

VITAMMY®

UFO

ELEKTRONICZNY GRZEBIEŃ NA WSZY I GNIDY

Model LC10

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

⚠ Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją.

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----|
| Wprowadzenie | 3 |
| Objaśnienia użytych znaków | 4 |
| Ostrzeżenia przed użyciem | 6 |
| Uwagi dotyczące baterii | 6 |
| Ogólne uwagi | 7 |
| Zasada działania elektronicznego grzebienia na wszy | 10 |
| Opis urządzenia | 11 |
| Funkcje 3-pozycyjnego włącznika | 12 |
| Instrukcja użycia | 13 |
| Rozwiązywanie problemów | 16 |
| Wymiana baterii | 17 |
| Czyszczenie i przechowywanie | 18 |
| Utylizacja niepotrzebnego sprzętu przez użytkowników domowych w Unii Europejskiej | 19 |
| Wskazówki EMC – Zgodność elektromagnetyczna | 20 |
| Gwarancja | 28 |
| Informacje Kontaktowe | 32 |

WPROWADZENIE

Należy dokładnie przestrzegać instrukcji użytkownika i konserwacji w celu zapewnienia właściwego funkcjonowania i przedłużenia żywotności urządzenia.



Należy uważnie przeczytać i zachować tę instrukcję obsługi w celu uniknięcia zagrożenia lub niebezpieczeństwa spowodowane niewłaściwym użyciem.

⚠ Przed pierwszym użyciem należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

OBJAŚNIENIA UŻYTYCH ZNAKÓW

Znaki ostrzeżeń i symbole, które mogą pojawiać się w instrukcji i na obudowie urządzenia są istotne dla zapewnienia bezpiecznego korzystania z zakupionego sprzętu. Ich znaczenie objaśnia poniższa tabela:

| | |
|---|---|
|  | Przeczytaj instrukcję |
|  | Uwaga! |
|  | Czujnik typu BF |
|  | Autoryzowany Przedstawiciel w Unii Europejskiej |
|  | Producent |

| | |
|---|--|
|  | <p>Zużyty sprzęt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami. Urządzenie nie może być zutylizowane wraz z pozostałymi odpadami komunalnymi.</p> <p>Urządzenie należy wyrzucić do specjalnego pojemnika na zużyty sprzęt elektroniczny i elektryczny lub oddać w sklepie, gdzie kupisz podobny sprzęt. Użytkownik jest odpowiedzialny za prawidłową utylizację sprzętu. Prawidłowo zutylizowane urządzenie może być poddane recyklingowi, co pozwala uniknąć negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie.</p> |
|  | <p>Chronić przed wilgocią</p> |
| <p>CE 0197</p> | <p>Oznakowanie symbolem medycznego CE według dyrektywy 93/42/EEC MDD i kolejnych poprawek</p> |

OSTRZEŻENIA PRZED UŻYCIEM

Naszą dewizą jest stałe ulepszanie naszych produktów, dlatego możliwe są niewielkie różnice pomiędzy faktycznym produktem znajdującym się w pudełku, a jego fotografiami na zewnątrz pudełka.

- △ Przed użyciem dokładnie zapoznaj się z instrukcją obsługi i zachowaj ją na przyszłość.

UWAGI DOTYCZĄCE BATERII

- △ Baterie powinny być przechowywane poza zasięgiem dzieci, ponieważ ich połknięcie może prowadzić do zatrucia i/lub innego poważnego zagrożenia dla zdrowia i życia.
- △ Zutylicuj baterie niezwłocznie po użyciu, przechowując je z dala od dzieci i bezpośrednich źródeł ciepła.
- △ Baterie mogą zawierać substancje tru-

jące, stanowiące zagrożenie dla zdrowia i środowiska. Zawsze utulizuj baterie zgodnie z obowiązującymi przepisami. Nigdy nie wyrzucaj baterii do zwykłego pojemnika na śmieci.

- ⚠ Wymieniaj baterie na nowe, zgodne z zalecanym typem podanym w tej instrukcji (AAA).
- ⚠ Nie używaj akumulatorów, ponieważ mogą być gorszej jakości i nie działać wystarczająco długo. Użycie akumulatorów może pogorszyć działanie urządzenia.
- ⚠ Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, wyjmij baterię – wyciek z baterii może uszkodzić urządzenie.
- ⚠ Jeśli zauważysz wyciek z baterii, włóż rękawice ochronne, wyjmij baterię i wyczyść urządzenie suchą ściereczką.

OGÓLNE UWAGI

- ⚠ Vitammy UFO powinno być używane jedynie do zwalczania wszy na głowie. Z uwagi na różnice między wszami głowy a ciała i okolic intymnych, nie należy używać grzebienia UFO poza włosami i skórą głowy.
- ⚠ Nie używaj tego grzebienia na zwierzętach – nie mogą one przenosić wszy ludzkich.
- ⚠ Nie dotykaj metalowych zębów grzebienia UFO palcami, gdy urządzenie jest włączone.
- ⚠ Vitammy UFO nie jest wodoodporny – nie zanurzaj go w żadnym płynie.
- ⚠ Nigdy nie wkładaj urządzenia do ust, ani innych części ciała.
- ⚠ Grzebień Vitammy UFO nie powinien być stosowany u/na pacjentach z epilepsją lub chorobami serca.
- ⚠ Vitammy UFO może zakłócić działanie

- elektronicznych urządzeń medycznych.
- ⚠ Niektóre wrażliwe osoby mogą doświadczyć delikatnego mrowienia podczas działania urządzenia – nie ma ryzyka porażenia prądem.
 - ⚠ Witaminy UFO powinien być stosowany na dzieciach jedynie przez dorosłych.
 - ⚠ Chronić urządzenie przed upadkiem i silnymi uderzeniami.
 - ⚠ Witaminy UFO nie będzie działał na bardzo przetłuszczonych włosach.
 - ⚠ Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych (deszczu, słońca, itd...).
 - ⚠ Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur.
 - ⚠ Urządzenie ani żadne jego elementy nie mogą być naprawiane przez użytkownika. Jeśli urządzenie jest uszkodzone i nie działa prawidłowo, wyłącz je i skontaktuj się z serwisem.
 - ⚠ Uwaga: Nie modyfikować urządzenia

bez zgody producenta!

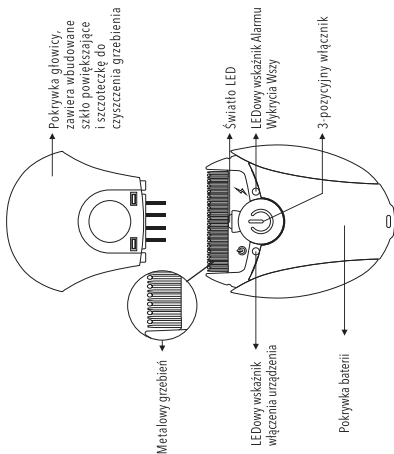
- △ Producent, sprzedawca oraz dystrybutor są odpowiedzialni za bezpieczeństwo oraz prawidłowe działanie sprzętu tylko, jeśli: a) używane jest zgodnie z instrukcją; b) parametry instalacji elektrycznej w miejscu używania inhalatora są zgodne z obowiązującymi przepisami.
- △ Nie używaj urządzenia, gdy pacjent śpi.

ZASADA DZIAŁANIA ELEKTRONICZNEGO GRZEBIENIA NA WSZY

W trakcie przeczesywania suchych włosów głowy, urządzenie przesyła niewielki ładunek elektryczny do metalowych zębów grzebienia. W momencie kontaktu grzebienia z dorosłą wszą, ładunek elektryczny zabija wszę. Pomarańczowa lampka Alarmu Wykrycia Wszy zapali się gdy wsza zostanie wykryta, zabita i złapana w grzebień. Usuń martwą wszę (lampka zgaśnie) i kontynuuj przeczesywanie włosów. Vitammy UFO zabija dorosłe osobniki. Pomaga również usunąć gnidy, ale nie zabija jaj, których część może utrzymać się na włosach.

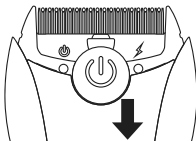
Zaleca się stosowanie urządzenia co 2-3 dni przez 16 dni by mieć pewność, że wszystkie wszy zostały zlikwidowane.

OPIS URZĄDZENIA

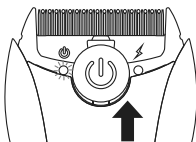


FUNKCJE 3-POZYCYJNEGO WŁĄCZNIKA

1. Przełącznik przesunięty maksymalnie w kierunku tyłu urządzenia - urządzenie wyłączone, lampka LED wyłączona.

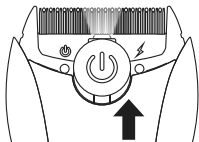


2. Przełącznik przesunięty na pozycję środkową - urządzenie zapali pomarańczową lampkę LED Alarmu



Wykrycia Wszy na jedną sekundę, co oznacza sprawdzenie poziomu baterii. Jeśli moc baterii jest wystarczająca, lampka Alarmu zgaśnie, a zapali się zielona lampka Wskaźnika Włączenia urządzenia i urządzenie będzie gotowe do pracy.

3. Przełącznik przesunięty maksymalnie w stronę grzebienia - uruchamia Światło LED, które pomaga w znalezieniu wszy.



INSTRUKCJA UŻYCIA

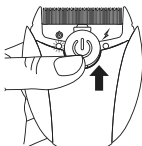
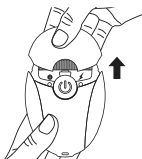
PRZED UŻYCIEM

- ⚠ Włosy muszą być suche przed użyciem grzebienia Vitammy UFO.
- ⚠ Nie wolno używać grzebienia w połączeniu z szamponami czy innymi rodzajami substancji zwalczających wszy.
- ⚠ Dla otrzymania najlepszych rezultatów włosy powinny być czyste i nie pokryte żadnymi kosmetykami stylizującymi takimi jak żel, czy pianka do włosów.
- ⚠ Przed użyciem grzebienia Vitammy UFO

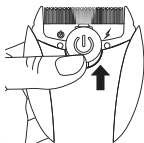
rozczesz włosy zwykłym grzebieniem lub szczotką, tak żeby włosy nie były splątane – ułatwi to działanie grzebienia UFO. Zęby grzebienia UFO są celowo ustawione blisko siebie i mogą się łatwo blokować w nierozczesanych włosach.

SPOSÓB UŻYCIA

1. Zdejmij pokrywkę głowicy, a następnie przesunąć włącznik do przodu, na pozycję środkową – urządzenie sprawdzi poziom naładowania baterii, a następnie włączy się zielona dioda LED.



2. Przesunąć przełącznik jeszcze bardziej do przodu, by włączyć silne światło LED.



3. Utrzymuj grzebień pod kątem 45° i przeczesuj włosy blisko ich nasady. Światło LED pomaga zobaczyć wszy w miejscach, gdzie nie ma dość światła lub u osób z ciemnymi włosami.



4. Gdy urządzenie zabije wszę, zapali się lampka Alarmu Wykrycia Wszy.
5. Usuń martwą wszę za pomocą wbudowanej w pokrywkę szczoteczki (lampa zgaśnie) i kontynuuj przeczesywanie włosów.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

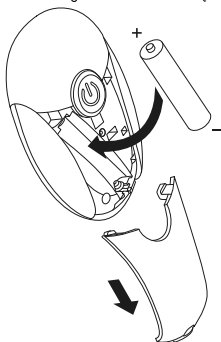
| OBJAW | MOŻLIWA PRZYCZYNA | ROZWIĄZANIE |
|--|--|------------------------------------|
| Pomarańczowa lampka nie gaśnie | Zabrudzony grzebień | Oczyść grzebień |
| Pomarańczowa lampka miga | Słaba bateria | Wymień baterię |
| Wesz złapana, ale pomarańczowa lampka się nie zapala | Wesz lub brud na grzebieniu | Oczyść grzebień |
| | Wesz zbyt mała lub nie dotyka grzebienia | Wesz jest martwa, kontynuuj zabieg |

Jeśli po zweryfikowaniu powyższych warunków, urządzenie nadal nie działa lub działa nieprawidłowo, skontaktuj się z serwisem VITAMMY, dystrybutorem lub sprzedawcą.

WYMIANA BATERII

Vitammy UFO zasilany jest jedną baterią typu AAA. Żeby ją wymienić, odsuń pokrywkę baterii, a następnie wyjmij baterię. Włóż nową baterię zgodnie z polaryzacją pokazaną we wnętrzu przedziału na baterię. Zasuń pokrywkę baterii.

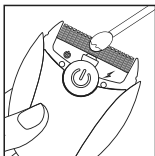
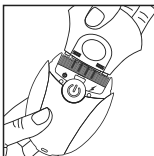
Wyjmij baterię z urządzenia, gdy nie będzie ono używane przez długi okres – pozwoli to uniknąć wycieku z baterii i ewentualnego uszkodzenia urządzenia.



CZYSZCZENIE I PRZECHOWYWANIE

Metalowy grzebień urządzenia można czyścić wbudowaną w pokrywkę głowicy szczoteczką.

W przypadku trudniejszych zabrudzeń można użyć patyczka higienicznego nasączonego w alkoholu.



Nie naciskaj zbyt mocno – możesz w ten sposób nieodwracalnie uszkodzić urządzenie.

Przechowuj urządzenie w bezpiecznym miejscu, kiedy nie jest używane. Unikaj wysokich temperatur i bezpośrednich promieni słonecznych.

UTYLIZACJA NIEPOTRZEBNEGO SPRZĘTU PRZEZ UŻYTKOWNIKÓW DOMOWYCH W UNII EUROPEJSKIEJ



Zgodnie z wymogami Dyrektywy 2012/19/WE, symbol umieszczony na urządzeniu oznacza, że urządzenie przeznaczone do likwidacji jest uważane za odpad i powinno być poddane „selektywnej zbiórce odpadów”. Zatem, użytkownik powinien dostarczyć odpad do stosownego punktu selektywnej zbiórki odpadów wyznaczonego przez miejscowe władze lub dostarczyć go sprzedawcy w chwili zakupu nowego urządzenia równoważnego. Selektywna zbiórka odpadów i późniejsze czynności przetwarzania, odzysku i likwidacji sprzyjają produkcji urządzeń przy zastosowaniu materiałów pochodzących z recyklingu i ograniczają ujemny wpływ na środowisko naturalne i na zdrowie człowieka spowodowane ewentualną nieprawidłową gospodarką odpadami. Nielegalne usunięcie odpadu przez użytkownika powoduje zastosowanie sankcji administracyjnych, o których mowa w artykule 50 i w kolejnych nowelizacjach rozporządzenia z mocą ustawy nr 22/1997.

WSKAZÓWKI EMC – ZGODNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

To urządzenie spełnia aktualne wymagania kompatybilności elektromagnetycznej. Urządzenie elektryczne w zastosowaniu medycznym wymagają specjalnej opieki podczas instalacji i użytkowania zgodnie z wymaganiami EMC. W związku z powyższym wymaga się, aby urządzenie było instalowane i używane zgodnie ze specyfiką dostarczoną przez producenta. Istnieje ryzyko zakłóceń elektromagnetycznych z innymi urządzeniami w szczególności z urządzeniami do analizy i obróbki. Również w przypadku radia FM lub środków łączności radiowej (telefony komórkowe, sieci bezprzewodowe) może dochodzić do zakłóceń elektromagnetycznych. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych i funkcjonalnych produktu bez uprzedzenia.

⚠ Uwaga: Urządzenie to zostało wszechstronnie przetestowane i sprawdzone w celu zapewnienia prawidłowego funk-

cjonowania.

- ⚠ Uwaga: To urządzenie podczas pracy nie powinno być ustawiane obok innych urządzeń, ani ustawiane na innych urządzeniach. Jeżeli jest to konieczne, należy zweryfikować prawidłowe działanie urządzenia w takich ustawieniach.

Produkt posiada certyfikat CE



WSKAZÓWKI I DEKLARACJA PRODUCENTA DOT. ODPORNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ

Model LC10 jest przeznaczony do stosowania w środowisku elektromagnetycznym zgodnym z poniższymi specyfikacjami. Klient lub użytkownik modelu LC10 powinien upewnić się, czy model jest używany w tym środowisku.

| Test odporności | Test poziomu IEC 60601 | Poziom zgodności | Środowisko elektromagnetyczne - wskazówki |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Wyładowania elektrostatyczne IEC 61000-4-2 | ± 6 kV kontakt ±8 kV powietrze | ± 6 kV kontakt ±8 kV powietrze | Podłogi mogą być z drewna, betonu lub płytki ceramicznej. Jeśli na podłogach jest materiał syntetyczny, wilgotność względna w pomieszczeniu powinna wynosić przynajmniej 30%. |

WSKAZÓWKI I DEKLARACJA PRODUCENTA DOT. ODPORNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ

| | | | |
|------------------------------|---|-------------|---|
| Skoki napięcia IEC 61000-4-4 | ±2kV dla linii zasilających ±1kV dla powietrza | Nie dotyczy | Zasilanie typowe dla szpitali lub otoczenia komercyjnego. |
| Przebiecia IEC 61000-4-5 | ±1kV linia/linie i neutralny ±2kV tryb wspólny | Nie dotyczy | Zasilanie typowe dla szpitali lub otoczenia komercyjnego. |

| WSKAZÓWKI I DEKLARACJA PRODUCENTA DOT. ODPORNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ | | | |
|---|---|-------------|--|
| Skoki napięcia IEC 61000-4-11 | <p><5% U_T</p> <p><5% U_T (>95% zapadu U_T dla 0,5 cyklu)</p> <p>40% U_T (60% zapadu U_T dla 5 cykli)</p> <p>30% U_T (70% zapadu U_T dla 25 cykli)</p> <p><5% U_T (>95% zapadu U_T dla 5 cykli)</p> | Nie dotyczy | Zasilanie typowe dla szpitali lub otoczenia komercyjnego. |
| Pole magnetyczne zasilania o częstotliwości (50/60 Hz) IEC 61000-4-8 | 3A/m | 3A/m | Charakterystyka pola magnetycznego zasilania powinna odpowiadać jakości dla typowego środowiska komercyjnego i szpitalnego |
| Uwaga: U_T jest napięcie sieci przed zastosowaniem poziomu testowego. | | | |

WSKAZÓWKI I DEKLARACJA PRODUCENTA DOT. EMISJI ELEKTROMAGNETYCZNYCH

Model LC10 jest przeznaczony do stosowania w środowisku elektromagnetycznym zgodnym z poniższymi specyfikacjami. Klient lub użytkownik modelu LC10 powinien upewnić się, że model jest używany w tym środowisku.


| Test emisji | Zgodność | Środowisko elektromagnetyczne - wskazówki |
|----------------------------------|-------------|--|
| Emisja RF CISPR 11 | Grupa 1 | Model LC10 korzysta z energii RF tylko do funkcji wewnętrznych. Dlatego też emisje RF są bardzo niskie i nie powinny zakłócać pracy pobliskich urządzeń elektrycznych. |
| Emisja RF CISPR 11 | Klasa B | Model LC10 nadaje się do użytku domowego w domach i w budynkach z bezpośrednim podłączeniem do sieci niskiego napięcia. |
| Emisje harmoniczne IEC 61000-3-2 | Nie dotyczy | |
| Wahania napięcia IEC 61000-3-3 | Nie dotyczy | |

WSKAZÓWKI I DEKLARACJA PRODUCENTA – ODPORNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA

Model LC10 jest przeznaczony do stosowania w opisanym poniżej środowisku elektromagnetycznym. Klient lub użytkownik aspiratora powinien upewnić się, że jest on stosowany w takim środowisku.

| TEST ODPOR- NOŚCI | POZIOM TESTOWY IEC 60601 | POZIOM ZGODNO- ŚCI | SKAZÓWKI DOTYCZĄCE OTOCZENIA ELEKTROMAGNE- TYCZNEGO |
|------------------------------|---|-----------------------------------|--|
|------------------------------|---|-----------------------------------|--|

Uwaga 1: Przy 80 MHz i 800 MHz stosuje się wyższy zakres częstotliwości. Uwaga 2: Wskazówki te nie muszą stosować się do każdej sytuacji. Na rozchodzenie się fal elektromagnetycznych ma wpływ absorpcja i odbicia od różnych struktur, przedmiotów i ludzi. Natężenia pól pochodzących od znajdujących się w pobliżu nadajników stałych, takich jak nadajniki bazowe telefonów wykorzystujących łączność bezprzewodową (komórkowych, bezprzewodowych), radiotelefonów, przenośnych amatorskich nadajników radiowych, nadajników AM, FM i telewizyjnych, nie można wyliczyć teoretycznie z odpowiednią dokładnością. W celu dokonania oceny środowiska elektromagnetycznego wytworzonego przez nadajniki radiowe należy rozważyć przeprowadzenie pomiarów elektromagnetycznych w terenie. Jeśli zmierzone w terenie natężenie pola w okolicy urządzenia przewyższa dopuszczalny poziom zgodności dot. częstotliwości radiowej, należy prowadzić obserwację, aby potwierdzić, że urządzenie działa poprawnie. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania mogą być konieczne inne działania zaradcze, jak np. odwrócenie urządzenia w inną stronę lub przestawienie w inne miejsce. Dla zakresu częstotliwości od 150 kHz do 80 MHz natężenie pola powinno być niższe niż V1 V/m.

| | | | |
|--|--|---------------------|---|
| Emitowany sygnał o częstotliwości radiowej IEC 61000-4-3 | 3 Vrms 80MHz do 800MHz 80 MHz do 2,5 GHz | 3 Vrms 3 V/m | Przenośne i ruchome środki łączności radiowej powinny być używane w odległości od jakichkolwiek elementów urządzeń łącznie z jego przewodami, która jest nie mniejsza niż odległość zalecana, obliczona z równania częstotliwości nadajnika. Zalecana odległość: d=1,2√P d=1,2√P 80MHz do 800MHz d=2,3√P 800MHz do 2,5GHz gdzie P jest maksymalną mocą znamionową nadajnika w watach (W) zgodnie z danymi producenta, a d jest zalecaną odległością w metrach (m). Natężenia pól pochodzących od stałych nadajników RF, jak określono w pomiarach pól elektromagnetycznych w terenie, a powinny być niższe niż poziom zgodności dla każdego zakresu częstotliwości b. Zakłócenia mogą pojawiać się w pobliżu urządzeń oznaczonych następującym symbolem:  |
| | | | |

GWARANCJA

URZĄDZENIE: VITAMMY UFO LC10

GWARANT

Novamed Sp. z o.o. ul. Traktorowa 143, 91-203 Łódź

WSPARCIE TECHNICZNE

Infolinia: 887 11 00 66

GWARANCJA

Gwarant zapewnia Nabywcę, że urządzenie VITAMMY, którego dotyczy niniejsza gwarancja, zostało zaprojektowane i wyprodukowane w oparciu o wysokie standardy jakości oraz o dobrej jakości urządzenia, brak wad materiałowych i produkcyjnych, które mogłyby zakłócać jego prawidłowe działanie.

W przypadku wad, uszkodzeń i usterek ujawnionych w okresie niniejszej gwarancji Gwarant bezpłatnie naprawi lub wymieni urządzenie na nowe bezpłatnie w możliwie krótkim terminie nie przekraczającym **14 dni**.

TYP GWARANCJI

Niniejsza gwarancja zakłada, że reklamowany sprzęt będzie dostarczony do serwisu na koszt Nabywcy, bezpłatnie naprawiony oraz bezpłatnie dostarczony z powrotem do Nabywcy.

OKRES GWARANCJI

24 miesiące na urządzenie. Bez gwarancji na części i akcesoria ulegające zużyciu podczas normalnego użytkowania: akcesoria.

BIEG OKRESU GWARANCJI

Gwarancja jest ważna od dnia zakupu potwierdzonego dowodem zakupu, który należy dołączyć do karty gwarancyjnej.

OBSZAR OBOWIĄZYWANIA GWARANCJI

Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.

POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU

STWIERDZENIA USTERKI

Aby skorzystać z gwarancji, w ciągu 14 dni od chwili ujawnienia wady, należy skontaktować się z infolinią pomocy i wsparcia technicznego w celu uzyskania pomocy i w razie

konieczności uruchomienia procedury reklamacji. W ramach procedury reklamacyjnej reklamowany sprzęt należy wysłać na adres serwisu, dołączając niniejszą kartę gwarancyjną i dowód zakupu.

WARUNKI WAŻNOŚCI GWARANCJI

W celu zachowania ważności gwarancji razem z reklamowanym urządzeniem należy dostarczyć niniejszą kartę gwarancyjną (poprawnie wypełnioną i podpisaną) oraz dowód zakupu zawierający datę zakupu wraz z nazwą zakupionego urządzenia.

OGRANICZENIA I WYŁĄCZENIA GWARANCJI

Gwarancja nie przewiduje żadnej rekompensaty za szkody pośrednie lub bezpośrednie, wyrządzone osobom bądź urządzeniom, gdy urządzenie nie działało lub znajdowało się w serwisie.

Gwarancja nie obejmuje mechanicznych uszkodzeń sprzętu oraz wad i uszkodzeń wynikłych na skutek:

niewłaściwego (niezgodnego z przeznaczeniem) lub w sposób niezgodny z instrukcją użytkowania

niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją przechowywania i konserwacji (np. użycia niewłaściwych środków czyszczących)

oraz użycia niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych
ingerencji nieautoryzowanego serwisu, samowolnych napraw,
przeróbek i zmian konstrukcyjnych
przyczyn natury zewnętrznej (zjawisk atmosferycznych, przepię-
cia w sieci energetycznej, niewłaściwego zasilania, itp.)

Gwarancja nie obejmuje niesprawności produktu z powodu
zmiany właściwości (obniżenia jakości) elementów, które ulegają
naturalnemu zużyciu.

Naprawami gwarancyjnymi nie są czynności związane z konser-
wacją i czyszczeniem urządzenia opisane w Instrukcji obsługi.

DATA, PIECZĘĆ I PODPIS SPRZEDAWCY

INFORMACJE KONTAKTOWE

PRODUCENT:



AVITA CORPORATION

9F, No.78, Sec.1, Kwang-Fu Rd., San-Chung District,
24158 New Taipei City, Taiwan

MADE IN CHINA/WYPRODUKOWANO W CHINACH

DYSTRYBUTOR:



Novamed Sp. z o.o.

ul. Traktorowa 143; 91-203 Łódź, Poland

Infolinia pomocy i wsparcia technicznego: 887 11 00 66

VITAMMY.PL

Wersja instrukcji: 1.05 / 20.08.2018