

## Instrukcja obsługi

**WIATRACZEK Z AROMATERAPIĄ**

Model: MF59

**DANE TECHNICZNE**

Zasilanie: 5V – 1A

Akumulator: Li-ion 3,7V – 1200 mAh, 4,44 Wh

Dodatkowe: podstawka na telefon

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

- Wiatraczek z aromaterapią
- Podstawka na telefon
- Przewód micro USB
- Akumulator
- Saszetka z gąbkami zapachowymi (2 szt.)

**ZASADNY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA**

UWAGA! Prosimy o dokładne zapoznanie się z treścią tego rozdziału, celem maksymalnego ograniczenia możliwości powstania urazu bądź wypadku, spowodowanego niewłaściwą obsługą lub nieznaną Przepisów Bezpieczeństwa Pracy. Urządzenie może użytkować osoba, która dokładnie zapoznała się i zrozumiała treść Instrukcji obsługi.

Ogólne warunki bezpieczeństwa miejsca pracy

- Utrzymuj porządek w strefie pracy urządzenia.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu środków wybuchowych (łatwopalnych, gazów, pyłu, itp.).
- Urządzenie musi być tak przechowywane, aby było niedostępne dla dzieci.

Bezpieczeństwo elektryczne

- Nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu i wilgoci. Przedostanie się wody do urządzenia zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- Dbaj o przewód zasilający. Nigdy nie używaj przewodu do przenoszenia urządzenia, ciągnięcia lub wyciągania wtyczki z kontaktu. Chroń przewód zasilający przed działaniem ciepła, oleju, ostrych krawędzi lub ruchomych części urządzenia. Nigdy nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym.

Bezpieczeństwo osób

- Urządzenie nie jest zabawką dla dzieci.
- Urządzenie może być używane przez dzieci powyżej 8 roku życia i osoby z ograniczonymi predyspozycjami mentalnymi lub fizycznymi, ale tylko pod nadzorem i po przekazaniu instrukcji dotyczącej użytkowania urządzenia w sposób bezpieczny.
- Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

Obsługa urządzenia i jego eksploatacja

- Nie przeciążaj urządzenia.
- Nie używaj urządzenia, w którym nie działa wyłącznik / włącznik. Takie urządzenie należy oddać do naprawy.
- Urządzenie należy przechowywać w taki sposób, aby nie było dostępne dla dzieci. Osoby, które nie zapoznały się z powyższymi punktami przepisów nie mogą obsługiwać tego urządzenia. Osoby nieznające przepisów bezpieczeństwa, niemające doświadczenia w obsłudze urządzenia są narażone na spowodowanie wypadku.
- Używanie urządzenia i akcesoriów musi być zgodne z niniejszą instrukcją. Nieprzestrzeganie tych zasad może doprowadzić do powstania niebezpiecznych sytuacji.

- Przed pierwszym uruchomieniem należy sprawdzić, czy napięcie zasilania odpowiada wartości podanej na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Wszelkie regulacje, konserwacje lub czynności obsługowe opisane w instrukcji, wykonuj przy odłączonym przewodzie zasilającym i wyłączonym przełączniku zasilania.
- Urządzenie należy przechowywać z dala od źródeł ciepła (tj. centralne ogrzewanie, piecyk, itp.) w celu uniknięcia odkształcenia się elementów z tworzywa sztucznego.

Bezpieczeństwo pracy z wentylatorami

- Produkt należy ustawić na twardym, płaskim podłożu.
- Należy pamiętać, że wymuszony przez produkt ruch powietrza może być przyczyną przesuwania lub unoszenia lekkich przedmiotów (np. kartek papieru, folii itp.), dlatego należy upewnić się, że w zasięgu pracy urządzenia nie znajdują się takie przedmioty lub są odpowiednio zabezpieczone.
- Nie należy pozostawiać podłączonego urządzenia bez nadzoru, szczególnie, jeżeli do urządzenia dostęp mają dzieci lub zwierzęta.
- Nie wolno włączać urządzenia bez założonej osłony turbiny.
- Nie wkładaj żadnych elementów przez osłonę urządzenia.

Akumulator

Unikaj wystawiania akumulatora na działanie bardzo niskich lub bardzo wysokich temperatur (0°C – 45 °C / 32°F – 113°F). Ekstremalne temperatury mogą mieć wpływ na pojemność i żywotność akumulatora. Unikaj narażania akumulatora na kontakt z płynami i metalowymi przedmiotami, gdyż może to doprowadzić do całkowitego lub częściowego uszkodzenia akumulatora. Akumulatora używaj tylko zgodnie z jego przeznaczeniem. Nie niszczy, nie uszkadza ani nie wrzucaj akumulatora do ognia – może to być niebezpieczne i spowodować pożar. Zużyty lub uszkodzony akumulator należy umieścić w specjalnym pojemniku. Przeładowanie akumulatora może powodować jego uszkodzenie. W związku z tym nie ładuj akumulatora dłużej niż jest to niezbędne do jego pełnego naładowania. Akumulator w urządzeniu jest niewymienialny przez użytkownika. Nie demontuj ani nie modyfikuj akumulatora. Nie zwieraj!

**UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA**

Przed pierwszym uruchomieniem należy zainstalować i naładować akumulator urządzenia. W tym celu umieść akumulator w komorze w uchwycie wiatraczka i podłącz wtyczkę micro USB przewodu do złącza micro USB znajdującego się z boku urządzenia. Drugi koniec przewodu podłącz do złącza w adapterze USB (nie jest częścią zestawu) lub podobnym urządzeniu, które na wyjściu zapewnia zasilanie 5 V – 1 A lub o wyższym prądzie. Po rozpoczęciu ładowania dioda stanu zacznie migać na czerwono. Gdy akumulator zostanie naładowany, dioda będzie świecić się ciągle. Po zakończeniu ładowania odłącz przewód zasilający od urządzenia oraz źródła zasilania.

Urządzenie może być również zasilane bezpośrednio z sieci przy pomocy przewodu micro USB i np. adaptera USB (nie jest częścią zestawu). Akumulator nie musi być wówczas zainstalowany w urządzeniu.

Aby włączyć urządzenie krótko wciśnij przycisk włącznika. Wiatraczek włączy się z pierwszą prędkością nawiewu. Drugie wciśnięcie przycisku włącznika włączy drugą prędkość

nawiewu. Trzecie wciśnięcie przycisku włącznika włączy trzecią prędkość, a czwarte wyłączy urządzenie.

W dołączonych do zestawu saszetkach znajdują się gąbki zapachowe, które można umieścić po przykrywką w tylnej części wiatraczka. W tym celu odkręć przykrywkę zgodnie z wytłoczonym na niej oznaczeniem i umieść pod nią gąbkę zapachową. Następnie przykręć przykrywkę z powrotem na miejsce.

Gdy wiatrak znajduje się w podstawce na telefon, we wcięciu w podstawce można ułożyć szerszą krawędź smartfona, a resztę oprzeć o uchwyt wiatraka.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Urządzenie nie włącza się:

- Sprawdź, czy akumulator urządzenia został naładowany i znajduje się w komorze akumulatora w uchwycie wiatraczka.
- W przypadku zasilania sieciowego sprawdź, czy przewód micro USB i adapter USB, którym zasilane jest urządzenie działają poprawnie i nie mają widocznych śladów uszkodzeń.

Urządzenie pracuje głośniejsz niż zwykle:

- Przed wykonaniem poniższych czynności odłącz urządzenie od sieci zasilającej, jeśli jest do niej podłączone i wyłącz samo urządzenie. Sprawdź, czy coś nie blokuje łopatek urządzenia.

Jeśli nie udało się zaradzić problemowi, to skontaktuj się z serwisem producenta.

## CZYSZCZENIE CZĘŚCI TWARDEYCH URZĄDZENIA



Czyszczenie może odbywać się tylko, gdy urządzenie jest wyłączone, a przewód zasilający jest odłączony.



Żadnych elementów urządzenia nie można zanurzać w wodzie.



Do czyszczenia silnych zabrudzeń nie stosuj żadnych ostrych narzędzi ani agresywnych środków czyszczących, w tym skoncentrowanych płynów do naczyń, mleczek i past do szorowania.

Urządzenie może być czyszczone za pomocą suchej ściereczki, pędzla lub papierowego ręcznika. W przypadku mocnych zabrudzeń dopuszcza się użycie lekko zwilżonej ściereczki. Po usunięciu zabrudzeń dokładnie osusz obudowę urządzenia.

## GWARANCJA

Produkt objęty jest dwuletnią gwarancją, licząc od daty sprzedaży produktu. Gąbki zapachowe są materiałem eksploatacyjnym i nie podlegają gwarancji. W przypadku potrzeby skorzystania z reklamacji gwarancyjnej należy kontaktować się z infolinią producenta lub punktem sprzedaży. Produkt oddawany do reklamacji gwarancyjnej powinien być kompletny i w oryginalnym opakowaniu.

## OBJAŚNIENIA SYMBOLI



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/WE o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic

Equipment – WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając go do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym kupił sprzęt.



Zgodnie z dyrektywą UE 2006/66/EC ze zmianami zawartymi w Dyrektywie 2013/56/UE o utylizacji akumulatora, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie lub akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych, lecz traktowane zgodnie z dyrektywą i miejscowymi przepisami. Nie wolno wyrzucać akumulatorów razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Użytkownicy akumulatora i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwia ich zwrot, recykling oraz utylizację. Na terenie UE zbiórka i recykling akumulatora i akumulatorów podlega osobnym procedurom. Aby dowiedzieć się więcej o istniejących w okolicy procedurach recyklingu akumulatora i akumulatorów, należy skontaktować się z urzędem miasta, instytucją ds. gospodarki odpadami lub wysypiskiem.



Opakowanie urządzenia można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Symbol oznaczający tekturę płaską (materiał opakowania).



Znak umieszczony na wyrobie oznacza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej.

## IMPORTER/DYSTRYBUTOR

TelForceOne S.A.  
ul. Krakowska 119  
50-428 Wrocław

Telefon: (+48 71) 327 20 00  
E-mail: info@telforceone.com