

▣ Kolumnowy wentylator
z funkcją oscylacji i pilotem

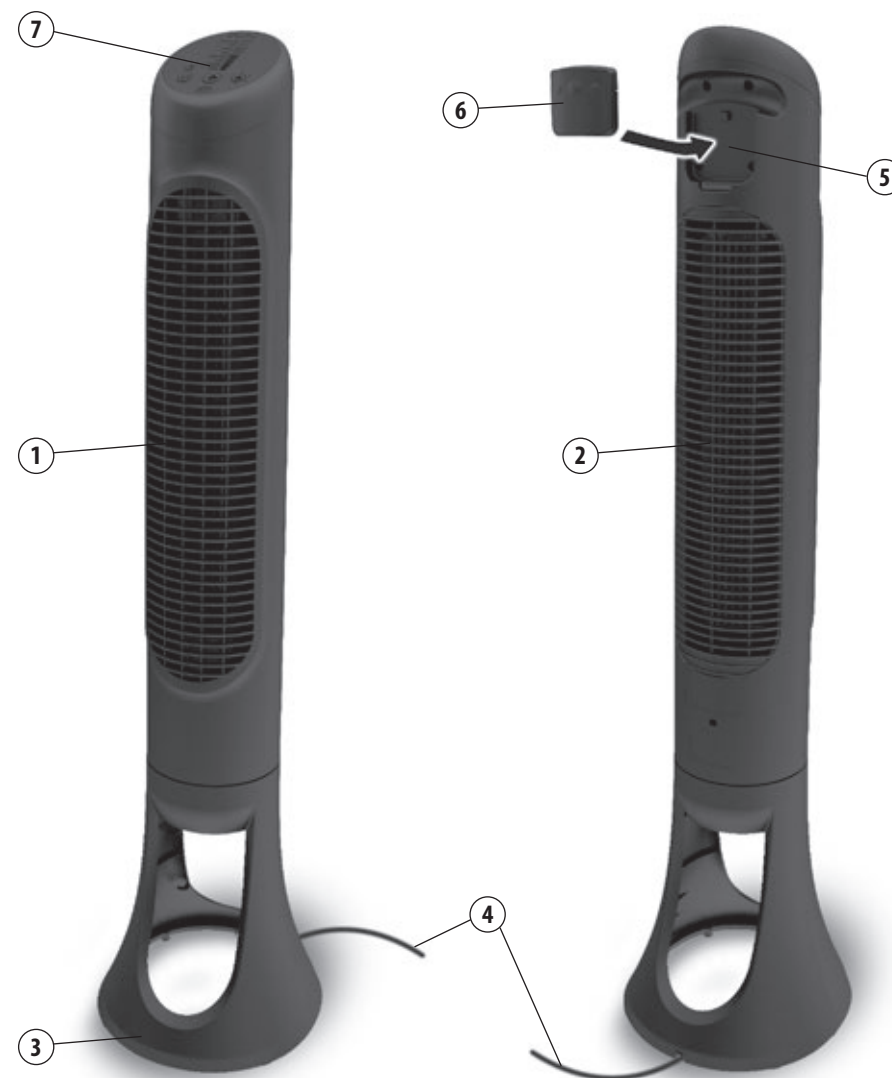
Instrukcja obsługi



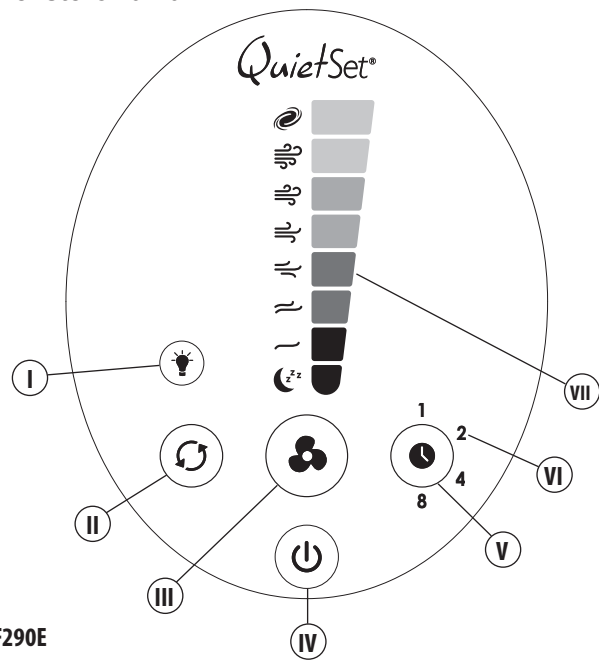
HYF260E



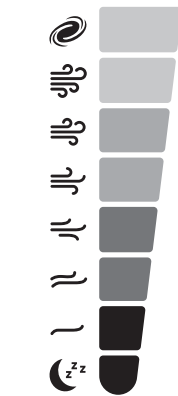
HYF290E



panel sterowania

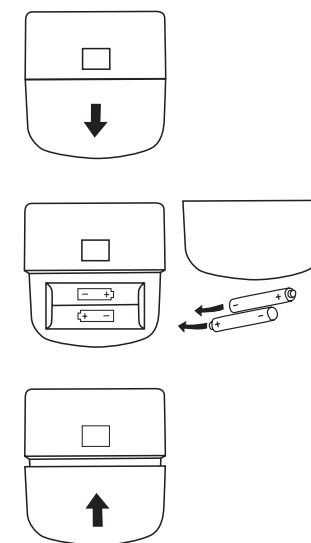
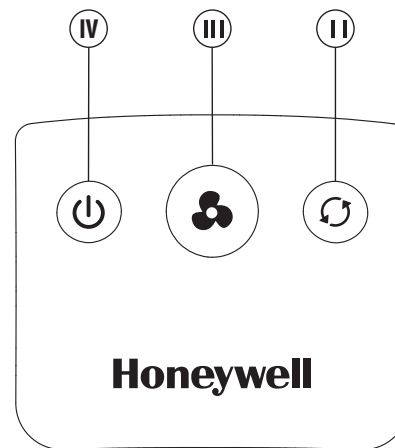


HYF290E

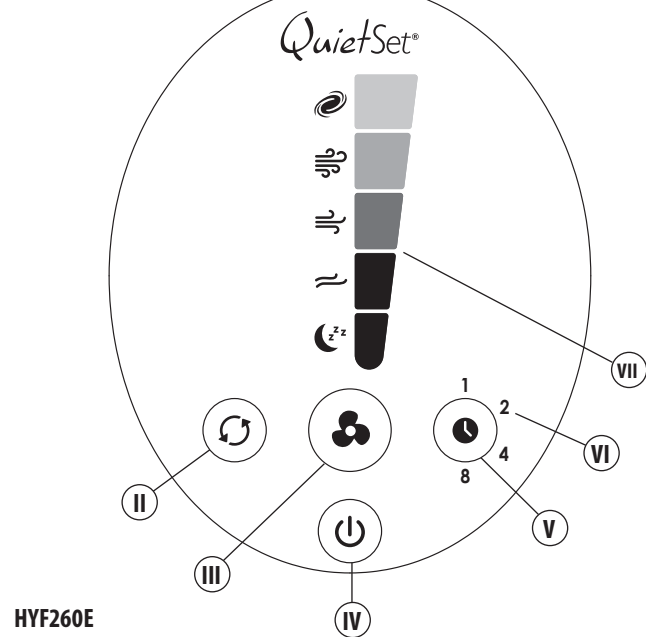


rys.1

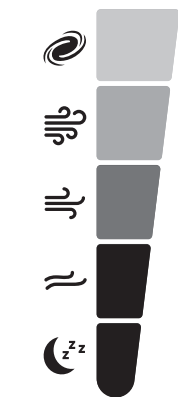
pilot



rys.2

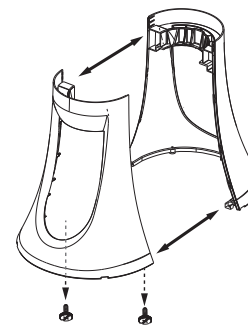


HYF260E

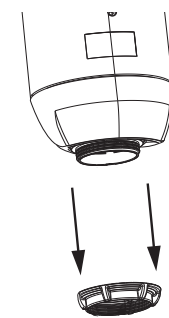


rys.1A

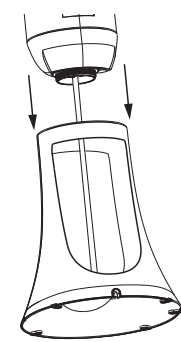
instrukcja montażu



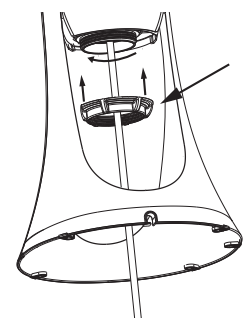
rys.3



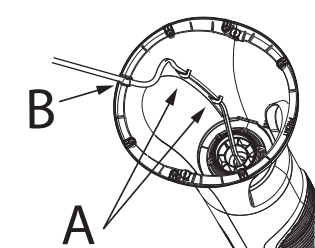
rys.4



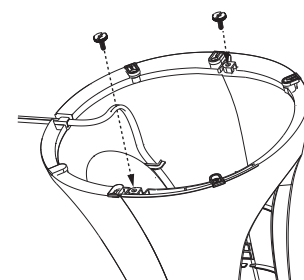
rys.5



rys.6



rys.7



rys.8

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



Przed rozpoczęciem użytkowania niniejszego urządzenia należy przeczytać wszystkie instrukcje. Niniejszy podręcznik należy przechowywać w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości.

1. Urządzenie może być eksploatowane wyłącznie zgodnie z instrukcją.
2. Urządzenie to może być obsługiwane przez dzieci, które ukończyły 8 lat oraz przez osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych a także nie posiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, pod warunkiem zapewnienia im nadzoru lub przekazania instrukcji stosowania urządzenia w bezpieczny sposób i zrozumienia związanych z nim zagrożeń. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Dzieci nie mogą czyścić, ani przeprowadzać konserwacji urządzenia bez nadzoru.
3. Nie dotykać wirujących łopatek wentylatora żadną częścią ciała. Może to spowodować obrażenia ciała.
4. Urządzenie należy czyścić regularnie postępując zgodnie z „Instrukcjami czyszczenia”.
5. Niniejsze urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.
6. Przed przystąpieniem do czyszczenia lub przeniesieniem urządzenia należy je zawsze wyłączyć.
7. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić w autoryzowanym serwisie lub u innej, wykwalifikowanej osoby, w celu uniknięcia zagrożenia.
8. Nie używać urządzenia, jeżeli jest ono uszkodzone lub nosi jakiegokolwiek ślady ewentualnych uszkodzeń, a także gdy nie działa prawidłowo. Należy odłączyć wtyczkę od gniazda zasilającego.
9. Jeżeli pilot zdalnego sterowania nie będzie używany przez dłuższy czas (co najmniej 4 tygodnie), należy wyjąć z niego baterie.
10. Podczas wymiany baterii należy używać tylko nowych baterii typu AAA. Zużyte baterie należy przekazać do recyklingu zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.

ELEMENTY SKŁADOWE:

1. Wylot powietrza
2. Wlot powietrza
3. Podstawa
4. Przewód zasilający
5. Uchwyt pilota
6. Pilot
7. Panel sterowania

PIERWSZE UŻYCIE

Wentylator należy rozpakować, zdjąć wszelkie opakowania i przekazać je do recyklingu.

INSTRUKCJA MONTAŻU (patrz strona 3)
 Zdejmij 2 śruby z podstawy i odłóż na bok. Wyrównaj przód i tylne elementy podstawy i delikatnie pchaj, aż kawałki zatrasną się bezpiecznie razem (rys. 3).

ZABEZPIECZENIE PODSTAWY

- U podstawy obudowy zdejmij nakrętkę zabezpieczającą i odłóż na bok (Rys. 4).
- Ostrożnie podnieś obudowę wentylatora (rys. 5) i umieść przewód zasilający przez środek podstawy.
- Opuść obudowę wentylatora do podstawy (rys. 5), wyrównaj tył obudowy wentylator z tyłu podstawy. Delikatnie obróć obudowę wentylatora.
- Weź nakrętkę zabezpieczającą i przełóż przewód zasilający przez nakrętkę blokującą wózek nakrętkę zabezpieczającą do wnętrza podstawy (Rys. 6) nakrętkę blokującą na obudowę wentylatora obracając zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż do całkowitego dokręcenia.

ZABEZPIECZANIE PRZEWODU WEWNĄTRZ BAZY

- Delikatnie umieść wentylator na boku, mocno wciskając przewód do kanału (rys. 7A) zapewniając stabilność podstawie wentylatora.
- Umieść 2 śruby z łbem walcowym w podstawie, aby zwiększyć stabilność (rys. 8).
- Ustaw wentylator w pozycji pionowej.

Uwaga: Używaj wentylatora wieżowego, tylko w prawidłowej pozycji.

INSTRUKCJA INSTALACJI I WYMIANY BATERII W PILOCIE ZDALNEGO STEROWANIA (strona 3)

1. Zdjąć pokrywę baterii przesuwając ją do dołu, w kierunku strzałki (Rys. 2).
2. Umieścić 2 baterie typu AAA w pilocie zdalnego sterowania zgodnie z kierunkiem wskazanym w zagłębieniach. Baterie są dostarczone w zestawie.
3. Założyć z powrotem pokrywę baterii przesuwając ją w górę, do zatrzaśnięcia na miejscu.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Aby włączyć wentylator, nacisnąć przycisk zasilania.

REGULACJA PRĘDKOŚCI

Po pierwszym uruchomieniu, wentylator automatycznie uruchomi się z prędkością „1”. Aby zwiększyć lub zmniejszyć prędkość, należy kilkakrotnie nacisnąć przycisk prędkości.

OSCYLACJA

Aby włączyć funkcję oscylacji, należy nacisnąć jeden raz przycisk oscylacji. Aby wyłączyć funkcję oscylacji, należy ponownie nacisnąć przycisk oscylacji.

TIMER

Wybrać ustawienie 1, 2, 4 lub 8 godzin wykonując poniższe czynności:

- 1 godzina: Nacisnąć przycisk czasomierza jeden raz.
- 2 godziny: Nacisnąć przycisk czasomierza dwa razy.
- 4 godziny: Nacisnąć przycisk czasomierza trzeci raz.
- 8 godzin: Nacisnąć przycisk czasomierza czwarty raz.

Aby wyłączyć funkcję czasomierza, należy nacisnąć przycisk czasomierza pięty raz.

OŚWIETLENIE PANELU STERUJĄCEGO

HYF260E - Kontrolka panelu sterowania automatycznie przyciemnia się do 50% jasności po 15 sekund i powraca do 100% jasności po zmianie ustawień.

HYF290E - Za każdym razem, gdy wentylator jest włączony (), lampka na panelu sterowania zostanie ustawiona na 100% jasności. Wybierz jedno z 5 ustawień preferencji oświetlenia panelu sterowania:

- Naciśnij raz przycisk Light, aby uzyskać 75% jasności.
- Naciśnij dwukrotnie przycisk Light, aby uzyskać 50% jasności.
- Naciśnij przycisk światła po raz trzeci, aby uzyskać 25% jasności.
- Naciśnij przycisk światła po raz czwarty, aby nie świecić.
- Naciśnij przycisk światła pięty raz, aby uzyskać 100% jasności.

CZYSZCZENIE, PRZECHOWYWANIE

1. Wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazda zasilającego.
2. Czyścić zewnętrzne powierzchnie urządzenia miękką, wilgotną ściereczką. Nie używać benzyny, rozcieńczalników, ani żadnych innych preparatów chemicznych. Do czyszczenia krtek należy użyć odkurzacza ze szczotką.
3. Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani żadnych innych płynach, a także nie polewać urządzenia wodą ani żadnymi innymi płynami.
4. Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je wyczyścić zgodnie z powyższym opisem.
5. Urządzenie należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Należy je przykryć, aby zabezpieczyć przed kurzem.

USUWANIE

Wyrzucać należy tylko wyczerpane baterie. Nie należy ich usuwać wraz z odpadami z gospodarstwa domowego, lecz dostarczyć do odpowiednich punktów zbiórki lub do sprzedawcy.



Po zakończeniu okresu użytkowania omawianego produktu, prosimy nie usuwać go wraz z odpadami z gospodarstwa domowego. Usunięcie urządzenia może nastąpić za pośrednictwem lokalnego sprzedawcy lub odpowiednich punktów zbiórki.

GWARANCJA/WARUNKI ZAKUPU

Zgodnie z warunkami sprzedaży nabywca przyjmuje odpowiedzialność za właściwe stosowanie i konserwację urządzenia zgodnie z niniejszą instrukcją. Nabywca musi samodzielnie określić, kiedy i przez jaki okres stosować urządzenie. Należy zachować paragon (lub fakturę) jako dowód zakupu. Przy składaniu reklamacji w ramach gwarancji należy zawsze przedstawić dowód zakupu. Konieczne może być też podanie numeru serii (LOT), wskazującego datę produkcji danego produktu. Numer serii (LOT) podany jest na produkcie i na opakowaniu. Trzy pierwsze cyfry po symbolu LOT oznaczają dany dzień roku produkcji. Kolejne 2 cyfry oznaczają dwie ostatnie cyfry kalendarzowego roku produkcji, a litery na końcu wskazują producenta danego urządzenia. (Np. nr serii 12313 ABC oznacza, że dane urządzenie zostało wyprodukowane w 123. dniu roku 2013 przez producenta o kodzie ABC)

UWAGA: W MAŁO PRAWDOPODOBNYM PRZYPADKU WYSTĄPIENIA PROBLEMÓW Z TYM PRODUKTEM, PROSZĘ ZASTOSOWAĆ SIĘ DO INSTRUKCJI PODANEJ W GWARANCJI. NIE PODEJMOWAĆ PRÓB SAMODZIELNEJ NAPRAWY TEGO PRODUKTU. SPOWODUJE TO NIEWIĄŻNIENIE GWARANCJI I MOŻE SPOWODOWAĆ USZKODZENIE MIENIA LUB OBRAŻENIA CIAŁA. Zabrania się dokonywania modyfikacji technicznych.

220–240 V~
50 Hz 35 W

HYF290E

Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalna prędkość przepływu wentylatora	F	4.42	m ³ /min
Pobór mocy wentylatora	P	31.34	W
Service value	SV	0.14	(m ³ /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P _{SB}	0.00	W
Zużycie energii wyłączonego urządzenia	P _{OFF}	NA	W
Sezonowe zużycie energii elektrycznej	Q	10.03	kWh/a
Głośność	L _{WA}	46.87	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	c	2.98	m/s

HYF260E

Opis	Symbol	Wartość	Jednostka
Maksymalna prędkość przepływu wentylatora	F	4.42	m ³ /min
Pobór mocy wentylatora	P	23.07	W
Service value	SV	0.19	(m ³ /min)/W
Pobór mocy w trybie czuwania	P _{SB}	0.00	W
Zużycie energii wyłączonego urządzenia	P _{OFF}	NA	W
Sezonowe zużycie energii elektrycznej	Q	7.38	kWh/a
Głośność	L _{WA}	46.28	dB(A)
Maksymalna prędkość powietrza	c	2.98	m/s