

KLARSTEIN NIELSTRTK
TEIN NIELSTRTK KLAR
KLARSTEIN NIELSTRTK
TEIN NIELSTRTK KLAR
KLARSTEIN NIELSTRTK
TEIN NIELSTRTK KLAR
KLARSTEIN NIELSTRTK

KLARSTEIN

Figo

Wentylator sufitowy

10029345 10029346 10033505

Szanowny kliencie,

gratulujemy zakupu tego produktu. Przed rozpoczęciem użytkowania należy dokładnie przeczytać instrukcję montażu, a następnie przestrzegać podanych w niej zasad, aby uniknąć uszkodzenia produktu. Nasza gwarancja nie obejmuje żadnego uszkodzenia spowodowanego nieprzestrzeganiem podanych w instrukcji montażu zasad i uwag. Firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za takie uszkodzenia.

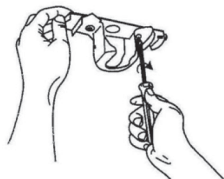
Specyfikacja techniczna

Kod produktu	10029345, 10029346, 10033505
Zasilanie	220–240 V ~ 50-60 Hz

Zasady bezpieczeństwa

- Wentylator zamontuj do sufitu.
- Minimalna odległość pomiędzy łopatkami wentylatora i podłogą musi być większa niż 2,3 m. Minimalna nośność haka, na którym wisi wentylator, musi wynosić 100 kg.
- Dbaj o to, aby zainstalować wszystkie przełączniki biegunów o szerokości otwarcia styków przynajmniej 3 mm między biegunami w przewodach zasilających prowadzących do wentylatora sufitowego.
- Używaj wyłącznie żarówek przeznaczonych do tego rodzaju wentylatora.
- Przed naprawą lub podłączeniem wentylatora należy wyłączyć zasilanie.
- Wentylator musi być właściwie uziemiony, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.
- Wentylatora nigdy nie instaluj w wilgotnym pomieszczeniu.
- Podczas pracy w pobliżu działającego urządzenia należy zachować ostrożność.
- Montaż wentylatora należy zlecić wykwalifikowanej osobie lub elektrykowi.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do używania osobom (wliczając dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych. Urządzenie nie jest przeznaczone do używania osobom (wliczając dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, mentalnej oraz postrzeżeniowej, a ani osobom bez doświadczenia oraz znajomości urządzenia. Wspomniane osoby mogą używać urządzenia tylko pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo i z jej instrukcjami dotyczącymi poprawnego korzystania z urządzenia. Dzieci powinny być nadzorowane, aby upewnić się, że nie będą się bawić urządzeniem.

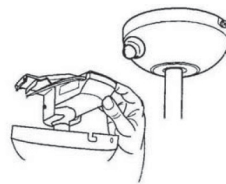
Montaż



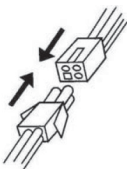
1. Płytę montażową przymocuj do belki sufitowej za pomocą dwu śrub, podkładek sprężystych i podkładek płaskich. Płytę montażową przymocuj do belki sufitowej za pomocą dwu mocowań. Belka sufitowa musi być wystarczająco mocna, aby utrzymała ruchomy ciężar wentylatora i jego części.



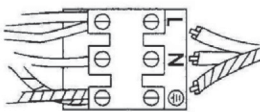
2. Zawiesz zestaw wentylatora na płycie montażowej. Na płycie montażowej znajduje się występ; należy go wyrównać ze wspornikiem na przegubie wentylatora.



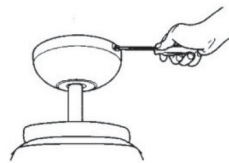
3. Odbiornik zdalnego sterowania włóż między wspornik i przegub kulowy.



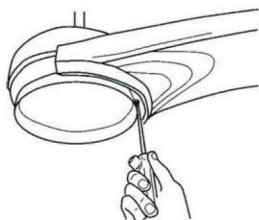
4. Wewnętrzne przewody podłącz do wentylatora, dociskając dwa plastikowe złącza. Usłyszysz kliknięcie.



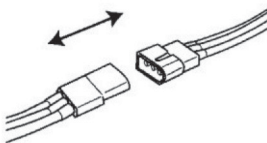
5. Podłącz przewodniki z uziemionej sieci zasilania do listwy zaciskowej.



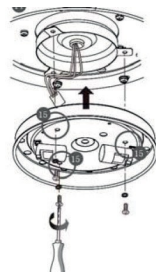
6. Na płycie montażowej umieść pokrywę. Dbaj o to, aby nie zerwać żadnych przewodów.



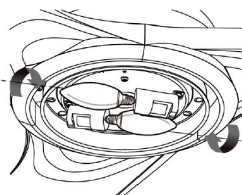
7. Przymocuj zestaw śmigła do silnika za pomocą śrub i podkładek sprężystych, które zostały wcześniej zamontowane na silniku.



8. Podłącz oprawkę lampy, dociskając dwa plastikowe złącza.



9. Oprawkę i cały zestaw lampy przymocuj do wyłącznika za pomocą trzech śrub mocujących i podkładek. Dbaj o to, aby nie zerwać żadnych przewodów.



10. Zamontuj żarówkę. (E14 Max 42W, nie jest dołączona do opakowania)



11. Zainstaluj klosz, zakręcając go w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

Obsługa i eksploatacja

- Prędkość wentylatora wybierz za pomocą przycisku regulacji prędkości na pilocie zdalnego sterowania. **HI**: wysoka prędkość - **MED**: średnia prędkość - **LOW**: niska prędkość - **OFF**: wyłączyć.
- Wyłącznik na obudowie silnika wpływa na kierunek ruchu łopatek wentylatora oraz na kierunek przepływu powietrza.
- Uwaga: Przed użyciem przełącznika kierunku łopatek należy wyłączyć wentylator i upewnić się, że się zatrzymał, aby uniknąć obrażenia i uszkodzenia silnika.
- Zimno: Naciśnij przycisk „RIGHT” (w prawo), aby łopatki śmigła zaczęły rozprzodzać ciepłe powietrze spod sufitu do całego mieszkania.
- Ciepło: Naciśnij przycisk „LEFT” (w lewo), aby łopatki śmigła mogły wytwarzać przepływ powietrza i rozprzodzać je w pomieszczeniu.
- Naciśnij przycisk „ON/OFF” na pilocie zdalnego sterowania, aby włączyć lub wyłączyć światło.

Pilot zdalnego sterowania

Za pomocą pilota zdalnego sterowania można zmienić prędkość wentylatora oraz włączyć lub wyłączyć światło i wentylator. Wymień baterię, zdejmując pokrywkę koszyka na baterię w kierunku zgodnym ze strzałką. Do koszyka włoż 2 baterie AAA i upewnij się, że biegunowość baterii odpowiada symbolom w koszyku na baterie. (Uwaga: Opakowanie nie zawiera baterii.) Montaż pokrywki koszyka na baterie. Zawsze upewnij się, że pokrywka koszyka na baterie jest prawidłowo zamknięta. Pilota zdalnego sterowania nie narażaj na działanie bezpośredniego promieniowania słonecznego. Nie próbuj ładować rozładowanych baterii. Istnieją specjalne baterie ładowalne - akumulatorki. Nie wrzucaj baterii do ognia, aby uniknąć wybuchu.

Utylizacja urządzenia i deklaracja zgodności



Zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE to oznakowanie na urządzeniu lub jego opakowaniu oznacza, że urządzenie nie wolno wyrzucać z odpadami domowymi. Na podstawie dyrektywy należy oddać urządzenie do właściwego punktu zbiórki i recyklingu sprzętów elektrycznych i elektronicznych. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z niewłaściwej utylizacji urządzenia. Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące możliwości recyklingu tego urządzenia, należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta lub służbami oczyszczania miasta.

Ten produkt zawiera akumulator, który jest objęty europejską dyrektywą. Europejska dyrektywa 2006/66/EG nie umożliwia wyrzucanie akumulatorów i baterii do odpadów domowych. Informuj się o możliwościach zbiórki baterii. Właściwe zbieranie i utylizacja baterii przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji.

Producent: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Niemcy.



Niniejsze urządzenie jest zgodne z następującymi normami europejskimi:
2014/30/EU (EMC)
2014/35/EU (LVD)
2011/65/EU (RoHS)

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRK

SRSRK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRK