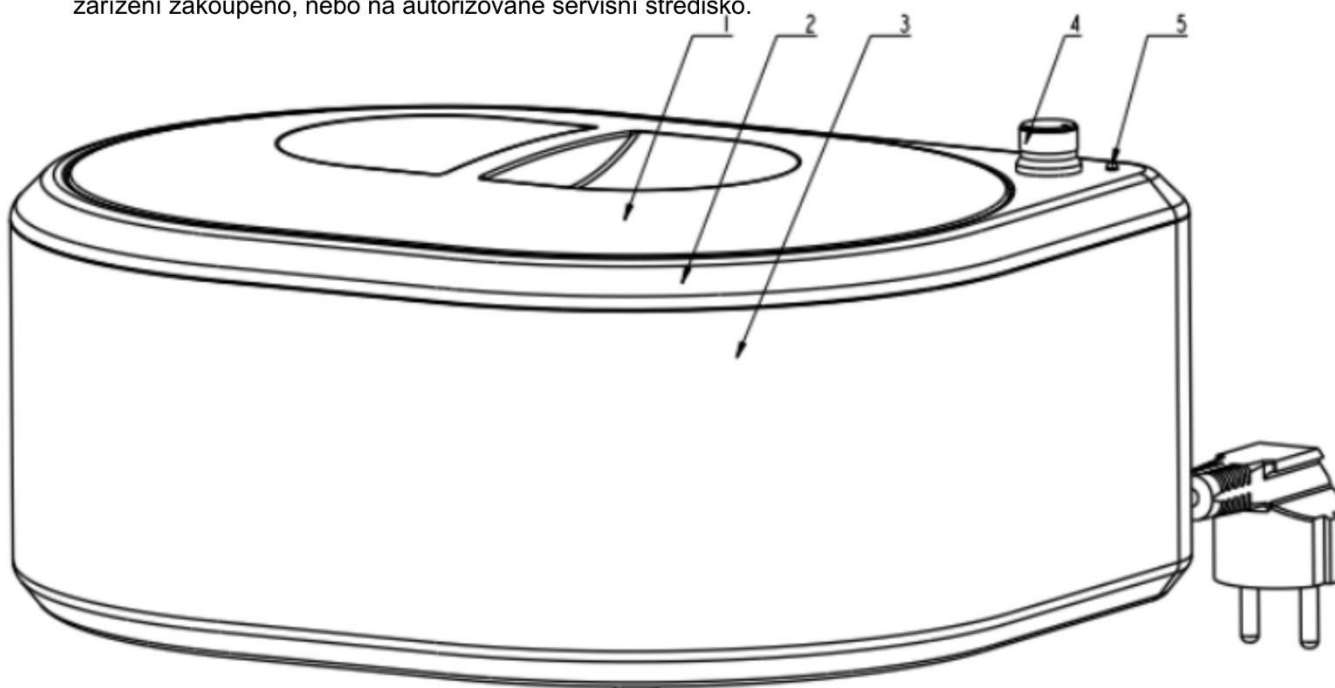


### Technická data:

<b>Jmenovité napětí</b>	<b>220V/240V</b>
<b>Elektrický výkon</b>	<b>265W</b>
<b>Jmenovitá frekvence</b>	<b>50/60HZ</b>
<b>Maximální teplota</b>	<b>70°C</b>
<b>Vnitřní rozměry</b>	<b>W25,3 x D18,2 x 8,9 cm</b>
<b>Vnější rozměry</b>	<b>13,5cm x Ø 2,7cm</b>

### Pozor

- Zařízení pravidelně čistěte, abyste zabránili hromadění nečistot, prachu a jiných nežádoucích látek. Nahromadění výše uvedeného může vést k nesprávné funkci zařízení nebo dokonce k poškození zařízení.
- Není dovoleno omotávat napájecí kabel kolem zařízení, mohlo by dojít k nesprávné funkci kabelu.
- Vždy se ujistěte, že je zařízení napájeno ze zdroje se správným jmenovitým napětím. Ujistěte se, že je zástrčka správně zasunuta do zásuvky. Pokud tak neučiníte, může dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo popáleninám
- Kabel se nesmí upravovat, natahovat, nadměrně ohýbat nebo kroutit.
- Nepokládejte na kabel nic těžkého.
- Zabraňte vniknutí prachu nebo jiných škodlivých prvků do zástrčky.
- Neudeřte a neházejte zařízením. Pokud je zařízení poškozeno nárazem nebo pádem, nelze jej dále používat.
- Nepokoušejte se zařízení rozebírat nebo opravovat. Ohledně oprav se obraťte na distributora, od kterého bylo zařízení zakoupeno, nebo na autorizované servisní středisko.



1. Kryt;
2. Střední část pouzdra;
3. Spodní část pláště;
4. Potenciometr
5. Signální světlo

**Návod k použití:**

- Umístěte přístroj na rovný povrch.
  - Zvedněte víko a vložte parafín. Po dokončení zavřete víko.
  - Připojte k vhodnému zdroji napájení a nastavte potenciometr do polohy 70°C. Přístroj pracuje, když je světlo červené.
  - Nastavte potenciometr na 55 °C, aby se vosk udržel v teplotě v tekutém stavu.
- Před použitím zkontrolujte teplotu parafínu na kůži.
- Před parafínovou terapií si očistěte pokožku.
  - Parafín rovnoměrně rozetřete po pokožce pomocí štětce.
  - Jakmile parafín ztuhne, opatrně jej z pokožky odstraňte.
  - K očištění zbytků parafínu z pokožky použijte speciální přípravek.
- K čištění zbytků parafínu z přístroje použijte speciální přípravek, abyste zajistili dlouhou životnost zařízení.

**Metody údržby:**

- Používejte speciální čisticí prostředek pro přístroj.
- Spotřebič skladujte v suché místnosti.
- Pokud se objeví porucha spotřebiče, kontaktujte svého distributora.

## BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- 1 Příklad je profesionální zařízení pro použití v kosmetických salonech. Obsluha přístroje pouze kvalifikovaným kosmetickým personálem zabráňuje nežádoucím účinkům při ošetření.
  2. Příklad se nesmí rozebírat ani se pokoušet používat k jiným účelům, než je uvedeno v tomto návodu k použití.
  3. Veškerý servis a opravy smí provádět pouze autorizovaný servisní technik (společnost ACTIV Tomasz Pacholczyk).
- Příklad neinstalujte ani nepoužívejte v blízkosti kapalin, na mokřích místech nebo s mokřima rukama - do přístroje by se neměly dostat žádné kapaliny.
4. V následujících případech okamžitě odpojte přístroj ze zásuvky a kontaktujte autorizovaný servis firmy ACTIV Tomasz Pacholczyk:  
(a) do přístroje vnikla tekutina, (b) přístroj vydává zvláštní zápach, kouř nebo vydává zvláštní zvuky, (c) došlo k poškození napájecího kabelu, (d) přístroj byl převrácen nebo byl poškozen jeho kryt.
  5. Na kabely nepokládejte žádné předměty. Neinstalujte přístroj na místa, kde by někdo mohl šlápnout na napájecí kabel.
  6. Z bezpečnostních důvodů odpojte napájecí kabel ze zásuvky pokaždé, když ukončíte práci s přístrojem.
  7. Do otvoru přístroje nic nevkládejte. Pokud se do otvoru dostane cizí předmět, vyjměte kabel ze zásuvky a kontaktujte distributora nebo výrobce.
  8. Příklad nestavte na nestabilní vozík, polici nebo vozidlo. Při pádu může dojít k poškození přístroje.
  9. Aby byla zaručena životnost spotřebiče, doporučuje se dodržet interval jedné minuty před opětovným stisknutím tlačítka napájení (mezi zapnutím a vypnutím a naopak).
  - (10) Napájení musí odpovídat údajům uvedeným na výrobním štítku. V opačném případě hrozí nebezpečí poruchy, poškození nebo dokonce vyhoření spotřebiče.

## POZOR:

V případě poškození napájecího kabelu nebo jiných poruch se obraťte na autorizované servisní středisko - předejdete tak nebezpečí.

- (2. Tento přístroj je určen k používání dětmi ve věku nejméně 8 let a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými a duševními schopnostmi a s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi zařízení, pokud je nad nimi vykonáván dohled nebo jsou poučeny o používání zařízení bezpečným způsobem tak, aby pochopily související rizika.
- 3 Zařízení není určeno k tomu, aby si s ním hrály děti. Nedovolte dětem, aby si se zařízením hrály.
- 4) Nenechávejte spotřebič bez dozoru, pokud jsou přítomny děti nebo osoby, které nejsou dostatečně obeznámeny s používáním spotřebiče.
5. Tento elektrický spotřebič není hračka. Nesprávné použití nebo kontakt s elektrickým spotřebičem může představovat zdravotní riziko nebo vést k úmrtí, proto by měl být spotřebič používán a uchovávan mimo dosah dětí. 6. Při používání spotřebiče je třeba dbát na to, aby byl v bezpečí.

## LIKVIDACE SPOTŘEBIČE



Použitá elektrická spotřebiče, příslušenství a obaly likvidujte v ekologických recyklačních centrech. Elektrická spotřebiče by neměly být vyhazovány do popelnice na domovní odpad. Dodržujte pravidla pro likvidaci tohoto typu zařízení. V zájmu ochrany životního prostředí v souladu se směrnicí 2012/19/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních. musí být použítá elektrická a elektronická zařízení sbírána odděleně a odvážena do sběrných míst pro použítá elektronická a elektrická zařízení. Vyřazené a staré spotřebiče obsahují plně recyklovatelné součásti, a proto by měly být předány k opětovnému zpracování. Proto by měly být odevzdány na příslušných sběrných místech a také společnosti ACTIV Tomasz Pacholczyk.

## SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Příklad by měl být přepravován při teplotách v rozmezí (-) 20 °C až (+) 50 °C pouze v původním obalu. Příklad by měl být skladován v dobře větraném prostoru s relativní vlhkostí vzduchu nejvýše 75 %. Provozní teplota (+) 10 °C až (+) 40 °C. Během skladovacích a přepravních procesů nesmí být přístroj hozen nebo upuštěn, vystaven mechanickým nárazům nebo atmosférickým vlivům.