

# COLMi

Smartwatch Colmi P60

Instrukcja obsługi



# Specyfikacja

Producent: Shenzhen Colmi Technology Co., Ltd.

Adres: Room 320, Building 3, Zone A, Xixiang Street Internet Industry Base, Shenzhen, Guangdong, China

Nazwa produktu: Smartwatch

Model: P60

Kolor: czarny

Wymiary: 43.8 x 36 x 10.5 mm

Materiał: silikon, stop cynku, ABS+PC

Waga: 49 g

Szerokość paska: 22 mm

Kompatybilność: Android 4.4 (lub nowszy), iOS 8.0 (lub nowszy), Harmony OS

Aplikacja: Da Fit

Wodoodporność: IP67

Aktualizacja: OTA

Chip: Realtek RTL8763E

Pamięć: RAM 578 KB, ROM 128 MB

Połączenie: Bluetooth BLE5.2 (aplikacja) + BT3.0 (połączenia) Zasięg: 10 m

Wyświetlacz: TFT

Przekątna ekranu: 1.96"

Rozdzielczość: 320 x 386 p

Akumulator: litowo-polimerowy

Pojemność akumulatora: 230 mAh

Czas ładowania: ok. 2 h

Czas pracy: 5~7 dni

Czas pracy w trybie czuwania: 15 dni

Obsługiwane języki smartwatch: angielski / chiński / japoński / koreański / niemiecki / francuski / hiszpański / arabski / rosyjski / ukraiński / włoski / portugalski / indonezyjski; aplikacja: angielski / chiński uproszczony / japoński / koreański / niemiecki / francuski / hiszpański / arabski / rosyjski / chiński tradycyjny / ukraiński / włoski / portugalski / niderlandzki / polski / szwedzki / fiński / duński / norweski / węgierski / czeski / bułgarski / rumuński / słowacki / łotewski / indonezyjski / tajski / turecki / wietnamski / hindi / paszto / litewski / estoński / słoweński / chorwacki / grecki

Częstotliwość radiowa: 2400-2480MHz

Maks. moc częstotliwości radiowej: 4 dBm

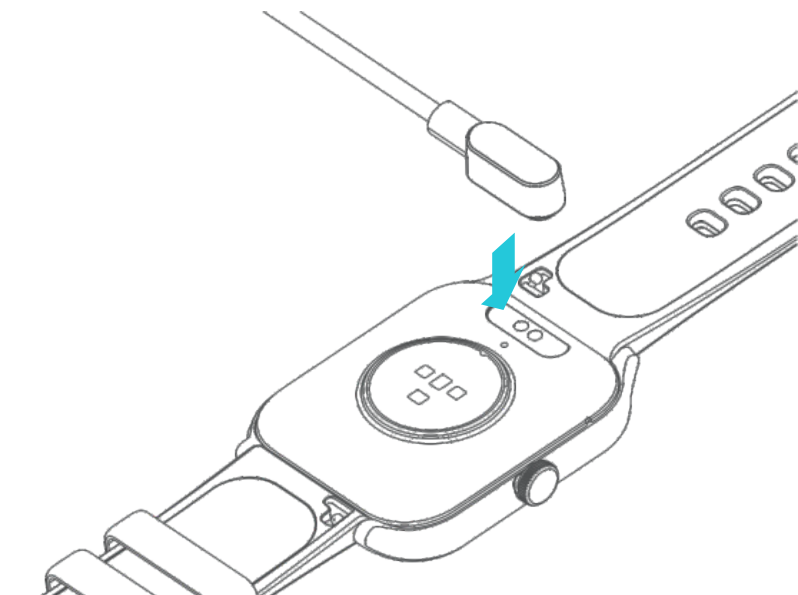
## Pobieranie aplikacji

Proszę zeskanować poniższy kod QR, pobrać i zainstalować aplikację.



## Ładowanie i aktywacja

Proszę naładować urządzenie, aby było aktywne przed pierwszym użyciem. Aby naładować urządzenie, proszę podłączyć kabel ładujący do adaptera lub portu USB w komputerze.



# Parowanie

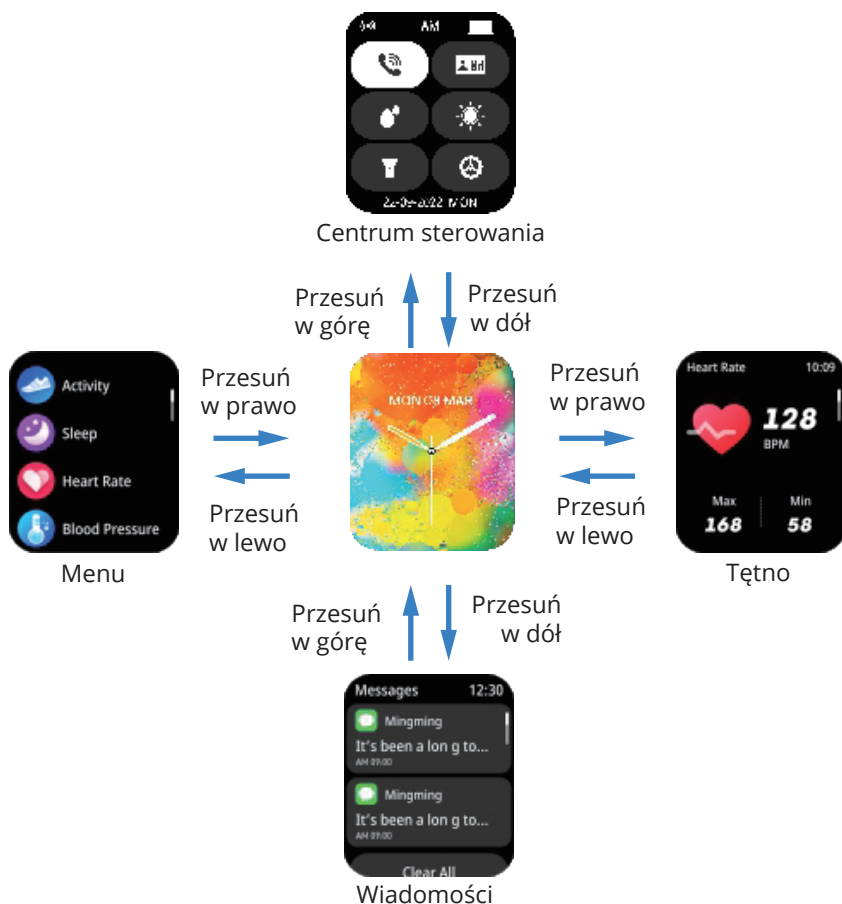
Proszę otworzyć aplikację i skonfigurować swój profil.

Proszę przejść do urządzenia i kliknąć Dodaj urządzenie.

Proszę wybrać swoje urządzenie z listy skanowania.

Adres MAC na stronie "Ustawienia" - "Informacje" może pomóc w identyfikacji urządzenia na liście skanowania.

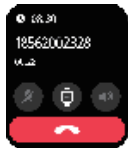
## Wyświetlacz dotykowy



## Połączenie

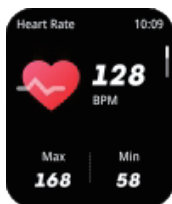


Po podłączeniu smartwacha do telefonu mogą Państwo używać zegarka do wykonywania i odbierania połączeń telefonicznych. Można również przeglądać historię połączeń zegarka.



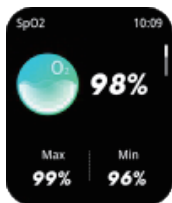
Proszę utrzymywać stabilne połączenie między telefonem a zegarkiem.

## Cechy zegarka



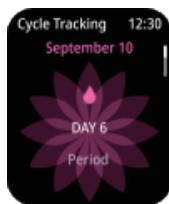
### Pomiar tętna

Smartwatch może rejestrować tętno przez cały dzień. Można również nacisnąć, aby rozpocząć pomiar tętna.



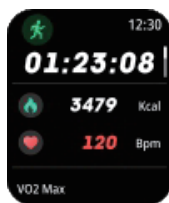
### Test SpO2

Proszę nacisnąć na funkcję SpO2, aby rozpocząć pomiar SpO2. Można wyświetlić 7 pomiarów.



### Przypomnienie o miesiączce

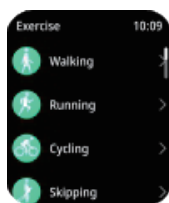
Proszę kliknąć na interfejs miesiączki, poprzez kalendarz cyklu zarządzania. Inteligentnie przewiduj cykle. Można wyświetlać dane pomiarowe z ostatnich okresów.



### Sport

Inteligentny zegarek codziennie automatycznie rejestruje kroki, spalone kalorie i przebieg.

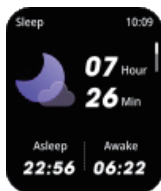
UWAGA: Państwa statystyki ruchu resetują się do zera o północy.



### Trening

Proszę nacisnąć ikonę treningu w menu, aby rozpocząć rejestrowanie nowego pomiaru treningowego, do wyboru jest ponad 100 trybów sportowych. Ostatnie nagranie treningowe zostanie wyświetlone na stronie treningu.

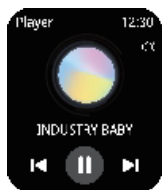
## Sen



Jeśli będą Państwo nosić inteligentny zegarek podczas snu, może on wyświetlać statystyki dotyczące przespanych godzin i jakości snu.

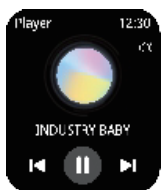
UWAGA: Statystyki snu resetują się do zera o 20:00.

## Odtwarzacz muzyki



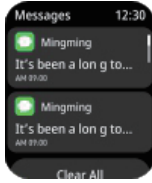
Po podłączeniu urządzenia można zdalnie sterować odtwarzaczem muzyki na zegarku.

## Zdalna migawka



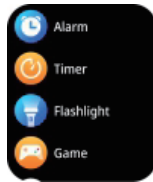
Po podłączeniu urządzenia można zdalnie sterować kamerą za pomocą telefonu.

## Przypomnienie o wiadomościach



Urządzenie może synchronizować przychodzące powiadomienia z Twittera, Facebooka, Whatsapp, Instagrama itp. Można zapisać 5 wiadomości. Uwaga: Można włączyć/wyłączyć powiadomienie przychodzące w aplikacji.

## Inne funkcje



Inne funkcje obejmują stoper, alarm, minutnik, jasność, włączanie/wyłączanie wyciszenia, tryb kinowy, przywracanie ustawień fabrycznych, wyłączenie zasilania i inne.

## Pogoda



Może wyświetlać informacje o pogodzie bieżącej i jutrzejszej. Informacje synchronizowane są po połączeniu z aplikacją i nie będą aktualizowane po długim rozłączeniu.





### Przypomnienie o ruchu

Urządzenie będzie wibrować, aby przypomnieć o konieczności ruchu po 1 godzinie siedzenia.

Uwaga: Funkcję można włączyć/wyłączyć w aplikacji.



### Przypomnienie o picu

Inteligentny zegarek przypomni o picu w zaplanowanym czasie.

Uwaga: Funkcję można ustawić w aplikacji.

# Zapoznanie się z urządzeniem

## 1. Używanie w mokrych warunkach

Państwa urządzenie jest wodoodporne, co oznacza, że jest odporne na deszcz i zachlapania oraz może wytrzymać nawet najbardziej intensywny trening.

UWAGA: Proszę nie pływać z zegarkiem. Nie zalecamy również brania prysznic z zegarkiem na nadgarstku. Noszenie zegarka 24/7 nie daje skórze szansy na oddychanie. Za każdym razem, gdy zegarek zostanie zamoczony, należy go dokładnie wysuszyć przed ponownym założeniem.

## 2. Używanie funkcji Quick View

Dzięki funkcji Quick View można sprawdzić godzinę lub wiadomość z telefonu na zegarku. Wystarczy obrócić nadgarstek w swoją stronę, a ekran godziny pojawi się na kilka sekund.

# Informacje ogólne i specyfikacja

## 1. Warunki środowiskowe

Temperatura pracy: -10°C do 50°C

Temperatura przechowywania: -20C do 60°C

## 2. Rozmiar

Pasuje na nadgarstek o obwodzie od 5,5 do 7,7 cala.

## 3. Utylizacja i recykling

Prosimy pamiętać, że to konsument jest odpowiedzialny za prawidłową utylizację i recykling zegarka i towarzyszących mu komponentów. Proszę nie wyrzucać zegarka razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Urządzenie jest uważane za odpad elektroniczny i powinno być utylizowane w lokalnym punkcie zbiórki sprzętu elektronicznego.

Aby uzyskać więcej informacji, proszę skontaktować się z sprzedawcą.

# Uproszczona deklaracja zgodności

Producent: Shenzhen Colmi Technology Co., Ltd.

Adres: Room 320, Building 3, Zone A, Xixiang Street Internet Industry Base, Shenzhen, Guangdong, Chiny

Nazwa produktu: Smartwatch

Model : P60

Wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE.

Deklaracja zgodności dostępna na stronie internetowej:

<https://files.innpro.pl/Colmi>

## Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

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

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienną stan fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

## Środki bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź czy styki urządzenia są czyste. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podczas użytkowania i ładowania bez nadzoru. Zadbaj o to, aby w sytuacji awaryjnej móc szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania.

Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokiej temperatury.

Ładuj urządzenie w miejscu suchym i dobrze wentylowanym z dala od materiałów łatwopalnych, zachowaj wolną przestrzeń min 1m od innych obiektów.

Nigdy nie zakrywaj urządzenia podczas ładowania.

Nigdy nie używaj zasilacza, stacji ładowania, kabli itp bez rekomendacji i atestu producenta.

Zadbaj o swoje mienie, urządzenie wyposażone jest w ogniwa które są trudne do ugaszenia, wyposaż się w płachtę gaśniczą.

### Akumulator LI-ION

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI ION (litowo-jonowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,18V lub 15% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np. 2,5V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.

### Akumulator LI-PO

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI PO (litowo-polimerowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,5V lub 5% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np 3,2V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.