



**KEPLAND**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**Klimatyz器 65 W**



Szanowny Kliencie,

*Dziękujemy za wybór naszego klimatyzera. Przed uruchomieniem urządzenia prosimy o zapoznanie się z ważnymi informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa i użytkowania. Powstanie szkód wywołanych niewłaściwym użytkowaniem urządzenia lub niezgodnym z zasadami bezpieczeństwa, powoduje utratę gwarancji i odpowiedzialności dystrybutora.*

**Zasady bezpieczeństwa i użytkowania:**

1. Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego. Nie należy używać go w obiektach komercyjnych ani przemysłowych. Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku na dworze. Nie używać w garażu, czy też w pomieszczeniach zagrożonych wybuchem lub ogniem. Klimatyz器 nie jest odporny na działanie wody. Urządzenie nie może być użytkowane w łazience i w bezpośrednim sąsiedztwie wanien, prysznic, węży z wodą itp.
2. Przed pierwszym użyciem urządzenia, należy upewnić się czy wszystkie zabezpieczenia zostały z niego usunięte (folia itp.). Dla bezpieczeństwa własnego i dzieci proszę nie pozostawać żadnych pozostałości po opakowaniach (worków foliowych, styropianu itd.). Przed użyciem należy sprawdzić, czy urządzenie nie nosi wyraźnych śladów uszkodzenia. Jeżeli jakkolwiek część jest uszkodzona, nie wolno korzystać z urządzenia. Należy zwrócić szczególną uwagę na przewód zasilający. Jeśli kabel przyłączeniowy jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez uprawnioną do tego celu firmę lub osobę. Poprzez niekompetentną naprawę urządzenie może stać się niebezpieczne dla użytkownika.
3. Urządzenie użytkować tylko w pozycji stojącej/ pionowej.
4. Nie wolno włączać urządzenia, gdy w pobliżu znajdują się wybuchowe i/lub łatwopalne opary. Nie stawiać wentylatora w pobliżu nieosłoniętego płomienia, ani w pobliżu urządzeń kuchennych lub grzewczych. Nie należy wystawiać urządzenia na działanie promieni słonecznych, gorących powierzchni, wilgoci, ostrych krawędzi i tym podobnych.
5. Urządzenie należy ustawić na stabilnej, twardej, najlepiej żaroodpornej powierzchni
6. Urządzenie może pracować tylko z już zamontowanym kablem przyłączeniowym zakończonym wtyczką. Wtyczkę należy podłączyć do odpowiedniego – pasującego – gniazdka zgodnego z danymi opisanymi na tabliczce znamionowej. Nie należy używać kabla przedłużającego.
7. Należy upewnić się, że napięcie w sieci jest takie samo jak wskazane na urządzeniu.
8. Musi być zawsze zapewniony dostęp do gniazdka, do którego jest przyłączony kabel przyłączeniowy urządzenia, aby można w każdej chwili odłączyć urządzenie od prądu.
9. Nie wolno zostawiać urządzenia podłączonego do źródła zasilania bez nadzoru ze względu na możliwość powstania pożaru.
10. Zawsze należy wyłączać urządzenie ze źródła prądu, jeżeli w danej chwili nie jest używane. Aby wyłączyć urządzenie z sieci, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazda.  
W żadnym wypadku nie należy ciągnąć za przewód.
11. Należy pamiętać, że wymuszony przez klimatyz器 ruch powietrza może być przyczyną przesuwania lub unoszenia lekkich przedmiotów (np. kartek papieru, folii

itp.) dlatego należy upewnić się, że w zasięgu pracy wentylatora nie znajdują się takie przedmioty lub są odpowiednio zabezpieczone.

12. Nie rozkręcać urządzenia pod napięciem – **zagrożenie życia**.

13. Nie dotykać urządzenia oraz wtyczki mokrymi rękoma – **zagrożenie życia**.

Klimatyzator należy dotykać jedynie suchymi rękoma.

14. Nie wolno wkładać żadnych obcych obiektów w otwory urządzenia.

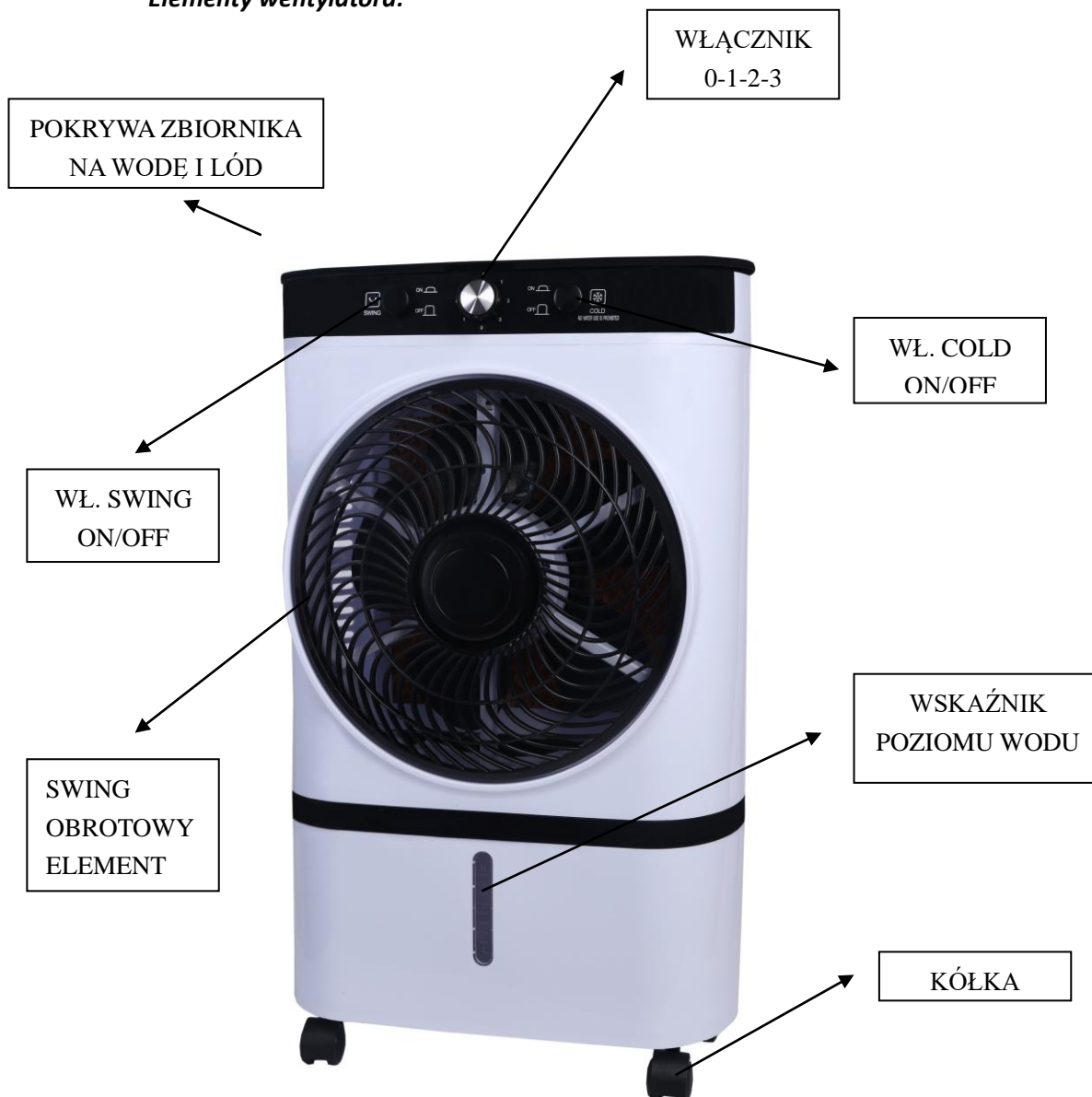
Zagrożenie **skaleczeniem lub porażeniem prądem** oraz uszkodzeniem urządzenia.

15. Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba, że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazana przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku przez osoby dorosłe i powinno znajdować się poza zasięgiem dzieci.

**Techniczna specyfikacja:**

<b>Model</b>	<b>Klimatyzator</b>
<b>Napięcie zasilania</b>	<b>220-240V</b>
<b>Częstotliwość</b>	<b>50/60Hz</b>
<b>Maksymalny pobór energii</b>	<b>65 W</b>
<b>Pojemność zbiornika</b>	<b>7l (max.)</b>
<b>Zużycie wody</b>	<b>0,35-0,4 l/h</b>
<b>Przepływ powietrza</b>	<b>900m<sup>3</sup>/h</b>

### Elementy wentylatora:



### Elementy wyposażenia:

kółka przewozowe – 4 sztuki

Pojemniki na przygotowanie lodu/wkłady – 2 sztuki

### Uruchomienie urządzenia:

Przed uruchomienie urządzenia należy upewnić się, czy korek odpływowy do zbiornika wody, umieszczony w dolnej części tylnej obudowy jest dobrze zamocowany. W przeciwnym razie może nastąpić wyciek wody z pojemnika. Korek jest wykonany z gumy, w celu utrudnienia wyciągnięcia go przez dzieci.



ZATYCZKA ZBIORNIKA  
WODY

Następnie należy wlać wody do zbiornika wody poprzez dedykowane miejsce zlokalizowane pod górną pokrywą klimatyzera. Można wlać max 7 litrów wody, która poprzez rząd otworków powoli będzie spływała do pojemnika z wodą. Wskaźnik napełnienia wody  
Zwróć uwagę na poziom wody podczas jego uzupełniania, który musi być mniejszy niż **H** - high oraz większy niż **L** – low.



OTWORY ODPLYWOWE

### Uruchomienie

Uruchomieni następują poprzez przekręcenie pokrętła z pozycji 0 do 1,2 lub 3.

Pozycja 0 – urządzenie jest wyłączone, nie pracuje.

Pozycja 1 - chłodnica powietrza pracuje z niską prędkością.

Pozycja 2 - chłodnica powietrza pracuje ze średnią prędkością

Pozycja 3 - chłodnica powietrza pracuje z dużą prędkością

### Przycisk COLD - pozycja ON – dodatkowe chłodzenie

Użycie tego przycisku powoduje obniżenie temperatury w pomieszczeniu.

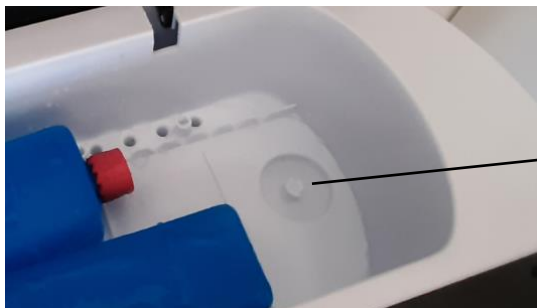
Aby skorzystać z tej funkcji należy najpierw do NIEBIESKICH pojemników wlać wody i włożyć je na noc do zamrażarki w celu zamrożenia wody w lód.

Wkłady mrozące mają właściwości, które pozwalają im przechowywać zimno, dzięki czemu absorbują ciepło z wody, przez co sprowadzają ją do temperatury niższej niż w otoczeniu (około 8°C) na kilka godzin. Sprawia to, że wydmuchiwane powietrze z urządzenia jest chłodniejsze.

Zmrożone wkłady włożyć do pojemnika pod górną pokrywą i wcisnąć przycisk COLD na ON.



W tym samym momencie z okrągłego otworu (po prawej stronie) w zbiorniku na wkłady lodowe zacznie wyciekać woda, która będzie schładzana poprzez kontakt ze zmrożonymi pojemnikami lodowymi, a następnie będzie spływać poprzez szereg otworów do pojemnika na wodę na zasadzie obiegu zamkniętego.



OTWÓR POWROTNY  
WODY DO ZMRAŻANIA

Dzięki temu klimatyzator skutecznie zacznie schładzać powietrze w pomieszczeniu.

#### UWAGA

W przypadku braku wody w zbiorniku, nie wolno używać funkcji chłodzenia w celu uniknięcia uszkodzenia pompy.

#### Przycisk SWING

Pozwala na ruch łopatek klimatyzera w lewo i w prawo, co przyspiesza rozprowadzanie schłodzonego powietrza w pomieszczeniu – czarny element we frontowej części obudowy.

#### **Czyszczenie:**

1. Zalecamy, aby klimatyzator był czyszczony z kurzu i innych zabrudzeń dwa razy na miesiąc. To zapewni efektywną pracę urządzenia.
2. Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności konserwacyjnych należy zawsze odłączyć urządzenie i pozostawić do całkowitego schłodzenia.
3. Użyj odkurzacza do usuwania kurzu.
4. Oczyszczyć zewnętrzną stronę urządzenia wilgotną szmatką, a następnie osuszyć ją suchą szmatką. Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie. Nie stosować żadnych agresywnych środków czyszczących lub rozpuszczalników, gdyż mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia.

5. Podczas użytkowania urządzenia na ściankach pojemnika na wkłady lodowe może pojawić się kamień. Użyj nieagresywnych środków czyszczących do jego usunięcia.
6. Staraj się regularnie czyścić filtr w klimatyzatorze. Odłącz urządzenie od zasilania, odkręć tylną pokrywę obudowy ( 6 śrubek). Następnie wyciągnij filtr i przystąp do czyszczenia. Do czyszczenia należy używać delikatnej miotłki lub szczoteczki o miękkim włosiu. Po wyczyszczeniu filtr należy dokładnie wypłukać wodą i całkowicie wysuszyć przed ponownym zamontowaniem go w urządzeniu.
- 7.

#### UWAGA

Filtr jest wykonany z delikatnego materiału, który łatwo uszkodzić.



#### **Przechowywanie:**

1. Przed przechowaniem urządzenia odłącz je od zasilania, ostudź i wyczyść.
2. Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy umieścić je i instrukcję obsługi w oryginalnym pudełku kartonowym i przechowywać w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
3. Nie umieszczaj żadnych ciężkich przedmiotów na kartonie podczas przechowywania, ponieważ może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

**Gwarancja:**

1. Gwarancja na to urządzenie jest udzielana zgodnie z obowiązującym prawem. Podstawą rozpatrywania gwarancji jest zachowany dowód zakupu.
2. Gwarancja obejmuje wyłącznie uszkodzenia powstałe w okresie trwania gwarancji, licząc 24 miesiące od daty dokonania zakupu, które powstały wskutek ujawnienia wad materiałowych, nieprawidłowości montażu przy produkcji urządzenia lub też nieprawidłowości spowodowanych złą technologią wykonania.
3. W przypadku wystąpienia w/w wad Dystrybutor zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy w wyspecjalizowanym punkcie serwisowym lub wymiany urządzenia na nowe lub zwrotu pieniędzy.
4. Reklamacje należy kierować na adres e-mailowy: kepland@kepland.pl
5. Szkody powstałe w wyniku naturalnego zużycia elementów, szkód transportowych, użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem, z instrukcją obsługi, w tym niezachowanie warunków instalacji urządzenia, nie są objęte gwarancją.
6. Reklamacje będą rozpatrywane tylko wówczas, jeśli urządzenie będzie dostarczone w oryginalnym stanie i oryginalnym opakowaniu .
7. Wprowadzanie zmian technicznych w urządzeniu jest zabronione. W przypadku stwierdzenia ingerencji w produkt nie jest objęty gwarancją.
8. Termin realizacji roszczenia z tytułu gwarancji wynosi 14 dni, jednakże może ulec wydłużeniu z przyczyn niezależnych od Dystrybutora.

**Utylizacja:**

Symbol na produkcie lub na opakowaniu oznacza, że tego produktu nie wolno traktować tak, jak innych odpadów domowych. Należy oddać go do właściwego punktu skupu surowców wtórnych zajmującego się złomowanym sprzętem elektrycznym i elektronicznym. Właściwa utylizacja złomowanych produktów ma wpływ na środowisko naturalne oraz zdrowie. Aby uzyskać szczegółowe dane dotyczące możliwości recyklingu niniejszego urządzenia, należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta, służbami oczyszczania miasta lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

Ten produkt jest oznaczony znakiem CE, co oznacza zgodność z unijnymi dyrektywami.

**Dystrybutor:**

*Kepland Polska Sp. z o.o.  
ul. Kossakowskiego 35A  
04-744 Warszawa*

*www.kepland.pl*

*e-mail: kepland@kepland.pl*