



PL

NAWILŻACZ ULTRADŹWIĘKOWY

MOON



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Przeczytaj uważnie instrukcję przed uruchomieniem urządzenia lub wykonaniem czynności konserwacyjnych. Przestrzegaj wszystkich instrukcji bezpieczeństwa; nieprzestrzeganie instrukcji może prowadzić do wypadków i/lub uszkodzeń. Przechowuj te instrukcje w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości.

OGÓLNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Urządzenie jest wysoce skutecznym nawilżaczem: używaj go wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Każde inne użycie, które nie jest zalecane przez producenta, może spowodować pożar, porażenie prądem lub awarię.
- Upewnij się, że napięcie sieciowe jest zgodne z podanym na tabliczce znamionowej (220-240V/50-60Hz).
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub braku doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane jak bezpiecznie korzystać z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych, umysłowych lub braku doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane jak bezpiecznie korzystać z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem.
- Dzieci bez nadzoru nie powinny czyścić i konserwować urządzenia.
- Ten produkt nie jest zabawką. Dzieci powinny być odpowiednio nadzorowane, aby nie bawiły się urządzeniem.
- **Odłącz zasilanie sieciowe, gdy urządzenie nie jest używane lub podczas czyszczenia. Pozostawienie urządzenia podłączonego do sieci może spowodować porażenie prądem lub wypadek.**
- Aby odłączyć urządzenie, ustaw przełącznik w pozycji OFF i wyjmij wtyczkę z gniazdka. Ciągnij tylko za wtyczkę. Nie ciągnij za przewód podczas wyłączania urządzenia.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do dyszy wylotowej mgły. Może to spowodować porażenie prądem, nieprawidłowe działanie lub inne wypadki.
- Nie zginaj, nie przeciągaj ani nie skręcaj przewodu. Nie używaj urządzenia, jeśli jego kabel lub wtyczka są uszkodzone; może to spowodować pożar lub porażenie prądem. Skontaktuj się z centrum serwisowym w celu wymiany uszkodzonego przewodu zasilającego, aby uniknąć ryzyka związanego z bezpieczeństwem.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu innych urządzeń elektrycznych takich jak komputery lub instrumenty precyzyjne. Wilgoć lub "biały osad" zawarte we mgle mogą spowodować nieprawidłowe działanie urządzeń.

- W przypadku jakichkolwiek problemów (nietypowy hałas, zapach spalenizny) wyłącz urządzenie i natychmiast odłącz od zasilania. Nie wolno demontować, naprawiać ani modyfikować tego produktu. W przypadku awarii skontaktuj się bezpośrednio z centrum obsługi posprzedażnej.
- Nie zanurzaj przewodu zasilającego, wtyczki ani żadnej innej części urządzenia w wodzie lub innych płynach.
- Nie dotykaj wtyczki mokrymi rękami.
- Nie wdychaj mgiełki wydobywającej się z dyszy.
- Nie używaj kwaśnych ani zasadowych rozpuszczalników do czyszczenia wnętrza tego urządzenia: pozostałości mogą mieć wpływ na prawidłowe działanie urządzenia.
- Nie używaj urządzenia na niestabilnych powierzchniach, ponieważ woda wypływająca z urządzenia może zamoczyć podłogę lub spowodować nieprawidłowe działanie. Nie umieszczaj urządzenia na wysokiej lub pochylej powierzchni, ponieważ może spaść w wyniku wibracji lub przypadkowych uderzeń. Umieszczenie urządzenia na pochylej powierzchni może spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia kontrolującego poziom wody nawilżacza, a tym samym przerwę w działaniu lub utratę wody.
- Nie wystawiaj nawilżacza na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i nigdy nie umieszczaj urządzenia na lub w pobliżu klimatyzatora: może to spowodować odkształcenie, odbarwienie lub nieprawidłowe działanie.
- Nie stawiaj urządzenia na meblach lub stojakach o słabej odporności na ciepło: może to spowodować odkształcenie i odbarwienie podstawy z powodu przegrzania.
- Nie umieszczaj urządzenia w miejscach o silnym polu magnetycznym: może to spowodować nieprawidłowe działanie.
- Nie umieszczaj urządzenia na kocach lub dywanach, ponieważ mogą one blokować dopływ powietrza pod urządzeniem i powodować usterki lub awarie.

- Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu mebli lub zasłon. Mgła może zmoczyć meble lub zasłony powodując ich blaknięcie lub deformację. Ponadto osad zawarty w parze może zmienić powierzchnię mebla: dlatego należy unikać kierowania strumienia pary bezpośrednio na meble.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu wanien, pryszniców, umywalek lub basenów.

OSTRZEŻENIE

Aby przesunąć urządzenie, podnieś podstawę bez przechylania urządzenia, aby uniknąć rozlania wody.

Aby napęłnić lub opróżnić zbiornik, przytrzymaj górną część urządzenia po obu stronach. Nie otwieraj urządzenia podczas pracy, nie dotykaj wody zbierającej się na dnie, nie zarysuj płyty ceramicznej twardymi przedmiotami.

Wewnętrzny nebulizator ultradźwiękowy jest bardzo czuły. Nie dotykaj go palcami ani nie pocieraj metalowymi akcesoriami, aby uniknąć zmniejszenia emisji mgły.

OSTRZEŻENIE: Nadmiernie wilgotne środowisko może spowodować namnażanie się drobnoustrojów: unikać nadmiernego wchłaniania wilgoci przez zasłony lub dywany. Zaleca się również usuwanie wody pozostałej w zbiorniku po każdym użyciu i codzienne napełnianie zbiornika świeżą wodą. Zbiornik na wodę i nebulizator należy czyścić co 3 dni i utrzymywać w czystości. Nie dodawaj żadnych aromatycznych substancji zapachowych do zbiornika na wodę.

- Nie podłączaj urządzenia do zasilania, jeśli zbiornik na wodę jest pusty lub jeśli urządzenie jest odwrócone: spowoduje to nieprawidłowe działanie nebulizatora.
- Nie przenoś urządzenia podczas pracy; może to spowodować wycieki i nieprawidłowe działanie.
- Podczas pracy nie dotykaj wody ani części wewnątrz kanału wodnego częścią ciała.

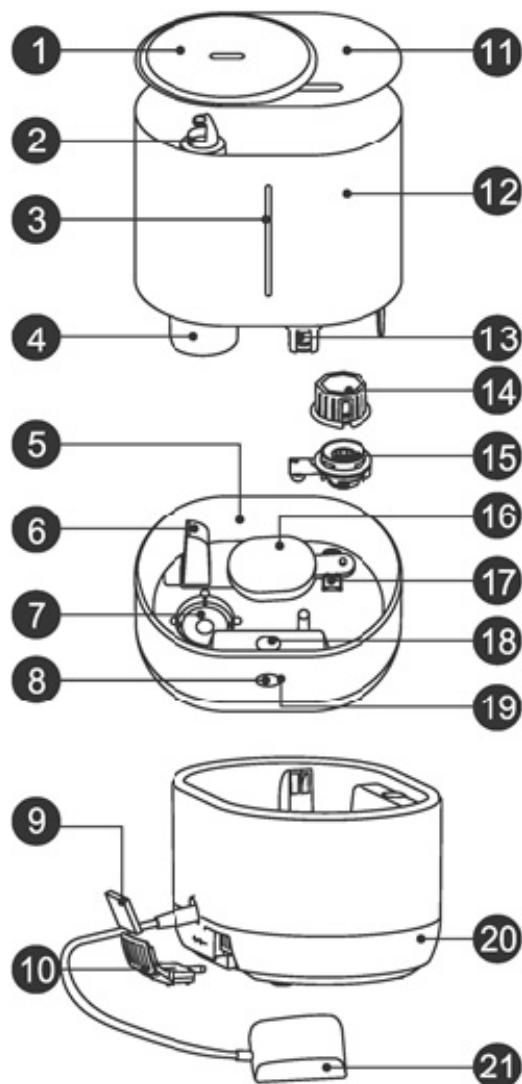
- W okresie zimowym woda w zbiorniku może zamarznąć i spowodować awarię urządzenia. Usuń wodę ze zbiornika.
- Przeprowadzaj konserwację urządzenia poprzez regularne i dokładne czyszczenie zbiornika i nebulizatora. Ciągła praca urządzenia z resztkami brudu może prowadzić do usterek i wadliwego działania.
- Podczas czyszczenia należy uważać, aby woda nie wypłynęła z podstawy urządzenia, aby uniknąć jej uszkodzenia.
- Nie pozostawiaj wody w zbiorniku na wodę, gdy urządzenie nie jest używane.
- Nie napełniaj urządzenia wodą z wlotu lub wylotu powietrza.
- Nie wlewaj wody bezpośrednio do kanału wodnego.

UWAGA: WŁĄCZNIK WŁĄCZ/WYŁĄCZ NIE JEST JEDYNĄ METODĄ ODŁĄCZANIA ZASILANIA SIECIOWEGO. ZAWSZE ODŁĄCZAJ WTYCZKĘ Z GNIAZDA W PRZYPADKU CZYNNOŚCI KONSERWACYJNYCH, PODCZAS PRZENOSZENIA URZĄDZENIA LUB JEŚLI NIE JEST UŻYWANE.

- Nie używaj gorącej wody, aby uniknąć uszkodzenia części, które wytwarzają parę.

Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności w przypadku obrażeń ciała lub utraty mienia w przypadku nieprzestrzegania wskazanych przepisów bezpieczeństwa i zapobiegania wypadkom.

OPIS CZĘŚCI



- 1. Mist outlet cover
- 2. Mist outlet
- 3. Water level
- 4. Mist reinforcement
- 5. Water channel
- 6. Air outlet
- 7. Atomizer
- 8. Button

- 9. Fragrance sponge
- 10. Filter box+ sponge
- 11. Top cover
- 12. Water tank
- 13. Float
- 14. Ion exchange filter
- 15. Water cover subassembly
- 16. Float plate

- 17. Supporter
- 18. Water tank light
- 19. Light ring
- 20. Bottom cover
- 21. Power adapter

JAK UŻYWAĆ URZĄDZENIA

Ustaw urządzenie na płaskiej, stabilnej powierzchni.

Zdejmij pokrywę wylotu mgiełki i odłóż ją na bok; wlej wodę bezpośrednio do zbiornika na wodę, a następnie włóż z powrotem zbiornik na wodę. Umieszczając zbiornik, pamiętaj, aby stabilnie go trzymać i prawidłowo umiejscowić w urządzeniu (poziom wody powinien być niższy niż maksymalny dopuszczalny poziom), a następnie załóż ponownie pokrywę wylotu mgiełki.

UWAGA: Nigdy nie dodawaj wody bezpośrednio do wylotu mgiełki, wylotu powietrza lub kanału wodnego.



Podłącz zasilacz do nawilżacza, a następnie podłącz do gniazdka elektrycznego. Po podłączeniu zasilania pierścień świetlny nawilżacza zmieni kolor na czerwony. Gdy pierścień świetlny jest czerwony, naciśnij krótko przycisk, aby rozpocząć nawilżanie. Z wylotu mgiełki zacznie wydobywać się mgiełka.

Naciśnij i puść pojemnik z filtrem, aby wyjąć go, następnie zainstaluj pojemnik z filtrem w ten sam sposób.

UWAGA: W przypadku korzystania z urządzenia w nocy, zaleca się dolewanie wody powyżej 3/4 zbiornika, aby uniknąć jej braku.



Wlewana woda nie może przekraczać temperatury 40°C.

Objętość mgiełki będzie się zmieniać wraz ze zmianą temperatury i wilgotności w pomieszczeniu. W przypadku korzystania z wody o niskiej temperaturze, objętość nawilżania będzie nieco niższa niż normalna wartość. Jednak wraz z czasem pracy urządzenia, wróci do prawidłowej objętości.

UŻYWANIE CENTRALNEGO PRZYCISKU

Poniżej kilka wskazówek dotyczących prawidłowego użycia środkowego przycisku.

Działanie	Status
Podłączenie zasilacza	Wskaźnik LED zmienia się na czerwony, rozpoczęcie nawilżania.
Krótkie naciśnięcie przycisku	Przełącz tryb w następującej kolejności: Inteligentny, Poziom 1, Poziom 2, Poziom 3, atomizacja
Krótkie naciśnięcie przycisku przez 2 sekundy	W trybie pracy naciśnij i przytrzymaj przycisk, aby włączyć/ wyłączyć podświetlenie zbiornika wody (domyślnie jest włączone)
Pierścień świetlny zmienia kolor na czerwony	Atomizacja
Pierścień świetlny zmienia się na biały	Status pracy W trybie inteligentnym pierścień świetlny migocze Na poziomie 1, poziom 2 i poziom 3 pierścień świetlny będzie wyświetlany w różnej jasności; im jaśniejsze światło, tym wyższy poziom
Pierścień świetlny miga na czerwono	Jeśli mignie 2 razy, co oznacza, że nastąpiło zabezpieczenie przed przechowywaniem wody lub zbiornik na wodę został podniesiony. Upewnij się, że zbiornik na wodę jest prawidłowo umieszczony, a następnie uruchom ponownie urządzenie. Jeśli mignie 3 razy, wskazują ochronę przed pracą bez wody. Odłącz przewód zasilający, napełnij zbiornik wodą, a następnie ponownie podłącz przewód zasilający. Jeśli migocze 4 razy, oznacza to, że produkt może nawilżać powietrze, ale nie może sterować wydajnością nawilżania. Skontaktuj się z centrum serwisowym. Jeśli migocze 5 razy, oznacza to usterkę nasadki zworki. Skontaktuj się z centrum serwisowym.
Pierścień świetlny gaśnie	Urządzenie przechodzi w tryb uśpienia po 40 sekundach bezczynności. Wciśnięcie przycisku wzbudza urządzenie.
Kolor światła zbiornika na wodę	Oświetlenie zbiornika wody zmieni kolor w zależności od wilgotności otoczenia. W przypadku niskiej, średniej i wysokiej wilgotności oświetlenie zbiornika wody będzie odpowiednio pomarańczowe, fioletowe i niebieskie.

UWAGA: W trybie inteligentnym nawilżacz może automatycznie kontrolować ilość mgiełki i zatrzymać/wznówić nawilżanie.

Urządzenie będzie nawilżać, aż wyczerpie się woda w zbiorniku. Gdy tak się stanie, pierścień LED miga na czerwono przez 30 sekund, a następnie świeci ciągłym światłem sygnalizując konieczność napełnienia zbiornika w celu kontynuowania pracy. Odłącz zasilanie, chwyć zbiornik obiema rękami, przekręć go i napełnij czystą wodą. Następnie zamontuj zbiornik ponownie, podłącz zasilanie i przytrzymaj środkowy przycisk. Za każdym razem używaj czystej wody i wymieniaj ją po każdym użyciu, aby zapewnić najlepszą konserwację i wydajność nawilżacza.

⚠ OSTRZEŻENIE!!

To normalne, że woda zbiera się na dnie urządzenia: woda przepływa ze zbiornika do podstawy urządzenia, aby uruchomić ultradźwiękowy mechanizm nawilżania. Zachowaj ostrożność podczas wyjmowania zbiornika na wodę w celu napełniania/oprózniczenia lub czyszczenia, ponieważ woda zgromadzona na dnie może kapać ze zbiornika. Osusz zbiornik ręcznikiem, aby uniknąć zamoczenia podłogi lub mebli.

⚠ OSTRZEŻENIE!!

Zawsze używaj nawilżacza w temperaturze od 5°C do 40°C.

Idealna wilgotność w pomieszczeniu wynosi od 40% do 60%.

Odpowiednia wilgotność powinna być mniejsza niż 80%.

Napełnij zbiornik na wodę tylko czystą wodą, bez dodawania żadnych substancji zapachowych.

KONSERWACJA OBUDOWY NAWILŻACZA

△ **Zawsze odłączaj urządzenie od prądu przed czyszczeniem, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem i awarii.**

△ **Ostrzeżenie**

Nie moczyć urządzenia ani nie zanurzać go w wodzie, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem. Do czyszczenia urządzenia nie używaj rozpuszczalników, benzyny, ksylenu, talku ani szczotek: mogą one uszkodzić powierzchnię lub odbarwić obudowę.

CZYSZCZENIE ATOMIZERA

1. Wstrzyknij 10ml octu na powierzchnię atomizera (zwiększ lub zmniejsz ilość octu zgodnie ze stanem zakamienienia) Pozostaw atomizer na 2-5minut.
2. Delikatnie wyczyść powierzchnię atomizera szczoteczką do czyszczenia, aż do usunięcia osadu.
3. Wypłucz powierzchnię atomizera czystą wodą

CZYSZCZENIE ZBIORNIKA NA WODĘ

△ **OSTRZEŻENIE!!**

Po pewnym okresie użytkowania urządzenia, w zbiorniku na wodę i nebulizatorze mogą gromadzić się osady kamienia. Dlatego zaleca się regularnie czyścić zbiornik na wodę i nebulizatora za pomocą pędzelka.

Nie zostawiaj wody w zbiorniku, gdy nie jest używany. Aby zapewnić prawidłowe działanie urządzenia, wodę w zbiorniku należy wymieniać codziennie.

W celu wyczyszczenia zbiornika na wodę, postępuj zgodnie z następującymi procedurami:

1. Zdejmij osłonę wylotu pary, odczepiając ją za pomocą odpowiedniego haczyka i otwórz osłonę. Wyjmij filtr ze zbiornika wody, naciskając dwa boczne haczyki, podnieś zbiornik i wyjmij, obracając blokadę korka zbiornika w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.



2. Opłócz poszczególne elementy pod bieżącą wodą, a następnie włóż je ponownie w odwrotnej kolejności, blokadę pokrywy wodnej należy umieścić na swoim miejscu.

3. Dodaj niewielką ilość octu, 5-10 kropli do zbiornika, napełnij 1/4 zbiornika wody i pozostaw na 5-10 minut, następnie wyczyść zbiornik szczoteczką.

△ OSTRZEŻENIE:

Do czyszczenia powierzchni nebulizatora nie należy używać szczotek metalowych, metalowych ostrzy, szczotek ściernych ani talku. Produkty te mogą deformować nebulizator lub powodować otarcia, co prowadzi do zmniejszenia emisji mgiełki i innych usterek.

△ Ostrzeżenie

Unikaj uderzeń w zbiornik wodny, ponieważ może to spowodować wyciek wody.

W przypadku wycieków natychmiast przerwij pracę nawilżacza i skontaktuj się bezpośrednio z serwisem technicznym.

CZYSZCZENIE KANAŁU WODNEGO

1. Poluzuj pływak, aby go wyczyścić, a następnie włóż go z powrotem.
2. Jeśli na rurze wodnej znajdują się osady, wyczyść ją miękką szmatką zwilżoną octem, a następnie splucz czystą wodą. Co tydzień czyścić kanał wodny.

CZYSZCZENIE POJEMNIKA NA WKŁAD ZAPACHOWY

1. Wyjmij gąbkę nasączoną zapachem, umyj ją czystą wodą i wysusz
2. Umyj wnętrze komory czystą wodą i wysusz.
3. Włóż gąbkę i przegródkę z powrotem na miejsce.

CZYSZCZENIE FILTRA

Okresowo sprawdzaj filtr na wlocie powietrza i usuwaj nagromadzony kurz.

PRZECHOWYWANIE

1. Upewnij się, że w zbiorniku lub wewnątrz urządzenia nie pozostały żadne resztki wody.
2. Pozostaw zbiornik i urządzenie do całkowitego wyschnięcia przed przechowywaniem produktu.
3. Umieść zbiornik na wodę i urządzenie w plastikowej torbie, a następnie w oryginalnym pudełku i przechowuj w chłodnym i suchym miejscu.

△ UWAGA:

Nawilżacz może nie działać prawidłowo, jeśli będzie przechowywany bez całkowitego wysuszenia. Upewnij się, że nawilżacz jest całkowicie suchy przed schowaniem go.

POTENCJALNE BŁĘDY I ROZWIĄZANIA

Jeżeli nawilżacz ma jakieś niepożądane działanie, zapoznaj się z poniższą tabelą, aby rozwiązać problem. Jeśli nadal występują, skontaktuj się z autoryzowanym serwisem w celu naprawy urządzenia.

PROBLEM	POTENCJALNA PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Nawilżacz nie działa	Wtyczka nie jest poprawnie włożona Zbyt niski poziom wody. Zbiornik nie jest prawidłowo włożony	Podłącz wtyczkę Uzupełnij zbiornik na wodę Umieść poprawnie zbiornik
Wyczuwalny jest dziwny zapach	Woda jest brudna lub urządzenie nie było czyszczone przez dłuższy czas	Wyczyść zbiornik i kanał wodny. Uzupełnij czystą wodę.
Efekt nawilżania nie jest wystarczający	Filtr powietrza z węglem aktywnym jest zabrudzony	Wyczyść filtr powietrza z kurzu
Występuje nienormalny hałas	Urządzenie nie jest ustawione na stabilnej i płaskiej powierzchni	Position the appliance on a stable surface
Wokół urządzenia jest woda	Nawilżacz jest używany w miejscu słabo wentylowanym lub o dużej wilgotności. Mgiełka nie może być w pełni rozproszona więc skrapla się w pobliżu urządzenia	Zmniejsz wydajność nawilżania (szczególnie w nocy), w przeciwnym razie możesz użyć klimatyzatora lub wentylatora, aby przyspieszyć wentylację powietrza i poprawić efekt nawilżania
W zbiorniku jest woda, ale nawilżacz nie działa	Nawilżacz jest przechylony, co powoduje niski poziom wody w kanale wodnym. Urządzenie wyłączyło się z powodu zabezpieczenia przed niskim poziomem wody	Umieść nawilżacz na płaskim i stabilnym podłożu.
Woda przelewa się z kanału wodnego lub poziom wody jest zbyt wysoki, co skutkuje małą wydajnością nawilżania i spadkiem hałasu	Pływak, część uszczelniająca i podzespół pokrywy wodnej nie są poprawnie zamocowane; podzespół pokrywy wodnej jest zablokowany	Zamocuj na miejscu pływak, część uszczelniającą i podzespół pokrywy wodnej.

INFORMACJA O PRAWIDŁOWEJ UTYLIZACJI PRODUKTU ZGODNIE Z DYREKTYWĄ 2012/19/UE W SPRAWIE ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO"



Po zakończeniu okresu użytkowania tego urządzenia nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Zwracamy uwagę na kluczową rolę, jaką odgrywa konsument w ponownym wykorzystaniu, recyklingu i innych formach odzysku takich odpadów. Urządzenie musi zostać zełomowane przez centrum utylizacji odpadów sortowanych lub zwrócone do sprzedawcy (za tę usługę nie jest pobierana żadna opłata) przy zakupie nowego, równoważnego urządzenia. Dużi sprzedawcy detaliczni (powierzchnia sprzedaży co najmniej 400 m²) są zobowiązani do zapewnienia bezpłatnej usługi odbioru bardzo małych produktów EEE (wymiary zewnętrzne nieprzekraczające 25 cm), nawet jeśli nie zakupiono nowego produktu. Sortowanie utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego zapobiega negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego wynikających z niewłaściwego złomowania, a także pozwala na odzyskiwanie i recykling materiałów, z których jest wykonany, przy znacznych oszczędnościach w zakresie energii i zasobów. Żądanie posortowanej utylizacji jest oznaczone etykietą z przekreślonym koszem na śmieci umieszczoną na urządzeniu.



improve your life

www.argoclima.com