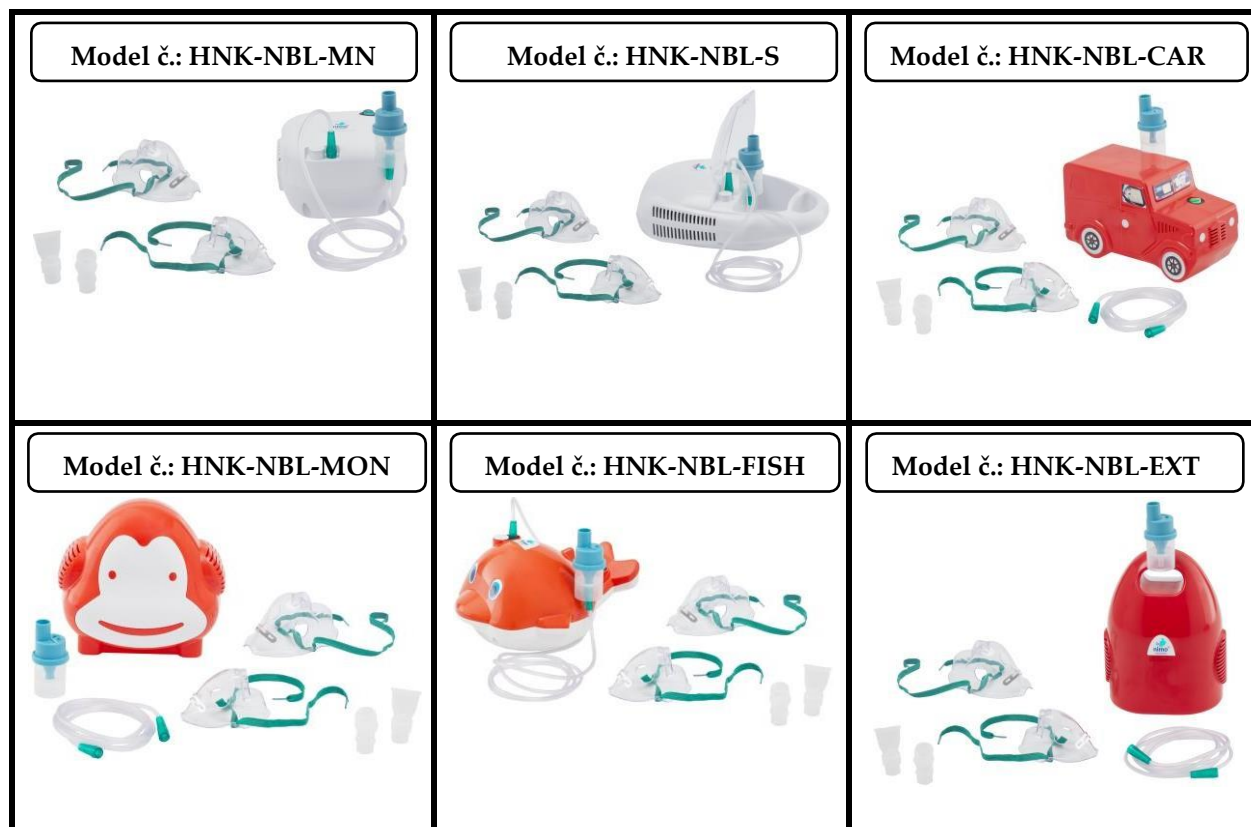




## Kompresorový inhalátor

### Uživatelská příručka



## Obsah

1.	Popis výrobku.....	3
2.	Zvláštnosti výrobku.....	3
3.	Technické specifikace zařízení.....	4
4.	Výstrahy a bezpečnostní opatření.....	5
5.	Představení zařízení.....	6
6.	Instalace zařízení a použití.....	8
7.	Čištění a dezinfekce .....	12
8.	Údržba.....	13
9.	Technické specifikace zařízení.....	15
10.	Skladování a přeprava.....	16
11.	Řešení potíží .....	17
12.	Záruční podmínky a poprodejní servis.....	17
13.	Prohlášení o elektromagnetické kompatibilitě (EMC).....	18
14.	Symbole a popisky .....	19
15.	Popis symbolů na zařízení a vnějším obalu .....	20
16.	Evropská značka shody .....	20
17.	Informace o výrobcí a technický servis.....	20



**Tento výrobek je zdravotnickým zařízením. Nejprve v uživatelské příručce vyhledejte správné číslo typu modelu zakoupeného zařízení. Zařízení prosím používejte v souladu s doporučeními vašeho lékaře a uvedenými pokyny.**

## 1. Popis výrobku

Děkujeme, že jste zakoupili kompresorový inhalátor **Nimo®**. Kompresorový inhalátor **Nimo®** je navržen pro léčbu astmatu, alergií a dalších respiračních chorob. Kompresorový inhalátor **Nimo®** díky kompresorovému motoru transformuje elektrickou energii na mechanickou a tak poskytuje vysokotlaký výstup vzduchu, který přeměňuje lék obsažený v pohárku na aerosol, který je snadno vdechovatelný.

Toto zařízení je vhodné pro pacienty každého věku, ale není vhodné pro pacienty v bezvědomí nebo pro pacienty, kteří nemohou sami dýchat. Kojenci, malé děti a dospělí, kteří potřebují zvláštní péči, musí používat toto zařízení pod dohledem pečující osoby.

Kompresorový inhalátor **Nimo®** podává pacientům lék tiše, rychle a aniž by pacienta rušil. Kompresorový inhalátor **Nimo®** se snadno používá, je lehký, ergonomický a navržený pro použití doma nebo v práci.

## 2. Zvláštnosti výrobku

- Zařízení poskytuje aerosol s vysokou hustotou díky výkonnému kompresorovému motoru.
- Nízké zbytkové hodnoty léku
- Pohárek na léky s nastavitelným aerosolem
- Lehké, přenosné, malé a kompaktní zařízení
- Díky dlouhé vzduchové trubici poskytuje svobodu pohybu.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!