

Grzejnik konwektorowy

Budowa urządzenia smartmi

Bezpieczeństwo

Przeczytaj ostrożnie instrukcję przed użyciem i zachowaj ją na przyszłość.

- Urządzenie to jest przeznaczone tylko do użytku wewnętrznego. Musi być postawione na równej i płaskiej powierzchni. Nie należy je przechylać.
- Zamontuj poprawnie nóżki przed użyciem.
- Podłącz urządzenie do zasilacza 230V.
- Aby zapobiec wypadkom, moc znamionowa wtyczki nie może przekraczać 10 A.
- Aby zapobiec przegrzaniu, nie należy zasłaniać termowentylatora oraz kabla.
- Nie należy dotykać termowentylatora mokrymi rękoma i nie należy nim ogrzewać zwierząt lub roślin.
- Aby zapobiec porażeniu, nie należy dotykać urządzenia od razu po zakończeniu pracy/wyłączeniu.
- Aby zapobiec pożarom z powodu przegrzania, nie należy podłączać do urządzenia przedłużaczy.
- Urządzenie należy używać w dobrze wentylowanym miejscu, aby wejście powietrza nie zatkało się ciałami obcymi.
- Aby zapobiec porażeniu, nie wkładaj metalowych drutów lub innych ciał obcych do grzejnika.
- Nie kładź ani nie używaj grzejnika w pobliżu benzyny, farby lub innych łatwopalnych materiałów lub obiektów, które mogą się łatwo zdeformować, odbarwić lub zniszczyć pod wpływem ciepła lub w miejscach z dużą ilością kurzu (np. w garażu).
- Nie kładź grzejnika bezpośrednio pod gniazdkiem zasilającym.
- Urządzenie to jest grzejnikiem o dużej mocy. Przed użyciem upewnij się, czy wtyczka i gniazdko zasilające do siebie pasują.
- Szybka inspekcja: Podłącz wtyczkę do gniazdka. Przełącz się na tryb ogrzewania i rozpocznij ogrzewanie. Po około 30 minutach, wyłącz urządzenie i odłącz gdy wtyczki się nagrzeją (temperatura przekroczy 55°C). Jeśli wtyczka się przegrzewa, gniazdko należy wymienić, aby zapobiec pożarom.
- Nie podłączaj urządzenia, gdy kabel jest uszkodzony. Uszkodzony kabel musi być wymieniony przez profesjonalistę lub producenta.
- Aby zapobiec przeładowaniu, nie należy podłączać do tej samej wtyczki dodatkowo innych urządzeń niż termowentylator.
- Jeśli termowentylator nie jest używany przez długi czas, przełącz przycisk na „OFF” i odłącz urządzenie od zasilania.
- W przypadku awarii termowentylatora, zgłoś się do biura obsługi klienta. Nie próbuj rozkręcać urządzenia samemu.
- Urządzenie to nie jest przeznaczone dla osób ograniczonych fizycznie lub mentalnie lub takich, które nie mają doświadczenia w używaniu tego typu urządzeń, chyba że osoby te uzyskują instrukcję oraz są pod nadzorem osób odpowiedzialnych za ich bezpieczeństwo.

- Nie należy używać urządzenia w pobliżu wanien, spryskiwaczy lub basenów i nie należy je zanurzać w wodzie. Aby zapobiec porażeniu, nie dotykaj bezpośrednio wtyczki.
- Nie używaj urządzenia, jeśli uderzyło o ziemię.
- Nie używaj urządzenia, jeśli posiada widoczne uszkodzenia.
- Urządzenie to może być używane przez dzieci od 8 roku życia oraz przez osoby ograniczone fizycznie lub mentalnie, jeśli uzyskują instrukcje oraz są pod nadzorem osoby odpowiedzialnej ze jej bezpieczeństwo.
- Dzieci nie powinny się bawić urządzeniem.
- Dzieci poniżej 3 roku życia nie powinny zbliżać się do urządzenia, jeśli nie są pod nadzorem.
- Dzieci pomiędzy 3 a 8 rokiem życia mogą jedynie włączać i wyłączać urządzenie, dopóki działa ono w zamierzony i standardowy sposób i dziecko to otrzymało instrukcje oraz jest pod nadzorem osoby dorosłej. Dzieci pomiędzy 3 a 8 rokiem życia nie mogą podłączać urządzenia do wtyczki, zmieniać ustawienia ani czyścić urządzenia.
- Czyszczenie oraz konserwacja urządzenia nie mogą być przeprowadzane przez dzieci bez nadzoru.

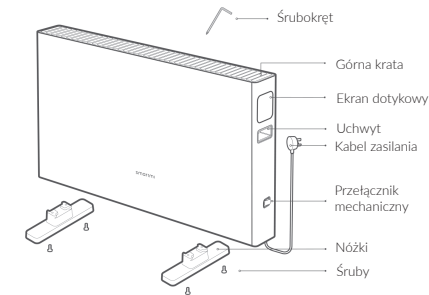
UWAGA

Niektóre elementy urządzenia mogą się nagrzewać i poparzyć skórę.

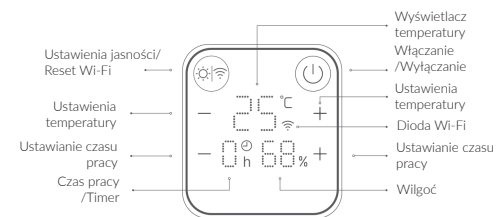
Ostrzeżenie

- ! Nie należy zanurzać grzejnika w wodzie.
- ! Nie należy wlewać wody do urządzenia.
- ! Nie należy przecierać urządzenia detergentem.
- ! Aby zapobiec przegrzaniu, nie należy zasłaniać urządzenia.
- ! Nie należy używać grzejnika w małych pomieszczeniach oraz przy osobach, które nie są w stanie samemu opuścić pokoju.
- ! Aby zredukować ryzyko pożaru, trzymaj papier, zasorony oraz inne łatwopalne materiały przynajmniej 1m od wyjścia powietrza.

Budowa urządzenia



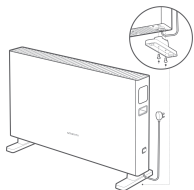
Przełącznik mechaniczny oraz ekran dotykowy



Montaż

Szybki montaż

Wypakuj produkt i zamontuj nóżki. Grzejnik jest gotowy do użycia.



Obsługa

Włączanie/wyłączanie grzejnika

Przełącz przycisk mechaniczny i naciśnij przycisk wt/wył . Naciśnij raz aby włączyć grzejnik, przytrzymaj aby wyłączyć. Jeśli grzejnik ma nie być używany przez dłuższy czas, przełącz przycisk i odłącz urządzenie od zasilania.

Ustawianie temperatury

Naciśnij lub aby dostosować temperaturę od 16°C do 28°C. Gdy grzejnik jest pierwszy raz włączany, jego temperatura domyślnie ustawiana jest na 24°C. Urządzenie będzie stosować ostatnią używaną temperaturę.

Planowane wyłączenie

Naciśnij lub aby ustawić czas pracy na 0, 1, 2, 4, 6 lub 8 godzin. Po ustawieniu czasu, ikona zegara będzie migać.

Dostosowywanie jasności

Naciśnij raz przycisk jasności/reset Wi-Fi aby dostosować podświetlenie przycisków oraz wyświetlacza.

Reset Wi-Fi

Naciśnij i przytrzymaj przycisk jasności/Wi-Fi reset przez 5 sekund. Dioda Wi-Fi na grzejniku będzie migać, co oznacza że urządzenie czeka na połączenie i poprawnie uruchomiło się ponownie.

Szybkie ustawienia

Produkt ten może być sterowany za pomocą „Mi Home/Xiaomi Home”. Może być również łączony z innymi urządzeniami wykorzystującymi aplikację. Zeskanuj poniższy kod QR aby pobrać „Mi Home/Xiaomi Home”. Użytkownicy którzy już zainstalowali aplikację mogą bezpośrednio przejść do ekranu łączenia. Możesz również wyszukać Mi Home/Xiaomi Home w sklepie z aplikacjami. Uruchom aplikację i naciśnij „+” w prawym górnym rogu, aby dodać nowe urządzenie i podążaj za instrukcjami na ekranie.



Uwaga: obsługa może się różnić w aplikacji ze względu na aktualizacje. Należy wtedy podążać za poleceniami w aplikacji.

Uwaga: Mi Home/Xiaomi Home oferuje weryfikację tylko na poziomie oprogramowania. Program nie jest odpowiedzialny za produkcję jakości oraz standardy urządzenia.

Konserwacja oraz czyszczenie

- Przed czyszczeniem urządzenia, upewnij się że jest odłączone od zasilania i poczekaj aż ostygnie.
- Przetrzyj obudowę od zewnątrz urządzenia mokrą szmatką. Nie używaj urządzenia, dopóki urządzenie nie wyschnie.

Parametry

Typ produktu	Grzejnik konwektorowy	Moc znamionowa	2200W
Model	DNQZZNB05ZM	Napięcie znamionowe	230V~
Wymiary	684x459x203mm	Częstotliwość znamionowa	50Hz
Łączność bezprzewodowa	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz	Wodoodporność	IPX4
Parametry RF: Wi-Fi 2.4G (2400-2483 MHz), Maks. wyjście mocy RF: <20dBm. W normalnych warunkach użytkowania, antena urządzenia powinna znajdować się 20cm od ciała użytkownika.			

Informacje dotyczące zgodności

EU - Deklaracja zgodności

Niniejszym firma Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd. oświadcza, że urządzenie radiowe typu ZNNFJ07ZM jest zgodne z rozporządzeniem 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności jest dostępny pod następującym adresem: smartmi.com.cn/doc.html

Znak ten informuje, że produkt nie powinien być utylizowany z pozostałymi odpadami domowymi. Aby zapobiec nie zaszkodzić środowisku lub ludzkiemu zdrowiu, należy poddać produkt odpowiedniemu recyklingowi lub skontaktować się z dystrybutorem, u którego produkt został zakupiony, aby poddać urządzenie utylizacji.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.inpro.pl/gwarancja>

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO. Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych, całości lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.

Producent: Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd.
 Adres: pokój 201-203, Oddział 6, Budynek A, Nr. 66, Zhufang, Qinghe, Haidian, Beijing