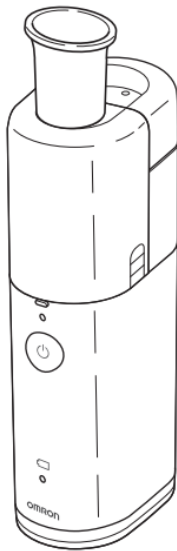


MESH NEBULIZER

MicroAIR U100 (NE-U100-E)

• Slovenčina

SK



All for Healthcare

IM-NE-U100-E-SK-07-04/2022
Dátum vystavenia: 2022-05-31

Obsah

Určenie	3
Dôležité bezpečnostné upozornenia	4
Vlastnosti a výhody	7
Obsah balenia produktu OMRON MicroAIR U100	8
Názvy a funkcie jednotlivých súčastí	9
Pred prvým použitím výrobku	11
Vkladanie a vyberanie batérií	12
Používanie napájacieho adaptéra (voliteľné)	13
Montáž jednotky a naplnenie nádobky na liečivo	14
Inhalácia pomocou zariadenia OMRON MicroAIR U100.	17
Ako čistiť prístroj po každom použití	19
Dezinfekcia súčasti	22
Výmena MESH viečka.	24
Voliteľné zdravotnícke príslušenstvo	24
Riešenie problémov.	25
Technické údaje.	27
Záruka	31

Vážený zákazník!

Ďakujeme vám, že ste si zakúpili inhalátor OMRON MicroAIR U100.

Zakúpením inhalátor MicroAIR U100 ste sa rozhodli pre kvalitné a inovatívne zariadenie.

Počas jeho vývoja bola mimoriadna starostlivosť venovaná jeho spoľahlivosti, jednoduchosti a pohodnej obsluhe.

Pred prvým použitím inhalátora si dôkladne preštudujte túto príručku.

Ak máte akékoľvek ďalšie otázky v spojitosti s jeho používaním, obráťte sa na zákaznícky servis spoločnosti OMRON na adrese uvedenej na obale alebo v tejto používateľskej príručke.

Naši pracovníci vám ochotne pomôžu.

OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V.

Určenie

SK

Medicínsky účel	Tento výrobok je určený na inhalovanie liečiv pri respiračných ochoreniach. Hlavná jednotka, jej kryt a voliteľný sieťový adaptér sú určené na opakované použitie u viacerých pacientov. Ostatné položky sú určené na opakované použitie u jedného pacienta.												
Určený používateľ	<ul style="list-style-type: none">Zdravotníčki odborníci ako lekári, sestričky a terapeuti s certifikátom odbornosti alebo zdravotnícky personál alebo pacient pod dohľadom kvalifikovaných zdravotníckych odborníkov.Používateľ musí byť zároveň schopný porozumieť všeobecným princípom činnosti prístroja MicroAIR U100 a pokynom návodu na používanie.												
Pacienti, ktorým je určený	Tento výrobok nemajú používať pacienti, ak sú v bezvedomí alebo spontánne nedýchajú.												
Prostredie	Tento výrobok je určený pre zdravotnícke zariadenia ako nemocnice, kliniky a ambulancie lekárov, ako aj pre prostredie bežnej domácnosti.												
Dĺžka využiteľnosti	<p>Obdobia využiteľnosti sú nasledovné za predpokladu, že sa výrobok sa využíva na inhaláciu liečiva dvakrát denne v dĺžke 10 minút pri izbovej teplote (23°C).</p> <p>Dĺžka využiteľnosti závisí od prostredia, v ktorom sa výrobok využíva, a môže byť odlišná.</p> <p>Častým používaním tohto výrobku sa môže dĺžka využiteľnosti skrátiť.</p> <table><tbody><tr><td>hlavné zariadenie</td><td>5 rokov</td></tr><tr><td>Nádobka na liečivo</td><td>1 rok</td></tr><tr><td>MESH viečko</td><td>1 rok</td></tr><tr><td>Náustok</td><td>1 rok</td></tr><tr><td>Maska (PVC)(SEBS)</td><td>1 rok</td></tr><tr><td>Adaptér na masku</td><td>1 rok</td></tr></tbody></table>	hlavné zariadenie	5 rokov	Nádobka na liečivo	1 rok	MESH viečko	1 rok	Náustok	1 rok	Maska (PVC)(SEBS)	1 rok	Adaptér na masku	1 rok
hlavné zariadenie	5 rokov												
Nádobka na liečivo	1 rok												
MESH viečko	1 rok												
Náustok	1 rok												
Maska (PVC)(SEBS)	1 rok												
Adaptér na masku	1 rok												
Upozornenia súvisiace s činnosťou	Je potrebné dbať na výstrahy a upozornenia uvedené v tomto návode.												

Dôležité bezpečnostné upozornenia

- Táto časť poskytuje informácie o tom, ako používať toto zariadenie bezpečne a tak, aby ste predchádzali zraneniam seba a ďalších ľudí či majetku.

Tento návod na používanie si odložte pre prípad potreby v budúcnosti.

⚠ Výstraha: Indikuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá, ak nastane, môže viesť k smrti alebo vážnemu zraneniu.

(Používanie zariadenia)

- Ohľadom typu, dávkovania liečiva a režimu liekov sa riadte pokynmi svojho lekára alebo lekárnika.
- Ak sa v priebehu používania prejavia nejaké alergické reakcie alebo iné ťažkosti, ihneď prestaňte zariadenie používať a obráťte sa na svojho lekára.
- Zariadenie ukladajte mimo dosahu detí bez dozoru.
- Po každom použití odstráňte akékoľvek zvyšky lieku a pri každom ďalšom použití inhalátora použite novú dávku liečiva.
- Tento výrobok nesmú používať pacienti v bezvedomí ani pacienti bez spontánneho dýchania.
- Na inhaláciu nepoužívajte v inhalátore len čistú vodu.
- Kým je zapnuté napájanie, nedotýkajte sa vibrujúceho prvku.
- Zariadenie nepoužívajte na miestach, kde sú zápalné plyny.
- Zariadenie nepoužívajte a neskladujte na vlhkých miestach, ako napr. v kúpeľni.
- Zariadenie alebo jeho súčasti nenechávajte na miestach vystavených extrémnym teplotám alebo zmenám vlhkosti, ako napríklad ponechaním vo vozidle počas teplých alebo horúcich mesiacov, a ani ich nevystavujte priamemu slnku.
- Zariadenie nepoužívajte s anestetikami alebo zariadením na umelú ventiláciu.

(Zdroj napájania)

- Ak sa poškodí napájací adaptér, zariadenie nepoužívajte.
- Napájací adaptér zapojte do vhodnej elektrickej zásuvky.
- Nepoužívajte rozdvojky.
- Sieťový adaptér nikdy neprripájajte a neodpájajte vlhkými rukami.

Dôležité bezpečnostné upozornenia

(Čistenie a dezinfekcia)

- Pred prvým použitím produktu, po jeho dlhodobom nepoužívaní a pri kontaminácii súčasťí očistite a vydezinfikujte jednotlivé časti produktu.
- Po každom použíti vyčistite súčasti produktu a pri bežnom používaní raz za týždeň podrobte súčasti produktu dezinfekcii.
- Ak produkt používajú rôzni ľudia, po každom použíti vyčistite a vydezinfikujte súčasti produktu.
- Dodržujte pokyny výrobcu dezinfekčného prostriedku a uistite sa, že po dezinfekcii neostali na produkte zvyšky dezinfekčného prostriedku.
- Po čistení a dezinfekcii nechajte časti produktu uschnúť, až potom ich poskladajte naspäť. Produkt uchovávajte na čistom mieste, aby sa nekontaminoval.
- Hlavnú jednotku (okrem vibrujúceho prvku a oblasti okolo vibrujúceho prvku) a napájací adaptér neponárajte do vody ani iných kvapalín.
- Predchádzajte rozliatiu kvapalín a liečiv na hlavnú jednotku a napájací adaptér.

⚠ Pozor: Indikuje potenciálne nebezpečné situácie, ktoré, ak nastanú, môžu viesť k miernym až stredným zraneniam alebo fyzickej ujme.

(Používanie zariadenia)

- Keď toto zariadenie používajú deti alebo osoby so zdravotným postihnutím alebo, ak sa toto zariadenie používa na týchto osobách či v ich blízkosti, je potrebné zabezpečiť blízky dohľad rodiča alebo poskytovateľa starostlivosti.
- Po zložení masky si poutierajte tvár, aby vám na tvári nezostali zvyšky lieku.
- Zabráňte vniknutiu rozprášovaného liečiva do očí.
- Nepoužívajte inhalátor s prázdnom nádobkou na lieky.
- Zariadenie je určené len pre ľudí.
- Používajte len originálne príslušenstvo spoločnosti OMRON a voliteľné príslušenstvo špecifikované pre toto zariadenie.
- Do nádobky na liek nedávajte viac než 10 ml lieku.
- Zariadenie nevystavujte silným nárazom a dbajte na to, aby nespadol na zem.
- Hlavné zariadenie pri činnosti nezakrývajte prikrývkami, uterákmi ani iným typom krytov.
- Hlavné zariadenie ani napájací adaptér nerozoberajte ani sa nepokúšajte opravovať.
- Do mriežky nepichajte vatovým tampónom ani špendlíkom.
- Pri používaní tohto zariadenia sa ubezpečte, že vo vzdialenosť do 30 cm sa v jeho okolí nenachádzajú žiadne mobilné telefóny ani elektrické zariadenia generujúce elektromagnetické polia. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k zníženiu výkonu zariadenia.
- Príslušenstvo, napr. masky a náuštok, sú určené na použitie u jedného pacienta. Nepoužívajte u viacerých pacientov. Pri každom pacientovi používajte samostatné príslušenstvo.

Dôležité bezpečnostné upozornenia

(Zdroj napájania)

- Používajte výhradne originálny napájací adaptér.
- Úplne zasuňte zástrčku napájacieho kábla do elektrickej zásuvky.
- Utrite prach zo zástrčky napájacieho kábla.
- Pri manipulácii s napájacím adaptérom budte opatrný/-á:

nepoškodte ho,	nezlomte ho,
nemanipulujte s ním nedovolene,	neohýbajte ani netlačte naň silou,
nekrúťte,	počas používania ho nemotajte,
neprepichujte ho,	neumiestňujte ho pod ľahké objekty.
- Nepoužívajte predĺžovacie káble. Napájací kábel zapojte priamo do zásuvky.
- Pri odpájaní zástrčky napájacieho kábla zo zásuvky neťahajte za kábel.
Bezpečne ho tăhajte za zástrčku.
- Ak produkt dlhšie nebude používať, odpojte ho od zdroja napájania.
- Po použití a pred čistením sietový adaptér vždy odpojte od zariadenia.
- Staré batérie okamžite vymeňte za nové. Obe batérie vymieňajte súčasne.
- Ak sa zariadenie chystáte tri alebo viac mesiacov nepoužívať, vyberte batérie.
- Nepoužívajte spolu viac rôznych typov batérií.
- Nepoužívajte spolu nové batérie s použitými.
- Nepoužívajte lítiové batérie.

(Čistenie a dezinfekcia)

- Na sušenie alebo vyváranie jednotlivých častí nepoužívajte mikrovlnnú rúru.
- Na sušenie jednotlivých častí nepoužívajte fén.
- Na čistenie alebo sušenie jednotlivých častí nepoužívajte umývačku riadu.
- V komponentoch inhalátora nenechávajte čistiaci roztok. Súčasti zostavy inhalátora po dezinfekcii vždy oplachujte čistou vodou z vodovodu.
- Zariadenie a jeho komponenty skladujte na čistom mieste.

Všeobecné bezpečnostné upozornenia

- Produkt nepoužívajte na nič iné ako inhaláciu.
- Nikdy produkt nečistite benzénom alebo riedidlom.

Vlastnosti a výhody

V zariadení MicroAIR U100 vzniká aerosól pretláčaním kvapalného liečiva cez drobné otvory mriežky z kovovej zlatiny. Na tento účel slúži titánový vibrujúci prvak, ktorý osciluje pri vysokej frekvencii.

Dokonale prenosný, vreckový rozmer

Zariadenie sa zmestí do každej kabelky alebo kufríka. So životnosťou cca 4 hod na dve batérie typu AA/LR6 máte svoje liečivo vždy poruke, nech sa vydáte kamkoľvek a robíte čokoľvek.

Inhalácia je možná v rôznych uhloch

Zariadenie umožňuje realizovať inhaláciu v rôznych uhloch so stabilným rozprášovaním. Preto sa zariadenie dá používať aj v posteli, prípadne je možné ho používať aj u novorodenca/dieťaťa ležiaceho v náručí opatrovateľa.

SK

Tichá prevádzka

Tichá prevádzka umožňuje diskrétnu používanie zariadenia.

Kedže zariadenie nevydáva žiadne hlučné zvuky, ktoré by mohli vystrašiť používateľa, dá sa aplikovať dokonca aj pri spiacom dieťaťa.

Jednoduchá obsluha jedným tlačidlom

Dá sa používať so širokým sortimentom liečiv

Jednoduchá montáž a príprava

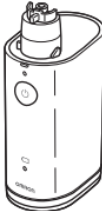
Obsah balenia produktu OMRON MicroAIR U100

V balení sú obsiahnuté nasledujúce položky:

Kryt hlavnej jednotky



Hlavná jednotka*



Nádobka na liečivo*



MESH viečko*



Adaptér na masku*



Náustok*



Batérie
(2 x AA/LR6)



Maska pre deti (PVC)*



Maska pre dospelých (PVC)*



- Mákké vrecko
- Návod na použitie
- Krátky návod na použitie

* Tieto súčasti sú v súlade s normou EN ISO 27427:2019

Názvy a funkcie jednotlivých súčasti

SK

MESH viečko

Obsahuje mriežku z kovovej zliatiny na rozprášovanie.



Mriežka

Rozprášované liečivo vychádza z tohto miesta cez drobné pory.

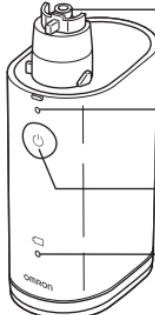
Nádobka na liečivo



Vzduchový otvor

Stabilizuje rozprášovanie.

Hlavná jednotka



Tlačidlo na uvoľnenie uzáveru nádobky na liečivo

Nádobka na liečivo sa dá otvoriť po stlačení tlačidiel na oboch stranach.

Vibrujúci prvok

Zakončenie tohto vibrujúceho prvku osciluje pri vysokej frekvencii a vytláča liečivo cez pory mriežky.

Indikátor napájania

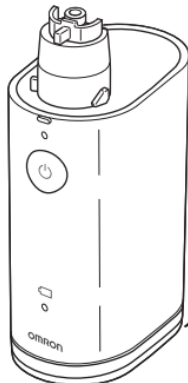
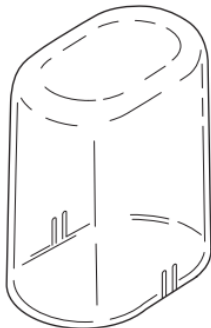
Ked' je zapnuté napájanie, svieti zelená kontrolka.

Tlačidlo ZAP./VYP. (⊕)

Indikátor nízkej hladiny batérií

Ked' sú batérie takmer vybité, rozsvieti sa oranžová kontrolka.

Názvy a funkcie jednotlivých súčasťí

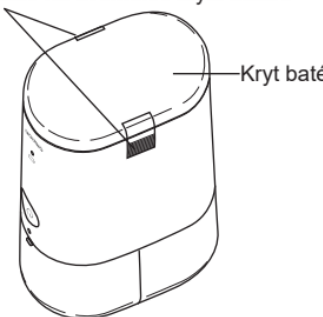


Kryt hlavnej jednotky

Chráni hlavnú jednotku
s nasadenou nádobkou na
liečivo a viečkom mriežky
počas uskladnenia.

Pohľad zozadu

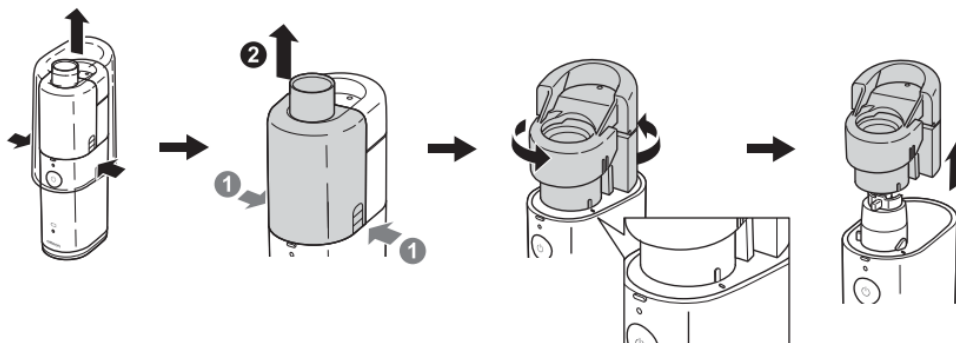
Tlačidlo na uvoľnenie krytu batérií



Pred prvým použitím výrobku

Pred prvým použitím: I) Dôkladne si prečítajte Návod na použitie
II) Demontujte, vyčistite a dezinfikujte diely

Demontáž

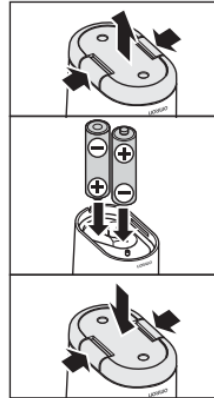


SK

Vkladanie a vyberanie batérií

Vkladanie batérií

1. Odstráňte kryt batérií na spodnej strane zatlačením na uvoľňovacie tlačidlá na oboch stranach.
2. Vložte batérie s dodržaním správnej polarity, ktorá je vyznačená vo vnútri priečinka na batérie.
3. Kryt batérií dajte na pôvodné miesto stlačením tlačidiel na oboch stranach krytu batérií.

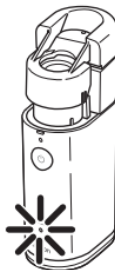


Životnosť batérií a ich výmena

Jednotka sa dá napájať alkalickými alebo nikel-metal-hybridnými (NiMH) nabíjateľnými batériami. V závislosti od kapacity a stavu batérií je jednotka schopná max. 4 hodín prevádzky na jednu súpravu alkalických batérií.

Indikátor slabých batérií (oranžové svetlo)

Bliká	Batérie sú takmer vybité. Obe batérie vymeňte za nové.
Zapne sa	Batérie sú vybité. Zariadenie nebude schopné rozprášovania. Okamžite vymeňte obe batérie za nové.



- Poznámky:
- Indikátor nízkej hladiny batérií zhasne, ak 10 sekúnd nedôjde k stlačeniu žiadneho tlačidla alebo ak vypnete zariadenie.
 - Ak zariadenie plánujete dlhší čas nepoužívať, vyberte batérie. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu zariadenia kvapalinou unikajúcou z batérií.
 - S batériami by sa malo zaobchádzať ako s chemickým odpadom; mali by ste ich likvidovať odovzdaním v miestnej maloobchodnej predajni alebo na vhodných zbernych miestach.

Používanie napájacieho adaptéra (voliteľné)

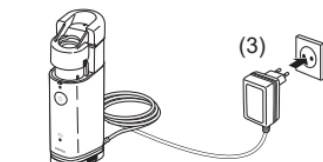
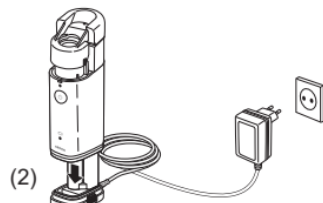
⚠ Upozornenie: Používajte výlučne originálny napájací adaptér, ako sa uvádza v časti „Voliteľné zdravotnícke príslušenstvo“.

Pripojenie napájacieho adaptéra k hlavnej jednotke

- (1) Odstráňte kryt batérií, vyberte batérie a pozrite stranu str. 12.
- (2) Umiestnite hlavnú jednotku na stojan na pripojenie napájacieho adaptéra podľa znázornenia na obrázku vpravo.
Poznámka: Zreteľným cvaknutím zapadne do stojana.
- (3) Elektrickú zástrčku napájacieho adaptéra zapojte do elektrickej zásuvky.

⚠ Upozornenie: Sieťový adaptér nikdy nepripájajte a neodpájajte vlhkými rukami.

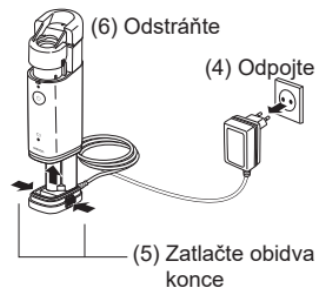
Poznámka: Neumiestňujte zariadenie na miesta, na ktorých je komplikované odpojenie napájacieho adaptéra.



Pripojenie je dokončené.

Odpojenie napájacieho adaptéra od hlavnej jednotky

- (4) Elektrickú zástrčku napájacieho adaptéra odpojte od elektrickej zásuvky.
- (5) Zatlačením oboch strán pripojovacieho stojana zabezpečte jeho uvoľnenie od hlavnej jednotky.
- (6) Odstráňte hlavnú jednotku.

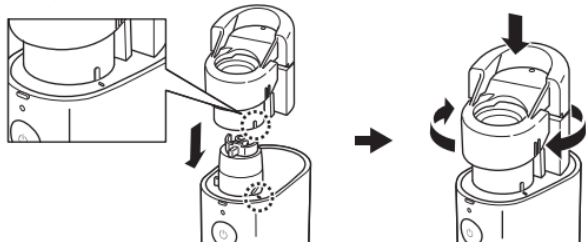


SK

Montáž jednotky a naplnenie nádobky na liečivo

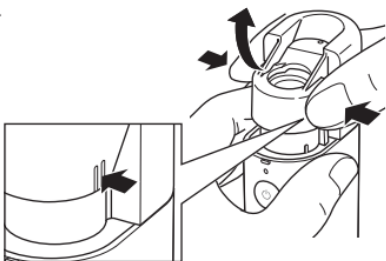
Pozor: Pred prvým použitím produktu, po jeho dlhodobom nepoužívaní a pri kontami-nácii súčasti očistite a vydezinfikujte jednotlivé časti produktu. (Pokyny nájdete na strane str. 19.)

1. Vložte batérie, pozrite si stranu str. 12.
2. Zarovnajte značku na nádobke na liečivo so značkou na hlavnej jednotke. Nádobku na liečivo zatlačte nadol a otočte ju v smere hodinových rúčičiek.



Poznámka: Nádobku na liečivo nenasádzajte na hlavnú jednotku, keď je nainštalované MESH viečko.

3. Otvorte nádobku na liečivo stlačením oboch strán uzáveru.



Montáž jednotky a naplnenie nádobky na liečivo

4. Podľa obrázka naplňte nádobku na liečivo.
Maximálna kapacita je 10 ml.



5. Umiestnite MESH viečko.



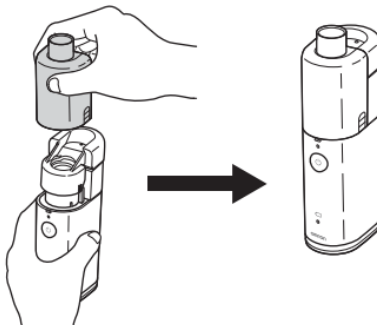
6. Nádobku na liečivo tlačte na svoje miesto, kým necvakne.
MESH viečko je upevnené.



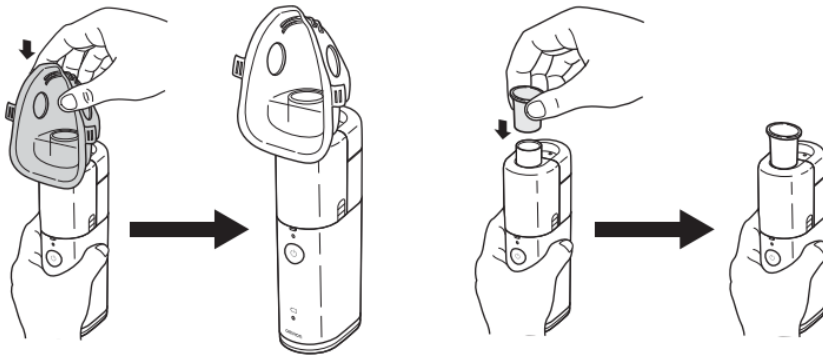
SK

Montáž jednotky a naplnenie nádobky na liečivo

7. Nainštalujte adaptér na masku na hlavnú jednotku.



8. Nainštalujte masku alebo náustok na adaptér na masku.



Zariadenie je teraz pripravené na použitie.

Postup inhalácie je uvedený v nasledujúcej časti.

Inhalácia pomocou zariadenia OMRON MicroAIR U100

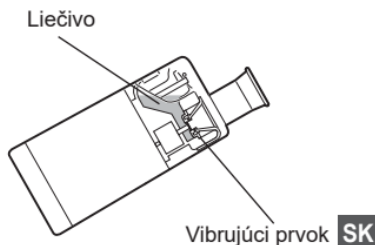
⚠ Výstraha: Ohľadom typu, dávkovania liečiva a režimu liekov sa riadte pokynmi svojho lekára alebo lekárnika.

1. Jednotku mierne nakloňte podľa znázornenia na obrázku. V tejto polohe je vibrujúci prvok ponorený v liečive a po zapnutí napájania sa spustí rozprášovanie.

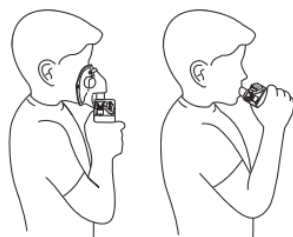
Po ponorení vibrujúceho prvku do liečiva sa jednotka dá používať aj v náklonnej polohe.

Poznámka: V niektorých polohách (napr. vo vztýčenej polohe) sa rozprášovanie môže po krátkej chvíli zastaviť. V tomto prípade jednotku znova nakloňte, aby sa vibrujúci prvok znova ponoril do liečiva.

2. Náustok si vložte do úst alebo umiestnite masku na tvár a nos.



SK

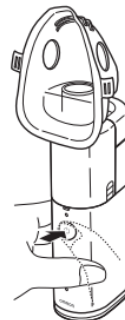


3. Ak stlačíte tlačidlo ZAP./VYP. (↓), spustí sa rozprášovanie.

Ak znova stlačíte tlačidlo ZAP./VYP. (↑), zastaví sa rozprášovanie.

Počas rozprášovania svieti zelená kontrolka.

Pri inhalácii buďte vždy pokojný a uvoľnený. Dýchajte pomaly a zhlboko, aby vám liečivo preniklo hlboko do pľúc. Nakrátko zadržte dych a potom si vyberte náustok z úst a pomaly vydychujte. Nedýchajte príliš rýchlo. Pokiaľ si potrebujete oddýchnuť, dajte si prestávku.



Inhalácia pomocou zariadenia OMRON MicroAIR U100

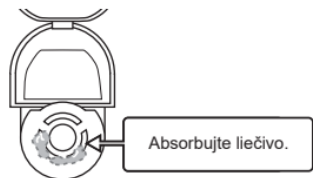
Poznámka: Ak sa používa liečivo s vysokou viskozitou, intenzita rozprášovania môže byť znížená.

Počas použitia adaptéra masky môže v závislosti od spôsobu použitia dochádzať ku kondenzácii na vnútorej strane adaptéra. Ak zistíte výskyt kondenzácie, otrite adaptér masky čistou handričkou s cieľom predísť únikom lieku.



Ak sa na mriežke usadí nadmerné množstvo liečiva, rozprášovanie sa môže zastaviť. V tomto prípade vypnite napájanie a odstráňte adaptér na masku. Liečivo absorbijte pomocou tkaniny, ktorá nezanecháva vlákna.

Poznámka: Do mriežky nepichajte vatovým tampónom ani špendlíkom, pretože by mohlo dôjsť k jej nezvratnému poškodeniu.



Po inhalácii vždy vypnite inhalátor stlačením tlačidla ZAP./VYP. (⊕).

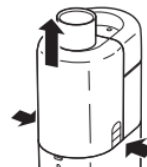
Poznámka: Zariadenie sa automaticky vypne po 30 minútach.

Ako čistiť prístroj po každom použití

Po každom použití by sa mali demontovať a čistiť nasledujúce súčasti: nádobka na liečivo, MESH viečko, adaptér na masku, náustok a maska.

Poznámka: Ak sa zariadenie nečistí správne a pravidelne, vo vnútri môžu zostať mikroorganizmy, ktoré môžu spôsobiť riziko infekcie.

1. Odstráňte adaptér na masku z hlavnej jednotky stlačením oboch strán adaptéra na masku.



2. Otvorte nádobku na liečivo a odstráňte MESH viečko.

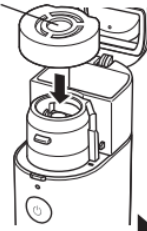
Poznámka: Mriežky sa nedotýkajte.



3. Zlikvidujte liečivo, potom znova nainštalujte MESH viečko.



Mriežka

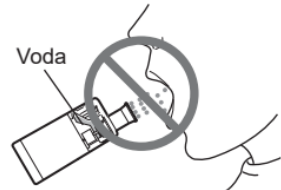


Pokračovanie

SK

Čistenie jednotky po každej inhalácii

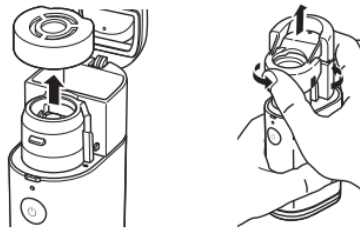
4. Naplňte nádobku na liečivo vodou a vodu rozprašujte.
Aby liečivo po použití nezaschlo a nepriľnulo k mriežke,
rozprašujte vodu po dobu 1 až 2 minút.



Neinhalať vodu.

5. Odstráňte MESH viečko z nádobky na liečivo, potom odmontujte nádobku na liečivo z hlavnej jednotky jej otočením proti smeru hodinových ručičiek a potiahnutím nahor.

Poznámka: Po likvidácii liečiva odstráňte nádobku na liečivo.



Čistenie jednotky po každej inhalácii

6. Všetky diely očistite podľa pokynov uvedených nižšie.

• MESH viečko

MESH viečko umyte v miernom (neutrálnom) čistiacom prostriedku, potom ho opláchnite čistou vodou. Odstráňte nadbytočnú vodu a nechajte ho na čistom mieste vyschnúť. Kedže niektoré druhy liečiv sa môžu ľahko usadiť na mriežke, pri umývaní je potrebné postupovať dôkladne. Neumývajte pod tečúcou vodou.



• Nádobka na liečivo, náustok, maska a adaptér na masku

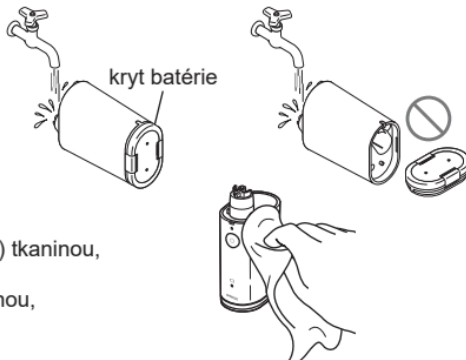
Umyte ich vodou so šetrným (neutrálnym) čistiacim prostriedkom. Dôkladne ich opláchnite v čistej vode z vodovodu a nechajte ich na čistom mieste vyschnúť.



• Vibrujúci prvok a oblasť okolo neho

Umývajte pod tečúcou vodou.

Poznámka: Uistite sa, že je nainštalovaný kryt batérie, aby do zariadenia nemohla preniknúť kvapalina.



• Hlavná jednotka

Hlavnú jednotku vyčistite poutieraním (navlhčenou) tkaninou, ktorá nezanecháva vlákna.

Hlavnú jednotku dosucha poutierajte suchou tkaninou, ktorá nezanecháva vlákna.

Nikdy produkt nečistite benzénom alebo riedidlom.

SK

Dezinfekcia súčasti

Poznámka: Ak sa zariadenie nečistí správne a v predpísaných časových intervaloch, vo vnútri môžu zostať mikroorganizmy, ktoré môžu spôsobiť riziko infekcie.

Nádobka na liečivo, MESH viečko, náustok, maska a adaptér na masku by sa mali dezinfikovať pred prvým použitím jednotky, po dlhodobom nepoužívaní jednotky alebo raz za týždeň pri bežnom používaní. Očakáva sa, že vibračný prvok vydrží počas 5-ročnej životnosti 260 cyklov dezinfekcie a ostatné súčasti vydržia počas 1-ročnej životnosti 52 cyklov dezinfekcie.

Na výber spôsobu dezinfekcie použite nižšie uvedenú tabuľku.

Komponenty	Materiál	Vyhávanie	Alkohol	Chlórnán sodný
			Dezinfekčný etanol	Milton* ¹ (0,1 % 15 min)
Náustok		SEBS	○	○
Adaptér na masku		PC	○	○
Nádobka na liečivo		Teleso: PC Uchytanie: Titán	○	○
MESH viečko		Obal: silikón Držiak mriežky: PC Mriežka: NiPd	○	○
Maska pre dospelých (PVC) Maska pre deti (PVC)		Maska: PVC* ³ Pásik: Guma* ⁴	×	○* ²
Maska pre dospelých (SEBS) (voliteľné) Maska pre deti (SEBS) (voliteľné)		Maska: SEBS Pásik: Guma* ⁴	○* ²	○* ²
Vibrujúci prvok		Titán	×	○

○ : dá sa použiť ×: nedá sa použiť

Dezinfekcia súčasti

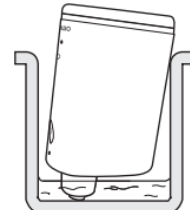
■ Dezinfekcia komerčne dostupným dezinfekčným prípravkom

Môžete používať komerčne dostupné dezinfekčné prípravky. Je nevyhnutné postupovať podľa pokynov výrobcu použitého dezinfekčného prípravku.

Poznámka: Nikdy produkt nečistite benzénom alebo riedidlom.

• Vibrujúci prvok a oblasť okolo neho

Vibrujúci prvok a oblasť okolo vibrujúceho prvku namočte v dezinfekčnom prostriedku.



SK

• Nádobka na liečivo, náustok, MESH viečko, adaptér na masku a maska

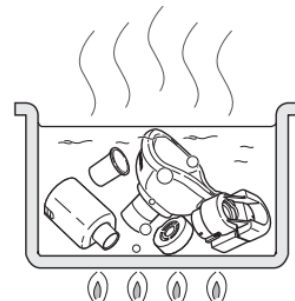
Namočte diely do dezinfekčného prostriedku.

■ Dezinfekcia varom

• Nádobka na liečivo, náustok, MESH viečko, adaptér na masku a maska (SEBS) (voliteľné)*²

Komponenty sa môžu nechať vyvárať 15 až 20 minút.

Po ukončení vyvärania starostlivo povyberajte jednotlivé časti, vytraste nadbytočnú vodu a nechajte v čistom prostredí vyschnúť.



*1 Príklad komerčne dostupného dezinfekčného prostriedku. (Koncentrácia a doba kontaktu, ktoré sú uvedené v tabuľke, vychádzajú z podmienok, v rámci ktorých sa životnosť súčasti testuje s každým používaným dezinfekčným prípravkom v súlade s príslušným návodom na používanie. Upozorňujeme, že testovanie sa neuskutoční s cieľom overiť účinnosť dezinfekčných prípravkov. Tieto informácie neslúžia ako pokyn na používanie týchto dezinfekčných prípravkov. Podmienky používania a zložky dezinfekčných prípravkov sa u jednotlivých výrobcov odlišujú. Pred použitím si dôkladne prečítajte návody na používanie a vhodným spôsobom aplikujte dezinfekčný prípravok na každú súčasť. Pamätajte, že životnosť súčasti môže byť kratšia, a to v závislosti od podmienok, prostredia a frekvencie používania.)

*2 Pred dezinfekciou odstráňte z masky gumový pásik.

*3 Maska neobsahuje ftaláty.

*4 Pásik nie je vyrobený z prírodného gumového latexu.

Výmena MESH viečka

MESH viečko je spotrebny materiál.

Spoločnosť OMRON odporúča MESH viečko vymieňať po cca 1 roku (pozrite si stranu 3 „Dĺžka využiteľnosti“).

Odstráňte MESH viečko a nainštalujte nové podľa opisu na str. 14 (oddiel „Montáž jednotky a naplnenie nádobky na liečivo“).

Voliteľné zdravotnícke príslušenstvo

Popis produktu	Model
Maska pre dospelých (PVC)*	NEB-MSLP-E
Maska pre deti (PVC)*	NEB-MSMP-E
Maska pre kojencov (PVC)*	NEB-MSSP-E
Maska pre dospelých (SEBS)*	NEB-MSLS-E
Maska pre deti (SEBS) – súprava*	NEB-MSSS-E
MESH viečko*	NEB-MC-10E
Nádobka na liečivo*	NEB-BTL-10E
Adaptér na masku*	NEB-MSA-10E
Náustok*	U22-1-E
Sieťový adaptér	NEB-AC-10E
Napájací adaptér (VB)	NEB-AC-10UK

* Tieto súčasti sú v súlade s normou EN ISO 27427:2019.

Riešenie problémov

Ak sa počas používania objaví ľubovoľný z nižšie uvedených problémov, najsíkôr skontrolujte, či sa vo vzdialosti 30 cm od prístroja nenachádza iné elektrické zariadenie.

Ak problém pretrváva, pozrite si nižšie uvedenú tabuľku.

Problém	Možná príčina	Riešenie problému
Intenzita rozprášovania je extrémne nízka.	Batérie sú takmer vybité (bliká oranžová kontrolka batérií). Na mriežke sú škvry alebo je upchaná.	Batérie vymeňte za nové. Pozrite si str. 12. 1. Mriežku vyčistite prevarením vo vode. Pozrite si str. 22. 2. MESH viečko vymeňte za nové. Pozrite si str. 14.
Zelená kontrolka napájania sa nerozsvietí a jednotka nie je schopná rozprášovania.	Batérie sú vybité (svieti oranžová kontrolka batérií).	Batérie vymeňte za nové alebo použite napájací adaptér (voliteľné príslušenstvo). Pozrite si str. 12 alebo 13.
	Kapacita nabíjateľných batérií je nízka.	Batérie nabite komerčne dostupnou nabíjačkou.
	Batérie sú vložené nesprávnym smerom.	Batérie vložte znova správnym smerom. Pozrite si str. 12.
	Napájací adaptér (voliteľné príslušenstvo) nie je správne pripojený k elektrickej zásuvke.	Skontrolujte, či je napájací adaptér správne pripojený k elektrickej zásuvke a k hlavnej jednotke. Ak je potrebné, šnúru odpojte a opäť zapojte do zásuvky.
	Kontakt na napájacom adaptéri (voliteľné príslušenstvo) je znečistený.	Utrite všetky nečistoty handrou namočenou vo vode alebo čistiacom alkohole a následne vyžmýkanou.

SK

Riešenie problémov

Problém	Možná príčina	Riešenie problému
Zelená kontrolka napájania sa rozsvietí, ale jednotka nie je schopná rozprášovania.	Vibrujúci prvok nie je ponorený v liečive.	Nakloňte hlavnú jednotku, aby sa vibrujúci prvok znova ponoril do liečiva.
	Nádobka na liečivo nie je naplnená liečivom.	Naplňte ju liečivom. Pozrite si str. 14.
	Mriežka je porušená.	Vymeňte ju za novú. Pozrite si str. 14.
	Na mriežke sa usadilo nadmerné množstvo liečiva	Odstráňte zvyšky liečiva. Pozrite si str. 18. Odstráňte viditeľnú kvapalinu jemnou tkaninou a mimoriadne jemnými dotykmi, aby sa mriežka nepoškodila.
Zelená kontrolka sa rozsvietí, ale rozprášovanie je slabé alebo kúra trvá príliš dlho.	Intenzita rozprášovania závisí od použitého liečiva.	Trvanie kúry sa líši v závislosti od použitého liečiva a daného pacienta.

Ak jednotka nie je schopná náležitého rozprášovania po overení vyššie uvedených príčin, obráťte sa na predajcu produktov značky OMRON.

Technické údaje

Kategória produktu:	Nebulizéry
Výrobok:	MESH inhalátor
Model (kódové označenie):	MicroAIR U100 (NE-U100-E)
Napájanie:	100-240 V~ 50-60 Hz (voliteľný napájací adaptér) 3 VDC (dve batérie typu AA/LR6)
Príkon:	Cca 1,2 W
Zostatkový objem:	Cca 0,5 ml
Prevádzkový režim:	Nepretržité použitie
Životnosť batérií:	Cca 4 hodiny
Prevádzková teplota, vlhkosť a tlak vzduchu:	+10°C až +40°C, 30 až 85% RV (bez kondenzácie), 800 – 1060 hPa
Teplota a vlhkosť pri uskladnení a doprave:	-20°C až +60°C, 10 až 90% RV (bez kondenzácie)
Hmotnosť:	Cca 120 g (bez batérií)
Rozmery:	Cca 38 (Š) x 130 (V) x 60 (H) mm (hlavná jednotka s nasadenou nádobkou na liečivo a adaptérom na masku)
Obsah:	HLavná jednotka, kryt hlavnej jednotky, nádobka na liečivo, viečko MESH, adaptér na masku, náustok, 2 batérie (AA/LR6), maska pre dospelých (PVC), maska pre deti (PVC), mäkké vrecko, návod na použitie, krátky návod na použitie
Klasifikácie:	ME zariadenie s interným napájaním (ked' sa napája len z batérií) ME zariadenie triedy II (ked' sa napája pomocou voliteľného napájacieho adaptéra) Typ BF (časti, ktoré sa aplikujú), náustok, maska IP55 (ked' sa napája len z batérií) IP22 (ked' sa napája pomocou voliteľného napájacieho adaptéra)

CE 0197 UK
CA 0086

Klasifikácia IP uvádzá stupeň ochrany podľa prílohy, v súlade s IEC 60529. Zariadenie je chránené pred prienikom prachových častic, ktoré by spôsobovali problémy pri bežnej prevádzke a pred prúdmi vody, ktoré by mohli spôsobiť problémy pri bežnej prevádzke. Voliteľný napájací adaptér je chránený pred preniknutím pevných cudzích predmetov s priemerom 12,5 mm a viac, ako napríklad prst, ako aj pred pod uhlom kvapkajúcimi vodnými kvapkami, ktoré môžu spôsobiť problémy počas bežnej prevádzky.

SK

Technické údaje

Poznámky:

- Technické zmeny bez predchádzajúceho upozornenia vyhradené.
- Tento produkt OMRON bol vyrobený v rámci prísneho systému kvality japonskej spoločnosti OMRON HEALTHCARE Co., Ltd.
- Toto zariadenie nemusí fungovať, ak sa teplota alebo napájanie odlišuje od nominálnych údajov vymedzených medzi technickými parametrami.
- Ak zariadenie skladujete pri maximálnej alebo minimálnej teplote skladovania a prevozu a presuniete ho do prostredia s teplotou 20°C, odporúčame, aby ste pred jeho použitím počkali približne 1 hodinu.
- Tento prístroj vyhovuje ustanoveniam európskej normy EN 13544-1:2007, Respiračné terapeutické prístroje. Časť 1: Rozprašovacie systémy a ich komponenty a EN ISO 27427:2019 Anestetické a respiračné prístroje – Rozprašovacie systémy a komponenty.
- V prípade vážnej nehody pri používaní tohto zariadenia kontaktujte jeho výrobcu a príslušný úrad členskej krajiny, v ktorej sídlite.

Opis symbolov

	Používateľ musí v záujme svojej bezpečnosti dôkladne dodržiavať tento návod na použitie.		Označenie UKCA
	Používateľ musí nahliadnuť do návodu na použitie		Jedinečný identifikátor pomôcky
	Príslušná kategorizácia – typ BF Stupeň ochrany pred zásahom elektrickým prúdom (zvodovým prúdom)		Výrobné číslo
	Trieda II Ochrana pred zasiahnutím elektrickým prúdom		Teplotné obmedzenie
IPXX	Stupeň ochrany pred preniknutím do vnútra podľa normy IEC 60529		Vlhkostné obmedzenie

Technické údaje

	Označenie CE		Obmedzenie atmosférického tlaku
	ZAPNÚŤ/VYPNÚŤ		Zdravotnícka pomôcka
	Striedavý prúd		Dátum výroby
	Jednosmerný prúd		

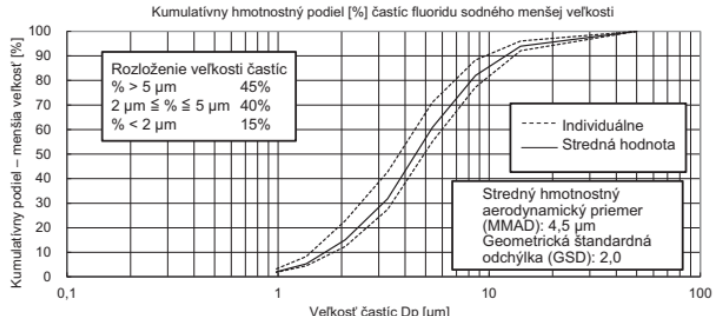
Typ liekovej kvapaliny:	roztok, suspenzia	SK
Veľkosť častíc:	*MMAD 4,5 µm	
Kapacita nádobky na liečivo:	max. 10 ml	
Primerané množstvo liečiva:	Minimálne 1 ml – maximálne 10 ml	
Hlučnosť:	Cca 20 dB	
Nebulizačná kapacita:	**0,25-0,9 ml/min (na základe hmotnostného úbytku)	
Rýchlosť vytvoreného aerosolu:	0,5 ml (2 ml, 1% NaF)	
Rýchlosť vytvárania aerosolu:	0,1 ml/min. (2 ml, 1% NaF)	
Percento objemu náplne vylúčené za minútu:	5 %	

Poznámky:

- Rozloženie veľkosti častíc sa meria s použitím s 2,5 % vodného roztoku NaF. Rozloženie veľkosti častíc a výstup aerosolu sa môže lísiť v závislosti od kombinácie produktu, liečiva a podmienok prostredia, ako je teplota, vlhkosť a atmosférický tlak.
- Rozprášovanie sa pri rôznych typoch mriežok a liečiv v suspenziách alebo veľmi viskóznych formách môže lísiť. Ďalšie informácie získate z pribalového letáku lieku.
- Údaje o výkonnosti rozprášovača sú založené na testovaní, pri ktorom sa využívajú dýchacie vzorce dospelých osôb, a pravdepodobne sa budú lísiť od údajov uvedených pre detskú alebo dojčenskú populáciu.
- * Namerané hodnoty odzrkadlujú interné údaje získané pomocou zariadenia NEXT GENERATION IMPACTOR (NGI, impaktor ďalšej generácie) podľa noriem EN13544-1:2007 + A1:2009 a EN ISO 27427:2019.
- ** Intenzita rozprášovania sa meria s 0,9% fyziologickým roztokom pri teplote 23°C pod uhlom sprejovania 30° s 3 ml liečiva. Môže sa lísiť v závislosti od konkrétneho liečiva a podmienok prostredia.

SK

Technické údaje



Dôležité informácie týkajúce sa elektromagnetickej kompatibility (EMC)

Zariadenie NE-U100-E vyrobené spoločnosťou OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. splňa normu EN60601-1-2:2015 o elektromagnetickej kompatibilite (EMC). Ďalšia dokumentácia v súlade s ustanoveniami tejto normy o EMC je k dispozícii od spoločnosti OMRON HEALTHCARE EUROPE na adrese uvedenej v tomto návode na použitie alebo na internetovej adrese www.omron-healthcare.com. Pozrite si informácie o EMC pre zariadenie NE-U100-E na webovej stránke.

Správny spôsob likvidácie tohto produktu (Likvidácia elektrických a elektronických zariadení)

Toto označenie uvedené na produktoch alebo v súvisiacej dokumentácii znamená, že sa produkt po ukončení jeho životnosti nesmie likvidovať spolu s domácom odpadom. V záujme ochrany životného prostredia a zdravia ľudí pred nekontrolovanou likvidáciou odpadu je potrebné tento produkt separovať od ostatných druhov odpadu a zodpovedajúco ho recyklovať, aby sa mohlo realizovať únosné opakovane využívanie zdrojových materiálov.



Individuálni používatelia tohto produktu (súkromné osoby) získajú informácie o mieste a spôsobe správnej recyklácie v intencích ochrany životného prostredia od predajcu, u ktorého tento produkt kúpili.

Spoločnosti sa musia obrátiť na svojho dodávateľa a postupovať v zmysle podmienok obchodného kontraktu. Tento výrobok sa nesmie pri likvidácii miešať s iným komerčným odpadom.

Záruka

Ďakujeme vám za zakúpenie produktu OMRON. Tento produkt je veľmi starostlivo vyrobený z vysoko kvalitných materiálov. Produkt je navrhnutý tak, aby vám poskytol vysokú úroveň pohodlia, pod podmienkou dodržania pokynov uvedených v návode na používanie.

Spoločnosť OMRON poskytuje na tento produkt 3-ročnú záruku od dátumu zakúpenia. Spoločnosť OMRON poskytuje záruku na správnosť konštrukcie, vyhotovenia a materiály produktu. Po túto záručnú dobu zaistí spoločnosť OMRON bez nároku na úhradu pracovných nákladov alebo dielov opravu alebo výmenu poškodeného produktu či akýchkoľvek poškodených dielov.

Záruka zahŕňa len produkty zakúpené v Európe, Rusku a ostatných krajinách SNŠ, na Strednom východe a v Afrike.

SK

Záruka sa nevzťahuje na nič z nasledujúceho:

- a. výdaje na dopravu a riziká dopravy,
- b. výdaje na opravy a/alebo poškodenia vyplývajúce z opráv vykonaných neoprávnenými osobami,
- c. pravidelnú kontrolu a údržbu,
- d. zlyhanie alebo opotrebovanie príslušenstva alebo iných doplnkov ako je samotné zariadenie, ak sa na ne nevzťahuje výslovná záruka uvedená vyššie,
- e. výdavky kvôli neuznaniu reklamácie (tie sa budú účtovať),
- f. poškodenia akéhokoľvek typu zahŕňajúce osobné, ktoré boli spôsobené náhodou alebo chybným používaním.

Ak budete vyžadovať záručný servis, obráťte sa na predajcu, u ktorého ste si produkt zakúpili, alebo na autorizovaného distribútoru spoločnosti OMRON. Adresu nájdete na obale produktu/v dokumentácii. Môžete sa takisto obrátiť na špecializovaného predajcu. Ak máte problémy pri hľadaní zákazníckych služieb spoločnosti OMRON, navštívte našu webovú lokalitu (www.omron-healthcare.com), kde nájdete kontaktné informácie.

Oprava alebo náhrada v rámci záruky nepredĺžuje ani žiadnym spôsobom neobnovuje záručnú dobu.

Záruku je možné si uplatniť iba za predpokladu, že bude vrátený kompletný produkt spolu s pôvodnou faktúrou/dokladom o nákupe vydaným predajcom zákazníkovi. Spoločnosť OMRON si vyhradzuje právo odmietnuť záručný servis v prípade poskytnutia nejasných informácií.

Výrobca 	OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 JAPONSKO		
Zastúpenie v EÚ <table border="1"><tr><td>EC</td><td>REP</td></tr></table>	EC	REP	OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V. Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, HOLANDSKO www.omron-healthcare.com
EC	REP		
Dovozca pre EÚ			
Výrobná prevádzka	OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. Matsusaka Factory 1855-370, Kubo-cho, Matsusaka-shi, Mie, 515-8503 Japonsko		
Dcérská spoločnosť	OMRON HEALTHCARE UK LTD. Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, UK www.omron-healthcare.com/distributors		
Dovozca v Spojenom kráľovstve a zodpovedná osoba v UK			
Dcérské spoločnosti	OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH OMRON SANTÉ FRANCE SAS www.omron-healthcare.com/distributors		

Dovoz, distribúcia a servis pre SR:

CELIMED s.r.o., Pri majeri 22, 831 06 Bratislava
tel: 02 4468 1247, www.celimed.sk, info@celimed.sk

Vyrobené v Japonsku