

# MAXXO VM3550 Ręczna jednostka próżniowa AKU

## Instrukcja obsługi PL



---

Podczas użytkowania tego urządzenia elektrycznego należy przestrzegać następujących zaleceń:

1. Uważnie przeczytaj wszystkie zalecenia przed pierwszym użyciem. Instrukcję zachowaj do wykorzystania w przyszłości.
2. Nie naprawiaj we własnym zakresie i nie otwieraj urządzenia lub podstawy ładującej.
3. Produkt nie stanowi zabawki. Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru w pobliżu dzieci.
4. Urządzenie może być używane tylko do celów, do których jest przeznaczone, zgodnie z instrukcją Obsługi. Wszelkie inne zastosowania są uważane za niewłaściwe i mogą być niebezpieczne. Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody spowodowane niewłaściwym lub nieprawidłowym użytkowaniem tego urządzenia.
5. Nie używaj urządzenia, jeśli przewód zasilający jest uszkodzony.
6. Urządzenie trzymaj z dala od źródeł ciepła.
7. Używaj wyłącznie ładowarki dostarczonej przez producenta. Inne mogą spowodować uszkodzenie produktu, wyciek elektrolitu, przegrzania, rozerwanie czy zapalenie się.
8. Nie próbuj samemu naprawiać urządzenia.
9. Przed użyciem urządzenia upewnij się, że jest ono w stanie nienaruszonym i nie wykazuje żadnych widocznych oznak uszkodzenia. W razie wątpliwości nie korzystaj z urządzenia i skontaktuj się ze sprzedawcą.
10. Przed włączeniem lub wyłączeniem upewnij się, że masz suche ręce.
11. Nie zanurzaj urządzenia lub jego części do wody lub innej cieczy.
12. Nie korzystaj urządzenia na zewnątrz lub na mokrej powierzchni. Urządzenie jest przeznaczone do użytku w domu.
13. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, lub z brakiem doświadczenia i wiedzy, jeżeli nie będą one pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.
14. Dzieci muszą znajdować się pod nadzorem osoby odpowiedzialnej, aby nie bawiły się z urządzeniem.

---

## **Ostrzeżenie:**

1. Nie używaj jednostki próżniowej w przypadku nienaturalnego zagrzanego wewnętrznego akumulatora.
2. Nie używaj jednostki próżniowej w przypadku wycieku płynu z akumulatora. Trzymaj go z dala od ognia i źródeł ciepła.

## **Zalecenie:**

Jednostkę próżniową przechowuj w suchym i chłodniejszym miejscu chronionym przed światłem słonecznym, aby przedłużyć żywotność baterii.

## **Instrukcja obsługi**

### **Pakowanie próżniowe z woreczkami na suwak:**

1. Żywność wsadź do woreczka, używaj tylko specjalnych woreczków z suwakiem i wentylem dostarczonych przez producenta. (VT3507)

2. Woreczek połóż na równą powierzchnię, dokładnie zamknij suwak. Do tego celu możesz użyć klamerki uszczelniającej -*fig.1*

3. Przyłóż jednostkę do wentyla -*fig.2*

4. Naciśnij przycisk i rozpocznij odsysanie powietrza. Puść przycisk po usunięciu powietrza z woreczka -*fig.3*

5. W celu przedłużenia odsysania delikatnie ściśnij palcem wentyl na woreczku.

Fig.1



Fig.2



Fig.3



## **Pakowanie próżniowe z specjalnymi pojemnikami VC1800:**

1. Umyj pojemnik i pokrywę

Fig.1

2. .Napełnij pojemnik i pozostaw wolne miejsce (1 – 2 cm) między zawartością a pokrywką.

3. Wyjmij końcówkę z jednostki próżniowej - *fig.1*



4. Połącz jednostkę próżniową z pojemnikiem w miejscu wentylu i przełącz do pozycji “SEAL” na pokrywce pojemnika - *fig.2*

Fig.2

5. Przyciśnij pokrywę pojemnika i naciśnij przycisk do odsysania. Usuwanie powietrza zakończ w chwili, kiedy zmieni się dźwięk odsysania.

6. Przełącz pozycję “OPEN” na pokrywce w celu otwarcia pojemnika.



### **Ponowne ładowanie jednostki próżniowej:**

W przypadku, że odsysanie jest słabe oznacza to, że należy doładować akumulator.

W tym celu:

1. Podłącz kabel zasilający do złącza w podstawie ładującej, a drugi koniec podłącz np. przez USB do komputera, laptopa czy komórki. Wymagane jest wspomaganie mocy 2 A przy napięciu 5 V. Zapali się czerwone światelko.
2. Pełne ładowanie akumulatora trwa 3 – 4 godziny, zapali się zielone światelko.
3. W trakcie ładowania ładowarka i jednostka próżniowa mogą się lekko rozgrzać.

---

## **UWAGA:**

1. Używaj zasilacza 5VDC/2A.
2. Nie pozostawiaj jednostki próżniowej w ładowarce dłużej niż 24 h.

### Wskazówki dotyczące najlepszej wydajności

1. Nie wkładaj zbyt dużo rzeczy do woreczka, pozostaw wolne miejsce na wentyl.
2. Istnieje wiele rzeczy, które można dobrze zapakować próżniowo, aby uzyskać więcej miejsca, np. na kemping (zapałki, apteczkę, drobny sprzęt elektroniczny). Nadaje się również do długiego przechowywania biżuterii, srebra, złota czy przedmiotów kolekcjonerskich.
3. Nie pakuj próżniowo przedmiotów z ostrymi krawędziami, końcówkami, ponieważ mogą uszkodzić woreczek.
4. Podczas pakowania próżniowego może dojść do wessania małej ilości cieczy, małych kawałeczków żywności, które mogłyby zapchać pompkę i uszkodzić urządzenie.

Aby zapobiec takiej sytuacji, zalecamy surowe mięso i inne wilgotne, mokre produkty spożywcze najpierw zamrozić, ewentualnie użyć do tego celu pojemników próżniowych VC1800.

Uwagi: Przed powtórным użyciem woreczków należy je dokładnie umyć i wysuszyć!

## ROZWIĄZYWANIE PRBLEMÓW

Jednostka próżniowa nie reaguje po włączeniu włącznika:

1. Sprawdź, czy akumulator jest naładowany. Przed pierwszym użyciem zalecamy akumulator w pełni naładować. Jeżeli urządzenie nie jest długo używane, należy je przed ponownym włączeniem znowu naładować.
2. Sprawdź, jeśli przy wentylu nie znajdują się zabrudzenia oraz czy jest prawidłowo umieszczony zasilacz do woreczków z suwakiem.
3. W przypadku, że problem ciągle pozostaje, skontaktuj się ze sprzedawcą.

---

Ładowarka nie działa:

1. Sprawdź, jeśli świeci się dioda LED. Jeżeli nie, skontroluj, czy jednostka próżniowa i podstawa ładująca są prawidłowo połączone. Można użyć suchej szmatki i oczyścić złącza.
2. Sprawdź zasilacz ładujący, czy nie ma prądu wejściowego niższego niż 2 A.
3. Jeżeli problem ciągle pozostaje, skontaktuj się ze sprzedawcą.

Nie można całkiem usunąć powietrza z woreczka:

1. Woreczek nie jest zupełnie zamknięty, przepuszcza powietrze. Sprawdź zamknięcie suwaka.
2. Upewnij się, że wentyl jest czysty.

## Ochrona środowiska



Po upływie okresu żywotności urządzenie należy oddać w odpowiednim punkcie zbiorczym elektronicznych i elektrycznych urządzeń.



Przestrzegając zasad prawidłowej utylizacji, pomagają Państwo zachować cenne zasoby przyrody i zapobiegają potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie, jakie mogłaby mieć niewłaściwa likwidacja odpadów. Dalsze szczegóły dotyczące utylizacji można uzyskać w miejscowym urzędzie lub w najbliższym punkcie zbioru. Likwidacja niezgodna z przepisami może zostać ukarana grzywną zgodnie z przepisami obowiązującymi w danym kraju. Baterii nie należy wyrzucać do kosza na śmieci, ale oddać w punkcie gwarantującym ich recykling.

---

## **GWARANCJA**

Produkt jest objęty 2-letnią gwarancją od daty sprzedaży. Dotyczy ukrytych wad fabrycznych powstałych podczas produkcji urządzenia.

Obsługując urządzenie, należy przestrzegać zaleceń zawartych w instrukcji obsługi.

Gwarancja traci ważność w przypadku niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania urządzenia lub w przypadku samowolnych przeróbek i zmian konstrukcyjnych.

Gwarancja nie obejmuje części ulegających zużyciu (np. uszczelnienia).