

Smartwatch Colmi i10

Instrukcja obsługi



Pobieranie aplikacji

Zeskanuj poniższy kod QR, pobierz i zainstaluj aplikację.



Ładowanie i aktywność

Naładuj urządzenie do stanu aktywności przed pierwszym użyciem. Aby naładować urządzenie, podłącz kabel ładujący do adaptera lub portu USB w komputerze.

Parowanie

1. Otwórz aplikację i skonfiguruj swój profil.
2. Przejdź do zakładki [Urządzenie], kliknij przycisk [Dodaj urządzenie].
3. Wybierz swoje urządzenie z listy skanowania.
4. Zakończ.

Adres MAC na stronie (Ustawienia i informacje) może pomóc w identyfikacji urządzenia na liście skanowania.

Korzystanie z ekranu dotykowego



Centrum sterowania



Menu

Przesuń
palcem
w lewo.



Przesuń
palcem
w prawo.

Przesuń
palcem
w dół.



Przesuń
palcem
w górę

Przesuń
palcem
w lewo.

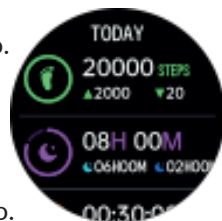


Przesuń
palcem
w prawo.

Przesuń
palcem
w dół.



Przesuń
palcem
w górę



Funkcje



Wiadomości

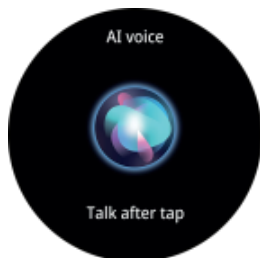
Funkcje inteligentnego zegarka



Funkcja dzwonienia

Po połączeniu zegarka z telefonem możesz używać zegarka do wybierania numerów i sterowania telefonem w celu nawiązywania i odbierania połączeń.

Na zegarku można również przeglądać historię połączeń. Podczas korzystania z funkcji połączeń telefonicznych konieczne jest utrzymywanie połączenia między zegarkiem, a telefonem.



Asystent głosowy

W stanie połączenia Bluetooth zegarek może uaktywnić asystenta głosowego w telefonie.



Ulubiony kontakt

Możesz jednocześnie zsynchronizować ulubione kontakty z inteligentnym zegarkiem za pomocą funkcji w aplikacji mobilnej.



Sen

Jeśli nosisz zegarek podczas snu, może on wyświetlać statystyki dotyczące długości i jakości snu zarówno na ekranie, jak i w aplikacji.

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



Badanie tętna

Zegarek może rejestrować tętno przez cały dzień.

Możesz także nacisnąć na ekran, aby rozpocząć pomiar tętna.



Sport

Zegarek automatycznie śledzi wykonywane kroki i wyświetla je na ekranie.

UWAGA: Statystyki ruchu są zerowane o północy.



Trening

Stuknij ikonę treningu w menu, aby rozpocząć nowy trening. Do wyboru jest 29 trybów sportowych. W menu treningu zostaną wyświetlone dane zebrane z ostatniego treningu.



Pomiar ciśnienia krwi

Dotknij ikonkę z ciśnieniem krwi, aby rozpocząć pomiar ciśnienia krwi. W tym menu zostaną wyświetlane dane dotyczące ostatnich pomiarów ciśnienia krwi.



Pomiar saturacji krwi SpO2

Dotknij ikonkę z SpO2, aby rozpocząć pomiar saturacji krwi. W tym menu zostaną wyświetlane dane dotyczące ostatnich pomiarów saturacji krwi (SpO2).



Pogoda

W zakładce z pogodą są wyświetlane informacje o pogodzie na dzień dzisiejszy i na jutro. Informacje o pogodzie są synchronizowane po połączeniu się z aplikacją, nie będą aktualizowane po długim okresie braku połączenia.



Przypomnienie o wiadomościach

Urządzenie może synchronizować przychodzące powiadomienia z serwisów Twitter, Facebook, Whatsapp, Instagram itp. W pamięci urządzenia można zapisać 5 ostatnich wiadomości.

Uwaga: Powiadomienia o przychodzących wiadomościach można włączyć lub wyłączyć w aplikacji.



Zdalna migawka

Po podłączeniu urządzenia do smartfona można zdalnie sterować aparatem telefonu.



Odtwarzacz

Po podłączeniu urządzenia można zdalnie sterować odtwarzaczem muzycznym w telefonie.



Inne funkcje

Inne funkcje obejmują stoper, alarm, minutnik, jasność, włączanie/wyłączanie wyciszenia, tryb kinowy, reset fabryczny, wyłączenie zasilania i inne.



Zatrzymaj zegarek

Stuknij przycisk start na stronie stopera, aby rozpocząć odmierzenie czasu, i stuknij przycisk stop, aby zatrzymać odmierzenie czasu.



Ciche alarmy

Ustaw alarm w aplikacji, urządzenie będzie wibrować, aby przypomnieć o czasie.



Tryb kinowy

Po włączeniu trybu kinowego urządzenie wyłączy wibracje i zmniejszy jasność.

Uwaga: Tryb kinowy można włączyć lub wyłączyć w centrum sterowania.



Przypomnij o ruchu

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

Uwaga: Funkcję tę można włączyć/wyłączyć w aplikacji.



Przypomnij o picciu

Inteligentny zegarek przypomni Ci o "Czasie picia wody" w zaplanowanym czasie picia.

Uwaga: Funkcję tę można ustawić w aplikacji.

Zapoznanie się z urządzeniem

1. Korzystanie w wilgotnych warunkach

Twoje urządzenie jest wodoodporne, co oznacza, że jest odporne na deszcz i zachlapania oraz wytrzyma nawet najbardziej intensywny trening.

UWAGA: Nie należy pływać ani brać prysznica z zegarkiem. Woda nie zaszkodzi urządzeniu, ale noszenie go 24 godziny na dobę przez 7 dni w tygodniu nie daje skórze możliwości oddychania. Jeśli zamoczysz zegarek, wysusz go dokładnie przed ponownym założeniem.

2. Korzystanie z funkcji Quick View

Dzięki funkcji Quick View możesz sprawdzić godzinę lub wiadomość z telefonu na swoim zegarku bez odblokowywania. Wystarczy, że obrócisz nadgarstek w swoją stronę, a na kilka sekund pojawi się ekran z godziną.

Informacje ogólne i specyfikacje

1. Warunki środowiskowe

Temperatura pracy: -10°C do 50°C

2. Rozmiar: pasuje na nadgarstek o obwodzie od 140 do 195 mm.

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.

CE 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.

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 odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosć należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosć może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

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

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 LIPO

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.