

## Parní sterilizátor do mikrovlnné trouby NUVITA NVT-1085

Sterilizátor do mikrovlnné trouby umožňuje dosáhnout kompletní dezinfekce za pouhé 4 minuty. Umožňuje dezinfikovat až 3 lahvičky se širokým hrdlem včetně příslušenství.

### UPOZORNĚNÍ!!

1. Sterilizátor je po skončení dezinfekčního cyklu horký. Postranní madla eliminují riziko spálení.  
Při zacházení s přístrojem buďte vždy opatrní!
2. Víko zvedejte opatrně, abyste se vyhnuli riziku popálenin způsobených párou.
3. Po každém použití sterilizátor vyprázdněte a pečlivě vyčistěte!
4. Nepoužívejte chemické sterilizační roztoky nebo tekutiny jiné než je pitná voda z vodovodu!
5. Nalijte vždy správné množství vody (80 ml)!!
6. Nikdy nepoužívejte sterilizátor bez vody nebo s obsahem vody menším než je 80 ml.
7. Do přístroje vkládejte k dezinfekci pouze výrobky, které jsou odolné vůči varu a kompatibilní s mikrovlnami.

### POZNÁMKA

Skleněné kojenecké láhve mohou být sterilizovány v mikrovlnné troubě pouze tehdy, když je to výslovně prohlášeno v návodu. V případě pochybností je možné prověřit kompatibilitu skleněné kojenecké láhve s mikrovlnnou troubou tak, že ji vložíte prázdnou do mikrovlnné trouby současně se sklenicí vody a nastavíte mikrovlnnou troubu na jednu minutu na maximální výkon. Pokud je nádoba teplá, znamená to, že pohltila vlny a tudíž není vhodná pro tento systém. Jestliže je studená, může být klidně používána, neboť je pro elektromagnetické vlny průhledná.

Nevkládejte kovové a nylonové předměty.

8. Některé předměty z umělé hmoty by mohly obsahovat kovové části. Vždy předměty pečlivě zkontrolujte a v případě pochybností se obraťte na výrobce!
9. Nevkládejte do sterilizátoru do mikrovlnné trouby výrobky z nylonu.
10. Sterilizátor umístěte vždy na rovné a stabilní plochy.
11. Při vložení sterilizátoru do mikrovlnné trouby doporučujeme dávat pozor, aby stál dokonale rovně a aby voda obsažená v základně nemohla vytékat.
12. Nepokládejte sterilizátor na přímý plamen nebo na příliš horké povrchy, ani jej nevklaďte do klasické trouby!
13. V případě mikrovlnné trouby s grilem se ujistěte, zda je funkce grilu během dezinfekčního cyklu deaktivována!
14. Tento sterilizátor je vhodný do mikrovlnné trouby od 800 – 1850W. Nepoužívejte v troubách s nižším nebo vyšším výkonem.
15. Tento výrobek není hračka a musí být uložen mimo dosah dětí. Nebezpečí popálenin!
16. Pokud jej nepoužíváte, uložte jej na chladném, čistém a suchém místě mimo dosah světla a tepelných zdrojů.
17. Upozornění! Po skončení dezinfekčního cyklu je sterilizátor a předměty v něm horké; buďte vždy velmi pozorní a opatrní, hrozí nebezpečí popálenin!
18. V případě kombinované mikrovlnné trouby se ujistěte, zda je funkce grilu a/nebo Crisp vypnutá. Zkontrolujte také, zda gril vychladl a zda není v troubě vložený talíř Crisp.

### JAK POUŽÍVAT STERILIZÁTOR NUVITA

1. Kojenecké láhve a doplňky určené k dezinfekci pečlivě umyjte a opláchněte dříve, než je vložíte do koše sterilizátoru.

2. Oddělte koš na příslušenství od základny sterilizátoru.
3. Nalijte 80 ml vody do základny. Pro přesné odměření vody doporučujeme používat kojeneckou láhev se stupnicí nebo jiné vhodné zařízení.
4. Vložte kojenecké láhve do základny sterilizátoru.
5. Umístěte koš na příslušenství zpět do sterilizátoru.

#### POZNÁMKA

Pro snížení rizika kontaminace dudlíků po dezinfekci prsty doporučujeme je připevnit k uzávěrům dřívě, než je vložíte do sterilizátoru.

6. Zavřete sterilizátor příslušným víkem a vložte jej do mikrovlnné trouby.
7. Nastavte výkon mikrovlnné trouby podle režimů doporučených v níže uvedené tabulce.

**Upozornění!** Nenastavujte provozní dobu delší než je doba uvedená v tabulce!

DOBY DEZINFEKCE	
Minuty	Watt
4	800 – 1100 W
2	1850

8. Po skončení dezinfekčního cyklu doporučujeme nechat ještě několik minut sterilizátor vychladnout dřívě, než sejmete víko.
9. Opatrně zvedněte víko a nechte pomalu uniknout zbývající páru (buďte zvlášť opatrní na vývěř páry, hrozí nebezpečí popálenin!).
10. **Upozornění!** Po dezinfekčním cyklu jsou části horké; abyste zabránili popáleninám, buďte zvlášť pozorní a nechte jej vychladnout dřívě, než se jich budete dotýkat.
11. Doporučujeme, abyste si vždy umyli/dezinfikovali ruce dřívě, než budete manipulovat s dezinfikovanými výrobky.

#### NEPŘEHLÉDNĚTE

Pokud nedojde ke zvednutí víka, výrobky uvnitř sterilizátoru zůstanou dezinfikovány po dobu přibližně 24 hodin.

#### UPOZORNĚNÍ!!

Následující podmínky by mohly způsobit roztavení některých částí sterilizátoru a poškození nejen součástí nacházejících se uvnitř, ale i samotné mikrovlnné trouby:

1. Doby dezinfekce delší než uvedené (viz tabulka DOBY DEZINFEKCE).
2. Opakované dezinfekční cykly bez doplnění uvedené dávky vody (80 ml).
3. Použití menšího množství než je uvedeno (80 ml).
4. Výkon mikrovlnné trouby vyšší než maximální uvedený (1850 W).
5. Vložení součástí nekompatibilních s mikrovlnami do sterilizátoru.
6. Aktivace funkce grilu v mikrovlnné troubě.

#### ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před každým použitím sterilizátor pečlivě vyčistěte a osušte.

Nepoužívejte k čištění sterilizátoru abrazivní houby nebo čisticí prostředky.

Je normální, že se při běžném používání sterilizátoru na základně usazuje slabší či silnější povlak vodního kamene podle tvrdosti používané vody. K odstranění případných usazenin vodního kamene doporučujeme nalít do základny sterilizátoru cca 80 ml stejného poměru vody a octa a nechat působit alespoň jednu noc. Nakonec důkladně vypláchněte. **Upozornění!** Při provádění výše popsaných úkonů odstranění vodního kamene nikdy nevkládejte sterilizátor do mikrovlnné trouby! Nepoužívejte jiné než doporučené roztoky nebo tekutiny k odstranění vodního kamene. Pokud jej nepoužíváte, osušte všechny části sterilizátoru a uložte je na čisté a suché místo mimo dosah světla a přímých tepelných zdrojů.