

Polski

English

Česky

Slovenská

Magyar nyelv

Deutsch

Italiano

Español

Português

Français

Eesti keel

Lietuvių kalba

Latviešu valoda

Български език

Greek

INSTRUKCJA OBSŁUGI

myPhone Watch Classic 2



Tworzymy dla Ciebie.

Dziękujemy za wybranie produktu marki myPhone. Produkt został zaprojektowany z myślą o Tobie, dlatego robimy wszystko, aby korzystanie z niego sprawiało Ci przyjemność. Zadbaliśmy, aby elegancja, funkcjonalność oraz wygoda użytkowania łączyły się z przystępną ceną. W trosce o Twoje bezpieczeństwo zalecamy uważne przeczytanie poniższej instrukcji obsługi.

Punkt dostarczania sprzętu:

mPTech Sp. z o.o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław
Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 400

E-mail: pomoc@mpotech.eu

Strona www: www.mpotech.eu

Dane producenta:

mPTech Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa
Polska

Zaprojektowane w Polsce

Wyprodukowane w Chinach

1. Spis treści

1. Spis treści	3
2. Bezpieczeństwo użytkowania	4
3. Specyfikacja techniczna.....	5
3.1 Dane techniczne	5
3.2 Zawartość opakowania	6
4. Rozmieszczenie elementów smartwatcha.....	7
4.1 Wygląd zegarka.....	7
4.2 Ekran zegarka	7
5. Korzystanie z ekranu dotykowego.....	8
5.1 Dotknięcie	8
5.2 Przesunięcie	8
6. Ładowanie akumulatora	8
7. Obsługa zegarka	9
7.1 Włączanie/wyłączanie smartwatcha	9
7.2 Połączenie ze smartfonem	10
7.3 Rozłączenie ze smartfonem	10
7.4 Zmiana tarczy zegarka	11
7.5 Pulpit główny.....	11
7.6 Pomiar pulsu	11
7.7 Odbieranie połączeń/SMS	11
8. Rozwiązywanie problemów	12
9. Konserwacja urządzenia	13
10. Bezpieczeństwo otoczenia	13
11. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu	14
12. Prawidłowa utylizacja zużytych akumulatorów	15
13. Korzystanie z instrukcji.....	15
13.1 Zgody	15
13.2 Wygląd.....	15
13.3 Znaki towarowe.....	16
14. Maksymalna moc częstotliwości radiowej.....	16
15. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE.....	16
16. Warunki gwarancji.....	16

WAŻNE!

Zegarek myPhone Watch Classic 2 nie jest urządzeniem medycznym, dlatego nie może zastąpić żadnej diagnozy medycznej ani właściwego leczenia.

2. Bezpieczeństwo użytkowania

–NIE RYZYKUJ–

Wszystkie urządzenia bezprzewodowe mogą powodować zakłócenia wpływające na pracę innych urządzeń. Nie włączaj urządzenia w miejscach (samolotach, szpitalach), w których zabrania się korzystania z urządzeń elektronicznych, ani wtedy, gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia.

–OBSŁUGA–

Urządzenie może być obsługiwane przez osoby niepełnosprawne umysłowo lub psychicznie (także dzieci) jedynie pod nadzorem osób odpowiadających za ich bezpieczeństwo lub po ich odpowiednim przeszkoleniu i zrozumieniu zasad bezpiecznego użytkowania urządzenia. Urządzenie nie jest zabawką.

–WODA I INNE PŁYNY–

Urządzenie ma certyfikat odporności IP65. Oznacza to odporność na wodę i pył, gdy wszelkie uszczelki są nienaruszone. Radzimy także, aby bez powodu nie wystawiać zegarka na działania wody i innych płynów. Woda i inne płyny nie wpływają korzystnie na pracę elektronicznych podzespołów. Po zamoczeniu jak najszybciej wytrzyj i wysusz urządzenie. Przed podłączeniem podstawki ładującej do gniazda ładowania zegarka upewnij się, że jest ono suche. Podłączanie przewodu do mokrego lub wilgotnego gniazda naraża go na powolną korozję i może spowodować problemy z ładowaniem smartwatcha. W przypadku stwierdzenia niewłaściwej eksploatacji w wyniku nieprzestrzegania powyższych zasad reklamacje dotyczące niespełniania przez smartwatch ochrony przed zawilgoceniem oraz zapyleniem nie będą realizowane.

–PROFESJONALNY SERWIS–

Ten produkt może naprawiać wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany lub nieautoryzowany serwis grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.

–AKUMULATORY I AKCESORIA–

Wymiany akumulatora można dokonać tylko w autoryzowanym serwisie. Zamontowanie akumulatora nieodpowiedniego typu grozi jego wybuchem. Unikaj wystawiania akumulatora na działanie bardzo niskich lub bardzo wysokich temperatur (poniżej 0°C / 32°F lub powyżej 40°C / 104°F). Ekstremalne temperatury mogą mieć wpływ na pojemność i żywotność akumulatora. Unikaj narażania akumulatora na kontakt z płynami i metalowymi przedmiotami, gdyż może to doprowadzić do całkowitego lub częściowego uszkodzenia akumulatora. Przeładowanie akumulatora może powodować jego uszkodzenie - nie ładuj jednorazowo akumulatora dłużej niż 12 godzin (maksymalnie 1 dzień). Utylizuj akumulator zgodnie z instrukcją. W przypadku uszkodzenia przewodu ładującego wymień go na nowy. Używaj tylko oryginalnych akcesoriów producenta.

3. Specyfikacja techniczna


3.1 Dane techniczne

Model	myPhone Watch CL 2
Procesor	Dual core, 2 x 192MHz
Pamięć	RAM:640KB, ROM: 64MB
Ekran	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Łączność	Bluetooth 5.0
Czujniki	Pomiar tętna, saturacji, ciśnienia
Wodoodporność	IP65
Akumulator	260 mAh
Materiał	ABS + pasek silikonowy


Rozmiar	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Waga	36.7 g
Szerokość opaski	20 mm
Długość opaski	209 mm
Funkcje dodatkowe	Data i godzina, pogoda, pomiar kroków i odległości, licznik kalorii, pomiar tętna, pomiar saturacji, monitorowanie snu, stopa r/ odliczanie / automatyczna blokada, alarm, odbieranie połączeń/SMS, multisport, ciśnienie krwi, zdrowie kobiet, gra, giełda papierów wartościowych, sterowanie odtwarzaczem muzyki, głos Ai, znajdź telefon, kalendarz, kalkulator, czas na świecie
Kompatybilność	Android, iOS
Aplikacja zegarka	Smart Time pro

3.2 Zawartość opakowania

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- Przewód USB
- Instrukcja obsługi

 Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się ze sprzedawcą.

 Radzimy zachować opakowanie na wypadek ewentualnej reklamacji.

 Wygląd produktu (kształt i kolory) i menu mogą odbiegać od prezentowanych na zdjęciach i ilustracjach w niniejszej instrukcji.

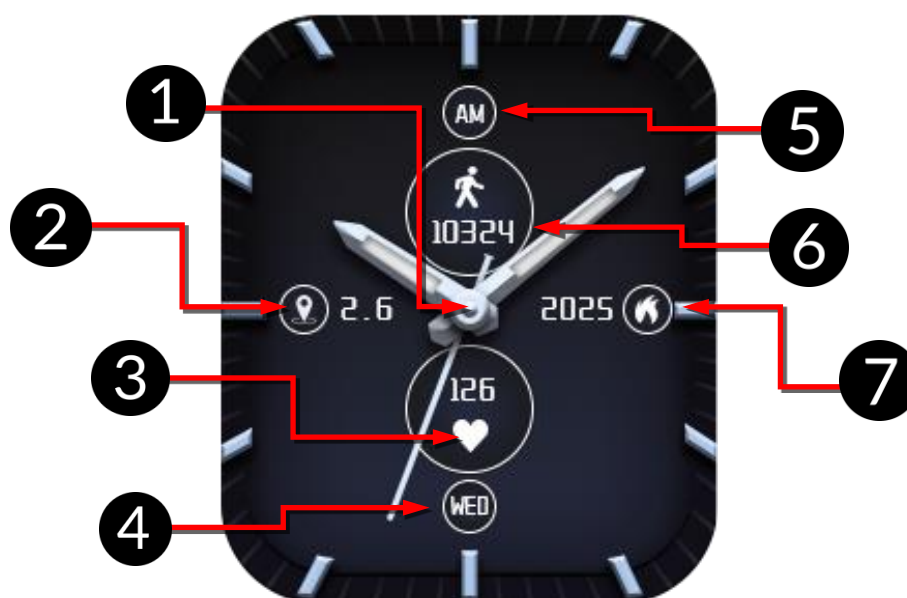
4. Rozmieszczenie elementów smartwatcha

4.1 Wygląd zegarka



1. Ekran
2. Przycisk główny
3. Porty ładowania
4. Zestaw czujników

4.2 Ekran zegarka



1. Wskazówki godziny
2. Przebyty dystans
3. Tętno
4. Dzień tygodnia
5. Pora dnia (AM PM)
6. Ilość kroków
7. Spalone kalorie

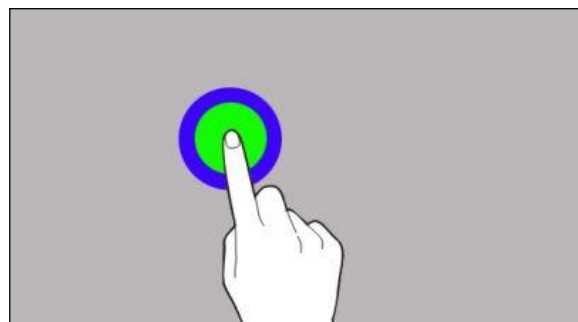
5. Korzystanie z ekranu dotykowego

! *Ekran dotykowy urządzenia zostanie wyłączony po pewnym czasie braku aktywności. Aby włączyć ekran, naciśnij przycisk główny smartwatcha.*

Ekran dotykowy urządzenia umożliwia łatwe wybieranie elementów lub wykonywanie operacji. Sterowanie ekranem dotykowym umożliwiają wymienione poniżej czynności.

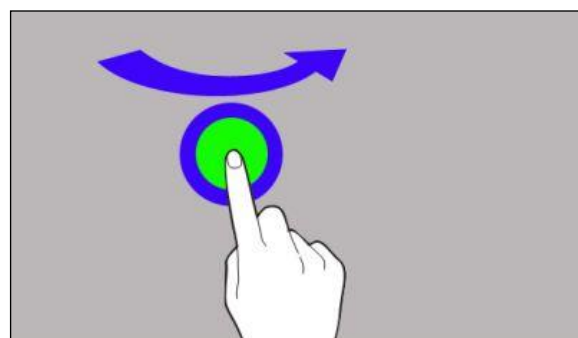
5.1 Dotknięcie

Dotknij jeden raz, aby uruchomić opcję, uruchomić aplikację, wybrać lub uruchomić menu.



5.2 Przesunięcie

Szybko przewiń w górę, w dół (powrót do pulpitu), w lewo lub w prawo (zmienia ekrany z ikonami), aby przesunąć listę lub ekran.





6. Ładowanie akumulatora


Wsuń końcówkę USB ładowarki do adaptera i podłącz drugi koniec do portów ładowania z tyłu zegarka. Kabel automatycznie zatrzaśnie się we właściwej pozycji dzięki dwubiegunowej końcówce magnetycznej. Po rozpoczęciu ładowania w oknie poziomego ładowania ekranu ikona baterii zmieni się na animowaną (ekran główny), duża animowana ikona na środku ekranu (wyłączone urządzenie).


! *Przed pierwszym włączeniem urządzenia należy naładować akumulator. Akumulator należy ładować przy użyciu dołączonej bazy ładującej z przewodem USB. Należy używać wyłącznie*

ładowarek i przewodów zatwierdzonych przez producenta. Używanie niezatwierdzonych ładowarek lub przewodów może spowodować eksplozję akumulatora lub uszkodzenie urządzenia.


 W przypadku problemów z akumulatorem lub w razie konieczności jego wymiany - urządzenie należy dostarczyć do centrum serwisowego producenta.

 Po całkowitym rozładowaniu akumulatora urządzenie może się nie dać włączyć nawet wtedy, gdy rozpocznie się jego ładowanie.

 Nieprawidłowe podłączenie wtyczki USB może spowodować uszkodzenie urządzenia, przewodu i/lub ładowarki. Żadne uszkodzenia wynikające z nieprawidłowej obsługi nie są objęte gwarancją.

 Podczas ładowania urządzenie może się nagrzewać. To normalne zjawisko, które nie powinno wpływać na trwałość ani wydajność urządzenia.

Gdy animacja ikony się zatrzyma, będzie to oznaczało, że akumulator jest już w pełni naładowany lub wyczerpano energię w źródle (przenośna ładowarka, laptop) i proces można zakończyć.

 Jeżeli urządzenie nie jest prawidłowo ładowane, należy dostarczyć je wraz z przewodem USB do centrum serwisowego producenta.

7. Obsługa zegarka

7.1 Włączanie/wyłączanie smartwatcha

Aby włączyć urządzenie, trzeba wcisnąć i przytrzymać około 3 sekundy przycisk główny na zegarku.

Aby wyłączyć urządzenie należy wcisnąć i przytrzymać przycisk główny do pojawienia się komunikatu o wyłączeniu urządzenia, następnie należy zatwierdzić wybór.

7.2 Połączenie ze smartfonem

Do połączenia zegarka myPhone Watch Classic 2 wymaga jest aplikacja. Można ją pobrać skanując poniższy kod QR lub ten który znajduje się w zegarku. Możesz również pobrać aplikację bezpośrednio ze sklepu z aplikacjami.



1. Po zainstalowaniu i uruchomieniu aplikacji należy włączyć Bluetooth w telefonie.
2. Uruchom aplikację i przejdź do zakładki: Urządzenia -> Dodaj urządzenie (naciśnij +).
3. Gdy aplikacja wyszuka dostępne urządzenia, kliknij w nazwę swojego zegarka na liście dostępnych urządzeń w aplikacji.
4. Potwierdź na zegarku zgodę na połączenie z telefonem.
5. W celu poprawnego działania zegarka, zaakceptuj wszystkie wymagane zgody które się wyświetlą w aplikacji.
6. Twój zegarek jest sparowany.

7.3 Rozłączenie ze smartfonem

1. Przejdź do zakładki „urządzenia” w aplikacji, przewiń na sam dół zakładki -> następnie kliknij „odłącz” i „Zatwierdź”.
2. Przejdź do ustawień Bluetooth w telefonie -> kliknij w nazwę zegarka -> zapomnij urządzenie.
3. Twój zegarek jest poprawnie rozłączony.

7.4 Zmiana tarczy zegarka

W smartwatchu można zmieniać wygląd tarcz zegarka. Aby tego dokonać, trzeba przytrzymać palcem na aktywnym głównym ekranie zegarka do momentu, aż pojawi się opcja wyboru tarcz, następnie możemy wybrać jedną z pięciu zainstalowanych tarcz. Po wybraniu tarczy kliknij, aby ją zatwierdzić. W aplikacji można również zmienić tarcze lub pobrać nowe. Aby to zrobić, przejdź w aplikacji do zakładki "Urządzenie" -> "Tarcza". Znajdziesz tam wiele tematycznych tarcz do wyboru. Aby zainstalować tarczę, naciśnij "Sync" przy wybranej tarczy.

7.5 Pulpit główny

Pulpit główny smartwatcha można aktywować, klikając przycisk smartwatcha. Na pulpicie oprócz godziny i daty w zależności od wyboru tarczy może być wyświetlane pomiar tętna, licznik spalonych kalorii, przebyty dystans, poziom naładowania baterii zegarka, status sparowania z telefonem, pora dnia oraz data. Przesunięcie ekranu palcem w lewo pozwala przejść kolejno do informacji o pomiarze tętna, treningu, pomiar stresu, saturacja, pomiarze snu, odtwarzacza muzyki, informacji o pogodzie lub telefon. Przesuwając ekran palcem do góry lub dołu, przechodzimy do ustawień zegarka lub pozostałych aplikacji. Klikając ponownie przycisk smartwatcha wracamy do głównego menu zegarka.

7.6 Pomiar pulsu

Zegarek posiada wbudowaną funkcję mierzenia pulsu. W celu uruchomienia pomiaru należy przesunąć palcem po ekranie w lewo na pierwszą zakładkę o nazwie „Tętno”.

7.7 Odbieranie połączeń/SMS

Zegarek posiada funkcję odbierania powiadomień o nadchodzących połączeniach i SMS-ach, w tym celu zegarek

musi być połączony z telefonem oraz muszą być włączone zgody w aplikacji Urządzenia -> Powiadomienia o połączeniu/ Powiadomienia o SMS.

Jeśli powiadomienia nie będą działać sprawdź czy są włączone uprawnienia w ustawieniach telefonu, w tym celu przytrzymaj ikonę aplikacji zegarka w telefonie do momentu pojawienia się komunikatu, wybierz „O aplikacji” -> „Uprawnienia” -> zezwól dla (SMS i Telefon).

Gdy ktoś do nas dzwoni, zegarek wibruje, wyświetlając nazwę kontaktu, jeśli jest zapisany w telefonie, lub numer telefonu, jeśli nie jest zapisany. Dodatkowo pojawi się ikona czerwonej słuchawki, którą możemy użyć do odrzucenia połączenia, lub ikona zielonej słuchawki, którą możemy użyć do odebrania połączenia.

W celu odczytania wiadomości, możemy kliknąć w okienko powiadomienia które się wyświetli na zegarku lub przejść do centrum powiadomień w tym celu z poziomego ekranu głównego przesunąć palcem w górę po ekranie.

8. Rozwiązywanie problemów

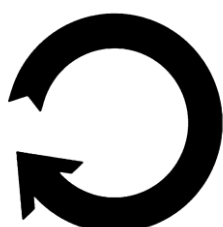
W razie wystąpienia problemów z urządzeniem warto zapoznać się z poniższymi poradami.

Nie mogę połączyć zegarka ze smartfonem	Sprawdź, czy posiadasz najnowszą wersję aplikacji wymaganej do połączenia zegarka z telefonem oraz aktywny Bluetooth.
Zegarek się nie ładuje	Sprawdź, czy gniazda ładowania zegarka są prawidłowo ustawione na portach ładujących.
Zegarek się nie włącza	Naładuj akumulator. Urządzenie będzie można włączyć, gdy poziom energii w akumulatorze wyniesie minimum kilka procent.
Jeśli problem nadal występuje, skontaktuj się z serwisem.	

9. Konserwacja urządzenia

Aby przedłużyć żywotność urządzenia:

- Unikaj kontaktu urządzenia z cieczami, gdyż mogą one powodować uszkodzenia części elektronicznych urządzenia.
- Unikaj bardzo wysokich temperatur, gdyż mogą one powodować skrócenie żywotności elektronicznych komponentów urządzenia, stopić części z tworzyw sztucznych i zniszczyć akumulator.
- Nie próbuj rozmontowywać urządzenia. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenie może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.
- Do czyszczenia urządzenia używaj tylko suchej ściereczki. Nie używaj środków o wysokim stężeniu kwasowym lub zasadowym.
- Używaj jedynie oryginalnych akcesoriów. Złamanie tej zasady może spowodować unieważnienie gwarancji.



Opakowanie urządzenia można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Symbol oznaczający teksturę płaską.

10. Bezpieczeństwo otoczenia

Wyłącz urządzenie w miejscach, gdzie zakazane jest jego używanie lub gdzie może powodować zakłócenia i niebezpieczeństwo.

Uwaga	Oświadczenie
Producent nie jest odpowiedzialny	Wersja oprogramowania

za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia lub niezastosowaniem się do powyższych zaleceń.	może być ulepszona bez wcześniejszego powiadomienia.
---	--

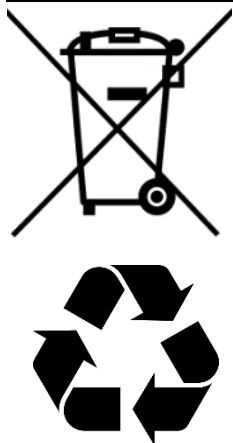
11. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment- WEEE).

Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając go do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.

12. Prawidłowa utylizacja zużytych akumulatorów



Zgodnie z dyrektywą UE 2006/66/EC ze zmianami zawartymi w Dyrektywie 2013/56/UE o utylizacji akumulatorów, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych, lecz traktowane zgodnie z dyrektywą i miejscowymi przepisami. Nie wolno wyrzucać akumulatorów razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Użytkownicy akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwia ich zwrot, recykling oraz utylizację. Na terenie UE zbiórka i recykling akumulatorów podlega osobnym procedurom. Aby dowiedzieć się więcej o istniejących w okolicy procedurach recyklingu akumulatorów, należy skontaktować się z urzędem miasta, instytucją ds. gospodarki odpadami lub wysypiskiem.

13. Korzystanie z instrukcji

13.1 Zgody

Bez uprzedniej pisemnej zgody producenta żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana, rozpowszechniana, tłumaczona ani przekazywana w jakiegokolwiek formie czy przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych bądź mechanicznych, w tym przez tworzenie fotokopii, rejestrowanie lub przechowywanie w jakiegokolwiek systemach przechowywania i udostępniania informacji.

13.2 Wygląd

Urządzenie oraz zrzuty ekranu zamieszczone w tej instrukcji obsługi mogą się różnić od występujących w rzeczywistym produkcie. Akcesoria dołączone do zestawu mogą wyglądać

inaczej niż na ilustracjach zamieszczonych w niniejszej instrukcji.

13.3 Znaki towarowe

Wszystkie marki i nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi danych firm.

14. Maksymalna moc częstotliwości radiowej

Zakres częstotliwości	2.402 GHz - 2.480 GHz
Moc nadawania	2.67-2.83 dBm

15. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE



mPTech Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że zegarek myPhone Watch Classic 2 jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny

pod następującym adresem internetowym:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

Drodzy Klienci! W celu najszybszej obsługi Waszego zgłoszenia, w sprawach serwisowych prosimy o kontakt telefoniczny (71) 71 77 400. Nasi pracownicy chętnie udzielą niezbędnego wsparcia i wyczerpująco odpowiedzą na Państwa pytania. Serdecznie zapraszamy do kontaktu!

16. Warunki gwarancji

1. Wada urządzenia zostanie usunięta w terminie 14 (czternastu) dni kalendarzowych licząc od dnia przyjęcia produktu do Autoryzowanego Punktu Serwisowego mPTech (wraz z dokumentem zakupu z czytelną datą).
2. mPTech Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wydłużenia czasu naprawy, jeżeli wymagane naprawy nie mogą być wykonane ze względu na:

2.1. Brak części zamiennych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;

2.2. Ograniczenia importowe / eksportowe na urządzenia i części zamienne;

2.3. Nieprzewidziane okoliczności uniemożliwiające wykonanie naprawy;

2.4. Zaistnienie siły wyższej;

2.5. Dodatkowy czas niezbędny do usunięcia wady.

W sytuacjach wymienionych powyżej termin nie powinien przekraczać 30 dni roboczych.

3. Dane zapisane przez klienta w pamięci urządzenia przekazywanego do naprawy będą nieodwracalnie usunięte. Przed oddaniem urządzenia do obsługi serwisowej należy wykonać kopię zapasową we własnym zakresie za pomocą dostępnych narzędzi. Autoryzowany Punkt Serwisowy nie świadczy usług transferu ani zachowywania danych zapisanych w pamięci urządzenia przekazywanego do naprawy. Serwis mPTech nie odpowiada za szkody i straty powstałe w wyniku utraconych danych. Wadliwy sprzęt lub części, które wymieniono na nowe stają się własnością Autoryzowanego Punktu Serwisowego mPTech i podlegają utylizacji.

4. Naprawie gwarancyjnej nie podlegają urządzenia, jeżeli:

4.1. Data zakupu na dokumencie upoważniającym do naprawy gwarancyjnej nie jest czytelna.

4.2. Autoryzowany Punkt Serwisowy stwierdził wadę spowodowaną z winy Klienta jak np.:

- uszkodzenie mechaniczne spowodowane np. poprzez uderzenie lub upadek;

- zawilgocenie;

- działanie środków chemicznych;

- nieautoryzowana ingerencja poprzez np. naprawę w nieautoryzowanym punkcie napraw;

- nieprawidłowa eksploatacja urządzenia np. zanieczyszczenia;

- nieprawidłową obsługę;

– oprogramowanie inne niż, preinstalowane lub autoryzowane dla danego urządzenia, przez producenta.

Stwierdzenie przez Autoryzowany Punkt Serwisowy wady spowodowanej z winy Klienta skutkuje utratą gwarancji i koniecznością pokrycia kosztów przesyłki.

4.3. Istnieją zastrzeżenia, co do jakości odbioru sygnału radiowego i / lub telewizyjnego spowodowane czynnikami niezależnymi od mPTech Sp. z o.o. (jak np. siła sygnału).

4.4. Wystąpią problemy związane ze współdziałaniem nabytego sprzętu z urządzeniami i oprogramowaniem innych producentów i dostawców lub związane z konfiguracją podaną przez producenta.

5. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowej eksploatacji produktu przez Klienta, mPTech Sp. z o.o., zastrzega sobie prawo do odmowy dokonania naprawy gwarancyjnej produktu.

6. Autoryzowany Punkt Serwisowy może, za zgodą Klienta, naprawić produkt niepodlegający warunkom gwarancji, zgodnie z indywidualną ofertą uwzględniającą stopień niesprawności sprzętu.

7. Gwarancja obejmuje produkty zakupione na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Urządzenia zakupione poza terytorium RP obsługiwane są w ramach gwarancji przez Autoryzowane Punkty Serwisowe lub dystrybutorów znajdujących się na terytorium kraju, w którym zostały zakupione.

Wykonanie uprawnień z tytułu gwarancji nie wpływa na odpowiedzialność mPTech Sp. z o.o. z tytułu rękojmi.

OKRES GWARANCJI

Okres gwarancji rozpoczyna się z chwilą zakupu oryginalnego produktu mPTech przez pierwszego Klienta końcowego.

1. mPTech Sp. z o.o., (gwarant), zapewnia, przez okres 24 (dwudziestu czterech) miesięcy gwarancję na produkt.

2. Gwarancja na akcesoria w zestawie produktowym trwa przez okres 6 (sześciu) miesięcy od daty zakupu.
3. Okres gwarancji może być dłuższy niż zapisano w niniejszej gwarancji, jeśli wynika to z odrębnych umów zawartych z gwarantem.
4. W przypadku napraw produktów, dla których minął okres gwarancji, dokonywanych za zgodą i na koszt Klienta, mPTech Sp. z o.o. udziela 30-dniowej (trzydziestodniowej) gwarancji na naprawioną część.

KARTA GWARANCYJNA

Firma mPTech Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w Regulaminie Rozpatrywania Reklamacji oraz w Karcie Gwarancyjnej. Szczegółowy Regulamin Rozpatrywania Reklamacji, Procedura Reklamacji, Protokół Reklamacyjny oraz Lista Punktów nadawczych dostępne są na stronie internetowej:

<https://www.myphone.pl/support-warranty/>

<p>DRODZY KLIENCI! W CELU NAJSZYBSZEJ OBSŁUGI WASZEGO ZGŁOSZENIA, W SPRAWACH SERWISOWYCH PROSIMY O KONTAKT TELEFONICZNY (71) 71 77 400. NASI PRACOWNICY CHĘTNIE UDZIELĄ NIEZBĘDNEGO WSPARCIA I WYCZERPUJĄCO ODPOWIEDZĄ NA PAŃSTWA PYTANIA.</p> <p>SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO KONTAKTU!</p>						
Lp.	Data przyjęcia	Opis naprawy	Data	Nr zgłoszenia naprawy	Pieczętka	Podpis
Model:		Pieczętka i podpis sprzedawcy / gwaranta		<p>1. Zgłoszenie reklamacji za pośrednictwem miejsca zakupu może wydłużyć czas naprawy nawet o 14 dni.</p> <p>2. W celu skrócenia czasu realizacji procesu reklamacyjnego, prosimy o wpisanie PEŁNYCH danych kontaktowych poniżej.</p>		
Nr seryjny:		Dane klienta końcowego:				
		Imię:..... Nazwisko:.....				
		Ulica/nr domu:..... Miasto:.....				
		Kod pocztowy:..... Numer telefonu:.....				
Data zakupu:		Adres e-mail:.....				

USER MANUAL

myPhone Watch Classic 2



We create for you.

Thank you for choosing a myPhone product. This product has been designed especially for you. We are doing our best to make its use pleasurable and comfortable. We made sure that elegance, functionality and convenience of use were combined with an affordable price.

For the sake of your safety, please read this manual carefully.

Equipment delivery location:

mPTech Sp. z o.o.
Krakowska street 119
50-428 Wrocław
Poland

Helpline: (+48 71) 71 77 400
www.myphone-mobile.com

Manufacturer:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Warsaw
Poland

Designed in Poland
Made in China

1. Table of contents

1. Table of contents.....	22
2. Safety of use.....	23
3. Technical Specification	24
3.1 Technical data.....	24
3.2 Package content	25
4. Arrangement of the smartwatch elements.....	25
4.1 Design of the watch	25
4.2 Watch screen.....	26
5. Using the touch screen	26
5.1 Touch.....	26
5.2 Swipe	27
6. Charging the battery.....	27
7. Watch operation.....	28
7.1 Switching the smartwatch on/off	28
7.2 Smartphone connection.....	28
7.3 Disconnecting with the smartphone	29
7.4 Changing the watch face.....	29
7.5 Main Desktop	29
7.6 Measuring pulse	30
7.7 Receiving calls/SMS.....	30
8. Troubleshooting	30
9. Maintenance of the device.....	31
10. Surroundings security	31
11. Correct disposal of used equipment.....	32
12. Correct disposal of used battery	32
13. The use of the manual.....	33
13.1 Consents.....	33
13.2 Appearance.....	33
13.3 Trademarks.....	33
14. The maximum radio frequency power	33
15. Declaration of conformity with European Union	
Directives.....	33

IMPORTANT!

myPhone Watch Classic 2 is not a medical device and therefore cannot replace any medical diagnosis or proper treatment.

2. Safety of use

–DO NOT RISK–

All wireless devices may cause interference to other devices. Do not switch on the device when the use of mobile phones is prohibited (planes, hospitals) or if it might cause interference or danger.

–QUALIFIED SERVICE–

Only qualified personnel or an authorized service center may install or repair this product. Repairing the device by an unqualified or unauthorized service technician may result in damage to the device and void the warranty.

–OPERATION–

The device may be operated by mentally or psychologically disabled people (including children) only under the supervision of persons responsible for their safety or after they have been properly trained and understood how to use the device safely. This device is not a toy.

–WATER AND OTHER LIQUIDS–

The device has resistance certificate IP65. It means that the device is dust-proof and waterproof when all of the seals are intact. We also advise not to expose the watch to water or other fluids for no good reason. Water and other fluids do not have a positive effect on phone electronic components. If wet, wipe and dry the device as soon as possible. Make sure it is dry before connecting the charging cradle to the charging socket of your watch. Plugging the cable into a wet or damp outlet exposes it to slow corrosion and may cause problems with charging the smartwatch. If the following rules are not obeyed and a case of improper use is observed all the complaints concerning the device not being water- or dustproof will not be taken into consideration.

–BATTERY AND ACCESSORIES–

The battery can only be replaced by an authorised service centre. Installing an incorrect battery type can cause an explosion. Avoid exposing the battery to very high/low temperatures (below 0°C/32°F and over 40°C/104°F). Extreme temperatures may influence capacity and battery life. Avoid contact with liquids and metal objects as it may cause partial or complete battery damage. Excessive charging the battery can cause damage, therefore do not charge the battery longer than 12 hours (1 day an absolute max.) Please dispose of battery according to the instructions. In case of the charger wire damage, it should be replaced with a new one. Use the original manufacturer's accessories only.

3. Technical Specification**3.1 Technical data**

Model	myPhone Watch Classic 2
Processor	Dual core, 2 x 192MHz
Memory	RAM:640KB, ROM: 64MB
Display	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Connectivity	Bluetooth 5.0
Sensors	Heart rate, saturation and blood pressure
Resistance	IP65
Battery	260 mAh
Material	ABS + silicone strap
Size	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Weight	36.7 g
Band width	20 mm
Band length	209 mm
Additional functions	Date and time, weather, step and distance measurement, calorie counter, heart rate measurement, saturation measurement, sleep monitoring, stope r/countdown/auto lock, alarm, call/SMS answering, multisport,

	blood pressure, women's health, gaming, stock market, music player control, Ai voice, find phone, calendar, calculator, world time
Compatibility	Android, iOS
Application	Smart Time pro

3.2 Package content

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- USB cable
- User manual

! *If any of the above items is missing or damaged, please contact your dealer.*

! *We advise to keep the container in case of any complaints.*

! *The appearance of the product (shape and colours) and menu may differ from the pictures and illustrations in this manual.*

4. Arrangement of the smartwatch elements

4.1 Design of the watch



1. Display
2. Main buton
3. Charging sockets
4. Set of sensors


4.2 Watch screen



1. Time indication
2. Distance traveled
3. Heart rate
4. Day of the week

5. Time of day (AM PM)
6. Number of steps
7. Calories burned

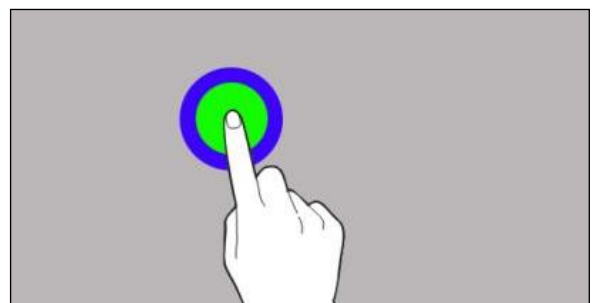
5. Using the touch screen

 *The touch screen will be turned off after some time of inactivity. To turn on the screen press the main button on the smartwatch.*

A touch screen of the device lets you easily select items or perform operations. The touchscreen can be controlled by the following actions.

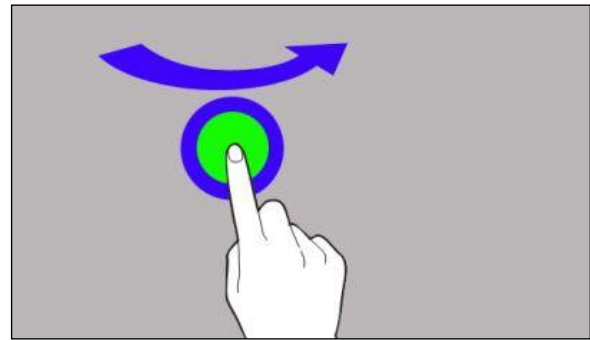
5.1 Touch

Touch once to start an option, start an application, select or launch menu.



5.2 Swipe

Quickly swipe up, downwards (back to desktop), left or right (changes icon screens) to move the list or screen.



6. Charging the battery

Slide the USB end of the charger into the adapter and connect the other end to the charging sockets on the back of the watch. The cable automatically engages in the correct position thanks to a bipolar magnetic tip. When charging starts, the battery icon of the charging screen will change to an animated (main screen), large animated icon in the middle of the screen (device off).

⚠️ *Charge the battery before the first use. The battery should be charged using the USB cable and charger base provided. Use only chargers and cables approved by the manufacturer. Using incompatible chargers or cables can cause explosion of the battery or damage to your device.*

⚠️ *If there is a problem with the battery or if it needs to be replaced, the device should be delivered to the manufacturer's service centre.*

⚠️ *When the battery is fully discharged, the device may not turn on, even if it is plugged and being charged.*

⚠️ *Improper connection of the USB plug may damage the device, cable and/or charger. All damages resulting from improper handling are not covered by the warranty.*

⚠️ *The device can heat up during charging. It is a regular occurrence and should not affect the stability or performance of the device.*

When the icon's animation stops, the battery is fully charged

or the power of the source (portable charger, laptop) is depleted and the process can be completed.

! *If the device does not charge properly deliver it, with the USB cable included, to a service center of the manufacturer.*

7. Watch operation

7.1 Switching the smartwatch on/off

To turn on the device, press and hold the main button on your watch for about 3 seconds.

To turn off the device, press and hold the main button until the message to turn off, reset or restart the device appears. After selecting an option, confirm the selection.

7.2 Smartphone connection

To connect myPhone Watch Classic 2 with a smartphone you need to download a corresponding app. You can download it by scanning the QR code below or the one on the watch. You can also download the app directly from the app store.



1. Turn on Bluetooth on your phone.
2. Launch the installed app and go to the tab: Devices -> Add Device (press +).
3. When the app finds available devices, select your watch from the list of available devices.
4. On the watch, confirm that you agree to connect to your phone.

5. In order for the watch to work properly, accept all the required consents that will appear in the application.

5. Your watch is paired.

7.3 Disconnecting with the smartphone

1. Go to the "Devices" tab in the app, scroll to the very bottom of the tab, click "Disconnect" and "Approve".

2. Go to the Bluetooth settings on your phone, click on the name of your watch and then "Forget device".

3. Your watch is disconnected.

7.4 Changing the watch face

You can change the appearance of the watch display in the smartwatch. To do this, you need to hold your finger on the active main screen of the watch until the option to select dials appears, then you can choose from five installed dials. After selecting the dial, click to approve it. In the app, you can also change the dials or download new ones. To do this, go to the "Device" tab in the app -> "Watch faces." There you will find many themed dials to choose from. To install a dial, press "Sync" next to the selected dial.

7.5 Main Desktop

You can activate the main desktop of the smartwatch by clicking the smartwatch button. In addition to the time and date, depending on the dial selection, the dashboard can display heart rate measurement, calorie burn counter, distance traveled, watch battery level, phone pairing status time of day and date. Swipe the screen to the left to go sequentially to heart rate measurement information, workout, stress measurement, saturation, sleep measurement, music player, weather information or phone. Swiping the screen up or down takes you to the watch settings or other applications. Clicking the smartwatch button again takes you to the watch's main menu.

7.6 Measuring pulse

The watch has built-in function for measuring pulse. To start the measurement, swipe left on the screen to the first tab called "Heart rate".

7.7 Receiving calls/SMS

The watch has a function to receive notifications of incoming calls and SMS, for this the watch must be connected to the phone and permissions must be enabled in the application Devices -> Call Notifications / SMS Notifications.

If notifications will not work check whether the permissions are enabled in the phone settings, to do this, hold down the icon of the watch application on the phone until a message appears, select „About the application” -> „Permissions” -> allow for „SMS and Phone”.

When someone calls us, the watch vibrates, displaying the name of the contact if it is stored in the phone, or the phone number if it is not stored. In addition, a red handset icon will appear, which we can use to reject the call, or a green handset icon, which we can use to answer the call.

To read the message, click on the notification box that appears on the watch or go to the notification center. To do this swipe up when on the home screen.

8. Troubleshooting

In case of problems with the device, please refer to the following tips.

Watch doesn't turn on	Charge the battery. The device can be switched on when the battery power level is at least several percent.
The watch does not charge	Check that the watch's charging sockets are correctly positioned on the charging ports

I cannot connect my watch to my smartphone	Check if you have the latest version of the application required to connect your watch to your phone and active Bluetooth.
If the problem persists, contact service center.	

9. Maintenance of the device

To extend the service life of the device:

- Avoid contact with liquids; it can cause damage to electronic components of the device.
- Avoid very high temperatures for it can shorten the life of device electronic components, melt the plastic parts and destroy the battery.
- Do not try to disassemble the device. Tampering with the device in an unprofessional manner may cause serious damage to the device or destroy it completely.
- For cleaning use only a dry cloth. Never use any agent with a high concentration of acids or alkalis.
- Use the original accessories only. Violation of this rule may result in an invalidation of the warranty.



The packaging of the device can be recycled in accordance with local regulations.



Symbol for cardboard.

10. Surroundings security

Turn off the device in areas where its use is forbidden or when it may cause interference or danger.

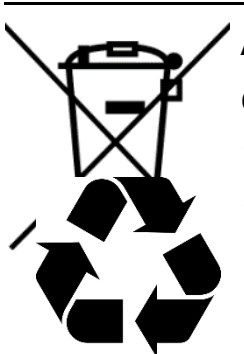
Attention	Statement
The manufacturer is not responsible for any consequences caused by improper usage of the device and not obeying the above instructions.	The software version can be upgraded without earlier notice.

11. Correct disposal of used equipment



The device is marked with a crossed-out garbage bin, in accordance with the European Directive 2012/19/EU on used electrical and electronic Equipment (Waste Electrical and Electronic equipment - WEEE). Products marked with this symbol should not be disposed of or dumped with other household waste after a period of use. The user is obliged to get rid of used electrical and electronic equipment by delivering it to designated recycling point in which dangerous waste are being recycled. Collecting this type of waste in designated locations, and the actual process of their recovery contribute to the protection of natural resources. Proper disposal of used electrical and electronic equipment is beneficial to human health and environment. To obtain information on where and how to dispose of used electrical and electronic equipment in an environmentally friendly manner user should contact their local government office, the waste collection point, or point of sale, where the equipment was purchased.

12. Correct disposal of used battery



According to the EU directive 2006/66/EC with changes contained in EU directive 2013/56/UE on the disposal of batteries, this product is marked with crossed-out garbage bin symbol. The symbol indicates that the batteries used in this product should not be disposed with regular household

waste, but treated according to the legal directives and local regulations. It is not allowed to dispose of batteries and accumulators with unsorted municipal waste. Users of accumulators must use the available collection points of these items, which allows them to return, recycle and dispose of the accumulators. Within the EU, the collection and recycling of batteries and accumulators is a subject to separate procedures. To learn more about existing procedures of recycling of accumulators please contact your local office or an institution for waste disposal or landfill.

13. The use of the manual

13.1 Consents

Without prior written consent of the manufacturer, no part of this manual may be photocopied, reproduced, translated or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording or storing in any systems of storing and sharing information.

13.2 Appearance

The device and screen shots contained in this user manual may differ from the actual product. Accessories attached to the set may differ from the illustrations included in manual.

13.3 Trademarks

All brand names and product names are trademarks or registered trademarks of their respective companies.

14. The maximum radio frequency power

Frequency Range	2.402 GHz - 2.480 GHz
Transmit Power	2.67-2.83 dBm

15. Declaration of conformity with European Union

Directives



mPTech Ltd. hereby declares that myPhone Watch Classic 2 device is compliant with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at

the following Internet address:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

myPhone Watch Classic 2



Vytvořeno pro Vás.

Děkujeme vám za zakoupení výrobku značky myPhone. Tento produkt byl navržen speciálně pro vás. Udělali jsme maximum pro vaše potěšení a komfort. Dbali jsme na to, aby elegance, funkčnost a pohodlí byly zkombinovány s dostupnou cenou.

V zájmu vaší bezpečnosti si prosím pečlivě přečtete tento návod.

Distributor:

C.P.A. CZECH s.r.o.
U Panasonicu 376
530 06 Pardubice
Česká republika
www.myphone.cz

Výrobce:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Warsaw
Poland
Navrženo v Polsku
Vyrobeno v Číně

1. Obsah

1. Obsah	36
2. Bezpečnost	37
3. Technické specifikace	38
3.1 Technické údaje	38
3.2 Obsah balení	39
4. Popis chytrých hodinek	39
4.1 Vzhled.....	39
4.2 Ciferník.....	40
5. Použití dotykové obrazovky	40
5.1 Dotyk.....	40
5.2 Posunout.....	41
6. Nabíjení baterie	41
7. Ovládání hodinek	42
7.1 Zapnutí a vypnutí hodinek.....	42
7.2 Připojení k chytrému telefonu	42
7.3 Odpojení od smartphonu	43
7.4 Změna ciferníku	43
7.5 Hlavní obrazovka	43
7.6 Měření pulsu	44
7.7 Příjem hovorů/SMS	44
8. Odstraňování problémů	45
9. Údržba zařízení	45
10. Ochrana okolí	46
11. Správná likvidace použitého zařízení	46
12. Správná likvidace použité baterie	47
13. Použití uživatelské příručky	47
13.1 Souhlas.....	47
13.2 Vzhled a podoba	47
13.3 Ochranné známky	48
14. Maximální vysokofrekvenční výkon	48
15. Prohlášení o shodě se směrnicemi Evropské unie	48

DŮLEŽITÉ!

Hodinky myPhone Watch Classic 2 nejsou lékařský přístroj, a proto nemůžou nahradit žádnou lékařskou diagnózu nebo správnou léčbu.

2. Bezpečnost

– NERISKUJTE –

Všechna bezdrátová zařízení mohou způsobovat rušení, které může ovlivnit kvalitu dalších připojení. Nezapínejte zařízení na místech, kde je to zakázáno (např. nemocnice), nebo na místech, kde by mohlo dojít k rušení nebo jinému nebezpečí.

– POUŽITÍ –

Zařízení by mělo být používáno osobami (včetně dětí) s fyzickým nebo mentálním omezením pouze pod dohledem osob odpovědných za jejich bezpečí nebo pouze poté, co byli řádně proškoleni a pochopili, jak bezpečně používat zařízení. Toto zařízení není hračka.

– VODA A OSTATNÍ TEKUTINY –

Zařízení má certifikát odolnosti IP65. To znamená, že pokud jsou všechny vodotěsné krytky a těsnění neporušené a správně uzavřené, je zařízení odolné proti vodě a prachu. Pokud je to možné, chraňte zařízení před vodou a jinými tekutinami. Voda a jiné tekutiny nemají pozitivní vliv na elektronické součásti telefonu. Pokud je zařízení mokré, co nejdříve jej otřete a vysušte. Před nabíjením zařízení se ujistěte, že je důkladně osušené. Připojení mokrého zařízení k nabíječce může způsobit oxidaci/korozi a způsobit problémy s nabíjením zařízení. Pokud nebudou dodrženy uvedené pokyny a bude zjištěno nesprávné použití v rozporu s návodem, nebudou uznané reklamace týkající se toho, že zařízení není odolné proti vodě nebo prachu.

– KVALIFIKOVANÉ SERVISNÍ STŘEDISKO –

Tento přístroj může být opravován pouze kvalifikovaným personálem nebo v autorizovaném servisním středisku.

Opravou zařízení neoprávněnou nebo nekvalifikovanou servisní firmou by mohlo dojít k poškození zařízení a bude zrušena platnost záruky.

– BATERIE A PŘÍSLUŠENSTVÍ –

Baterie může být vyměněna pouze v autorizovaném servisní středisku. Použití nesprávné baterie může způsobit explozi. Nevystavujte baterii vysokým nebo nízkým teplotám (pod 0°C/32°F a nad 40°C/104°F). Extrémní teploty mohou ovlivnit kapacitu a životnost baterie. Zabraňte kontaktu s kapalinami a kovovými předměty - ty mohou způsobit poškození baterie. Nadměrné nabíjení baterie může způsobit její poškození, proto ji nenabíjejte déle než 12 hodin (výjimečně max 1 den). Baterii prosím zlikvidujte podle pokynů. V případě poškození drátu nabíječky by měla být vyměněna za novou. Používejte pouze originální příslušenství výrobce.

3. Technické specifikace

3.1 Technické údaje

Model	myPhone Watch CL 2
Procesor	Dual core, 2 x 192MHz
Paměť	RAM:640KB, ROM: 64MB
Displej	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Konektivita	Bluetooth 5.0
Senzory	Měření srdeční frekvence, saturace a krevního tlaku
Stupeň krytí	IP65
Baterie	260 mAh
Materiál	ABS + silikonový pásek
Rozměry	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Váha	36.7 g
Šířka pásma	20 mm
Délka pásma	209 mm

Další funkce	Datum a čas, počasí, měření kroků a vzdálenosti, počítadlo kalorií, měření srdečního tepu, měření saturace, monitorování spánku, stopky / odpočítávání / automatické zamykání, budík, příjem hovorů / SMS, multisport, krevní tlak, zdraví žen, hry, burza, ovládání hudebního přehrávače, Ai voice, vyhledání telefonu, kalendář, kalkulačka, světový čas
Kompatibilita	Android, iOS
Aplikace	Smart Time pro

3.2 Obsah balení

- Chytré hodinky myPhone Watch Classic 2
- USB kabel
- Uživatelská příručka

! Pokud některá z výše uvedených položek chybí nebo je poškozena, obraťte se na svého prodejce.

! Doporučujeme uschovat balení pro případné reklamace.

! Vzhled produktu (tvar a barvy) a nabídka zařízení se mohou lišit od obrázků a ilustrací v této příručce.

4. Popis chytrých hodinek

4.1 Vzhled



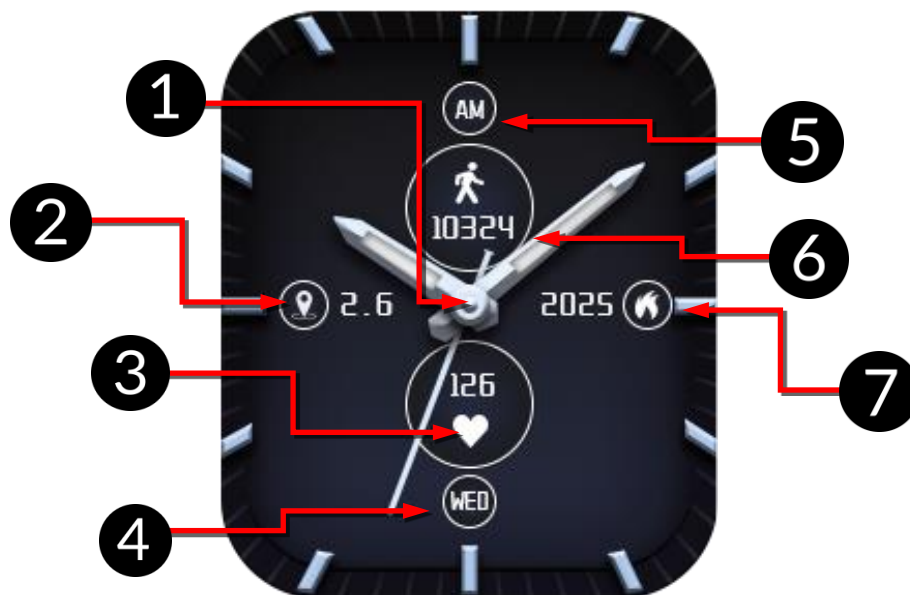
1. Displej

3. Konektor nabíjení

2. Hlavní tlačítko

4. Senzory

4.2 Ciferník



1. Hodinové údaje

5. Denní doba (AM PM)

2. Ujetá vzdálenost

6. Počet kroku

3. Tepová frekvence

7. Spálené kalorie

4. Den v týdnu

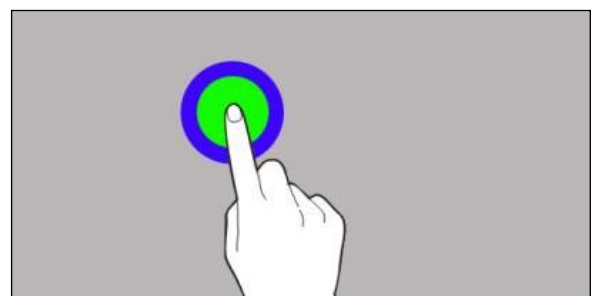
5. Použití dotykové obrazovky

! Dotykový displej se po určité době nečinnosti vypne. Chcete-li zapnout obrazovku, stiskněte hlavní tlačítko na chytrých hodinkách.

Dotykový displej zařízení usnadňuje výběr položek, provádění operací a gest. Dotykovou obrazovku lze ovládat pomocí následujících akcí.

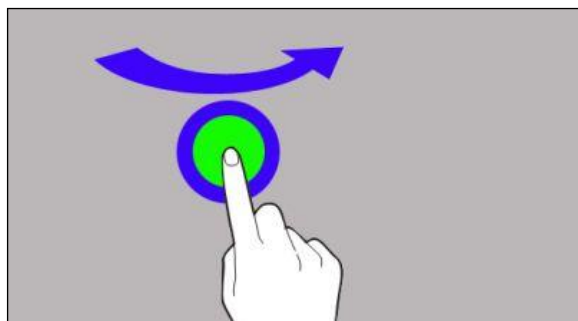
5.1 Dotyk

Stiskněte pro spuštění nastavení, aplikace, menu.



5.2 Posunout

Rychle posuňte prstem směrem nahoru nebo dolů (zpět na obrazovku), doleva nebo doprava (změna ikon obrazovky) pro pohyb seznamu nebo obrazovky.



6. Nabíjení baterie

Zasuňte USB konec nabíječky do adaptéru a druhý konec připojte k nabíjecímu konektoru na zadní straně hodinek. Kabel automaticky zapadne do správné polohy díky bipolární magnetické koncovce. Po zahájení nabíjení se ikona baterie na obrazovce nabíjení změní na animovanou (hlavní obrazovka), nebo se zobrazí velká animovaná ikona ve středu obrazovky (při vypnutém zařízení).

! Před prvním použitím baterii nabijte. Baterie by se měla nabíjet pomocí dodaného USB kabelu a nabíječky. Používejte pouze nabíječky a kabely schválené výrobcem. Používání nekompatibilních nabíječek nebo kabelů může způsobit explozi baterie nebo poškození zařízení.


! Pokud dojde k potížím s baterií nebo pokud je potřeba ji vyměnit, doručte zařízení do autorizovaného servisního střediska výrobce.

! Pokud je baterie zcela vybitá, nemusí se zařízení zapnout, i přesto že je připojeno k nabíječce a nabíjí se.

! Nesprávné připojení USB kabelu může poškodit zařízení, kabel nebo nabíječku. Na veškeré škody vzniklé nesprávným zacházením se nevztahuje záruka.

! Zařízení se může během nabíjení zahřívat. Jedná se o běžný jev a neměl by ovlivňovat stabilitu nebo výkon zařízení.

Když se animace ikony baterie zastaví, baterie je plně nabitá a nebo bylo nabíjení z nějakého důvodu přerušeno - zkontrolujte zdroj napájení.

 Pokud se zařízení nenabíjí správně, doručte jej včetně dodávaného kabelu USB/nabíječky do autorizovaného servisního střediska výrobce.

7. Ovládání hodinek

7.1 Zapnutí a vypnutí hodinek

Chcete-li zařízení zapnout, stiskněte a podržte hlavní tlačítko na hodinkách.

Chcete-li zařízení vypnout, stiskněte a podržte hlavní tlačítko, dokud se nezobrazí zpráva o vypnutí, resetování nebo restartování zařízení. Po výběru možnosti potvrďte volbu.

7.2 Připojení k chytrému telefonu

Chcete-li připojit chytré hodinky myPhone Watch Classic 2 k chytrému telefonu, musíte si stáhnout příslušnou aplikaci. Stáhnout si ji můžete naskenováním QR kódu níže nebo kódu na hodinkách. Aplikaci si můžete stáhnout také přímo z obchodu s aplikacemi.



1. Po instalaci a spuštění aplikace zapněte v telefonu Bluetooth.
2. Spusťte aplikaci a přejděte na kartu: Zařízení -> Přidat zařízení (stiskněte +).

3. Když aplikace najde dostupná zařízení, vyberte hodinky ze seznamu dostupných zařízení.
4. Na hodinkách potvrďte, že souhlasíte s připojením k telefonu.
5. Aby hodinky správně fungovaly, přijměte všechny požadované souhlasy, které se zobrazí v aplikaci.
6. Vaše hodinky jsou spárovány.

7.3 Odpojení od smartphonu

1. Přejděte na kartu „zařízení“ v aplikaci, přejděte na úplný konec karty -> poté klikněte na „odpojit“ a „potvrdit“.
2. Přejděte do nastavení Bluetooth v telefonu -> klikněte na název hodinek -> zapomenout zařízení.
3. Hodinky jsou správně odpojeny.

7.4 Změna ciferníku

Na chytrých hodinkách můžete změnit vzhled digitálního ciferníku. K tomu je třeba podržet prst na aktivní hlavní obrazovce hodinek, dokud se neobjeví možnost výběru ciferníků, pak si můžete vybrat z pěti nainstalovaných ciferníků. Po výběru disku klikněte na tlačítko a potvrďte výběr. V aplikaci můžete také měnit číselníky nebo stahovat nové. To provedete tak, že v aplikaci přejdete na kartu "Zařízení". -> "Štít". Tam najdete řadu tematických číselníků, ze kterých si můžete vybrat. Chcete-li štít nainstalovat, stiskněte vedle vybraného štítu tlačítko "Synchronizovat".

7.5 Hlavní obrazovka

Hlavní plochu chytrých hodinek aktivujete stisknutím tlačítka chytrých hodinek.

Na přístrojovém panelu se kromě času a data může v závislosti na výběru ciferníku zobrazovat měření srdečního tepu, počítadlo kalorií, ujetá vzdálenost, stav baterie hodinek, stav spárování telefonu, denní čas a datum. Posunutím displeje

prstem doleva se postupně dostanete k měření srdečního tepu, tréninku, měření stresu, saturace, měření spánku, hudebnímu přehrávači, informacím o počasí nebo telefonu. Přejetím obrazovky prstem nahoru nebo dolů se dostanete do nastavení hodinek nebo do dalších aplikací. Dalším kliknutím na tlačítko chytrých hodinek se vrátíte do hlavní nabídky hodinek.

7.6 Měření pulsu

Hodinky mají vestavěné funkce pro měření pulsu. Chcete-li zahájit měření, přejeďte na obrazovce doleva na první kartu s názvem „Srdeční tep“.

7.7 Příjem hovorů/SMS

Hodinky mají funkci přijímání oznámení o příchozích hovorech a SMS, k čemuž musí být hodinky připojeny k telefonu a v aplikaci Zařízení -> Oznámení o hovorech / Oznámení SMS musí být povolena oprávnění.

Pokud oznámení nefungují, zkontrolujte, zda jsou oprávnění povolena v nastavení telefonu, za tímto účelem podržte ikonu aplikace hodinek na telefonu, dokud se nezobrazí zpráva, vyberte „O aplikaci“ -> „Oprávnění“ -> povolit pro „SMS a telefon“. Když nám někdo zavolá a je uložen v telefonu, hodinky zavibrují a zobrazí jméno kontaktu. Pokud číslo není v telefonu uloženo, hodinky zobrazí telefonní číslo. V obou případech se na displeji hodinek zobrazí také zelené a červené sluchátko pro přijetí nebo odmítnutí hovoru.

V případě textové zprávy hodinky zavibrují a zobrazí upozornění na zprávu. Chcete-li si zprávu přečíst, klikněte na oznamovací pole, které se na hodinkách zobrazí, nebo přejeďte do centra oznámení. To provedete tak, že na domovské obrazovce přejeďte prstem nahoru.

8. Odstraňování problémů

V případě problémů se zařízením si přečtěte následující tipy.

Nemohu připojit hodinky k chytrému telefonu	Zkontrolujte, zda máte nejnovější verzi aplikace potřebné k připojení hodinek k telefonu a aktivované Bluetooth.
Hodinky se nenabíjejí	Zkontrolujte, zda je nabíječka správně připevněna k hodinkám a zda se nabíjecí konektor hodinek správně dotýká koncovky kabelu
Hodinky se nezapnou	Nabijte baterii. Zařízení lze zapnout, když je úroveň nabití baterie alespoň několik procent.
Pokud problém přetrvává, kontaktujte servisní středisko.	

9. Údržba zařízení

Prodloužení životnosti zařízení:

- vyvarujte se kontaktu s kapalinami; mohlo by dojít k poškození elektronických součástí zařízení.
- Vyvarujte se velmi vysokých teplot, protože by to mohlo zkrátit životnost elektronických součástí zařízení, roztavit plastové části a zničit baterii.
- Nepokoušejte se zařízení rozebírat. Neodborná manipulace se zařízením může způsobit vážné poškození zařízení nebo jeho úplné zničení.
- K čištění používejte pouze suchý hadřík. Nikdy nepoužívejte žádné prostředky s vysokou koncentrací kyselin nebo zásad.
- Používejte pouze originální příslušenství. Porušení tohoto pravidla může mít za následek zrušení platné záruky.



Balení zařízení lze recyklovat v souladu s místními předpisy.



Symbol pro hladkou lepenku.

10. Ochrana okolí

Vypněte zařízení v oblastech, kde je jeho použití zakázáno nebo kde by mohlo způsobit rušení nebo jiné nebezpečí.

Upozornění	Prohlášení
Výrobce nezodpovídá za následky způsobené nesprávným používáním zařízení nebo nedodržením výše uvedených doporučení.	Verze softwaru může být aktualizována bez předchozího upozornění.

11. Správná likvidace použitého zařízení



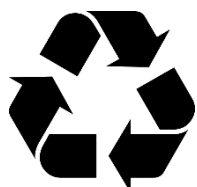
Toto zařízení je označeno shodně s nařízením Evropské unie číslo 2012/19/EC o použití elektrických a elektronických zařízeních (odpadní elektrická a elektronická zařízení - OEEZ) a je označeno symbolem přeškrtnutého odpadkového koše. Produkty označené tímto symbolem by neměly být po uplynutí doby použití likvidovány s běžným netříděným komunálním odpadem. Uživatel je povinen zbavit se použitých elektrických a elektronických zařízení odevzdáním na určené sběrné místa, kde se recykluje nebezpečný odpad. Sběr tohoto typu odpadu na určených sběrných místech a následný proces recyklace přispívají k ochraně životního prostředí. Správná likvidace použitých elektrických a elektronických součástí zařízení je prospěšná

pro lidské zdraví a životní prostředí. Pro získání informací kde a jak likvidovat použité elektrické a elektronické zařízení způsobem šetrným k životnímu prostředí by se měl uživatel obrátit na místní úřad, sběrné místo, nebo místo, kde bylo zařízení zakoupeno.

12. Správná likvidace použité baterie



V souladu se směrnicí UE 2006/66/EC ve znění směrnice 2013/56/UE o likvidaci baterie je tento výrobek označen symbolem přeškrtnutého koše. Tento symbol znamená, že baterie používané v zařízení by neměly být likvidovány s domovním odpadem, ale v souladu se směrnicí a místními předpisy. Není dovoleno likvidovat baterie a akumulátory netříděným komunálním odpadem.



Uživatelé baterie by měli využívat dostupných sběrných míst pro příjem baterií, které zajišťují recyklaci a likvidaci. V EU platí zvláštní postupy sběru a recyklace baterií a akumulátorů. Chcete-li se dozvědět více o stávajících postupech recyklace baterií, kontaktujte obecní úřady a instituce, které nakládají s odpady, nebo skládky.

13. Použití uživatelské příručky

13.1 Souhlas

Bez předchozího písemného souhlasu výrobce nesmí být žádná část tohoto manuálu kopírována, reprodukována, překládána nebo přenášena v jakékoli formě nebo jakýmikoli prostředky, elektronickými nebo fyzickými, včetně kopírování, záznamu nebo ukládání v jakémkoli systému ukládání a sdílení informací.

13.2 Vzhled a podoba

Zařízení a snímky obrazovky obsažené v této uživatelské příručce se mohou lišit od skutečného produktu. Příslušenství

dodávané v balení se může lišit od ilustrací obsažených v příručce.

13.3 Ochranné známky

Všechny názvy značek a produktů jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných společností.

14. Maximální vysokofrekvenční výkon

Rozsah frekvencí	2.402 GHz - 2.480 GHz
Výkon vysílání	2.67-2.83 dBm

15. Prohlášení o shodě se směrnicemi Evropské unie



mPTech s.r.o. tímto prohlašuje, že zařízení myPhone Watch Classic 2 je v souladu s vyhláškou 2014/53/EU. Kompletní text prohlášení o shodě EU je k dispozici na následující adrese:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

UŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

myPhone Watch Classic 2



Vytvorené pre Vás.

Ďakujeme za zakúpenie výrobku značky myPhone. Tento produkt bol navrhnutý špeciálne pre vás. Urobili sme maximum pre vaše potešenie a komfort. Dbali sme na to, aby elegancia, funkčnosť a pohodlie boli skombinované s dostupnou cenou.

V záujme vašej bezpečnosti si pozorne prečítajte tento návod.

Distribútor:

C.P.A. CZECH s.r.o.
U Panasonicu 376
530 06 Pardubice
Česká republika
www.myphone.cz

Výrobca:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Warsaw
Poland
Navrhnuté v Poľsku
Vyrobené v Číne

1. Obsah

1. Obsah	50
2. Safety of use	51
3. Technická špecifikácia.....	52
3.1 Technické údaje	52
3.2 Obsah balenia	53
4. Popis chytrých hodín	53
4.1 Vzhľad	53
4.2 Watch screen.....	54
5. Použitie dotykovej obrazovky	54
5.1 Dotyk.....	54
5.2 Posun.....	55
6. Nabíjanie batérie	55
7. Ovládanie hodín	56
7.1 Zapnutie a vypnutie hodín	56
7.2 Pripojenie k chytrému telefónu.....	56
7.3 Odpojenie pomocou smartfónu	57
7.4 Zmena ciferníku	57
7.5 Hlavná obrazovka	57
7.6 Meranie pulzu.....	58
7.7 Prijímanie hovorov/SMS.....	58
8. Odstraňovanie problémov.....	59
9. Údržba zariadenia.....	59
10. Ochrana okolia	60
11. Správna likvidácia použitého zariadenia	60
12. Správna likvidácia použitej batérie	61
13. Použitie užívateľskej príručky	61
13.1 Súhlas	61
13.2 Vzhľad a podoba	62
13.3 Ochranné známky	62
14. Maximálny vysokofrekvenčný výkon.....	62
15. Prehlásenie o zhode so smernicami Európskej únie	62

DÔLEŽITÉ!

Hodinky myPhone Classic 2 is nie sú lekársky prístroj, a preto nemôžu nahradiť žiadnu lekársku diagnózu alebo správnu liečbu.

2. Safety of use

– NERISKUJTE –

Všetky bezdrôtové zariadenia môžu spôsobovať rušenie, ktoré môže ovplyvniť kvalitu ďalších pripojení. Nezapínajte zariadenie na miestach, kde je to zakázané (napr. Nemocnice), alebo na miestach, kde by mohlo dôjsť k rušeniu alebo inému nebezpečenstvu.

– POUŽITIE –

Zariadenie by malo byť používané osobami (vrátane detí) s fyzickým alebo mentálnym obmedzením len pod dohľadom osôb zodpovedných za ich bezpečie alebo len po tom, ako boli dobre vyškolení a pochopili, ako bezpečne používať zariadenie. Toto zariadenie nie je hračka.

– KVALIFIKOVANÉ SERVISNÉ STREDISKO –

Tento prístroj môže byť opravovaný iba kvalifikovaným personálom alebo v autorizovanom servisnom stredisku. Opravou zariadenia neoprávnenou alebo nekvalifikovanú servisnou firmou by mohlo dôjsť k poškodeniu zariadenia a bude zrušená platnosť záruky.

– VODA A OSTATNÉ TEKUTINY –

Zariadenie má certifikát odolnosti IP65. To znamená, že ak sú všetky vodotesné krytky a tesnenie neporušené a správne uzavreté, je zariadenie odolné proti vode a prachu. Ak je to možné, chráňte zariadenie pred vodou a inými tekutinami. Voda a iné tekutiny nemajú pozitívny vplyv na elektronické súčasti telefónu. Pokiaľ je zariadenie mokré, čo najskôr ho utrite a vysušte. Pred nabíjaním zariadenia sa uistite, že je dôkladne osušené. Pripojenie mokrého zariadenia k nabíjačke môže spôsobiť oxidáciu / koróziu / a spôsobiť problémy s nabíjaním

zariadení. Pokiaľ nebudú dodržané uvedené pokyny a bude zistené nesprávne použitie v rozpore s návodom, nebudú uznané reklamácie týkajúce sa toho, že zariadenie nie je odolné proti vode alebo prachu.

– **BATÉRIA A PRÍSLUŠENSTVO** –

Batérie môže byť vymenená iba v autorizovanom servisnom stredisku. Použitie nesprávnej batérie môže spôsobiť explóziu. Nevystavujte batériu vysokým alebo nízkym teplotám (pod 0 ° C / 32 ° F a nad 40 ° C / 104 ° F). Extrémne teploty môžu ovplyvniť kapacitu a životnosť batérie. Zabráňte kontaktu s kvapalinami a kovovými predmetmi - tie môžu spôsobiť poškodenie batérie. Nadmerné nabíjanie batérie môže spôsobiť jej poškodenie, preto ju nenabíjajte dlhšie ako 12 hodín (výnimočne max 1 deň). Batériu prosím zlikvidujte podľa pokynov. V prípade poškodenia drôtu nabíjačky by mala byť vymenená za novú. Používajte len originálne príslušenstvo výrobcu.

3. Technická špecifikácia

3.1 Technické údaje

Model	myPhone Watch Classic 2
Procesor	Dual core, 2 x 192MHz
Pamäť	RAM:640KB, ROM: 64MB
Displej	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Konektivita	Bluetooth 5.0
Senzory	Heart rate, saturation and blood pressure
Stupeň krytia	IP65
Batéria	260 mAh
Materiál	ABS + silikónový pásik
Rozmery	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Váha	36.7 g
Šírka pásma	20 mm
Dĺžka pásma	209 mm

Ďalšie funkcie	Dátum a čas, počasie, meranie krokov a vzdialenosti, počítadlo kalórií, meranie srdcového tepu, meranie nasýtenia, monitorovanie spánku, stopky / odpočítavanie / automatické uzamknutie, budík, prijímanie hovorov/SMS, multisport, krvný tlak, zdravie žien, hry, burza, ovládanie hudobného prehrávača, Ai voice, vyhľadávanie telefónu, kalendár, kalkulačka, svetový čas
Kompatibilita	Android, iOS
Aplikácia	Smart Time pro

3.2 Obsah balenia

- Chytré hodinky myPhone Watch Classic 2
- USB kábel
- Užívateľská príručka

! Ak niektorá z vyššie uvedených položiek chýba alebo je poškodená, obráťte sa na svojho predajcu.

! Odporúčame uschovať balenie pre prípadné reklamácie.

! Vzhľad produktu (tvar a farby) a ponuka zariadení sa môžu líšiť od obrázkov a ilustrácií v tejto príručke.

4. Popis chytrých hodín

4.1 Vzhľad



1. Displej

2. Hlavné tlačidlo

3. Konektor nabijania

4. Senzory

4.2 Watch screen



1. Čas

2. Vzdialenosť

3. Tepová frekvencia

4. Deň v týždni

5. Čas dňa (AM PM)

6. Počet krokov

7. Spálené kalórie

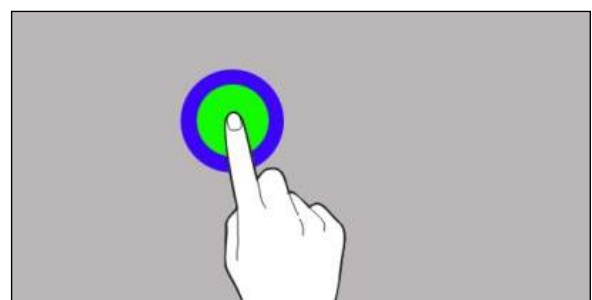
5. Použitie dotykovej obrazovky

! Dotykový displej sa po určitej dobe nečinnosti vypne. Ak chcete zapnúť obrazovku, stlačte hlavné tlačidlo na chytrých hodinkách.

Dotykový displej zariadenia uľahčuje výber položiek, vykonávanie operácií a gest. Dotykovú obrazovku je možné ovládať pomocou nasledujúcich akcií.

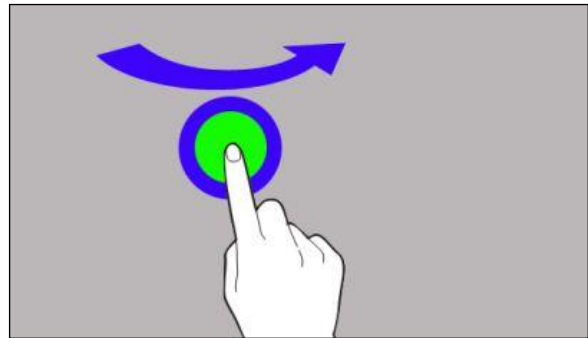
5.1 Dotyk

Stlačte pre spustenie nastavenia, aplikácie, menu.



5.2 Posun

Rýchlo posuňte prstom smerom nahor alebo nadol (späť na obrazovku), doľava alebo doprava (zmena ikon obrazovky) pre pohyb zoznamu alebo obrazovky.



6. Nabíjanie batérie

Zasuňte USB koniec nabíjačky do adaptéra a druhý koniec pripojte k nabíjacíemu konektoru na zadnej strane hodinek. Kábel automaticky zapadne do správnej polohy vďaka bipolárnej magnetickej koncovke. Po začatí nabíjania sa ikona batérie na obrazovke nabíjania zmení na animovanú (hlavná obrazovka), alebo sa zobrazí veľká animovaná ikona v strede obrazovky (pri vypnutom zariadení).

! *Pred prvým použitím batériu nabite. Batérie by sa mala nabíjať pomocou dodaného USB kábla a nabíjačky. Používajte iba nabíjačky a káble schválené výrobcom. Používanie nekompatibilných nabíjačiek alebo káblov môže spôsobiť výbuch batérie alebo poškodenie zariadenia.*


! *Ak sa vyskytnú problémy s batériou alebo ak je potrebné ju vymeniť, doručte zariadenie do autorizovaného servisného strediska výrobcu*

! *Ak je batéria úplne vybitá, nemusí sa zariadenie zapnúť, aj napriek tomu že je pripojené k nabíjačke a nabíja sa.*

! *Nesprávne pripojenie USB kábla môže poškodiť zariadenie, kábel alebo nabíjačku. Na všetky škody vzniknuté nesprávnym zaobchádzaním sa nevzťahuje záruka.*

! *Zariadenie sa môže počas nabíjania zahrievať. Ide o bežný jav a nemal by ovplyvňovať stabilitu alebo výkon zariadenia.*

Keď sa animácia ikony batérie zastaví, batéria je úplne nabitá alebo bolo nabíjanie z nejakého dôvodu prerušené – skontrolujte zdroj napajania.

 Ak sa zariadenie nenabíja správne, doručte ho vrátane dodávaného kábla USB / nabíjačky do autorizovaného servisného strediska výrobcu.

7. Ovládanie hodín

7.1 Zapnutie a vypnutie hodín

Ak chcete zariadenie zapnúť, stlačte a podržte hlavné tlačidlo na hodinkách.

Ak chcete zariadenie vypnúť, stlačte a podržte hlavné tlačidlo, kým sa nezobrazí správa o vypnutí, resetovaní alebo reštartovaní zariadenia. Po výbere možnosti potvrdte výber.

7.2 Pripojenie k chytrému telefónu

Ak chcete pripojiť chytré hodinky myPhone Watch Classic 2 k šikovnému telefónu, musíte si stiahnuť príslušnú aplikáciu. Stiahnuť si ju môžete naskenovaním QR kódu nižšie alebo kódu na hodinkách. Aplikáciu si môžete stiahnuť aj priamo z obchodu s aplikáciami.



1. Po nainštalovaní a spustení aplikácie zapnite v telefóne funkciu Bluetooth.
2. Spustíte aplikáciu a prejdite na kartu: Zariadenia -> Pridať zariadenie (stisknete +).

3. Keď aplikácia nájde dostupné zariadenia, vyberte hodinky zo zoznamu dostupných zariadení.
4. Na hodinkách potvrdte, že súhlasíte s pripojením k telefónu.
5. Aby hodinky správne fungovali, prijmite všetky požadované súhlasy, ktoré sa zobrazia v aplikácii.
5. Vaše hodinky sú spárované.

7.3 Odpojenie pomocou smartfónu

1. V aplikácii prejdite na kartu „zariadenia“, potom kliknite na „odpojiť“ a potvrdte.
2. Prejdite do nastavení Bluetooth v telefóne -> kliknite na názov hodiniiek -> zabudnite zariadenie.
3. Vaše hodinky sú správne odpojené.

7.4 Zmena ciferníku

Na chytrých hodinkách môžete zmeniť vzhľad digitálneho ciferníku. Ak to chcete urobiť, musíte podržať prst na aktívnej hlavnej obrazovke hodiniiek, kým sa nezobrazí možnosť výberu ciferníkov, potom si môžete vybrať z piatich nainštalovaných ciferníkov. Po výbere číselníka kliknite na tlačidlo pre jeho schválenie. V aplikácii môžete tiež zmeniť číselníky alebo prevziať nové. Ak to chcete urobiť, prejdite v aplikácii na kartu "Zariadenie" -> "Ciferníky hodiniiek". Tam nájdete množstvo tematických ciferníkov, z ktorých si môžete vybrať. Ak chcete ciferník nainštalovať, stlačte tlačidlo "Synchronizovať" vedľa vybraného ciferníka.

7.5 Hlavná obrazovka

Hlavnú plochu inteligentných hodiniiek aktivujete kliknutím na tlačidlo inteligentných hodiniiek. Okrem času a dátumu môže prístrojový panel v závislosti od výberu ciferníka zobrazovať meranie srdcového tepu, počítadlo spálených kalórií, prejdenú vzdialenosť, úroveň nabitia batérie hodiniiek, stav párovania telefónu, denný čas a dátum. Potiahnutím obrazovky doľava

postupne prejdete na informácie o meraní srdcového tepu, tréningu, meraní stresu, saturácii, meraní spánku, hudobnom prehrávači, informáciách o počasí alebo telefóne. Potiahnutím obrazovky nahor alebo nadol sa dostanete do nastavení hodín alebo iných aplikácií. Opätovným kliknutím na tlačidlo smartwatch sa dostanete do hlavnej ponuky hodín.

7.6 Meranie pulzu

Hodinky majú zabudovanú funkciu na meranie pulzu. Ak chcete spustiť meranie, potiahnite prstom doľava na obrazovke na prvú kartu s názvom "Tepová frekvencia".

7.7 Prijímanie hovorov/SMS

Hodinky majú funkciu prijímania oznámení o prichádzajúcich hovoroch a SMS, na čo musia byť hodinky pripojené k telefónu a povolenia musia byť povolené v aplikácii Zariadenia -> Oznámenia o hovoroch / Oznámenia SMS.

Ak oznámenia nebudú fungovať, skontrolujte, či sú povolenia povolené v nastaveniach telefónu, na tento účel podržte ikonu aplikácie hodín na telefóne, kým sa nezobrazí správa, vyberte položku „O aplikácii“ -> „Povolenia“ -> povoliť pre „SMS a telefón“.

Keď nám niekto zavolá, hodinky zavibrujú, zobrazí sa meno kontaktu, ak je uložený v telefóne, alebo telefónne číslo, ak nie je uložený, a červená ikona slúchadla, pomocou ktorej môžeme odmietnuť prichádzajúci hovor.

V prípade textovej správy hodinky zavibrujú a zobrazia upozornenie na správu. Ak si chcete správu prečítať, kliknite na oznamovacie pole, ktoré sa zobrazí na hodinkách, alebo prejdite do centra oznámení. Ak to chcete urobiť, na domovskej obrazovke potiahnite prstom nahor.

8. Odstraňovanie problémov

V prípade problémov so zariadením si prečítajte nasledujúce tipy.

Nemôžem pripojiť hodinky k chytrému telefónu	Skontrolujte, či máte najnovšiu verziu aplikácie potrebnú na pripojenie hodínok k telefónu a aktivované Bluetooth.
Hodinky sa nenabíjajú	Skontrolujte, či je nabíjačka správne pripevnená k hodinkám a či sa nabíjací konektor hodínok správne dotýka koncovky kábla
Hodinky sa nezapnú	Nabite batériu. Zariadenie je možné zapnúť, keď je úroveň nabitia batérie aspoň niekoľko percent.
Ak problém pretrváva, kontaktujte servisné stredisko.	

9. Údržba zariadenia

Predĺženie životnosti zariadenia:

- vyvarujte sa kontaktu s kvapalinami; mohlo by dôjsť k poškodeniu elektronických súčiastok zariadení.
- Vyvarujte sa veľmi vysokých teplôt, pretože by to mohlo skrátiť životnosť elektronických súčiastok zariadení, roztaviť plastové časti a zničiť batériu.
- Nepokúšajte sa zariadenie rozoberať. Neodborná manipulácia so zariadením môže spôsobiť vážne poškodenie zariadenia alebo jeho úplné zničenie.
- Na čistenie používajte iba suchú handričku. Nikdy nepoužívajte žiadne prostriedky s vysokou koncentráciou kyselín alebo zásad.
- Používajte len originálne príslušenstvo. Porušenie tohto pravidla môže mať za následok zrušenie platné záruky.



Balenie zariadenia sa dá recyklovať v súlade s miestnymi predpismi.



Symbol pre hladkú lepenku.

10. Ochrana okolia

Vypnite zariadenie v oblastiach, kde je jeho použitie zakázané, alebo kde by mohlo spôsobiť rušenie alebo nebezpečenstvo.

Upozornění	Prohlášení
Výrobca nezodpovedá za následky spôsobené nesprávnym používaním zariadenia alebo nedodržaním vyššie uvedených odporúčaní.	Verzia softvéru môže byť aktualizovaná bez predchádzajúceho upozornenia.

11. Správna likvidácia použitého zariadenia



Toto zariadenie je označené zhodne s nariadením Európskej únie číslo 2012/19/EC o použití elektrických a elektronických zariadeniach (odpadové elektrické a elektronické zariadenia - OEEZ) a je označené symbolom prečiarknutého



odpadkového koša. Produkty označené týmto

symbolom by nemali byť po uplynutí doby použitia likvidované s bežným netriedeným komunálnym odpadom. Používateľ je povinný zbaviť sa použitých elektrických a elektronických zariadení odovzdaním na určené zberné miesta, kde sa recykluje nebezpečný odpad. Zber tohto typu odpadu na určených zberných miestach a následný proces recyklácie

prispievajú k ochrane životného prostredia. Správna likvidácia použitých elektrických a elektronických súčastou zariadenia je prospešná pre ľudské zdravie a životné prostredie. Pre získanie informácií kde a ako likvidovať použité elektrické a elektronické zariadenia spôsobom šetrným k životnému prostrediu by sa mal užívateľ obrátiť na miestny úrad, zberné miesto, alebo miesto, kde bolo zariadenie zakúpené.

12. Správna likvidácia použitej batérie



V súlade so smernicou UE 2006/66/EC v znení smernice 2013/56/UE o likvidácii batérie je tento výrobok označený symbolom prečiarknutého koša. Tento symbol znamená, že batérie používané v zariadení by nemali byť likvidované s domovým odpadom, ale v súlade so smernicou a miestnymi predpismi. Nie je dovolené likvidovať batérie a akumulátory netriedeným komunálnym odpadom.



Používatelia batérie by mali využívať dostupných zberných miest pre príjem batérií, ktoré zaisťujú recykláciu a likvidáciu. V EÚ platia osobitné postupy zberu a recyklácie batérií a akumulátorov. Ak sa chcete dozvedieť viac o existujúcich postupoch recyklácie batérií, kontaktujte obecné úrady a inštitúcie, ktoré nakladajú s odpadom, alebo skládky.

13. Použitie užívateľskej príručky

13.1 Súhlas

Bez predchádzajúceho písomného súhlasu výrobcu nesmie byť žiadna časť tohto manuálu kopírovaná, reprodukováaná, prekladaná alebo prenášaná v akejkoľvek forme alebo akýmikoľvek prostriedkami, elektronickými alebo fyzickými, vrátane kopírovania, záznamu alebo ukladanie v akomkoľvek systéme ukladanie a zdieľanie informácií.

13.2 Vzhľad a podoba

Zariadenie a snímky obrazovky obsiahnuté v tejto používateľskej príručke sa môžu líšiť od skutočného produktu. Príslušenstvo dodávané v balení sa môže líšiť od ilustrácií obsiahnutých v príručke.

13.3 Ochranné známky

Všetky názvy značiek a produktov sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky príslušných spoločností.

14. Maximálny vysokofrekvenčný výkon

Rozsah frekvencií	2.402 GHz - 2.480 GHz
Výkon vysielania	2.67-2.83 dBm

15. Prehlásenie o zhode so smernicami Európskej únie



adrese:

mPTech s.r.o. týmto vyhlasuje, že zariadenie myPhone Watch Classic 2 je v súlade s vyhláškou 2014/53/EÚ. Kompletný text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

myPhone Watch Classic 2



Önnek készült.

Köszönjük, hogy a myPhone terméket vásárolta. Ezt az okosórát kifejezetten Önnek tervezték. Mindent megtettünk az Ön öröméért és kényelméért. Gondoskodtunk róla, hogy az elegancia, a funkcionalitás és a kényelem megfizethető áron legyenek elérhetőek.

Az Ön biztonsága érdekében kérjük, olvassa el figyelmesen ezt az útmutatót.

Disztribútor:

C.P.A. CZECH s.r.o.
U Panasonicu 376
530 06 Pardubice
Česká republika
www.myphone.cz

Gyártó:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Warsaw, Poland
Lengyelországban tervezték
Kínában készült

1. Tartalomjegyzék

1. Tartalomjegyzék	64
2. Biztonság.....	65
3. Technikai adatok	66
3.1 Technikai adatok.....	66
3.2 Csomagolás tartalma.....	67
4. Leírás	67
4.1 Kivite	67
4.2 Mutatólap.....	68
5. Az érintőképernyő használata	68
5.1 Érintés	68
5.2 Lapozás	69
6. Akkumulátor töltés	69
7. Óra vezérlés.....	70
7.1 Az óra be- és kikapcsolása.....	70
7.2 Csatlakozás az okostelefonhoz.....	70
7.3 Az óra leválasztása az okostelefonról	71
7.4 A mutatólap változtatása	71
7.5 Fő képernyő	71
7.6 Pulzus mérése.....	72
7.7 Hívások/SMS fogadása	72
8. Hibaelhárítás	73
9. Karbantartás	73
10. Környezetvédelem.....	74
11. A használt berendezés megfelelő ártalmatlanítása	74
12. A használt akkumulátor megfelelő ártalmatlanítása	75
13. Az útmutató használata	76
13.1 Hozzájárulás	76
13.2 Kivitel és forma.....	76
13.3 Védjegyek	76
14. Maximális magasfrekvenciás teljesítmény	76
15. Megfelelőségi nyilatkozat az Európai Unió irányelveivel	76

FONTOS!

A myPhone Watch Classic 2 okosóra nem orvosi eszköz, ezért nem pótolhatja az orvosi diagnózist vagy a megfelelő gyógykezelést.

2. Biztonság

– NE KOCKÁZTASSON –

Minden vezeték nélküli eszköz interferenciát okozhat, ami befolyásolhatja más kapcsolatok minőségét. Ne kapcsolja be a készüléket, ha a rádiótelefon használata tilos (pl. kórházakban), vagy más helyeken, ahol interferenciát vagy veszélyt okozhat.

– HASZNÁLAT –

A készüléket testi vagy szellemi fogyatékossgal élő személyek (beleértve a gyermekeket is) csak a biztonságukért felelős személyek felügyelete alatt használhatják, vagy csak azután, hogy megfelelő felvilágosítást kaptak és megértették a berendezés biztonságos használatát. Ez az eszköz nem játék.

– VÍZ ÉS MÁS FOLYADÉKOK –

A készülék IP65-ellenállási tanúsítvánnyal rendelkezik. Ez azt jelenti, hogy ha az összes vízálló hátlap és tömítés ép és megfelelően van lezárva, akkor a készülék víz- és porálló. Ha lehetséges, óvja a készüléket a folyadékok ellen. A víz és más folyadékok nincsenek pozitív hatással a telefon elektronikus alkatrészeire. Ha a készülék nedves, törölje és szárítsa meg a lehető leghamarabb. A készülék töltése előtt ellenőrizze, hogy alaposan megszáradt-e. Nedves eszköz csatlakoztatása a töltőhöz oxidációt / korróziót okozhat, és problémák keletkezhetnek a készülék töltésével is. Ha ezek az utasítások nem lesznek betartva és helytelen használat észlelhető, semmilyen panasz a készülék hiányzó víz- vagy porállóságáról nem lesz elfogadva.

– MINŐSÍTETT SZOLGÁLTATÁSI KÖZPONT –

A készüléket csak szakképzett személyzet vagy egy hivatalos szerviz javíthatja. A készülék illetéktelen vagy szakképzetlen

szerviz általi javítása károsíthatja a készüléket, és érvénytelenítheti a garanciát.

– AKKUMULÁTOROK ÉS TARTOZÉKOK –

Az akkumulátort csak hivatalos szervizközpont cserélheti ki. A nem megfelelő akkumulátor használata robbanást okozhat. Ne tegye ki az akkumulátort magas vagy alacsony hőmérsékletnek (0 ° C / 32 ° F alatt és 40 ° C / 104 ° F felett). A szélsőséges hőmérsékletek befolyásolhatják az akkumulátor kapacitását és élettartamát. Kerülje a folyadékok és fémtárgyakkal való érintkezését, mert ezek károsíthatják az akkumulátort. Az akkumulátor túltöltése károsíthatja azt, ezért ne töltsen 12 óránál tovább (kivételesen legfeljebb 1 napig). Kérjük, az akkumulátort az utasításoknak megfelelően ártalmatlanítsa. Ha a töltő vezetéke megsérült, azt ki kell cserélni egy újra. Csak eredeti gyártói tartozékokat használjon.

3. Technikai adatok

3.1 Technikai adatok

Modell	myPhone Watch Classic 2
Processzor	Dual core, 2 x 192MHz
Memória	RAM:640KB, ROM: 64MB
Kijelző	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Bluetooth	Bluetooth 5.0
Érzékelők	Szívfrekvencia, szaturáció és vérnyomás mérése
Vízállóság	IP65
Akkumulátor	260 mAh
Anyag	ABS + szilikon pánt
Méret	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Súly	36.7 g
Sávszélesség	20 mm
Sáv hossza	209 mm

Más funkciók	Dátum és idő, időjárás, lépés- és távolságmérés, kalóriaszámláló, pulzusmérés, telítettségmérés, alvásfigyelés, stopper / visszaszámlálás / automatikus zár, riasztás, hívás/SMS-válaszolás, multisport, vérnyomás, női egészség, játék, tőzsde, zenelejátszó vezérlése, Ai hang, telefonkeresés, naptár, számológép, világidő
Kompatibilitás	Android, iOS
Alkalmazás	Smart Time pro

3.2 Csomagolás tartalma

- myPhone Watch Classic 2 okosóra
- USB kábel
- Használati útmutató

! Ha a fenti listáról bármi is hiányzik vagy megsérült, lépjen kapcsolatba a kereskedővel.

! Javasoljuk, hogy az esetleges panaszok esetére őrizze meg a csomagolást.

! A termék kivitele (alakja és színei), valamint a menüje eltérhetnek az útmutató illusztrációitól.

4. Leírás

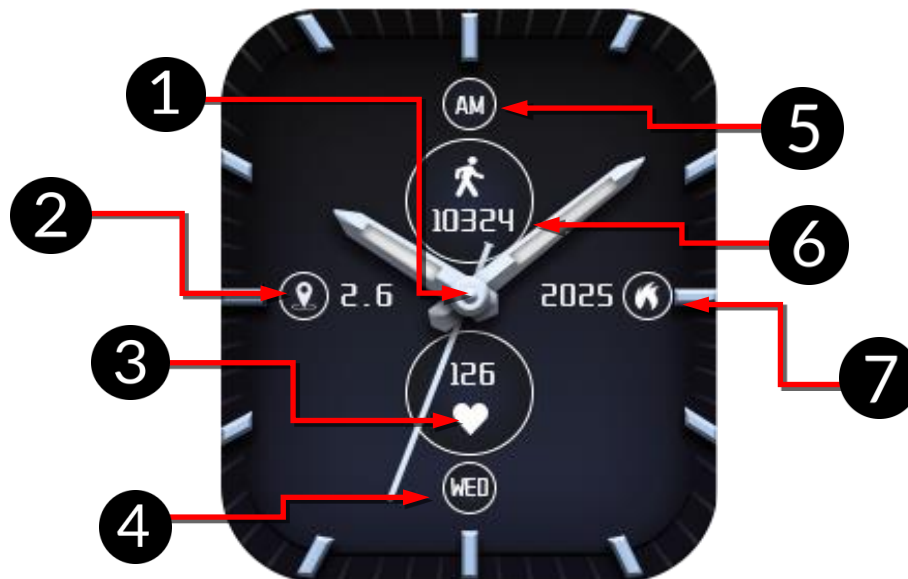
4.1 Kivite



1. Kijelző
2. Fő gomb

3. Töltő csatlakozó
4. Érzékelők

4.2 Mutatólap



1. Időjelzés
2. Megtett távolság
3. Szívritmus
4. A hét napja

5. Napszak (AM PM)
6. Lépések száma
7. Elégetett kalória

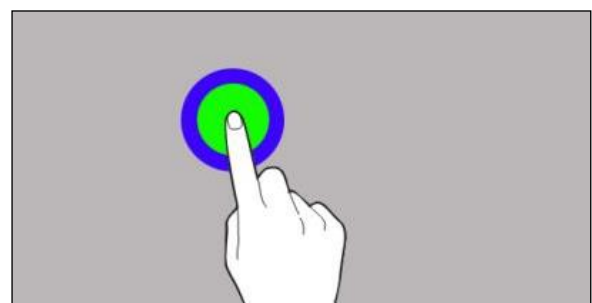
5. Az érintőképernyő használata

! A kijelző bizonyos időtartamú inaktivitás után kikapcsol. A bekapcsolásához nyomja meg az okosóra fő gombját.

A készülék érintőképernyője megkönnyíti az elemek kiválasztását, a műveletek és a gesztusok végrehajtását. Az érintőképernyő a következő módon működtethető.

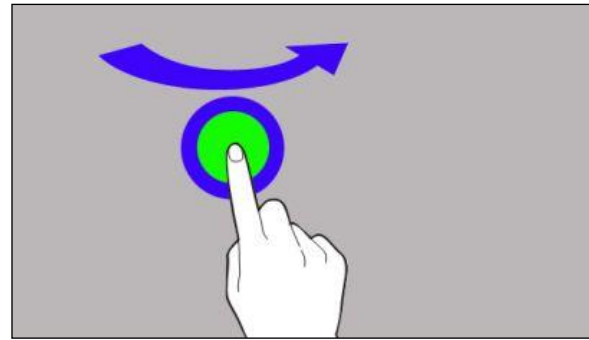
5.1 Érintés

Nyomja meg a beállítások, alkalmazások, menük elindításához.



5.2 Lapozás

Húzza fel vagy lefelé (vissza a képernyőre), balra vagy jobbra (a képernyő ikonjának módosítása) a lista vagy a képernyő lapozásához.



6. Akkumulátor töltés

Helyezze a töltő USB-végét az adapterbe, a másik végét pedig az óra hátulján lévő töltőcsatlakozóhoz. A kábel egy bipoláris mágneses csatlakozóval automatikusan helyére rögzül. A töltés megkezdésekor a töltőképernyőn az akkumulátor ikon animáltra vált (főképernyő), vagy egy nagy animált ikon jelenik meg a képernyő közepén (kikapcsolt készülék).

! *Az első használat előtt töltsse fel az akkumulátort. Az akkumulátort a mellékelt USB-kábellel és töltővel kell feltölteni. Csak a gyártó által jóváhagyott töltőket és kábeleket használja. Nem kompatibilis töltők vagy kábelek használata az akkumulátor felrobbanását okozhatja vagy károsíthatja a készüléket.*

! *Ha az akkumulátor hibás, vagy ki kell cserélni, vigye a készüléket a gyártó hivatalos szervizközpontjába.*

! *Ha az akkumulátor teljesen lemerült, előfordulhat, hogy a készülék nem kapcsol be, még akkor sem, ha töltőhöz van csatlakoztatva és a töltés folyamatban van.*

! *Az USB-kábel nem megfelelő csatlakoztatása károsíthatja az eszközt, a kábelt vagy a töltőt. A nem megfelelő használatból eredő minden kárra nem vonatkozik a garancia.*

! *A készülék töltés közben felmelegedhet. Ez normális, és nem befolyásolja az eszköz stabilitását vagy teljesítményét.*

Amikor az akkumulátor ikon animációja leáll, az akkumulátor teljesen fel van töltve, vagy az áramforrás (hordozható töltő, laptop) lemerült, és a töltő leválasztható.

! *Ha a készülék nem töltődik megfelelően, szállítsa azt a mellékelt USB-kábellel / töltővel együtt a gyártó hivatalos szervizközpontjába.*

7. Óra vezérlés

7.1 Az óra be- és kikapcsolása

A készülék bekapcsolásához nyomja meg és tartsa lenyomva az óra fő gombját. A készülék kikapcsolásához tartsa lenyomva a főgombot, amíg meg nem jelenik a készülék kikapcsolására, alaphelyzetbe állítására vagy újraindítására vonatkozó üzenet. Egy lehetőség kiválasztása után erősítse meg a választást.

7.2 Csatlakozás az okostelefonhoz

A myPhone Watch Classic 2 okostelefonhoz történő csatlakozáshoz le kell töltenie a megfelelő alkalmazást. Letöltheti az alábbi QR-kód beolvasásával vagy az órán található QR-kód beolvasásával. Az alkalmazást közvetlenül az alkalmazásboltból is letöltheti.



1. Az alkalmazás telepítése és elindítása után kapcsolja be a Bluetooth funkciót a telefonon.
2. Indítsa el a telepített alkalmazást, és lépjen a fülre: Eszközök -> Eszköz hozzáadása (press +).

3. Indítsa el az alkalmazást, és lépjen a fülre: Eszközök -> Eszköz hozzáadása -> Beolvasás.
4. Az órán erősítse meg, hogy beleegyezik a telefonhoz való csatlakozásba.
5. Az óra megfelelő működéséhez fogadjon el minden szükséges hozzájárulást, amely megjelenik az alkalmazásban.
5. Az órája párosítva van.

7.3 Az óra leválasztása az okostelefonról

1. Menjen az alkalmazásban az „eszközök” fülre, majd kattintson a „leválasztás” gombra, és erősítse meg.
2. Menjen a telefon Bluetooth beállításaihoz -> kattintson az óra nevére -> felejtse el az eszközt.
3. Az órája megfelelően le van választva.

7.4 A mutatólap változtatása

Az okosórán megváltoztathatja a mutatólap kivitelét. Ehhez addig kell az ujját az óra aktív főképernyőjén tartani, amíg meg nem jelenik a tárcsák kiválasztásának lehetősége, majd öt telepített tárcsa közül választhat.

A tárcsa kiválasztása után kattintson a jóváhagyáshoz. Az alkalmazásban megváltoztathatja a tárcsákat, vagy új tárcsákat is letölthet. Ehhez menjen az alkalmazásban az "Eszköz" fülre -> "Óralapok". Ott számos tematikus számlap közül választhat. Egy számlap telepítéséhez nyomja meg a "Szinkronizálás" gombot a kiválasztott számlap mellett.

7.5 Fő képernyő

Az okosóra fő munkasztala az okosóra gombra kattintva aktiválható. Az idő és a dátum mellett a műszerfalon a tárcsaválasztástól függően megjeleníthető a pulzusmérés, a kalóriaégetés számlálója, a megtett távolság, az óra akkumulátorának szintje, a telefon párosítási állapota, a napszak és a dátum. A képernyőt balra húzva egymás után

léphet a pulzusmérési információkhoz, az edzéshez, a stresszméréshez, a telítettséghez, az alvásméréshez, a zenelejátszóhoz, az időjárési információkhoz vagy a telefonhoz. A képernyőt felfelé vagy lefelé húzva az óra beállításaihoz vagy más alkalmazásokhoz juthat. Az okosóra gombra való ismételt kattintással az óra főmenüjébe juthat.

7.6 Pulzus mérése

Az óra beépített pulzusmérő funkcióval rendelkezik. A mérés elindításához húzza a képernyőn balra a "Pulzusszám" nevű első lapot".

7.7 Hívások/SMS fogadása

Az óra rendelkezik a bejövő hívásokról és SMS-ekről szóló értesítések fogadására szolgáló funkcióval, ehhez az órát a telefonhoz kell csatlakoztatni, és az engedélyeket engedélyezni kell az Eszközök -> Hívásértesítések / SMS értesítések alkalmazásban.

Ha az értesítések nem működnek, ellenőrizze, hogy a telefon beállításaiiban engedélyezve vannak-e az engedélyek, ehhez tartsa lenyomva az óra alkalmazás ikonját a telefonon, amíg egy üzenet meg nem jelenik, válassza ki a „Az alkalmazásról” -> „Engedélyek” -> engedélyezze az „SMS és telefon” lehetőséget.

Ha valaki hív minket, az óra rezegni fog, megjelenik a kontakt neve, ha az a telefonban van tárolva, vagy a telefonszám, ha nincs tárolva, és egy piros kézibeszélő ikon, amellyel elutasíthatjuk a bejövő hívást

Mindkét esetben az óra képernyőjén egy zöld és egy piros kézibillentyű is megjelenik a hívás fogadásához vagy elutasításához.

Az üzenet elolvasásához kattintsunk az órán megjelenő értesítési mezőre, vagy lépünk az értesítési központba. Ehhez

a kezdőképernyőn felfelé húzzunk egyet, amikor a kezdőképernyőn vagyunk.

8. Hibaelhárítás

A készülékkel kapcsolatos problémákkal kapcsolatban olvassa el az alábbi tippeket.

Nem tudom csatlakoztatni az órát az okostelefonhoz	Győződjön meg róla, hogy rendelkezik az alkalmazás legújabb verziójával, és a Bluetooth be van kapcsolva.
Az óra nem töltődik	Győződjön meg róla, hogy a töltő megfelelően van rögzítve az órához, és hogy az óra töltőcsatlakozója megfelelően érinti a kábel végét.
Az óra nem kapcsol be	Töltse fel az akkumulátort. A készülék akkor kapcsolható be, ha az akkumulátor töltöttségi szintje legalább néhány százalék.
Ha a probléma továbbra is fennáll, vegye fel a kapcsolatot egy szervizközponttal.	

9. Karbantartás

A berendezések élettartamának meghosszabbítása:

- Kerülje a folyadékkal való érintkezést; ez károsíthatja a készülék elektronikus alkatrészeit.
- Kerülje a nagyon magas hőmérsékletet, mert ez lerövidítheti a készülék elektronikus alkatrészeinek élettartamát, megolvaszthatja a műanyag alkatrészeket és károsíthatja az akkumulátort.
- Ne próbálja szétszerelni a készüléket. A készülék nem megfelelő kezelése súlyos károkat okozhat az eszközben vagy annak teljes károsodását okozhatja.

- A tisztításhoz csak száraz törlőt használjon. Soha ne használjon magas sav- vagy lúgkoncentrációt tartalmazó termékeket.
- Csak eredeti tartozékokat használjon. Ennek a szabálynak a megsértése érvénytelenítheti a vonatkozó garanciát.



A berendezés csomagolása a helyi előírásoknak megfelelően újrahasznosítható.



A sima karton szimbóluma.

10. Környezetvédelem

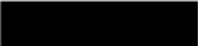
Kapcsolja ki a készüléket olyan területeken, ahol használata tilos, vagy amikor interferenciát vagy veszélyt okozhat.

Figyelmeztetés	Nyilatkozat
A gyártó nem vállal felelősséget az eszköz helytelen használatából vagy a fenti ajánlások be nem tartásából eredő következményekért.	A szoftver verzió előzetes értesítés nélkül frissülhet.

11. A használt berendezés megfelelő ártalmatlanítása



Ezt az eszközt az elektromos és elektronikus berendezések (az elektromos és elektronikus berendezések hulladékkezelése - WEEE) használatáról szóló 2012/19 / EK európai uniós rendeletnek megfelelően jelölték, és áthúzott,

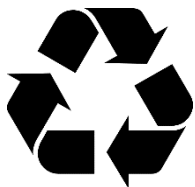
 szemetes kuka szimbólummal látták el. Az ezzel a szimbólummal jelölt termékeket élettartama végén nem szabad normál válogatott települési hulladékkal együtt

ártalmatlanítani. A felhasználó köteles a használt elektromos és elektronikus berendezéseket ártalmatlanítani úgy, hogy átadja azokat a kijelölt gyűjtőhelyeknek, ahol a veszélyes hulladékot újrahasznosítják. Az ilyen típusú hulladékok kijelölt gyűjtőhelyeken történő gyűjtése és az azt követő újrafeldolgozási folyamat hozzájárul a környezet védelméhez. A használt elektromos és elektronikus alkatrészek megfelelő ártalmatlanítása előnyös az emberi egészség és a környezet számára. A használt elektromos és elektronikus berendezések környezetvédelmi szempontból megfelelő ártalmatlanításának helyéről és módjáról a felhasználónak a helyi hatósághoz, a gyűjtőhelyhez vagy a berendezés megvásárlásának helyéhez kell fordulnia.

12. A használt akkumulátor megfelelő ártalmatlanítása



Az akkumulátorok ártalmatlanításáról szóló 2013/56 / EU irányelvvel módosított 2006/66 / EK EU irányelvnek megfelelően ezt a terméket áthúzott, kerekes kuka szimbólummal jelölték. Ez a szimbólum azt jelenti, hogy a készülékben használt elemeket nem a háztartási hulladékkal együtt szabad megsemmisíteni, hanem az irányelvnek és a helyi előírásoknak megfelelően. A



nem válogatott települési hulladékkal együtt nem szabad elemeket és akkumulátorokat ártalmatlanítani. Az akkumulátorok felhasználóinak az újrafeldolgozást és ártalmatlanítást biztosító gyűjtőhelyeket kell használniuk. Az elemek és akkumulátorok speciális gyűjtési és újrafeldolgozási eljárásai vannak az EU-ban. Ha többet szeretne megtudni az akkumulátorok újra hasznosításának gyakorlatáról, vegye fel a kapcsolatot az helyi önkormányzatokkal és a hulladékkezelő intézményekkel vagy hulladéklerakókkal.

13. Az útmutató használata

13.1 Hozzájárulás

A gyártó előzetes írásbeli beleegyezése nélkül az útmutató egyetlen részét sem lehet másolni, sokszorosítani, lefordítani, továbbítani vagy bármilyen módon, elektronikus vagy fizikai formában, ideértve a fénymásolást, a rögzítést vagy az információátvitelt és -megosztó rendszerek tárolását sem.

13.2 Kivitel és forma

A kézikönyvben szereplő eszközök és fotók eltérhetnek a tényleges terméktől. A csomagban található tartozékok eltérhetnek a kézikönyv ábráitól.

13.3 Védjegyek

Minden márka- és terméknév az adott vállalat védjegye vagy bejegyzett védjegye.

14. Maximális magasfrekvenciás teljesítmény

Frekvenciatartomány	2.402 GHz - 2.480 GHz
Átviteli teljesítmény	2.67-2.83 dBm

15. Megfelelőségi nyilatkozat az Európai Unió irányelveivel



mPTech s.r.o. ezennel kijelenti, hogy a myPhone Watch Classic 2 e készülék megfelel a 2014/53 / EU rendeletnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő címen érhető el:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

BEDIENUNGSANLEITUNG

myPhone Watch Classic 2



Wir schaffen für Sie.

Wir danken Ihnen für die Wahl eines Produktes der myPhone-Marke. Dieses Produkt ist speziell für Sie entwickelt worden, deshalb scheuen wir bei unserer Arbeit keine Mühe, damit Sie viel Freude an diesem Gerät haben. Wir haben dafür gesorgt, dass stilvolles Design, Funktionalität und Benutzerfreundlichkeit Hand in Hand mit günstigen Preisen einhergehen.

Zu Ihrer Sicherheit empfehlen wir Ihnen, die folgende Bedienungsanleitung sorgfältig zu lesen.

Angaben zum Hersteller:

mPTech Sp. z o.o.
Ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warschau
Polen
Entwickelt in Polen
Hergestellt in China

1. Inhaltsverzeichnis

1. Inhaltsverzeichnis.....	78
2. Sicherheit bei der Nutzung.....	79
3. Technische Daten.....	80
3.1 Technische Daten	80
3.2 Lieferumfang.....	81
4. Anordnung der Smartwatch-Elemente.....	82
4.1 Aussehen der Smartwatch.....	82
4.2 Bildschirm der Smartwatch	82
5. Verwenden des Touchscreens	82
5.1 Antippen	83
5.2 Wischen.....	83
6. Laden des Akkus.....	83
7. Bedienung der Smartwatch.....	84
7.1 Ein- und Ausschalten der Smartwatch.....	84
7.2. Verbindung mit dem Smartphone.....	85
7.3 Trennen der Verbindung mit dem Smartphone	85
7.4 Anpassung des Ziffernblatts der Smartwatch	86
7.5 Haupt-Desktop	86
7.6 Puls messen.....	87
7.7 Empfang von Anrufen/SMS	87
8. Abhilfemaßnahmen bei Problemen.....	87
9. Wartung des Geräts.....	88
10. Sicherheit der Umgebung	89
11. Ordnungsgemäße Entsorgung von Altgeräten.....	89
12. Ordnungsgemäße Entsorgung von Alt-Batterien.....	90
13. Nutzung der Bedienungsanleitung.....	91
13.1 Zustimmungen	91
13.2 Beschreibung des Geräts.....	91
13.3 Markenzeichen	91
14. Maximale Hochfrequenzleistung	91
15. Konformitätserklärung (in Bezug auf EU-Richtlinien) ..	91

WICHTIG!

Die myPhone Watch Classic 2 ist kein medizinisches Gerät, deshalb kann sie weder eine medizinische Diagnose, noch eine entsprechende Behandlung ersetzen.

2. Sicherheit bei der Nutzung

–GEHEN SIE KEIN RISIKO EIN–

Alle kabellosen Geräte können Störungen verursachen, die die Funktion anderer Geräte beeinträchtigen können. Das Gerät darf nicht an Orten (Flugzeuge, Krankenhäuser) eingeschaltet werden, wo die Nutzung von elektronischen Geräten verboten ist oder wenn das zu Störungen oder anderen Gefahren führen kann.

–BEDIENUNG–

Das Gerät kann von Personen mit geistiger und psychischer Behinderung (auch Kindern) nur unter Aufsicht von für ihre Sicherheit verantwortlichen Personen bedient werden bzw. nachdem sie entsprechend geschult worden sind und die Regeln für die sichere Nutzung des Geräts verstanden haben. Das Gerät ist kein Spielzeug.

–PROFESSIONELLER SERVICE–

Dieses Produkt darf ausschließlich von der Serviceabteilung des Herstellers bzw. einer autorisierten Servicestelle repariert werden. Wenn das Gerät von einem nicht qualifizierten Service oder einer nicht autorisierten Kundendienststelle repariert wird, kann dies zur Beschädigung des Gerätes oder zum Garantieausschluss führen.

–WASSER UND SONSTIGE FLÜSSIGKEITEN–

Das Gerät ist nach Schutzart IP65 zertifiziert. Das bedeutet, dass es wasser- und staubdicht ist, wenn alle Dichtungen unversehrt sind. Wir empfehlen Ihnen auch, die Smartwatch nicht absichtlich dem Einfluss von Wasser und sonstigen Flüssigkeiten auszusetzen. Wasser und sonstige Flüssigkeiten beeinträchtigen die Funktion der elektronischen Komponenten. Sollte das Gerät nass werden, muss es unverzüglich abgewischt

und getrocknet werden. Stellen Sie sicher, dass die Ladebuchse der Smartwatch trocken ist, bevor Sie die Ladestation daran anschließen. Das Einstecken des Kabels in eine nasse oder feuchte Ladebuchse setzt es einer langsamen Korrosion aus und kann Probleme beim Aufladen der Smartwatch verursachen. Bei unsachgemäßem Gebrauch durch Nichtbeachtung der oben beschriebenen Hinweise werden Reklamationen wegen mangelnden Feuchtigkeits- und Staubschutzes der Smartwatch abgelehnt.

–AKKUS UND ZUBEHÖR–

Der Akku kann nur bei einer autorisierten Kundendienststelle ersetzt werden. Wird ein falscher Akkutyp eingebaut, besteht Explosionsgefahr. Vermeiden Sie, den Akku sehr niedrigen oder sehr hohen Temperaturen auszusetzen (unter 0°C / 32°F oder über 40°C / 104°F). Extrem hohe oder niedrige Temperaturen können die Kapazität und Lebensdauer des Akkus beeinträchtigen. Vermeiden Sie den Kontakt des Akkus mit Flüssigkeiten und Metallgegenständen, denn dies könnte zur teilweisen oder kompletten Beschädigung des Akkus führen. Beim Überladen kann der Akku beschädigt werden - ein einmaliger Ladevorgang sollte nicht länger als 12 Stunden dauern (höchstens einen Tag). Der Akku muss laut Anleitung entsorgt werden. Ein beschädigtes Ladekabel ist gegen ein neues zu ersetzen. Verwenden Sie nur Originalzubehör des Herstellers.

3. Technische Daten


3.1 Technische Daten


Modell	myPhone Watch Classic 2
Prozessor	Dual core, 2 x 192MHz
Speicher	RAM:640KB, ROM: 64MB
Bildschirm	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Verbindung	Bluetooth 5.0
Bewegungssensor	Herzfrequenz, Sättigung und Blutdruck


Schutzart	IP65
Akku	260 mAh
Material	ABS + Silikonband
Maße	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Gewicht	36.7 g
Breite des Bandes	20 mm
Länge des Bandes	209 mm
Zusätzliche Funktionen	Datum und Uhrzeit, Wetter, Schritt- und Streckenmessung, Kalorienzähler, Herzfrequenzmessung, Sättigungsmessung, Schlafüberwachung, Stope r/Countdown/Autosperre, Alarm, Anruf-/SMS-Annahme, Multisport, Blutdruck, Frauengesundheit, Spiele, Börse, Musikplayer-Steuerung, Ai-Voice, Telefon finden, Kalender, Taschenrechner, Weltzeit
Kompatibilität	Android, iOS
Applikation	Smart Time pro

3.2 Lieferumfang

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

 Sollte einer der o.g. Gegenstände fehlen bzw. beschädigt sein, kontaktieren Sie bitte den Verkäufer.

 Es wird empfohlen, die Verpackung des Geräts zu eventuellen Reklamationszwecken zu behalten.

 Das Aussehen des Produktes (seine Form und Farben) sowie das Menü können geringfügig von den Abbildungen und Fotos in der vorliegenden Anleitung abweichen.

4. Anordnung der Smartwatch-Elemente

4.1 Aussehen der Smartwatch



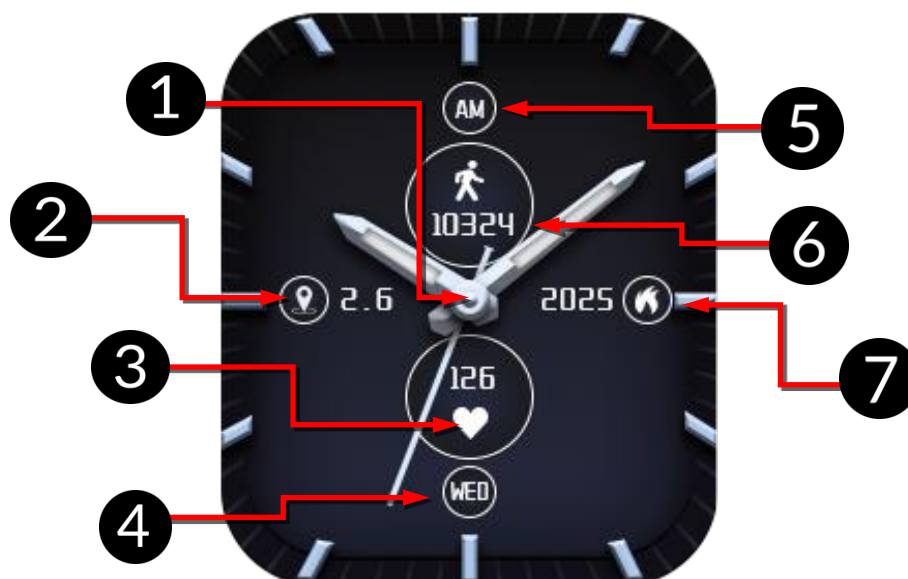
1. Bildschirm

2. Main buton

3. Ladeports

4. Sensoren

4.2 Bildschirm der Smartwatch



8. Zeitanzeige

9. Zurückgelegte Strecke

10. Herzfrequenz

11. Tag der Woche

12. Tageszeit (AM PM)

13. Anzahl der Schritte

14. Verbrannte

Kalorien

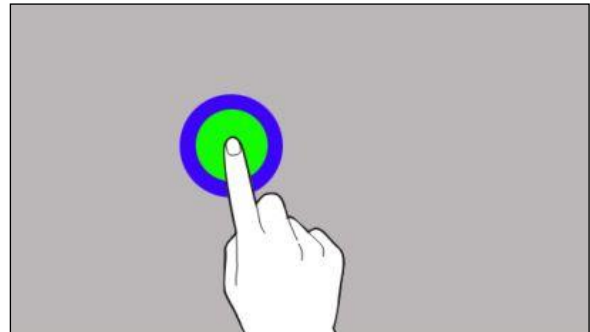
5. Verwenden des Touchscreens

⚠ Wird der Touchscreen des Geräts eine Zeit lang nicht genutzt, wird er ausgeschaltet. Um den Bildschirm einzuschalten, drücken Sie die Haupttaste der Smartwatch.

Mit dem Gerät-Touchscreen können Sie ganz einfach Elemente wählen oder Operationen ausführen. Mit dem Touchscreen können folgende Operationen durchgeführt werden:

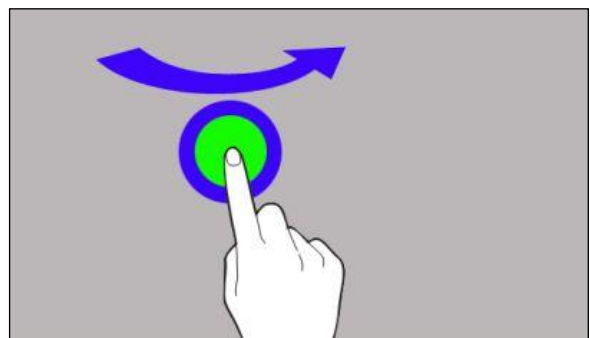
5.1 Antippen

Tippen Sie den Bildschirm einmal an, um eine Option, eine App oder ein Menü zu starten.



5.2 Wischen


Um das Menü bzw. den Bildschirm zu scrollen, wischen Sie bitte schnell nach oben, unten (zurück zum Desktop), links oder rechts (Umschalten zwischen den Menüs mit Icons).





6. Laden des Akkus


Schließen Sie den USB-Stecker des Ladegeräts an den Adapter und den Stecker am anderen Ende an die Ladebuchse auf der Rückseite der Smartwatch an. Dank einem magnetischen, bipolaren Stecker rastet das Kabel automatisch in korrekter Position ein. Nachdem der Ladevorgang begonnen hat, erscheint in der Ladeanzeige anstatt eines Akkusymbols ein animiertes Bild (Startbildschirm), bzw. ein großes, animiertes Bild in der Mitte des Bildschirms (ausgeschaltetes Gerät).

⚠ *Vor dem ersten Einschalten des Gerätes soll der Akku aufgeladen sein. Der Akku ist mit Hilfe der zum Lieferumfang gehörenden Ladestation mit USB-Kabel zu laden. Verwenden Sie nur Ladegeräte und Kabel, die vom Hersteller empfohlen werden. Die Verwendung von inkompatiblen Ladegeräten oder Kabeln kann zu einer Explosion des Akkus oder zu einer Beschädigung des Geräts führen.*


 Bei Problemen mit dem Akku oder wenn dieser ausgetauscht werden muss, muss das Gerät an die Servicestelle des Herstellers geliefert werden.

 Wenn der Akku ganz leer ist, kann das Gerät möglicherweise auch dann nicht mehr eingeschaltet werden, wenn es geladen wird.

 Ein nicht korrekt ausgeführter Anschluss des USB-Steckers kann das Gerät, das Kabel und/oder das Ladegerät beschädigen. Jegliche Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung verursacht werden, sind von der Garantie ausgeschlossen.

 Während des Ladevorgangs kann sich das Gerät erhitzen. Es handelt sich dabei um eine normale Erscheinung, die keinen Einfluss auf die Lebensdauer oder Leistung des Geräts haben sollte.

Wenn die Animation des Geräts aussetzt, bedeutet es, dass der Ladevorgang des Akkus abgeschlossen bzw. die Energie der Ladequelle ausgeschöpft ist (mobiles Ladegerät, Laptop) und dass man den Vorgang abschließen kann.

 Wird das Gerät nicht ordnungsgemäß geladen, müssen Sie es zusammen mit dem USB-Kabel an die Servicestelle des Herstellers liefern.

7. Bedienung der Smartwatch

7.1 Ein- und Ausschalten der Smartwatch

Um das Gerät einzuschalten, drücken Sie bitte die Haupttaste an der Smartwatch und halten Sie sie 3 Sekunden gedrückt.

Um das Gerät auszuschalten, halten Sie die Haupttaste gedrückt, bis die Meldung zum Ausschalten erscheint, und bestätigen Sie dann die Auswahl.

7.2. Verbindung mit dem Smartphone

Für die Verbindung der Smartwatch myPhone Watch Classic 2 ist eine App erforderlich. Diese App kann man mit Hilfe des folgenden QR-Codes oder des Codes auf der Uhr herunterladen. Sie können die App auch direkt aus dem App Store herunterladen.



1. Nachdem Sie die Anwendung installiert und gestartet haben, schalten Sie Bluetooth auf Ihrem Telefon ein.
2. Starten Sie die Anwendung und gehen Sie auf die Registerkarte: Geräte -> Gerät hinzufügen (Presse +).
3. Wenn die Anwendung verfügbare Geräte findet, wählen Sie Ihre Uhr aus der Liste der verfügbaren Geräte aus.
4. Bestätigen Sie auf der Uhr die Erlaubnis, das Telefon anzurufen.
5. Damit die Uhr richtig funktioniert, müssen Sie alle erforderlichen Zustimmungen akzeptieren, die in der Anwendung angezeigt werden.
6. Ihre Uhr ist gekoppelt.

7.3 Trennen der Verbindung mit dem Smartphone

1. Gehen Sie in der App auf die Registerkarte "Geräte", klicken Sie dann auf "Trennen" und bestätigen Sie.
2. Gehen Sie zu den Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem Smartphone -> klicken Sie auf den Namen der Uhr -> Gerät vergessen.

3. Ihre Uhr ist nun ordnungsgemäß getrennt.

7.4 Anpassung des Ziffernblatts der Smartwatch

Es besteht die Möglichkeit, das Ziffernblatt der Smartwatch anzupassen. Dazu müssen Sie Ihren Finger auf dem aktiven Hauptbildschirm der Uhr halten, bis die Option zur Auswahl von Zifferblättern erscheint, dann können Sie aus fünf installierten Zifferblättern wählen.

Nachdem Sie das Zifferblatt ausgewählt haben, klicken Sie darauf, um es zu bestätigen. In der App können Sie auch die Zifferblätter ändern oder neue Zifferblätter herunterladen. Gehen Sie dazu in der App auf die Registerkarte "Gerät" -> "Zifferblätter". Dort finden Sie viele thematische Zifferblätter, aus denen Sie wählen können. Um ein Zifferblatt zu installieren, drücken Sie auf "Sync" neben dem ausgewählten Zifferblatt.

7.5 Haupt-Desktop

Sie können das Haupt-Desktop der Smartwatch aktivieren, indem Sie auf die Smartwatch-Taste klicken. Zusätzlich zu Uhrzeit und Datum kann das Dashboard je nach Auswahl des Ziffernblatts die Herzfrequenzmessung, den Kalorienverbrauch, die zurückgelegte Strecke, den Batteriestand der Uhr, den Status der Telefonkopplung, die Uhrzeit und das Datum anzeigen. Streichen Sie den Bildschirm nach links, um nacheinander Informationen zur Herzfrequenzmessung, zum Training, zur Stressmessung, zur Sättigung, zur Schlafmessung, zum Musikplayer, zu den Wetterinformationen oder zum Telefon aufzurufen. Wenn Sie auf dem Bildschirm nach oben oder unten streichen, gelangen Sie zu den Einstellungen der Uhr oder zu anderen Anwendungen. Durch erneutes Klicken auf die Smartwatch-Taste gelangen Sie zum Hauptmenü der Uhr.

7.6 Puls messen

Die Uhr verfügt über eine integrierte Funktion zur Pulsmessung. Um die Messung zu starten, wischen Sie auf dem Bildschirm nach links zur ersten Registerkarte mit der Bezeichnung "Herzfrequenz".

7.7 Empfang von Anrufen/SMS

Die Uhr verfügt über eine Funktion zum Empfang von Benachrichtigungen über eingehende Anrufe und SMS. Dazu muss die Uhr mit dem Telefon verbunden sein und die Berechtigungen müssen in der Anwendung Geräte -> Anrufbenachrichtigungen / SMS-Benachrichtigungen aktiviert sein.

Wenn die Benachrichtigungen nicht funktionieren, prüfen Sie, ob die Berechtigungen in den Telefoneinstellungen aktiviert sind. Halten Sie dazu das Symbol der Uhrenanwendung auf dem Telefon gedrückt, bis eine Meldung erscheint, und wählen Sie „Über die Anwendung“ -> "Berechtigungen" -> „SMS und Telefon“ zulassen.

Wenn uns jemand anruft, vibriert die Uhr, zeigt den Namen des Kontakts an, wenn er im Telefon gespeichert ist, oder die Telefonnummer, wenn er nicht gespeichert ist, und ein rotes Hörersymbol, mit dem wir den eingehenden Anruf ablehnen können.

Um die Nachricht zu lesen, klicken Sie auf das Benachrichtigungsfeld, das auf der Uhr erscheint, oder gehen Sie zur Benachrichtigungszentrale. Wischen Sie dazu auf dem Startbildschirm nach oben.

8. Abhilfemaßnahmen bei Problemen

Bei jeglichen Problemen mit dem Gerät machen Sie sich bitte mit den folgenden Hinweisen vertraut.

Es besteht keine	Prüfen Sie bitte, ob Sie über die
-------------------------	-----------------------------------

Verbindung zwischen der Smartwatch und dem Smartphone.	neueste App-Version verfügen, die zur Verbindung der Smartwatch mit dem Telefon erforderlich ist, und ob die Bluetooth-Funktion aktiviert ist.
Die Smartwatch wird nicht geladen.	Prüfen Sie bitte, ob die Ladebuchsen der Smartwatch korrekt an die Ladeports angeschlossen sind.
Die Smartwatch schaltet sich nicht ein.	Laden Sie bitte den Akku. Das Gerät kann man einschalten, wenn die Akkuanzeige mindestens ein paar Prozent aufweist.
Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Service.	

9. Wartung des Geräts

Um die Lebensdauer des Geräts zu verlängern:

- Vermeiden Sie den Kontakt mit Flüssigkeiten, da diese elektronische Bauteile beschädigen können.
- Vermeiden Sie es, das Gerät sehr hohen Temperaturen auszusetzen, denn sie können die Lebensdauer elektronischer Komponenten verkürzen, Kunststoffteile zum Schmelzen bringen und den Akku beschädigen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen. Unsachgemäße Eingriffe können das Gerät gravierend beschädigen oder zerstören.
- Das Gerät nur mit einem trockenen Lappen reinigen. Verwenden Sie keine Mittel mit stark konzentrierten Säuren oder Laugen.
- Nur Originalzubehör verwenden. Der Verstoß gegen diese Regeln führt zum Garantiausschluss.



Die Verpackung des Gerätes kann gemäß den örtlichen Vorschriften dem Recycling zugeführt werden.



Dieses Symbol kennzeichnet Flachpappe.

10. Sicherheit der Umgebung

Schalten Sie das Gerät an Orten aus, an denen seine Benutzung verboten ist oder Störungen bzw. Gefahren verursachen kann.

Achtung	Erklärung
Der Hersteller haftet nicht für Folgen, die sich aus unsachgemäßer Nutzung des Geräts oder der Nichtbeachtung der obigen Empfehlungen ergeben haben.	Die Softwareversion kann ohne vorherige Benachrichtigung aktualisiert werden.

11. Ordnungsgemäße Entsorgung von Altgeräten



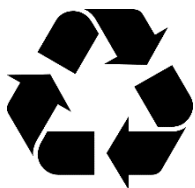
Das Gerät ist gem. der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE) mit dem Symbol einer durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet

Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Produkte dürfen nach dem Ablauf ihrer Nutzungsdauer nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt oder weggeworfen werden. Der Nutzer ist verpflichtet, alte Elektro- und Elektronikgeräte an ausgewiesenen Sammelstellen zu entsorgen, wo solche gefährlichen Abfälle dem Recycling zugeführt werden. Das Sammeln solcher Abfälle an

bestimmten Stellen und der richtige Recyclingvorgang dienen dem Umweltschutz. Richtiges Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten hat positiven Einfluss auf die Gesundheit und die Umgebung von Menschen.

Um Informationen über Sammelstellen und die Vorgehensweise zur umweltfreundlichen Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten zu erhalten, sollte sich der Nutzer mit der entsprechenden Behörde, Abfallsammelstelle oder dem Geschäft, in dem er das Gerät gekauft hat, in Verbindung setzen.

12. Ordnungsgemäße Entsorgung von Alt-Batterien



Gem. EU-Richtlinie 2006/66/EU mit in der Richtlinie 2013/56/EU angeführten Änderungen über Altbatterien und Altakkumulatoren ist dieses Produkt mit dem Symbol einer durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass die in diesem Produkt eingesetzten Batterien und Akkus nicht zusammen mit normalen Haushaltsabfällen entsorgt, sondern nur

gem. der Richtlinien und örtlichen Vorschriften behandelt werden sollen. Akkus darf man nicht zusammen mit unsortierten Kommunalabfällen entsorgen. Benutzer der Akkumulatoren müssen das verfügbare Netzwerk von Sammelstellen für diese Abfälle, das deren Rückgabe, Recycling und Entsorgung ermöglicht, in Anspruch nehmen. Im EU-Hoheitsgebiet unterliegt das Sammeln und Verwerten von Akkumulatoren gesonderten Verfahren. Um mehr über verfügbare Verfahren zum Recycling von Akkus in Ihrer Umgebung zu erfahren, wenden Sie sich bitte an die Stadtgemeinde, Abfallwirtschaftsbehörde oder Mülldeponie.

13. Nutzung der Bedienungsanleitung

13.1 Zustimmungen

Ohne eine vorherige schriftliche Zustimmung des Herstellers darf kein Teil der vorliegenden Bedienungsanleitung in keiner Form oder unter Verwendung von elektronischen oder mechanischen Mitteln vervielfältigt, verbreitet, übersetzt sowie weitergegeben werden, das gilt auch für Kopien, Aufzeichnungen und die Aufbewahrung in jeglichen EDV-Systemen.

13.2 Beschreibung des Geräts

Das in dieser Bedienungsanleitung abgebildete Gerät und die Screenshots können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Das zum Lieferumfang gehörende Zubehör kann von den Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung abweichen.

13.3 Markenzeichen

Alle Marken und Produktnamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.

14. Maximale Hochfrequenzleistung

Frequenzbereich	2.402 GHz - 2.480 GHz
Sendeleistung	2.67-2.83 dBm

15. Konformitätserklärung (in Bezug auf EU-Richtlinien)



Das Unternehmen myPhone Sp. z o.o. erklärt hiermit, dass die Smartwatch myPhone Watch Classic 2 den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie hier:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

MANUALE UTENTE

myPhone Watch Classic 2



Creiamo per te.

Grazie per aver scelto il prodotto myPhone. Il prodotto è stato progettato pensando a te, quindi facciamo tutto il possibile per renderlo piacevole per te. Abbiamo fatto in modo che l'eleganza, la funzionalità e la praticità d'uso fossero combinati con un prezzo accessibile.

Per motivi di sicurezza si consiglia di leggere attentamente il seguente manuale d'uso.

Dati produttore:

mPTech Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa, Polonia
Progettato in Polonia
Prodotto in Cina

1. Indice dei contenuti

1. Indice dei contenuti	92
2. Sicurezza d'utilizzo	94
3. Caratteristica tecnica.....	95

3.1 Dati tecnici	95
3.2 Contenuto del pacco	96
4. Posizionamento di elementi dello smartwatch.....	96
4.1 Aspetto dell'orologio.....	96
4.2 Schermo dell'orologio	97
5. Uso del touchscreen	97
5.1 Toccare.....	98
5.2 Spostare	98
6. Caricamento della batteria	98
7. Uso dell'orologio.....	99
7.1 Accensione e spegnimento dello smartwatch.....	99
7.2 Collegamento allo smartphone.....	99
7.3 Disconnessione dallo smartphone	100
7.4 Cambio del quadrante dell'orologio	100
7.5 Desktop principale	101
7.6 Misurazione del polso	101
7.7 Ricezione di chiamate/SMS.....	101
8. Risoluzione dei problemi.....	102
9. Manutenzione del dispositivo	103
10. Sicurezza dell'ambiente	103
11. Corretto smaltimento delle attrezzature usate.....	104
12. Smaltimento corretto delle batterie usate	104
13. L'uso del manuale.....	105
13.1 Consensi	105
13.2 Aspetto	105
13.3 Marchi.....	105
14. Massima radiofrequenza	105
15. Dichiarazioni di conformità alle direttive EU.....	105

IMPORTANTE!

L'orologio myPhone Watch Classic 2 non è un dispositivo medico e quindi non può sostituire qualsiasi diagnosi medica o trattamento adeguato.

2. Sicurezza d'utilizzo

–UTILIZZO–

Il dispositivo può essere usato da persone mentalmente o psicologicamente disabili (anche bambini) solo sotto la supervisione di persone responsabili della loro sicurezza o dopo un adeguato addestramento e comprensione delle regole di utilizzo sicuro del dispositivo. Il dispositivo non è un giocattolo.

–NON RISCHIARE–

Tutti i dispositivi wireless possono causare interferenze che influenzano altri dispositivi. Non accendere il dispositivo in luoghi in cui è vietato l'uso di dispositivi elettronici o in cui potrebbe causare interferenze o altri pericoli (aerei, ospedali).

–ACQUA E ALTRI LIQUIDI–

Il dispositivo è certificato IP65. Ciò significa resistenza all'acqua e alla polvere quando tutte le guarnizioni sono intatte. Si consiglia inoltre di non esporre l'orologio all'acqua o ad altri liquidi per nessun motivo. L'acqua e altri liquidi non hanno un effetto positivo sul funzionamento dei componenti elettronici. Dopo l'immersione, strofinare e asciugare il dispositivo il più presto possibile. Assicurarsi che la base di ricarica sia asciutta prima di collegarla alla presa di ricarica dell'orologio. La connessione del cavo in una presa bagnata o umida la espone a una lenta corrosione e potrebbe causare problemi di ricarica dello smartwatch. In caso di funzionamento improprio dovuto al mancato rispetto delle suddette regole, i reclami relativi al mancato rispetto della protezione contro l'umidità e la polvere da parte dello smartwatch non saranno presi in considerazione.

–ASSISTENZA TECNICA PROFESSIONALE–

Questo prodotto può essere riparato solo dal punto di assistenza qualificato del produttore o da un centro di assistenza autorizzato. La riparazione del telefono da un punto di assistenza non qualificato o non autorizzato potrebbe danneggiare il telefono e invalidare la garanzia.

–BATTERIE ED ACCESSORI–

La batteria deve essere sostituita solo presso un centro di assistenza autorizzato. L'installazione di un tipo di batteria non corretto può causare un'esplosione. Evitare di esporre la batteria a temperature molto basse o molto alte (meno di 0°C / 32° o oltre i 40°C / 104°F). Le temperature estreme possono influire sulla capacità e sulla durata della batteria. Evitare di esporre la batteria a liquidi o oggetti metallici, in quanto ciò potrebbe causare danni totali o parziali alla batteria stessa. Una carica eccessiva della batteria può causare danni - non caricare la batteria per più di 12 ore alla volta (1 giorno al massimo). Smaltire la batteria secondo le istruzioni. Nel caso di danneggiamento del cavo caricabatterie, sostituirlo con uno nuovo. Utilizzare solo accessori originali del produttore.

3. Caratteristica tecnica**3.1 Dati tecnici**


Modello	myPhone Watch Classic 2
Processore	Dual core, 2 x 192MHz
Memoria	RAM:640KB, ROM: 64MB
Schermo	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Comunicazioni	Bluetooth 5.0
Sensore di movimento	Frequenza cardiaca, saturazione e pressione sanguigna
Resistenza	IP65
Batteria	260 mAh
Materiale	ABS + cinturino in silicone
Dimensioni	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Peso	36.7 g
Larghezza della banda	20 mm
Lunghezza della banda	209 mm


Funzioni aggiuntive	Data e ora, meteo, misurazione dei passi e della distanza, contatore di calorie, misurazione della frequenza cardiaca, misurazione della saturazione, monitoraggio del sonno, stop e r/conto alla rovescia/blocco automatico, sveglia, risposta alle chiamate/SMS, multisport, pressione sanguigna, salute delle donne, giochi, mercato azionario, controllo del lettore musicale, voce Ai, ricerca del telefono, calendario, calcolatrice, orario mondiale
Compatibilità	Android, iOS
Applicazione	Smart Time pro

3.2 Contenuto del pacco

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- Cavo USB
- Manuale utente

 *Se uno qualsiasi degli elementi sopra elencati è mancante o danneggiato, contattare il rivenditore.*

 *Si consiglia di mantenere il contenitore in caso di eventuali reclami.*

 *L'aspetto del prodotto (forma e colori) e il menu potrebbero differire da quelli presentati nelle immagini e nelle illustrazioni del presente manuale.*

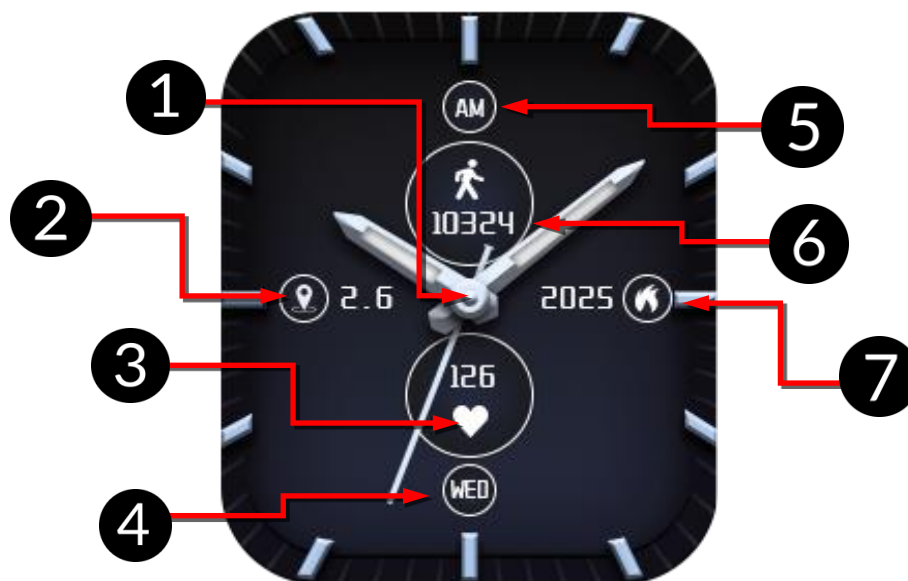
4. Posizionamento di elementi dello smartwatch

4.1 Aspetto dell'orologio

- | | |
|------------------------|----------------------|
| 1. Schermo | 3. Porte di ricarica |
| 2. Pulsante principale | 4. Set di sensor |



4.2 Schermo dell'orologio



- 1. Indicazione del tempo
- 2. Distanza percorsa
- 3. Frequenza cardiaca
- 4. Giorno della settimana

- 5. Ora del giorno (AM PM)
- 6. Numero di passi
- 7. Calorie bruciate

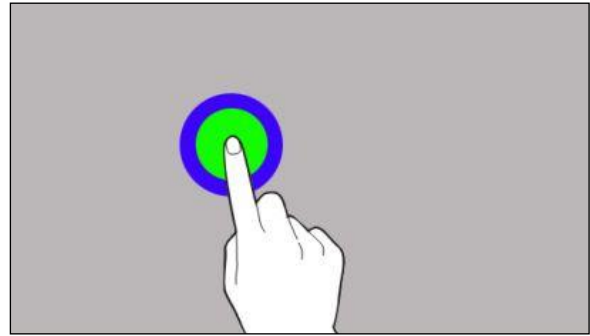
5. Uso del touchscreen

! Il touchscreen sarà spento dopo un certo periodo di inattività. Per accendere lo schermo, premere il tasto principale dello smartwatch.

Il touchscreen del dispositivo consente di selezionare facilmente elementi o eseguire operazioni. Il touchscreen può essere controllato dalle seguenti azioni:

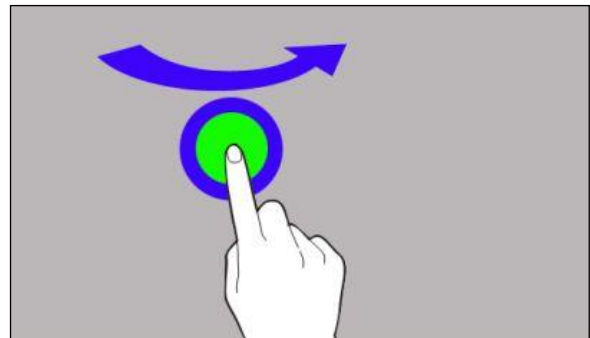
5.1 Toccare

Toccare una volta per avviare un'opzione, avviare un'applicazione, selezionare o lanciare il menu.



5.2 Spostare

Scorrere rapidamente verso l'alto, verso il basso (torna al desktop), a sinistra o a destra (cambia le schermate con le icone) per spostare l'elenco o la schermata.





6. Caricamento della batteria


Inserire il connettore USB del caricabatterie nell'adattatore e collegare l'altra estremità alle porte di ricarica sul retro dell'orologio. Il cavo si blocca automaticamente in posizione grazie al connettore magnetico bipolare. Quando la carica inizia nella finestra del livello di carica dello schermo, l'icona della batteria si trasforma in un'icona animata (schermata iniziale o una grande icona animata al centro dello schermo (dispositivo spento)).

⚠ *Caricare la batteria prima del primo utilizzo. Caricare la batteria utilizzando la base di ricarica con cavo USB. Utilizzare solo caricabatterie e cavi approvati dal produttore. L'uso di caricabatterie o cavi non approvati può far esplodere la batteria o danneggiare il dispositivo.*


⚠ *In caso di problemi con la batteria o, se necessario, in caso di sostituzione, il dispositivo deve essere consegnato al centro di assistenza del produttore.*

 Quando la batteria sarà completamente scarica, il dispositivo potrebbe non essere in grado di accendersi anche se inizia la carica.

 Un collegamento non corretto della spina USB può causare danni al dispositivo, al cavo e/o al caricabatterie. Nessun danno derivante dall'uso improprio non sono coperti dalla garanzia.

 Il dispositivo può riscaldarsi durante la carica. Si tratta di un fenomeno regolare che non dovrebbe pregiudicare la durata di vita o le prestazioni del dispositivo.

Quando l'animazione della icona si ferma, significa che la batteria è già completamente carica o che la fonte (caricabatterie portatile, laptop) è stata esaurita e si può terminare il processo.

 Se il dispositivo non viene caricato correttamente, trasmetterlo, con il cavo USB ad un centro di assistenza del produttore.

7. Uso dell'orologio

7.1 Accensione e spegnimento dello smartwatch

Per accendere il dispositivo, tenere premuto il pulsante principale dell'orologio per circa 3 secondi.

Per spegnere il dispositivo, premere e tenere premuto il tasto principale fino a quando non appare il messaggio di spegnimento, quindi confermare la selezione.

7.2 Collegamento allo smartphone

Per collegare l'orologio myPhone Watch Classic 2 è necessaria un'applicazione. È possibile scaricarla mediante la scansione del codice QR sottostante o di quello presente sull'orologio.

È anche possibile scaricare l'applicazione direttamente dall'App Store.



1. Dopo aver installato e avviato l'applicazione, accendere il Bluetooth sul telefono.
2. Avviare l'applicazione e andare alla scheda: Dispositivi -> Aggiungi dispositivo (stampa +).
3. Quando l'applicazione trova i dispositivi disponibili, selezionare l'orologio dall'elenco dei dispositivi disponibili.
4. Confermare sull'orologio l'autorizzazione a chiamare il telefono.
5. Affinché l'orologio funzioni correttamente, accettare tutti i consensi richiesti che appaiono nell'applicazione.
6. L'orologio è associato.

7.3 Disconnessione dallo smartphone

1. Accedere alla scheda "dispositivi" dell'applicazione, quindi fare clic su "disconnetti" e confermare.
2. Accedere alle impostazioni Bluetooth del telefono -> fare clic sul nome dell'orologio -> dimenticare il dispositivo.
3. L'orologio è correttamente scollegato.

7.4 Cambio del quadrante dell'orologio

È possibile modificare l'aspetto del display dello smartwatch. Per farlo, è necessario tenere il dito sulla schermata principale attiva dell'orologio fino a quando non appare l'opzione per selezionare i quadranti, quindi è possibile scegliere tra i cinque quadranti installati.

Dopo aver selezionato il quadrante, fare clic per approvarlo. Nell'app è anche possibile modificare i quadranti o scaricarne di nuovi. Per farlo, andare alla scheda "Dispositivo" dell'app -> "Facce dell'orologio". Lì troverete molti quadranti a tema tra cui scegliere. Per installare un quadrante, premere "Sincronizza" accanto al quadrante selezionato.

7.5 Desktop principale

È possibile attivare il desktop principale dello smartwatch facendo clic sul pulsante smartwatch. Oltre all'ora e alla data, a seconda della selezione del quadrante, il cruscotto può visualizzare la misurazione della frequenza cardiaca, il contatore delle calorie bruciate, la distanza percorsa, il livello della batteria dell'orologio, lo stato di accoppiamento del telefono, l'ora del giorno e la data. Scorrere lo schermo verso sinistra per passare in sequenza alle informazioni sulla misurazione della frequenza cardiaca, sull'allenamento, sulla misurazione dello stress, sulla saturazione, sulla misurazione del sonno, sul lettore musicale, sulle informazioni meteo o sul telefono. Scorrendo lo schermo verso l'alto o verso il basso si accede alle impostazioni dell'orologio o ad altre applicazioni. Facendo nuovamente clic sul pulsante dello smartwatch si accede al menu principale dell'orologio.

7.6 Misurazione del polso

L'orologio dispone di una funzione integrata per la misurazione delle pulsazioni. Per avviare la misurazione, passare il dito a sinistra sullo schermo fino alla prima scheda denominata "Frequenza cardiaca".

7.7 Ricezione di chiamate/SMS

L'orologio dispone di una funzione per ricevere le notifiche delle chiamate e degli SMS in arrivo; a tale scopo l'orologio deve essere collegato al telefono e le autorizzazioni devono

essere abilitate nell'applicazione Dispositivi -> Notifiche di chiamata / Notifiche SMS.

Se le notifiche non funzionano, verificare se le autorizzazioni sono abilitate nelle impostazioni del telefono; per farlo, tenere premuta l'icona dell'applicazione dell'orologio sul telefono finché non appare un messaggio, selezionare „Informazioni sull'applicazione" -> "Autorizzazioni" -> consentire per „SMS e telefono". Quando qualcuno ci chiama ed è memorizzato nel telefono, l'orologio vibra e visualizza il nome del contatto. Se il numero non è memorizzato nel telefono, l'orologio visualizzerà il numero di telefono. In entrambi i casi, lo schermo dell'orologio mostrerà anche una cornetta verde e rossa per rispondere o rifiutare la chiamata.

Per leggere il messaggio, fare clic sulla casella di notifica che appare sull'orologio o accedere al centro notifiche. A tale scopo, scorrere il dito verso l'alto nella schermata iniziale.

8. Risoluzione dei problemi

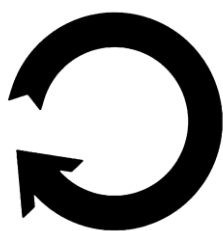
Se si verificano problemi con il dispositivo, si consiglia di rivedere i seguenti suggerimenti.

Non riesco a collegare l'orologio al mio smartphone	Assicurati di avere l'ultima versione dell'app necessaria per collegare l'orologio al telefono e che il Bluetooth sia attivo.
L'orologio non si carica	Controllare che le porte di ricarica dell'orologio siano posizionate correttamente sulle porte di ricarica.
L'orologio non si accende	Caricare la batteria. Il dispositivo sarà in grado di accendersi quando il livello di carica della batteria è almeno di qualche punto percentuale.
Se il problema persiste, contattare il servizio di assistenza.	

9. Manutenzione del dispositivo

Per prolungare la vita utile del dispositivo:

- Evitare il contatto con i liquidi; Può danneggiare i componenti elettronici del dispositivo.
- Evitare temperature molto elevate, in quanto possono abbreviare la vita dei componenti elettronici, fondere parti in plastica e distruggere la batteria.
- Non tentare di smontare il dispositivo. Un'eventuale ingerenza in modo non professionale può causare gravi danni al telefono o distruggerlo completamente.
- Per la pulizia utilizzare solo un panno asciutto. Non utilizzare mai alcun agente ad alta concentrazione di acidi o alcali.
- Utilizzare solo accessori originali. La violazione di questa regola può annullare la garanzia.



L'imballaggio del dispositivo può essere riciclato in conformità alle normative locali.



Il simbolo significa cartone piatto.


10. Sicurezza dell'ambiente

Spegnere il telefono in aree in cui il suo uso è vietato o quando può causare interferenze o pericoli.

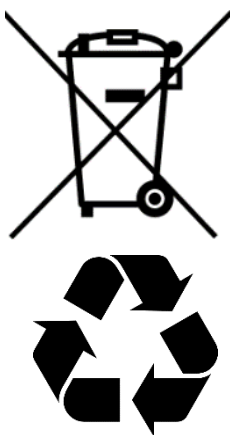
Attenzione	Dichiarazione
Il produttore non è responsabile delle conseguenze di una situazione causata da un uso improprio dell'apparecchio o dalla mancata osservanza di queste istruzioni.	La versione del software può essere aggiornata senza previo avviso.

11. Corretto smaltimento delle attrezzature usate



Il dispositivo è contrassegnato dal simbolo del contenitore di spazzatura mobile barrato, in conformità con la Direttiva Europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). I prodotti contrassegnati da  questo simbolo dopo la fine della loro vita utile non devono essere smaltiti insieme ad altri rifiuti domestici. L'utente è tenuto a smaltire le apparecchiature elettriche ed elettroniche usate, consegnandole in un punto designato dove tali rifiuti pericolosi sono sottoposti a un processo di riciclaggio. La raccolta di questo tipo di rifiuti in luoghi separati e il corretto processo di recupero contribuiscono alla protezione delle risorse naturali. Il corretto riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche ha un effetto benefico sulla salute umana e sull'ambiente. Per informazioni su dove e come smaltire in sicurezza le apparecchiature elettriche ed elettroniche usate contattare l'autorità locale competente, il punto di raccolta dei rifiuti o il punto vendita in cui è stato acquistato il dispositivo.

12. Smaltimento corretto delle batterie usate



In conformità con la Direttiva UE 2006/66/CE, modificata dalla Direttiva 2013/56/UE sullo smaltimento delle batterie, questo prodotto è contrassegnato con il simbolo del contenitore di spazzatura mobile barrato. Il simbolo indica che le batterie ricaricabili utilizzate in questo prodotto non devono essere smaltite con e normali rifiuti domestici ma trattati in conformità con la direttiva e le normative locali. Non smaltire le batterie ricaricabili insieme ai rifiuti urbani non differenziati. Gli utenti di batterie ricaricabili devono utilizzare la rete di raccolta di questi

elementi, che consente la loro restituzione, riciclaggio e smaltimento. All'interno dell'UE, la raccolta e il riciclaggio di batterie ricaricabili sono soggette a procedure separate. Per saperne di più sulle procedure di riciclaggio locali per batterie ricaricabili, contattare l'ufficio comunale, l'istituzione di gestione dei rifiuti o la discarica.

13. L'uso del manuale

13.1 Consensi

Nessuna parte del presente manuale può essere riprodotta, distribuita, tradotta o trasmessa in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo elettronico o meccanico, compresa la fotocopia, registrazione o memorizzazione in qualsiasi sistema di archiviazione o recupero delle informazioni, senza previa autorizzazione scritta del produttore.

13.2 Aspetto

Il dispositivo e le schermate contenute in questo manuale d'utente possono differire dal prodotto reale. Gli accessori compresi nel kit possono differire dalle illustrazioni incluse nel presente manuale.

13.3 Marchi

Tutti i nomi di marchi e prodotti sono marchi o marchi registrati delle rispettive società.

14. Massima radiofrequenza

Gamma di frequenza	2.402 GHz - 2.480 GHz
Potenza di trasmissione	2.67-2.83 dBm

15. Dichiarazioni di conformità alle direttive EU



mPTech Sp. z o.o. con la presente dichiara che lo smartwatch myPhone Watch Classic 2 è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il

© 2024 myPhone. Tutti i diritti riservati.

IT

testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

MANUAL DE USUARIO

myPhone Watch Classic 2



Creamos para ti.

Gracias por elegir un producto myPhone. Este producto ha sido diseñado especialmente para usted. Estamos haciendo todo lo posible para que su uso sea placentero y cómodo. Nos aseguramos de que la elegancia, la funcionalidad y la comodidad de uso se combinen con un precio asequible.

Por su seguridad, por favor lea este manual cuidadosamente.

Fabricante:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Varsovia, Polonia
Diseñado en Polonia
Fabricado en China

1. Índice

1. Índice.....	107
2. Seguridad de uso	109
3. Especificaciones técnicas	110
3.1 Datos técnicos.....	110

3.2 Contenido del paquete	111
4. Disposición de los elementos de smartwatch.....	111
4.1 Diseño del reloj	111
4.2 Pantalla	112
5. Uso de la pantalla táctil.....	112
5.1. Tocar.....	112
5.2 Deslizar	113
6. Carga de la batería	113
7. Manejo del reloj.....	114
7.1 Encender y apagar el reloj.....	114
7.2 Conexión de smartphone.....	114
7.3 Desconexión con el smartphone.....	115
7.4 Cambiar la esfera del reloj	115
7.5 Pantalla principal.....	115
7.6 Medición del pulso	116
7.7 Recepción de llamadas/SMS.....	116
8. Solución de problemas	117
9. Mantenimiento del dispositivo.....	117
10. Seguridad en los alrededores	118
11. Eliminación correcta del equipo gastado.....	118
12. Eliminación correcta de la batería gastada.....	119
13. El uso del manual	120
13.1 Consentimientos	120
13.2 Apariencia	120
13.3 Marcas comerciales	120
14. La máxima potencia de radiofrecuencia	120
15. Declaración de conformidad con las directivas de la Unión Europea.....	120

¡IMPORTANTE!

myPhone Watch EL no es un dispositivo médico y, por lo tanto, no puede reemplazar ningún diagnóstico médico o tratamiento adecuado.

2. Seguridad de uso

– NO TE ARRIESGES –

Todos los dispositivos inalámbricos pueden causar interferencias en otros dispositivos. No encienda el dispositivo cuando esté prohibido el uso de teléfonos móviles (aviones, hospitales) o si puede causar interferencias o peligro.

–MANEJO–

El dispositivo puede ser operado por personas con discapacidad mental o psicológica (incluidos los niños) únicamente bajo la supervisión de personas responsables de su seguridad o después de que éstas hayan sido debidamente capacitadas y comprendan cómo utilizar el dispositivo de forma segura. Este dispositivo no es un juguete.

– SERVICIO CALIFICADO –

Sólo el personal cualificado o un centro de servicio autorizado puede instalar o reparar este producto. La reparación del dispositivo por parte de un técnico de servicio no cualificado o no autorizado puede provocar daños en el dispositivo y anular la garantía.

– AGUA Y OTROS LÍQUIDOS –

El dispositivo tiene un certificado de resistencia IP65. Eso significa que el dispositivo es a prueba de polvo y resistente al agua cuando todos los sellos están intactos. También aconsejamos que no se exponga el reloj al agua u otros fluidos sin una buena razón. El agua y otros fluidos no tienen un efecto positivo en los componentes electrónicos del dispositivo. Si está mojado, limpie y seque el dispositivo lo antes posible. Asegúrese de que esté seco antes de conectar el cargador a la toma de carga de su reloj. Si conecta el cable a una toma de corriente húmeda o mojada, lo expone a una lenta corrosión y puede causar problemas con la carga del smartwach. Si no se respetan las siguientes reglas y se observa un caso de uso inadecuado, no se tendrán en cuenta todas las quejas relativas a que el dispositivo no es impermeable al agua o al polvo.

– BATERÍA Y ACCESORIOS –

La batería sólo puede ser reemplazada por un centro de servicio autorizado. La instalación de un tipo de batería incorrecto puede provocar una explosión. Evite exponer la batería a temperaturas muy altas/bajas (por debajo de 0°C/32°F y por encima de 40°C/104°F). Las temperaturas extremas pueden influir en la capacidad y la duración de la batería. Evite el contacto con líquidos y objetos metálicos ya que puede causar daños parciales o totales a la batería. Una carga excesiva de la batería puede causar daños, por lo tanto, no cargue la batería durante más de 12 horas (1 día como máximo). En caso de que el cable del cargador se dañe, debe ser reemplazado por uno nuevo. Utilice únicamente los accesorios originales del fabricante.

3. Especificaciones técnicas

3.1 Datos técnicos

Modelo	myPhone Watch Classic 2
Procesador	Dual core, 2 x 192MHz
Memoria	RAM:640KB, ROM: 64MB
Pantalla	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Conectividad	Bluetooth 5.0
Sensor de movimiento	Frecuencia cardiaca, saturación y presión arterial
Resistencia	IP65
Batería	260 mAh
Material	ABS + correa de silicona
Tamaño	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Peso	36.7 g
Anchura de la banda	20 mm
Longitud de la banda	209 mm

Funciones adicionales	Fecha y hora, tiempo, medición de pasos y distancia, contador de calorías, medición de la frecuencia cardiaca, medición de la saturación, monitorización del sueño, stoper r/cuenta atrás/bloqueo automático, alarma, contestación de llamadas/SMS, multideporte, presión sanguínea, salud femenina, juegos, bolsa, control del reproductor de música, voz Ai, encontrar teléfono, calendario, calculadora, hora mundial
Compatibilidad	Android, iOS
Aplicación	Smart Time pro

3.2 Contenido del paquete

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- Cable USB
- Manual del usuario

⚠ Si alguno de los artículos anteriores falta o está dañado, por favor, póngase en contacto con su distribuidor.

⚠ Aconsejamos guardar el contenedor en caso de cualquier queja.

⚠ El aspecto del producto (forma y colores) y el menú pueden diferir de las imágenes e ilustraciones de este manual.

4. Disposición de los elementos de smartwatch

4.1 Diseño del reloj



1. Pantalla

3. Enchufes de carga

2. Botón principal

4. Sensores

4.2 Pantalla



1. Indicación de la hora

5. Hora del día (AM PM)

2. Distancia recorrida


6. Número de pasos

3. Frecuencia cardíaca

7. Calorías quemadas

4. Día de la semana

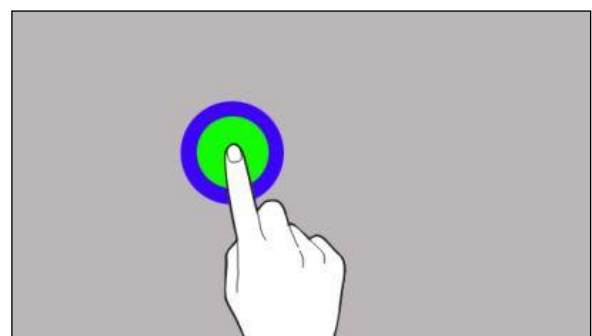
5. Uso de la pantalla táctil

 La pantalla táctil se apagará después de un tiempo de inactividad. Para encender la pantalla pulse el botón principal del reloj.

La pantalla táctil del dispositivo le permite seleccionar fácilmente los elementos o realizar operaciones. La pantalla táctil se puede controlar mediante las siguientes acciones:

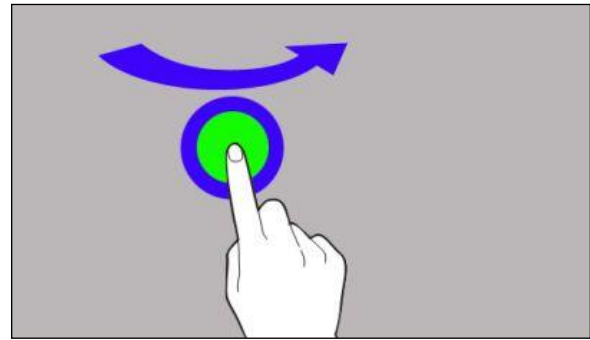
5.1. Tocar

Toca una vez para iniciar una opción, iniciar una aplicación, seleccionar o lanzar un menú.



5.2 Deslizar

Deslice rápidamente hacia arriba, hacia abajo (volver al inicio), a la izquierda o a la derecha (cambiar las pantallas de los iconos) para mover la lista o la pantalla.



6. Carga de la batería


Deslice el extremo USB del cargador en el adaptador y conecte el otro extremo a los enchufes de carga en la parte trasera del reloj. El cable se engancha automáticamente en la posición correcta gracias a una punta magnética bipolar. Cuando comience la carga, el icono de la batería de la pantalla de carga cambiará a un icono animado (pantalla principal), grande y animado en el centro de la pantalla (dispositivo apagado).

! *Cargue la batería antes del primer uso. La batería debe cargarse con el cable USB y la base de carga suministrada. Utilice sólo los cargadores y cables aprobados por el fabricante. El uso de cargadores o cables incompatibles puede provocar la explosión de la batería o dañar el dispositivo.*


! *Si hay un problema con la batería o si hay que reemplazarla, el dispositivo debe ser entregado al centro de servicio del fabricante.*

! *Cuando la batería está completamente descargada, el dispositivo puede no encenderse, incluso si está enchufado y se está cargando.*

! *La conexión incorrecta del enchufe USB puede dañar el dispositivo, el cable y/o el cargador. Todos los daños resultantes de un manejo inadecuado no están cubiertos por la garantía.*

 *El dispositivo puede calentarse durante la carga. Esto ocurre con regularidad y no debería afectar a la estabilidad o al rendimiento del dispositivo.*

Cuando la animación del icono se detiene, la batería está completamente cargada o la energía de la fuente (cargador portátil, laptop) se agota y el proceso puede ser completado.

 *Si el dispositivo no se carga correctamente entréguelo, con el cable USB incluido, a un centro de servicio del fabricante.*

7. Manejo del reloj

7.1 Encender y apagar el reloj

Para encender el dispositivo, mantenga pulsado el botón principal del reloj durante unos 3 segundos.

Para apagar el aparato, mantenga pulsado el botón principal hasta que aparezca el mensaje de apagar, a continuación confirme la selección.

7.2 Conexión de smartphone

Para conectar el myPhone Watch Classic 2 con un smartphone es necesario descargar la aplicación correspondiente. Puede descargarla escaneando el código QR que aparece a continuación o el que aparece en el reloj. También puede descargar la aplicación directamente desde la tienda de aplicaciones.



1. Después de instalar e iniciar la aplicación, enciende Bluetooth en tu teléfono.
2. Inicie la aplicación y vaya a la pestaña Dispositivos -> Añadir dispositivo (pulse +).
3. Cuando la aplicación encuentre dispositivos disponibles, selecciona tu reloj de la lista de dispositivos disponibles.
4. Confirma en el reloj el permiso para llamar al teléfono.
5. Para que el reloj funcione correctamente, acepta todos los consentimientos requeridos que aparecen en la aplicación.
6. Su reloj está emparejado.

7.3 Desconexión con el smartphone

1. Ve a la pestaña "dispositivos" de la aplicación, pulsa "desconectar" y confirma.
2. Ve a los ajustes Bluetooth del teléfono -> pulsa en el nombre del reloj -> olvida el dispositivo.
3. Tu reloj está correctamente desconectado.

7.4 Cambiar la esfera del reloj

Puede cambiar el aspecto de la pantalla del reloj en el smartwatch. Para ello, debe mantener el dedo sobre la pantalla principal activa del reloj hasta que aparezca la opción de seleccionar diales, entonces podrá elegir entre los cinco diales instalados. Tras seleccionar el dial, pulsa para aprobarlo. En la app, también puedes cambiar las esferas o descargar otras nuevas. Para ello, ve a la pestaña "Dispositivo" de la app -> "Esferas de reloj". Allí encontrarás muchas esferas temáticas entre las que elegir. Para instalar una esfera, pulse "Sincronizar" junto a la esfera seleccionada.

7.5 Pantalla principal

Puede activar el escritorio principal del smartwatch pulsando el botón smartwatch. Además de la hora y la fecha, dependiendo de la selección del dial, el tablero puede mostrar la medición de la frecuencia cardíaca, el contador de calorías

quemadas, la distancia recorrida, el nivel de batería del reloj, el estado de emparejamiento del teléfono, la hora del día y la fecha. Desliza la pantalla hacia la izquierda para ir secuencialmente a la información de medición del ritmo cardiaco, entrenamiento, medición del estrés, saturación, medición del sueño, reproductor de música, información meteorológica o teléfono. Deslizar la pantalla hacia arriba o hacia abajo te lleva a los ajustes del reloj o a otras aplicaciones. Si vuelves a pulsar el botón del smartwatch, accederás al menú principal del reloj.

7.6 Medición del pulso

El reloj incorpora una función para medir el pulso. Para iniciar la medición, deslice el dedo hacia la izquierda en la pantalla hasta la primera pestaña llamada "Frecuencia cardiaca".

7.7 Recepción de llamadas/SMS

El reloj tiene una función para recibir notificaciones de llamadas entrantes y SMS, para ello el reloj debe estar conectado al teléfono y los permisos deben estar habilitados en la aplicación Dispositivos -> Notificaciones de llamadas / Notificaciones de SMS.

Si las notificaciones no funcionan comprueba si los permisos están habilitados en los ajustes del teléfono, para ello, mantén pulsado el icono de la aplicación del reloj en el teléfono hasta que aparezca un mensaje, selecciona „Acerca de la aplicación" -> "Permisos" -> permitir „SMS y Teléfono".

Cuando alguien nos llame y esté almacenado en el teléfono el reloj vibrará y mostrará el nombre del contacto. Si el número no está almacenado en el teléfono, el reloj mostrará el número de teléfono. En ambos casos, la pantalla del reloj también mostrará un auricular verde y rojo para responder o rechazar la llamada.

Para leer el mensaje, pulse en el cuadro de notificación que aparece en el reloj o vaya al centro de notificaciones. Para ello, deslice el dedo hacia arriba desde la pantalla de inicio.

8. Solución de problemas

En caso de problemas con el dispositivo, por favor, consulte los siguientes consejos.

No puedo conectar mi reloj a mi smartphone	Compruebe si tiene la última versión de la aplicación necesaria para conectar el reloj al teléfono y activar el Bluetooth.
El reloj no se enciende	Carga la batería. El dispositivo puede encenderse cuando el nivel de energía de la batería es de al menos un porcentaje.
El reloj no carga	Compruebe que las entradas de carga del reloj están correctamente colocadas en los puertos de carga
Si el problema persiste, contacte con el centro de servicio.	

9. Mantenimiento del dispositivo

Para prolongar la vida útil del dispositivo:

- Evite el contacto con líquidos; puede causar daños a los componentes electrónicos del dispositivo.
- Evite las temperaturas muy altas, ya que pueden acortar la vida de los componentes electrónicos del dispositivo, derretir las partes de plástico y destruir la batería.
- No intente desmontar el dispositivo. Manipular el dispositivo de forma no profesional puede causar serios daños al dispositivo o destruirlo por completo.
- Para la limpieza, use sólo un paño seco. Nunca utilice ningún agente con una alta concentración de ácidos o álcalis.

- Use sólo los accesorios originales. La violación de esta regla puede resultar en la invalidación de la garantía.



El embalaje del dispositivo puede ser reciclado de acuerdo con las regulaciones locales.



Símbolo de cartón.

10. Seguridad en los alrededores

Apague el dispositivo en las zonas donde su uso está prohibido o cuando pueda causar interferencia o peligro.

Atención	Declaración
El fabricante no se hace responsable de ninguna consecuencia causada por el uso inadecuado del dispositivo y el incumplimiento de las instrucciones expuestas anteriormente.	La versión del software puede ser actualizada sin previo aviso.

11. Eliminación correcta del equipo gastado

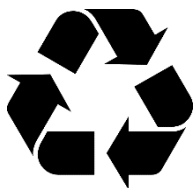


El dispositivo está marcado con un cubo de basura tachado, de acuerdo con la Directiva Europea 2012/19/UE sobre equipos eléctricos y electrónicos gastados (Residuos de equipos eléctricos y electrónicos - RAEE). Los productos

■ marcados con este símbolo no deben ser eliminados o vertidos con otros residuos domésticos después de un período de uso. El usuario está obligado a deshacerse de los equipos eléctricos y electrónicos gastados entregándolos en el punto de reciclaje designado en el que se reciclan los residuos peligrosos. La recogida de este tipo de

residuos en los lugares designados y el proceso real de su recuperación contribuyen a la protección de los recursos naturales. La eliminación adecuada de los equipos eléctricos y electrónicos usados es beneficiosa para la salud humana y el medio ambiente. Para obtener información sobre dónde y cómo deshacerse de los equipos eléctricos y electrónicos usados de una forma respetuosa con el medio ambiente, el usuario debe ponerse en contacto con su oficina gubernamental local, el punto de recogida de residuos o el punto de venta, donde adquirió el equipo.

12. Eliminación correcta de la batería gastada



De acuerdo con la directiva 2006/66/EC de la UE con los cambios contenidos en la directiva 2013/56/UE de la UE sobre la eliminación de las pilas, este producto está marcado con el símbolo del cubo de basura tachado. El símbolo indica que las baterías utilizadas en este producto no deben desecharse con la basura doméstica normal, sino que deben ser tratadas de acuerdo con las directivas legales y las regulaciones locales. No está permitido desechar las pilas y los acumuladores con los residuos municipales no clasificados. Los usuarios de los acumuladores deben utilizar los puntos de recogida disponibles de estos artículos, lo que les permite devolver, reciclar y eliminar los acumuladores. Dentro de la Unión Europea, la recogida y el reciclado de pilas y acumuladores están sujetos a procedimientos separados. Para obtener más información sobre los procedimientos existentes de reciclaje de acumuladores, póngase en contacto con su oficina local o con una institución de eliminación de residuos o de vertederos.

13. El uso del manual

13.1 Consentimientos

Sin el consentimiento previo por escrito del fabricante, ninguna parte de este manual podrá ser fotocopiada, reproducida, traducida o transmitida de ninguna forma o por ningún medio, ya sea electrónico o mecánico, incluyendo la fotocopia, la grabación o el almacenamiento en cualquier sistema de almacenamiento e intercambio de información.

13.2 Apariencia

El dispositivo y las capturas de pantalla que figuran en este manual de usuario pueden ser diferentes del producto real. Los accesorios adjuntos al juego pueden diferir de las ilustraciones incluidas en el manual.

13.3 Marcas comerciales

Todos los nombres de marcas y productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas compañías.

14. La máxima potencia de radiofrecuencia

Gama de frecuencias	2.402 GHz - 2.480 GHz
Potencia de transmisión	2.67-2.83 dBm

15. Declaración de conformidad con las directivas de la Unión Europea



mPTech Ltd. declara por lo presente que el dispositivo myPhone Watch Classic 2 cumple con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la Declaración de Conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

GUIA DO UTILIZADOR

myPhone Watch Classic 2



Criamos para si.

Obrigado por escolher um produto myPhone. Este produto foi desenhado especialmente para si. Estamos a fazer o nosso melhor para o tornar agradável e confortável de usar. Asseguramos que a elegância, funcionalidade e conforto de utilização são combinados com um preço acessível.

Para sua segurança, por favor leia atentamente este manual.

Fabricante:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Varsóvia, Polónia
Desenhado na Polónia
Fabricado na China

1. Índice

1. Índice.....	121
2. Segurança na utilização.....	123
3. Especificações técnicas.....	124
3.1 Dados técnicos.....	124

3.2 Package content	125
4. Disposição dos elementos do smartwatch	125
4.1 Desenho de relógio	125
4.2 Mutatólap	126
5. Utilização do Ecrã Táctil.....	126
5.1. Tocar	126
5.2 Deslizar	127
6. Carregamento da bateria	127
7. Manuseamento do relógio	128
7.1 Ligar e desligar o relógio	128
7.2 Ligação de smartphone	128
7.3 Desconectar com o smartwatch.....	129
7.4 Mudança do mostrador do relógio	129
7.5 Ambiente de trabalho principal	129
7.6 Medição do pulso	130
7.7 Receber chamadas/SMS	130
8. Resolução de problemas	131
9. Manutenção do dispositivo.....	131
10. Segurança na entorno	132
11. Eliminação correcta do equipamento gasto.....	132
12. Eliminação correcta da bateria usada.....	133
13. A utilização do manual.....	133
13.1 Consentimentos.....	133
13.2 Aparência	134
13.2 Marcas comerciais.....	134
14. Potência máxima de radiofrequência	134
15. Declaração de conformidade com as directivas da União Europeia	134

IMPORTANTE!

O myPhone Watch EL não é um dispositivo médico e, portanto, não pode substituir qualquer diagnóstico ou tratamento médico adequado.

2. Segurança na utilização

– NÃO ARRISQUE –

Todos os dispositivos sem fios podem causar interferências a outros dispositivos. Não ligar o dispositivo quando a utilização de telemóveis for proibida (por exemplo, em aviões ou hospitais) ou quando puder causar interferências ou perigo.

– MANUSEAMENTO –

O dispositivo só pode ser operado por pessoas com deficiências mentais ou psicológicas (incluindo crianças) sob a supervisão de pessoas responsáveis pela sua segurança ou após terem sido devidamente treinadas e compreenderem como utilizar o dispositivo em segurança. Este dispositivo não é um brinquedo.

– SERVIÇO QUALIFICADO –

Apenas pessoal qualificado ou um centro de serviço autorizado pode instalar ou reparar este produto. A reparação do dispositivo por um técnico de serviço não qualificado ou não autorizado pode resultar em danos ao dispositivo e anular a garantia.

– ÁGUA E OUTROS LÍQUIDOS –

O dispositivo tem um certificado de resistência IP65. Isto significa que o dispositivo é à prova de pó e de água quando todas as vedações estão intactas. Aconselhamos também que o relógio não deve ser exposto a água ou outros fluídos sem uma boa razão. A água e outros fluídos não têm um efeito positivo sobre os componentes electrónicos do dispositivo. Se estiver molhado, limpar e secar o dispositivo o mais rápido possível. Certifique-se de que ele está seco antes de ligar o carregador à tomada de carga do seu relógio. A ligação do cabo a uma tomada húmida ou molhada expõe-no a corrosão lenta e pode causar problemas com o carregamento do smartwach. Se as seguintes regras não forem respeitadas e se for observado um caso de utilização inadequada, todas as queixas de que o dispositivo não é à prova de água ou de poeira não serão tidas em conta.

– BATERIA E ACESSÓRIOS –

A bateria só pode ser substituída por um centro de serviço autorizado. A instalação do tipo errado de bateria pode causar uma explosão. Evitar expôr a bateria a temperaturas muito altas/baixas (abaixo de 0°C/32°F e acima de 40°C/104°F). As temperaturas extremas podem influenciar a capacidade e a vida útil da bateria. Evitar o contacto com líquidos e objectos metálicos, pois isto pode causar danos parciais ou totais na bateria. A sobrecarga da bateria pode causar danos, portanto não carregar a bateria durante mais de 12 horas (máximo 1 dia). Se o cabo do carregador estiver danificado, deve ser substituído por um novo. Utilizar apenas os acessórios originais do fabricante.

3. Especificações técnicas

3.1 Dados técnicos

Modelo	myPhone Watch Classic 2
Processador	Dual core, 2 x 192MHz
Memória	RAM:640KB, ROM: 64MB
Ecrã	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Conectividade	Bluetooth 5.0
Sensor de movimento	Frequência cardíaca, saturação e pressão arterial
Resistência	IP65
Bateria	260 mAh
Material	ABS + bracelete de silicone
Tamanho	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Peso	36.7 g
Largura da banda	20 mm
Comprimento da banda	209 mm
Funções adicionais	Data e hora, meteorologia, medição de passos e de distâncias, contador de

	calorias, medição do ritmo cardíaco, medição da saturação, monitorização do sono, contagem decrescente/ bloqueio automático, alarme, atendimento de chamadas/SMS, multidesporto, tensão arterial, saúde da mulher, jogos, mercado de acções, controlo do leitor de música, voz Ai, localizar telefone, calendário, calculadora, hora mundial
Compatibilidade	Android, iOS
Aplicação	Smart Time pro

3.2 Package content

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- USB cable
- User manual

! *Se algum dos artigos acima mencionados estiver em falta ou danificado, por favor contacte o seu revendedor.*

! *Aconselhamos a guardar a embalagem em caso de qualquer reclamação.*

! *A aparência do produto (forma e cores) e o menu podem diferir das imagens e ilustrações deste manual.*

4. Disposição dos elementos do smartwatch

4.1 Desenho de relógio



1. Ecrã

2. Botão principal

3. Tomadas de carregamento

4. Sensores

4.2 Mutatólap



1. Indicação da hora

2. Distância percorrida

3. Ritmo cardíaco


4. Dia da semana

5. Hora do dia (AM PM)

6. Número de passos

7. Calorias queimadas

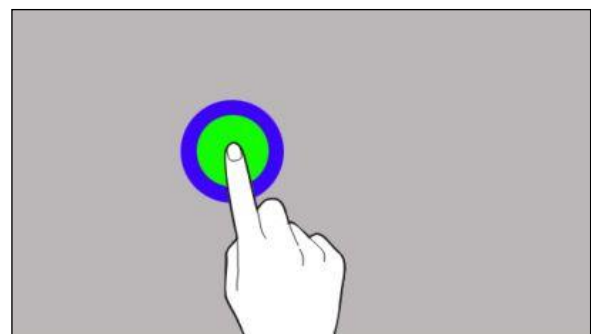
5. Utilização do Ecrã Táctil

 O ecrã táctil irá desligar-se após um período de inactividade. Para ligar o visor, premir o botão principal do relógio.

O ecrã táctil do dispositivo permite-lhe seleccionar facilmente itens ou realizar operações. O ecrã táctil pode ser controlado através das seguintes acções:

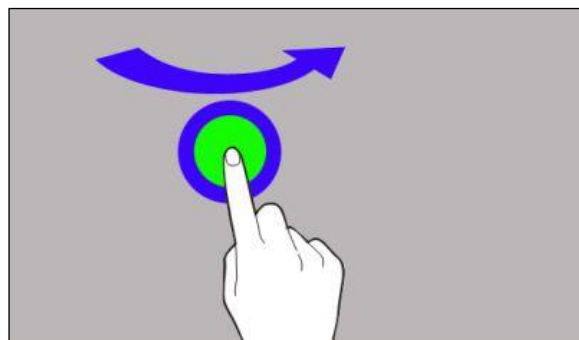
5.1. Tocar

Toque uma vez para iniciar uma opção, iniciar uma aplicação, seleccionar ou iniciar um menu.



5.2 Deslizar

Deslize rapidamente para cima, para baixo (de volta para página inicial), para a esquerda ou para a direita (mudar ecrãs de ícones) para mover a lista ou o ecrã.



6. Carregamento da bateria

Ligue a extremidade USB do carregador no adaptador e ligue a outra extremidade às tomadas de carga na parte de trás do relógio. O cabo bloqueia-se automaticamente na posição correcta graças a uma ponta magnética bipolar. Quando o carregamento começa, o ícone da bateria no ecrã de carregamento muda para um ícone (ecrã principal), grande e animado no centro do ecrã (dispositivo desligado).

⚠ *Carregue a bateria antes da primeira utilização. A bateria deve ser carregada com o cabo USB fornecido e a base de carga. Utilizar apenas os carregadores e cabos aprovados pelo fabricante. A utilização de carregadores ou cabos incompatíveis pode fazer explodir a bateria ou danificar o dispositivo.*

⚠ *Se houver um problema com a bateria ou se a bateria precisar de ser substituída, o dispositivo deve ser entregue no centro de assistência técnica do fabricante.*

⚠ *Quando a bateria estiver completamente descarregada, o dispositivo pode não se ligar, mesmo que esteja ligado à corrente e a carregar.*

⚠ *A ligação inadequada da tomada USB pode danificar o dispositivo, o cabo e/ou o carregador. Todos os danos resultantes de manuseamento incorrecto não estão cobertos pela garantia.*

⚠ *O dispositivo pode ficar quente durante o carregamento. Isto ocorre regularmente e não deve afectar a estabilidade ou o desempenho do dispositivo.*

Quando a animação do ícone pára, a bateria está totalmente carregada ou a energia da fonte (carregador portátil, computador pessoal) está esgotada e o processo pode ser concluído.

⚠ *Se o dispositivo não carregar correctamente, entregue-o, com o cabo USB incluído, a um centro de serviço do fabricante.*

7. Manuseamento do relógio

7.1 Ligar e desligar o relógio

Para ligar o dispositivo, manter premido o botão do relógio principal durante cerca de 3 segundos.

Para desligar o dispositivo, prima e mantenha premido o botão principal até aparecer a mensagem para desligar e, em seguida, confirme a selecção.

7.2 Ligação de smartphone

Para ligar o myPhone Watch Classic 2 a um smartphone, é necessário descarregar a aplicação correspondente. Pode descarregá-la digitalizando o código QR abaixo ou o que se encontra no relógio. Também pode descarregar a aplicação directamente da loja de aplicações.



1. Depois de instalar e iniciar a aplicação, ligue o Bluetooth no seu telemóvel.
2. Inicie a aplicação e vá para o separador: Dispositivos -> Adicionar dispositivo (imprensa +).

3. Quando a aplicação encontrar dispositivos disponíveis, seleccione o seu relógio na lista de dispositivos disponíveis.
4. Confirme no relógio a permissão para ligar para o telemóvel.
5. Para que o relógio funcione correctamente, aceite todos os consentimentos necessários que aparecem na aplicação.
6. O relógio está emparelhado.

7.3 Desconectar com o smartwatch

1. Ir para o separador "dispositivos" na aplicação e, em seguida, clicar em "desligar" e confirmar.
2. Ir para as definições Bluetooth no telemóvel -> clicar no nome do relógio -> esquecer dispositivo.
3. O relógio está devidamente desligado.

7.4 Mudança do mostrador do relógio

É possível alterar o aspecto do mostrador do relógio no smartwatch. Para tal, tem de manter o dedo no ecrã principal activo do relógio até aparecer a opção para seleccionar mostradores e, em seguida, pode escolher entre cinco mostradores instalados. Depois de seleccionar o mostrador, clique para o aprovar. Na aplicação, também pode alterar os mostradores ou transferir novos mostradores. Para o fazer, vá ao separador "Dispositivo" na aplicação -> "Mostradores do relógio". Aí encontrará muitos mostradores temáticos por onde escolher. Para instalar um mostrador, prima "Sincronizar" junto ao mostrador seleccionado.

7.5 Ambiente de trabalho principal

Pode ativar o ambiente de trabalho principal do smartwatch clicando no botão smartwatch. Para além da hora e da data, dependendo da seleção do mostrador, o painel de instrumentos pode apresentar a medição do ritmo cardíaco, o contador de calorias queimadas, a distância percorrida, o nível da bateria do relógio, o estado de emparelhamento do telemóvel, a hora do dia e a data. Deslize o ecrã para a

esquerda para aceder sequencialmente às informações de medição do ritmo cardíaco, treino, medição do stress, saturação, medição do sono, leitor de música, informações meteorológicas ou telefone. Deslizar o ecrã para cima ou para baixo leva-o para as definições do relógio ou para outras aplicações. Clicar novamente no botão do smartwatch leva-o para o menu principal do relógio.

7.6 Medição do pulso

O relógio tem uma função incorporada para medir a pulsação. Para iniciar a medição, deslize o dedo para a esquerda no ecrã até ao primeiro separador denominado "Heart rate".

7.7 Receber chamadas/SMS

O relógio tem uma função para receber notificações de chamadas e SMS, para isso o relógio tem de estar ligado ao telefone e as permissões têm de estar activadas na aplicação Dispositivos -> Notificações de chamadas / Notificações de SMS.

Se as notificações não funcionarem, verifique se as permissões estão activadas nas definições do telefone. Para tal, mantenha premido o ícone da aplicação do relógio no telefone até aparecer uma mensagem, seleccione "Acerca da aplicação" -> "Permissões" -> permitir "SMS e telefone".

Quando alguém nos liga e o número está guardado no telemóvel, o relógio vibra e mostra o nome do contacto. Se o número não estiver guardado no telemóvel, o relógio mostra o número de telefone. Em ambos os casos, o ecrã do relógio apresenta também um auscultador verde e vermelho para atender ou rejeitar a chamada.

Para ler a mensagem, clique na caixa de notificação que aparece no relógio ou aceda ao centro de notificações. Para tal, deslize o dedo para cima quando estiver no ecrã inicial.

8. Resolução de problemas

No caso de problemas com o dispositivo, consulte por favor as seguintes dicas.

Não consigo ligar o meu relógio ao meu smartphone	Verifique se tem a última versão da aplicação necessária para ligar o seu relógio ao seu telefone e active o Bluetooth.
O relógio não carrega	Verificar se as entradas de carregamento do relógio estão correctamente posicionadas nas portas de carregamento
O relógio não arranca	Carregue a bateria. O dispositivo pode ser ligado quando o nível de energia da bateria tem ao menos alguma carga.
Se o problema persistir, contactar o centro de serviço.	

9. Manutenção do dispositivo

Para prolongar a vida útil do dispositivo:

- Evitar o contacto com líquidos; pode causar danos na electrónica do dispositivo.
- Evitar temperaturas muito elevadas, que podem encurtar a vida útil da electrónica do dispositivo, derreter peças de plástico e destruir a bateria.
- Não tente desmontar o dispositivo. O manuseamento não profissional do dispositivo pode causar danos graves ao dispositivo ou destruí-lo completamente.
- Para a limpeza, utilizar apenas um pano seco. Nunca utilizar qualquer agente com uma alta concentração de ácidos ou alcalis.
- Utilizar apenas acessórios originais. A violação desta regra pode resultar na anulação da garantia.



A embalagem do dispositivo pode ser reciclada de acordo com os regulamentos locais.



Símbolo de cartão.

10. Segurança na entorno

Desligar o dispositivo em áreas onde a sua utilização é proibida ou quando pode causar interferência ou perigo.

Atenção	Declaração
O fabricante não é responsável por quaisquer consequências causadas pela utilização indevida do dispositivo e pelo não cumprimento das instruções acima.	A versão do software pode ser actualizada sem aviso prévio.

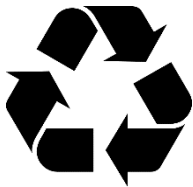
11. Eliminação correcta do equipamento gasto



O dispositivo é marcado com um contentor de lixo com uma cruz, em conformidade com a Directiva Europeia 2012/19/UE sobre Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos (REEE). Os produtos marcados com este símbolo não devem ser eliminados ou deitados fora com outros resíduos domésticos após um período de utilização. O utilizador é obrigado a eliminar o equipamento eléctrico e electrónico usado, entregando-o ao ponto de reciclagem designado, onde os resíduos perigosos são reciclados. A recolha deste tipo de resíduos nos locais designados e o processo efectivo da sua recuperação contribuem para a protecção dos recursos naturais. A eliminação adequada de equipamentos eléctricos e electrónicos usados é benéfica

para a saúde humana e para o ambiente. Para informações sobre onde e como eliminar o equipamento eléctrico e electrónico usado de uma forma amiga do ambiente, o utilizador deve contactar o seu escritório governamental local, ponto de recolha de resíduos ou ponto de venda a retalho, onde o equipamento foi adquirido.

12. Eliminação correcta da bateria usada



Em conformidade com a directiva 2006/66/CE da UE com as alterações contidas na directiva 2013/56/UE sobre a eliminação de baterias, este produto é marcado com o símbolo do contentor de lixo com rodas riscado. O símbolo indica que as pilhas utilizadas neste produto não devem ser eliminadas com o lixo doméstico normal, mas devem ser tratadas de acordo com as directivas legais e os regulamentos locais. As pilhas e acumuladores não podem ser eliminados com resíduos municipais não triados. Os utilizadores de acumuladores devem utilizar os pontos de recolha disponíveis para estes artigos, o que lhes permite devolver, reciclar e eliminar os acumuladores. Dentro da União Europeia, a recolha e reciclagem de pilhas e acumuladores está sujeita a procedimentos separados. Para mais informações sobre os procedimentos de reciclagem de baterias existentes, por favor contacte o seu escritório local ou uma instalação de eliminação de resíduos ou aterro sanitário.

13. A utilização do manual

13.1 Consentimentos

Sem o consentimento prévio por escrito do fabricante, nenhuma parte deste manual pode ser fotocopiada, reproduzida, traduzida ou transmitida sob qualquer forma ou por qualquer meio, electrónico ou mecânico, incluindo

fotocópia, gravação ou armazenamento em qualquer sistema de armazenamento e recuperação de informação.

13.2 Aparência

O dispositivo e as capturas de ecrã neste manual do utilizador podem ser diferentes do produto real. Os acessórios ligados ao dispositivo podem diferir das ilustrações incluídas no manual.


13.2 Marcas comerciais

Todas as marcas e nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas registadas das suas respectivas empresas.

14. Potência máxima de radiofrequência

Gama de frequências	2.402 GHz - 2.480 GHz
Potência de transmissão	2.67-2.83 dBm

15. Declaração de conformidade com as directivas da União Europeia

 mPTech Ltd. declara que o Relógio myPhone Watch Classic 2 está em conformidade com a Directiva 2014/53/UE. O texto completo da Declaração de Conformidade da UE está disponível na Internet em:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

MODE D'EMPLOI

myPhone Watch Classic 2



Nous créons pour vous.

Merci d'avoir choisi un produit myPhone. Le produit a été conçu pour vous, nous mettons donc tout en œuvre pour que son utilisation vous fait plaisir. Nous nous sommes assurés que l'élégance, la fonctionnalité et le confort d'utilisation étaient associés à un prix abordable.

Pour votre sécurité, nous vous recommandons de lire attentivement ce mode d'emploi.

Données du fabricant:

mPTech Sp. z o. o.

31, rue Nowogrodzka

00511 Varsovie, Pologne

Site d'Internet: www.myphone-mobile.com

Conçu en Pologne

Fabriqué en Chine

1. Table des matières

1. Table des matières	135
2. Sécurité d'utilisation	137
3. Caractéristique technique	138

3.1. Données techniques	138
3.2 Contenu de l'emballage	139
4. Disposition des composants du smartwatch	139
4.1 Apparence de la montre	139
4.2 Écran de la montre.....	140
5. Utilisation de l'écran tactile.....	140
5.1 Touche	141
5.2 Déplacer.....	141
6. Chargement d'accumulateur.....	141
7. Utilisation de la montre.....	142
7.1 Allumer/éteindre le smartwatch	142
7.2 Connexion avec le smartphone	142
7.3 Déconnexion avec le smartphone.....	143
7.4 Changement du cadran de la montre	143
7.5 Écran principal	144
7.6 Mesure du pouls	144
7.7 Réception d'appels/SMS.....	144
8. Résolution des problèmes	145
9. Entretien de l'appareil	146
10. Sécurité environnementale.....	147
11. Élimination appropriée de l'équipement usagé	147
12. Élimination appropriée des piles usagées.....	148
13. Utilisation du mode d'emploi	148
13.1 Consentements.....	148
13.2 Apparence.....	148
13.3 Marques de commerce.....	149
14. Puissance de radiofréquence maximale.....	149
15. Déclaration de conformité aux directives de l'UE	149

IMPORTANT!

La montre myPhone Watch Classic 2 n'est pas un appareil médical et ne peut donc se substituer à aucun diagnostic médical ou traitement approprié.

2. Sécurité d'utilisation

–NE RISQUEZ PAS–

Tous les appareils sans fil peuvent provoquer des interférences et affecter le fonctionnement d'autres appareils. N'allumez pas l'appareil là où il est interdit (avions, hôpitaux) ou lorsqu'il peut causer des interférences ou d'autres dangers.

–UTILISATION–

L'appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités mentales ou physiques sont réduites (y compris les enfants) uniquement sous la surveillance des personnes responsables de leur sécurité ou après une formation appropriée et après avoir compris les règles d'utilisation sûre de cet appareil. L'appareil n'est pas un jouet. Numéro de lot

–SERVICE PROFESSIONNEL–

Ce produit ne peut être réparé que par le personnel de service qualifié du fabricant ou par un centre de service agréé. La réparation de l'appareil par un service non qualifié ou non autorisé peut entraîner des dommages à l'appareil et la perte de la garantie.

–EAU ET AUTRES LIQUIDES–

L'appareil a un certificat de résistance IP65. Cela signifie que l'appareil est étanche à la poussière et à l'eau lorsque tous les joints en caoutchouc restent intacts. Nous vous recommandons de ne pas exposer l'appareil à l'eau ou à d'autres liquides. L'eau et les autres liquides n'ont pas d'effet positif sur le fonctionnement des composants électroniques. Après le trempage, essuyez et séchez l'appareil le plus rapidement possible. Avant de connecter le socle de charge à la prise de charge du montre assurez-vous qu'elle est sèche. La connexion du câble à une prise mouillée ou humide l'expose à une corrosion lente et peut entraîner des problèmes de chargement du smartwatch. En cas d'exploitation non conforme à la suite du non-respect des règles susmentionnées, les réclamations

concernant le non-respect de la protection du smartwatch contre l'humidité et la poussière ne seront pas traitées.

–BATTERIES ET ACCESSOIRES–

La batterie ne peut être remplacée que par un centre de service agréé. Il y a un risque d'explosion si la batterie n'est pas installée correctement. Évitez d'exposer la batterie à des températures très basses ou très élevées (inférieures à 0°C ou supérieures à 40°C). Les températures extrêmes peuvent affecter la capacité et la durée de vie de la batterie. Évitez d'exposer la batterie à des liquides ou à des objets métalliques, car cela pourrait endommager totalement ou partiellement la batterie. La surcharge de la batterie peut l'endommager - ne chargez pas la batterie pendant plus de 12h (max 1 jour). Mettez la batterie au rebut conformément aux instructions. Si le câble de charge est endommagé, remplacez-le par un nouveau. N'utilisez que les accessoires d'origine du fabricant.

3. Caractéristique technique

3.1. Données techniques


Modèle	myPhone Watch Classic 2
Processeur	Dual core, 2 x 192MHz
Mémoire	RAM:640KB, ROM: 64MB
Écran	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Communication	Bluetooth 5.0
Capteur de mouvement	Heart rate, saturation and blood pressure
Résistance	IP65
Accumulateur	260 mAh
Matériau	ABS + bracelet en silicone
Taille	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Poids	36.7 g
Fonctions supplémentaires	20 mm


Largeur de la bande	209 mm
Longueur de la bande	Date et heure, météo, mesure des pas et de la distance, compteur de calories, mesure de la fréquence cardiaque, mesure de la saturation, surveillance du sommeil, compte à rebours / verrouillage automatique, alarme, réponse aux appels/SMS, multisport, tension artérielle, santé des femmes, jeux, bourse, contrôle du lecteur de musique, voix Ai, recherche de téléphone, calendrier, calculatrice, heure universelle
Compatibilité	Android, iOS
Application	Smart Time pro

3.2 Contenu de l'emballage

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- Câble USB
- Mode d'emploi

 Si l'un des éléments est endommagé ou manquant, contactez votre revendeur.

 Nous vous conseillons de conserver l'emballage en cas de réclamation éventuelle.

 L'apparence du produit (forme et couleurs) et le menu peuvent différer de ceux qui sont présentés sur les photos et illustrations de ce manuel.

4. Disposition des composants du smartwatch

4.1 Apparence de la montre

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| 1. Écran | 3. Ports de chargement |
| 2. Bouton principal | 4. Ensemble de capteurs |



4.2 Écran de la montre



- 1. Indication de l'heure
- 2. Distance parcourue
- 3. Fréquence cardiaque
- 4. Jour de la semaine

- 5. Heure de la journée (AM PM)
- 6. Nombre de pas
- 7. Calories brûlées

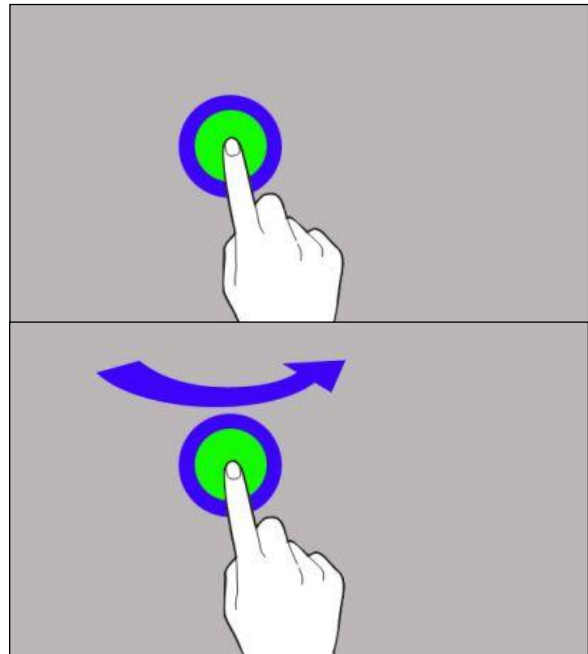
5. Utilisation de l'écran tactile

⚠ L'écran tactile de l'appareil s'éteint après un certain temps d'inactivité. Pour allumer l'écran, il faut appuyez sur le bouton principal du smartwatch.

L'écran tactile du smartwatch vous permet de sélectionner facilement des éléments ou d'effectuer des opérations. Vous pouvez contrôler l'écran tactile de la manière suivante:

5.1 Touche

Appuyez une fois pour activer une option, une application ou un menu.



5.2 Déplacer

Déplacez rapidement vers le haut, le bas (retour à l'écran principal), la gauche ou la droite pour déplacer la liste ou l'écran.


6. Chargement d'accumulateur


Insérez l'extrémité du chargeur USB dans l'adaptateur et connectez l'autre extrémité aux ports de charge à l'arrière de la montre. Le câble s'enclenche automatiquement grâce à la pointe magnétique bipolaire. Lorsque la charge démarre dans la fenêtre du niveau de charge, l'icône de la batterie se transforme en une grande icône animée (écran d'accueil) au centre de l'écran (appareil éteint).

⚠ *Avant la première mise en service il faut charger la batterie. Il faut charger la batterie à l'aide du socle de chargement fourni avec un câble USB. Il faut utiliser uniquement des chargeurs et câbles recommandés par le fabricant. L'utilisation de chargeurs ou de câbles incompatibles peut provoquer l'explosion de la batterie ou endommager l'appareil.*


⚠ *En cas de problème avec la batterie ou s'il est nécessaire de la remplacer, l'appareil doit être livré au centre de service du fabricant.*

⚠ *Lorsque la batterie est complètement déchargée, l'appareil peut ne pas s'allumer même lorsque la charge commence.*

 Une connexion incorrecte de la prise USB peut endommager l'appareil, le câble e /ou le chargeur. Aucunes dommages résultant d'une mauvaise manipulation ne sont pas couverts par la garantie.

 L'appareil peut chauffer pendant la charge. Il s'agit d'un phénomène normal qui ne devrait pas affecter la durabilité ou les performances de l'appareil.

Lorsque l'animation de l'icône s'arrête, cela signifie que la batterie est complètement chargée ou que l'alimentation de la source (chargeur portable, ordinateur portable) est épuisée et que le processus peut être terminé.

 Si l'appareil n'est pas correctement chargé, il faut le fournir ensemble avec le câble USB au centre de service du fabricant.

7. Utilisation de la montre

7.1 Allumer/éteindre le smartwatch

Pour allumer l'appareil, vous devez maintenir enfoncé le bouton principal de la montre pendant environ 3 secondes. Pour éteindre l'appareil, appuyez sur le bouton principal et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le message d'extinction apparaisse, puis confirmez la sélection.

7.2 Connexion avec le smartphone

Pour connecter myPhone Watch Classic 2 à un smartphone, vous devez télécharger l'application correspondante. Vous pouvez la télécharger en scannant le code QR ci-dessous ou celui qui se trouve sur la montre. Vous pouvez également télécharger l'application directement depuis l'app store.



1. Après avoir installé et lancé l'application, activez le Bluetooth sur votre téléphone.
2. Lancez l'application et allez dans l'onglet: Appareils -> Ajouter un appareil (presse +).
3. Lorsque l'application trouve des appareils disponibles, sélectionnez votre montre dans la liste des appareils disponibles.
4. Confirmez sur la montre l'autorisation d'appeler le téléphone.
5. Pour que la montre fonctionne correctement, acceptez tous les consentements requis qui apparaissent dans l'application.
6. Votre montre est appariée.

7.3 Déconnexion avec le smartphone

1. Allez dans l'onglet "appareils" de l'application, puis cliquez sur "déconnecter" et confirmez.
2. Allez dans les paramètres Bluetooth de votre téléphone -> cliquez sur le nom de la montre -> oubliez l'appareil.
3. Votre montre est correctement déconnectée.

7.4 Changement du cadran de la montre

Vous pouvez modifier l'apparence de l'écran de la montre dans la smartwatch. Pour ce faire, vous devez maintenir votre doigt sur l'écran principal actif de la montre jusqu'à ce que l'option de sélection des cadrans apparaisse, puis vous pouvez choisir

parmi cinq cadrans installés. Après avoir sélectionné le cadran, cliquez pour l'approuver. Dans l'application, vous pouvez également modifier les cadrans ou en télécharger de nouveaux. Pour ce faire, allez dans l'onglet "Appareil" de l'application -> "Cadrans de montre". Vous y trouverez de nombreux cadrans à thème. Pour installer un cadran, appuyez sur "Sync" à côté du cadran sélectionné.

7.5 Écran principal

Vous pouvez activer le bureau principal de la smartwatch en cliquant sur le bouton smartwatch. En plus de l'heure et de la date, le tableau de bord peut afficher, selon la sélection du cadran, la mesure de la fréquence cardiaque, le compteur de calories brûlées, la distance parcourue, le niveau de la batterie de la montre, l'état de l'appairage du téléphone, l'heure du jour et la date. Balayez l'écran vers la gauche pour accéder successivement aux informations de mesure de la fréquence cardiaque, à l'entraînement, à la mesure du stress, à la saturation, à la mesure du sommeil, au lecteur de musique, aux informations météorologiques ou au téléphone. Un glissement de l'écran vers le haut ou vers le bas permet d'accéder aux paramètres de la montre ou à d'autres applications. Un nouveau clic sur le bouton de la smartwatch permet d'accéder au menu principal de la montre.

7.6 Mesure du pouls

La montre est dotée d'une fonction intégrée de mesure du pouls. Pour commencer la mesure, balayez l'écran vers la gauche jusqu'au premier onglet intitulé "Fréquence cardiaque".

7.7 Réception d'appels/SMS

La montre dispose d'une fonction permettant de recevoir des notifications d'appels et de SMS entrants. Pour cela, la montre

doit être connectée au téléphone et les autorisations doivent être activées dans l'application Appareils -> Notifications d'appels / Notifications de SMS.

Si les notifications ne fonctionnent pas, vérifiez si les autorisations sont activées dans les paramètres du téléphone. Pour ce faire, maintenez l'icône de l'application Watch sur le téléphone enfoncée jusqu'à ce qu'un message apparaisse, sélectionnez „A propos de l'application" -> "Autorisations" -> autoriser „SMS et Téléphone".

Lorsque quelqu'un nous appelle et que son numéro est enregistré dans le téléphone, la montre vibre et affiche le nom du contact. Si le numéro n'est pas enregistré dans le téléphone, la montre affichera le numéro de téléphone. Dans les deux cas, l'écran de la montre affiche également un combiné vert et rouge permettant de répondre ou de rejeter l'appel.

Pour lire le message, cliquez sur la boîte de notification qui apparaît sur la montre ou accédez au centre de notification. Pour ce faire, balayez vers le haut lorsque vous êtes sur l'écran d'accueil.

8. Résolution des problèmes

Veillez consulter les conseils suivants si vous rencontrez des problèmes avec votre appareil.

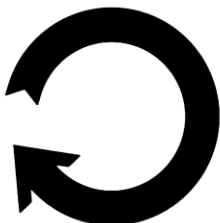
Je ne parviens pas à connecter ma montre à mon smartphone	Vérifiez si vous disposez de la dernière version de l'application requise pour connecter la montre au téléphone et activez Bluetooth.
La montre ne se recharge pas	Vérifiez si les prises de charge de votre montre sont correctement positionnées sur les ports de chargement

La montre ne se recharge pas	Chargez la batterie. L'appareil peut être allumé lorsque le niveau d'énergie de la batterie est d'au moins quelques pourcents.
Si le problème persiste, veuillez contacter le centre de service.	

9. Entretien de l'appareil

Pour prolonger la durée de vie de l'appareil:

- Évitez le contact des liquides avec l'appareil, car les liquides peuvent endommager les composants électroniques de l'appareil.
- Évitez les températures très élevées car elles peuvent raccourcir la durée de vie des composants électroniques, faire fondre les pièces en plastique et endommager la batterie.
- N'essayez pas de démonter l'appareil. Toute interférence inappropriée avec l'appareil peut sérieusement l'endommager ou le détruire.
- N'utilisez qu'un chiffon sec pour nettoyer l'appareil. N'utilisez pas d'agents à forte concentration acide ou alcaline.
- Utilisez uniquement des accessoires d'origine. Le non-respect de cette consigne peut entraîner l'annulation de la garantie.



Vous pouvez recycler l'emballage de l'appareil conformément aux réglementations locales.



Symbole pour le carton plat.


10. Sécurité environnementale

Éteignez l'appareil dans les endroits où son utilisation est interdite ou où il peut provoquer des interférences et un danger.

Attention	Déclaration
Le fabricant n'est pas responsable des conséquences des situations causées par une mauvaise utilisation de l'appareil ou le non-respect des recommandations ci-dessus.	La version du logiciel peut être mise à jour sans préavis.

11. Élimination appropriée de l'équipement usagé

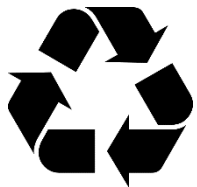


L'appareil est marqué du symbole de la poubelle barrée, conformément à la directive européenne 2012/19/UE sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Après la fin de leur durée de vie utile, les produits marqués de ce  symbole ne doivent pas être jetés avec d'autres déchets ménagers. L'utilisateur est tenu d'éliminer les déchets d'équipements électriques et électroniques en les livrant à un point désigné où ces déchets dangereux sont recyclés. La collecte de ce type de déchets dans des zones séparées et le processus approprié de leur récupération contribuent à la protection des ressources naturelles. Le recyclage adéquat des déchets d'équipements électriques et électroniques a un impact positif sur la santé humaine et l'environnement. Pour savoir où et comment éliminer vos équipements électroniques usagés d'une manière écologiquement rationnelle, veuillez contacter les autorités locales, le point de collecte des déchets ou le point de vente où vous avez acheté votre équipement.

12. Élimination appropriée des piles usagées



Conformément à la directive 2006/66/CE de l'UE, telle que modifiée par la directive 2013/56/UE sur l'élimination des piles, ce produit est marqué du symbole de la poubelle barrée. Ce symbole indique que les piles ou accumulateurs utilisés dans ce produit ne peuvent pas être jetés avec les déchets ménagers normaux, mais doivent être manipulés conformément à la directive et aux réglementations locales. Il ne faut pas jeter les piles avec les déchets municipaux non triés. Les utilisateurs de piles et d'accumulateurs doivent utiliser un réseau disponible pour la reprise de ces composants, ce qui permet de les restituer, de les recycler et de les éliminer. Au sein de l'UE, la collecte et le recyclage des piles et accumulateurs font l'objet de procédures distinctes. Pour obtenir plus d'informations sur les procédures de recyclage existantes pour les piles et les accumulateurs dans votre région, contactez votre autorité locale, l'autorité de gestion des déchets ou le site d'enfouissement.



13. Utilisation du mode d'emploi

13.1 Consentements

Aucune partie de ce mode d'emploi ne peut être reproduite, distribuée, traduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, l'enregistrement ou le stockage dans un système de stockage ou de récupération de l'information, sans l'autorisation écrite préalable du fabricant.

13.2 Apparence

L'appareil et les captures d'écran de ce mode d'emploi peuvent différer du produit réel. Les accessoires fournis avec votre

appareil peuvent différer des illustrations de ce mode d'emploi.

13.3 Marques de commerce

Toutes les marques et noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.

14. Puissance de radiofréquence maximale

Gamme de fréquences	2.402 GHz - 2.480 GHz
Puissance d'émission	2.67-2.83 dBm

15. Déclaration de conformité aux directives de l'UE



mPTech Sp. z o.o. déclare par la présente que le myPhone Watch Classic 2 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE se trouve à l'adresse Internet suivante:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

KASUTUSJUHEND

myPhone Watch Classic 2



Me loome teie jaoks.

Täname, et valisite myPhone seadme. See toode on disainitud spetsiaalselt teile. Me anname endast kõik, et selle kasutamine oleks nauditav ja mugav. Me kandsime hoolt selle eest, et elegants, funktsionaalsus ja kasutusmugavus oleks kombineeritud taskukohase hinnaga.

Enda ohutuse nimel lugege palun seda juhendit hoolikalt.

Tootja:

mPTech Ltd.

Nowogrodzka 31

00-511 Varssavi, Poola

Disainitud Poolas

Toodetud Hiinas

www.myphone-mobile.com

1. Sisukord

1. Sisukord	150
2. Kasutamise ohutus	152
3. Tehnilised kirjeldused	153

© 2024 myPhone. Kõik õigused kaitstud.	EE
3.1 Tehnilised andmed	153
3.2 Pakendi sisu	154
4. Nutikella elementide paigutus.....	154
4.1 Kella disain	154
4.2 Kella ekraan	154
5. Puuetundliku ekraani kasutamine.....	155
5.2 Pühkimine.....	155
6. Aku laadimine.....	156
7. Kella toimimine	157
7.1 Nutikella sisse/välja lülitamine	157
7.2 Nutitelefoniga ühendamine	157
7.3 Ühenduse katkestamine nutitelefoni.....	158
7.4 Ekraanikuva vahetamine	158
7.5 Põhitöölaud.....	158
7.6 Pulsi mõõtmine	158
7.7 Kõnede/SMS-i vastuvõtmine.....	159
8. Veaotsing	159
9. Seadme hooldamine	160
10. Ümbritsevate alade turvalisus.....	160
11. Kasutatud seadme õige kasutusest kõrvaldamine	161
12. Kasutatud aku õige kasutusest kõrvaldamine	161
13. Juhendi kasutamine.....	162
13.1 Nõusolekud.....	162
13.2 Välimus	162
13.3 Kaubamärgid	162
14. Maksimaalne raadiosageduslik võimsus	162
15. Deklaratsioon Euroopa Liidu direktiividele vastamise kohta.....	162

OLULINE!

myPhone Watch Classic 2 ei ole meditsiiniseade ja seetõttu ei sobi see asendama ühtegi meditsiinilist diagnoosi ega nõuetekohast ravi.

2. Kasutamise ohutus

— ÄRGE RISKEERIGE —

Kõik traadita seadmed võivad põhjustada häireid teistele seadmetele. Ärge lülitage seadet sisse kohtades, kus mobiiltelefonide kasutamine on keelatud (lennukid, haiglad) või kui see võib põhjustada häireid või ohtu.

— OPERATION —

Vaimse või psüühilise puudega inimesed (sealhulgas lapsed) võivad seadet kasutada ainult nende ohutuse eest vastutavate isikute järelevalve all või pärast seda, kui nad on saanud koolituse ja mõistnud, kuidas seadet ohutult kasutada. See seade ei ole mänguasi. SIM-kaart on piisavalt väike, et seda võib alla neelata ja põhjustada lämbumist või muud ohtu tervisele.

— KVALIFITSEERITUD TEENINDUS —

Seda seadet võib paigaldada või parandada ainult kvalifitseeritud personal või volitatud teeninduskeskus. Volitamata või kvalifikatsioonita teenindaja sooritatud parandustööd võivad põhjustada seadme kahjustumist ja garanti kehtetuks muutumist.

— AKU JA TARVIKUD —

Akut võib välja vahetada ainult volitatud teeninduskeskus. Vale tüüpi aku kasutamine võib põhjustada plahvatuset. Vältige aku väga kõrgete/madalate temperatuuride kätte jätmist (alla 0°C/32°F ja üle 40°C/104°F). Äärmuslikud temperatuurid võivad mõjutada mahutavust ja aku tööiga. Vältige kokkupuudet vedelike ja metallist esemetega, kuna see võib põhjustada aku osalist või täielikku kahjustumist. Üleliigne laadimine võib akut kahjustada, seetõttu ärge laadige akut kauem kui 12 tundi (maksimaalselt 1 päev) Palun kõrvaldage aku kasutusest vastavalt juhenditele. Kui laadija kaabel on kahjustatud, ärge seda parandage - asendage see uuega. Kasutage ainult tootja originaaltarvikuid.

— VESI JA MUUD VEDELIKUD —

Seadmel on IP65 veekindluse sertifikaat. See tähendab seda, et seade on tolmu- ja veekindel juhul, kui kõik kummist tihendid on

terved. Samuti soovime mõjuva põhjusega vältida kella kokkupuutumist vee või muude vedelikega. Veel ja muudel vedelikel ei ole telefoni elektroonilistele osadele positiivset mõju. Kui seade saab märjaks, pühkige ja kuivatage seadet nii kiiresti kui võimalik. Veenduge, et kell oleks kuiv, enne kui ühendate laadimisaluse kella laadimispesaga. Juhtme ühendamise märga või niiskesse pistikupessa tekitab aja jooksul korrosiooni ja võib põhjustada probleeme oma nutikella laadimisel. Järgmiste reeglite rikkumisel ja seadme ebaõige kasutamise korral ei võeta arvesse kaebusi seadme vee- ja tolmukindluse puudumise kohta.

3. Tehnilised kirjeldused

3.1 Tehnilised andmed

Mudel	myPhone Watch Classic 2
Protsessor	Dual core, 2 x 192MHz
Mälu	RAM:640KB, ROM: 64MB
Ekraan	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Ühenduvus	Bluetooth 5.0
Liikumisandur	Südame löögisagedus, küllastus ja vererõhk
Vastupanu	IP65
Aku	260 mAh
Materjal	ABS + silicone strap
Suurus	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Kaal	36.7 g
Riba laius	20 mm
Riba pikkus	209 mm
Lisafunktsioonid	Kuupäev ja kellaaeg, ilm, sammude ja vahemaa mõõtmine, kaloriloendur, südame löögisageduse mõõtmine, küllastuse mõõtmine, une jälgimine, stoper / countdown / autolukk, alarm, kõnedele/SMSidele vastamine, multisport, vererõhk, naiste tervis, mängud, börs, muusikamängija juhtimine, Ai

	hää, telefoni leidmine, kalender, kalkulaator, maailma aeg
Ühilduvus	Android, iOS
Rakendus	Smart Time pro

3.2 Pakendi sisu

- Nutikell myPhone Watch Classic 2
- USB-kaabel
- Kasutusjuhend

! Kui mõni ülal loetletud esemetest puudub või on kahjustatud, võtke ühendust oma edasimüüjaga.

! Võimalike kaebuste puhuks soovitame me teil karp alles hoida.

! Toote välimus (kuju ja värvid) ja menüü võivad erineda käesoleva juhendi piltidest ja illustratsioonidest.

4. Nutikella elementide paigutus

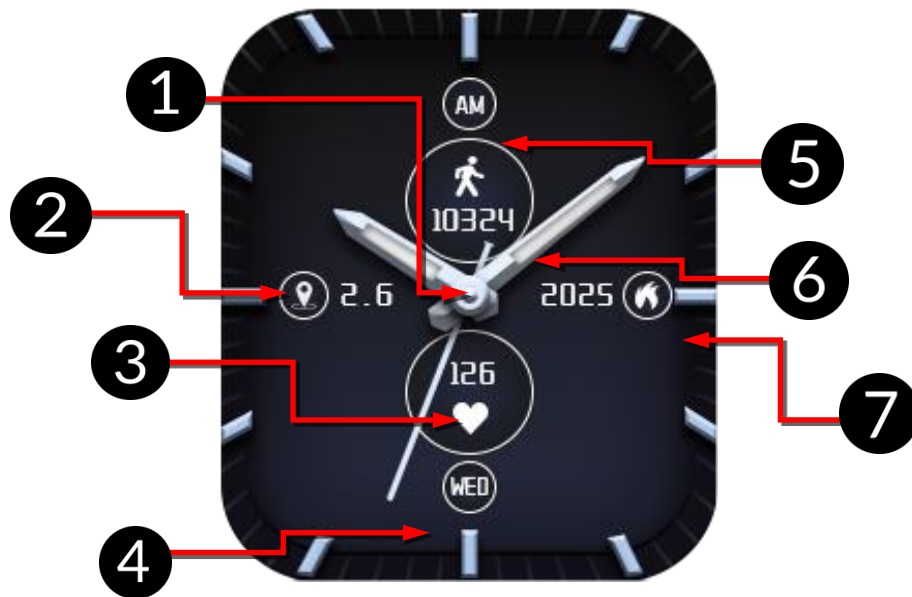
4.1 Kella disain

1. Ekraan
2. Peanupp
3. Laadimispesad
4. Andurid



4.2 Kella ekraan

15. Aja näitamine
16. Läbitud vahemaa
17. Südame löögisagedus
18. Nädala päev
19. Kellaaeg (AM PM)
20. Sammude arv
21. Põletatud kalorit

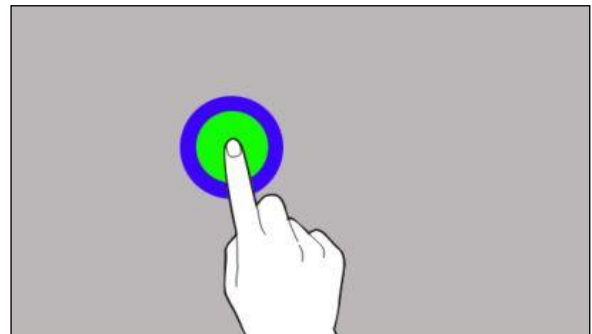


5. Puutetundliku ekraani kasutamine

! Puutekraan lülitub välja pärast mõnda aega tegevusetust. Ekraani sisselülitamiseks vajutage nutikella põhinuppu. Seadme puutekraan võimaldab teil hõlpsalt üksusi valida või toiminguid teha. Puutetundlikku ekraani saab kontrollida järgnevate toimingutega.

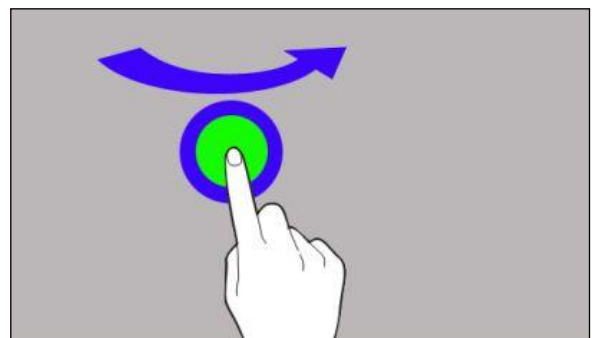
5.1. Puudutamine

Valiku kinnitamiseks, rakenduse käivitamiseks, menüü valimiseks või käivitamiseks puudutage üks kord.




5.2 Pühkimine


Loetelu või ekraani kerimiseks pühkige ekraanil kiiresti üles, alla (tagasi töölauale), vasakule või paremale (ikoonide ekraanide vahetamine).




6. Aku laadimine


Lükake laadija USB -ots adapterisse ja ühendage teine ots kella tagaküljel olevate laadimispesadega. Kaabel haakub automaatselt õigesse asendisse tänu bipolaarsele magnetotsikule. Laadimise alustamisel muutub laadimisekraani akuikoon animeeritud (põhiekraan), suureks animeeritud ikooniks ekraani keskel (seade välja lülitatud).

 *Laadige akut enne esimest kasutuskorda. Akut tuleb laadida kaasasoleva USB -kaabli ja laadimisaluse abil. Kasutage ainult tootja poolt heaks kiidetud laadijaid ja kaableid. Ühildumatute laadijate või kaablite kasutamine võib põhjustada aku plahvatamist või seadet kahjustada.*


 *Kui akuga on probleeme või see tuleb välja vahetada, tuleb seade toimetada tootja teeninduskeskusesse.*

 *Kui aku on täiesti tühi, ei pruugi seade sisse lülituda, isegi kui see on ühendatud ja laeb.*

 *USB-pistiku ebaõige ühendamine võib seadet, kaablit ja/või laadijat kahjustada. Garantii ei kata ebaõigest käsitsemisest põhjustatud kahjustusi.*

 *Laadimise ajal võib seade kuumaks muutuda. Tegemist on tavapärase nähtusega ja see ei tohiks seadme stabiilsust või jõudlust mõjutada.*

Kui ikooni animatsioon peatub, on aku täis laetud või toiteallikas (kaasaskantav laadija, sülearvuti) on tühi ja protsessi saab lõpetada.

 *Kui seade ei lae korralikult, toimetage see koos USB-kaabliga tootja teeninduskeskusesse.*

7. Kella toimimine

7.1 Nutikella sisse/välja lülitamine

Seadme sisselülitamiseks vajutage ja hoidke kella põhinuppu umbes 3 sekundit all.

Seadme väljalülitamiseks vajutage ja hoidke all põhinuppu, kuni ilmub teade seade väljalülitamise, lähtestamist või seadme taaskäivitamist. Pärast valiku valimist kinnitage valik

7.2 Nutitelefoniga ühendamine

Watch Classic 2 ühendamiseks nutitelefoni peate alla laadima vastava rakenduse. Saate selle alla laadida, skannides allolevat QR-koodi. Rakenduse saab alla laadida ka otse rakenduste poest.



1. Pärast rakenduse installimist ja käivitamist lülitage telefonis sisse Bluetooth.
2. Käivitage rakendus ja minge vahekaardile: Seadmed -> Lisa Seade -> (press +).
3. Kui rakendus leiab saadaval olevad seadmed, valige oma käekell saadaval olevate seadmete nimekirjast.
4. Kinnitage käekellal luba helistada telefonile.
5. Selleks, et käekell saaks korralikult toimida, nõustuge kõigi nõutavate nõusolekutega, mis ilmuvad rakenduses.
6. Teie käekell on ühendatud.

7.3 Ühenduse katkestamine nutitelefoni

1. Minge rakenduse vahekaardile "seadmed" ja seejärel klõpsake nuppu "lahtiühendage".
2. Minge telefoni Bluetooth seadistustesse -> klõpsa käekellale nimi -> unustage seade.
3. Teie käekell on korralikult lahti ühendatud.

7.4 Ekraanikuva vahetamine

Nutikellas saate muuta kella ekraani välimust. Selleks peate hoidma sõrme käekella aktiivsel põhiekraanil, kuni ilmub valik "kõned", seejärel saate valida viie paigaldatud numbriketta vahel. Pärast valiku valimist klõpsake selle kinnitamiseks. Rakenduses saate ka numbrimärgid muuta või uusi alla laadida. Selleks minge rakenduses vahekaardile "Seade" -> "Watch faces". Sealt leiad palju temaatilisi numbrimärke, mille vahel valida. Diali paigaldamiseks vajutage valitud diali kõrval "Sync".

7.5 Põhitöölaud

Nutikella peamist töölauda saate aktiveerida, klõpsates nutikella nupule. Lisaks kellaajale ja kuupäevale võib armatuurlaual sõltuvalt kellaaja valikust kuvada südame löögisageduse mõõtmist, kaloripõletuse loendurit, läbitud vahemaad, kella aku taset, telefoni sidumise olekut, kellaiega ja kuupäeva. Libistades ekraani vasakule, saate järjestikku minna südame löögisageduse mõõtmise teabele, treeningule, stressi mõõtmisele, küllastusele, une mõõtmisele, muusikamängijale, ilmateabele või telefonile. Ekraani üles- või allapoole pühkides jõuate kella seadistustesse või muudesse rakendustesse. Nutikella nupule uuesti vajutades jõuate kella peamenüüsse.

7.6 Pulsu mõõtmine

Kellal on sisseehitatud funktsioon pulsi mõõtmiseks. Mõõtmise alustamiseks libistage ekraanil vasakule esimesele vahekaardile nimega "Pulss".

7.7 Kõnede/SMS-i vastuvõtmine

Käekellal on funktsioon kõnede vastuvõtmiseks/tagasilükkamiseks ja SMSide lugemine, selleks peab kell olema ühendatud telefoniga ja õigused peavad olema lubatud telefonis rakenduses Seadmed-> Kõneteated / SMS-teated.

Kui teated ei tööta, kontrollige, kas õigused on telefoni seadetes lubatud, selleks hoidke all klahvi telefoni kella rakenduse ikooni seni, kuni teade ilmub, valige „Rakendusest” → ”Õigused” → lubada „SMS ja telefon”.

Kui keegi meile helistab, vibreerib kell, näitab kontakti nime, kui see on salvestatud telefoni, või telefoninumbrit, kui seda ei ole salvestatud, ja punast käekella ikooni, millega saame sissetuleva kõne tagasi lükata.

Sõnumi lugemiseks klõpsake käekellale ilmuvale teavituskastile või mingele teavituskeskusele. Selleks pühkige avakuval olles ülespoole.

8. Veaotsing

Seadmega seotud probleemide korral lugege järgmisi näpunäiteid.

Ma ei saa oma kella nutitefoniga ühendada	Kontrollige, kas teil on paigaldatud rakenduse uusim versioon, mis on vajalik kella ühendamiseks telefoni ja aktiivse Bluetooth-seadmega.
Kell ei lae	Kontrollige, kas kella laadimispesad on laadimisportidele õigesti asetatud.
Kell ei lülitu sisse	Laadige akut. Seadet on võimalik sisse lülitada, kui aku laetuse tase on vähemalt mitu protsenti.
Probleemi püsimisel võtke ühendust teeninduskeskusega.	

9. Seadme hooldamine

Seadme kasutusea pikendamiseks tehke järgmist:

- Vältige kokkupuutumist vedelikega; see võib kahjustada seadme elektroonilisi komponente.
- Vältige väga kõrgeid temperatuure, kuna see võib lühendada seadme elektrooniliste komponentide tööiga, sulatada plastikust osi ja aku hävitada.
- Ärge püüdke seadet lahti võtta. Seadme muutmine ebaprofessionaalsel viisil võib põhjustada telefoni tõsist kahjustamist või selle täielikult hävitada.
- Puhastamiseks kasutage ainult kuiva riiet. Ärge kunagi kasutage hapete või leeliste suure sisaldusega vahendeid.
- Kasutage ainult originaaltarvikuid. Selle reegli rikkumise tulemuseks võib olla garantii kehtetuks muutumine.



Seadme pakendit saab kooskõlas kohalike eeskirjadega ümber töödelda.



Kartongi sümbol.

10. Ümbritsevate alade turvalisus

Lülitage seade välja kohtades, kus selle kasutamine on keelatud või seal, kus see võib põhjustada häiret või ohtu.

Tähelepanu	Avaldus
Tootja ei ole vastutav mingite tagajärgede eest, mille on põhjustanud seadme vale ja ülaltoodud juhiseid mittejärgiv kasutamine.	Tarkvara versiooni võidakse ilma eelneva teateta uuendada.

11. Kasutatud seadme õige kasutusest kõrvaldamine



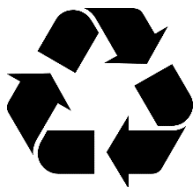
Kooskõlas kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmeid (elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid) käsitleva Euroopa direktiiviga 2012/19/EL on seade tähistatud mahatõmmatud prügikasti tähisega. Selle sümboliga tähistatud tooteid ei tohiks pärast kasutusaja

■ möödumist kasutusest kõrvaldada või visata ära koos muude olmejäätmetega. Kasutaja on kohustatud vabanema kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmetest toimetades need selleks ettenähtud ümbertöötlemispunkti, kus käideldakse ohtlikke jäätmeid. Seda tüüpi jäätmete kogumine määratud kohtades ja nende utiliseerimise tegelik protsess panustavad loodusressursside kaitsmisse. Kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmete õige kasutusest kõrvaldamine on kasulik inimeste tervisele ning keskkonnale. Saamaks teavet selle kohta, kus ja kuidas kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmetest keskkonnasõbralikul viisil vabaneda, peaks kasutaja võtma ühendust oma kohaliku riigiasutuse, jäätmete kogumise punkti või müügikohaga, kust seade osteti.

12. Kasutatud aku õige kasutusest kõrvaldamine



Vastavalt akude kasutusest kõrvaldamist puudutavale EL-i direktiivile 2006/66/EÜ koos EL-i direktiivis 2013/56/EL sisalduvate muudatustega on see toode tähistatud mahatõmmatud prügikasti sümboliga. See sümbol näitab seda, et selles tootes kasutatud akusid ei tohiks kasutusest kõrvaldada koos tavalise olmeprügiga, vaid seda tuleks teha vastavalt õiguslikele direktiividele ja kohalikele määrustele.



Akudest ja patareidest ei ole lubatud vabaneda koos sorteerimata olmejäätmetega. Akude ja patareide tarvitajad peavad kasutama saadaolevaid nende esemete kogumise punkte, mis võimaldavad neil tooted tagastada, ümber töödelda ja neist vabaneda. EL-is

kohaldatakse patareide ja akude kogumise ning ümbertöötlemisega seoses eraldi menetlusi. Rohkema teabe saamiseks patareide ja akude ümbertöötlemist käsitlevate olemasolevate menetluste kohta võtke palun ühendust oma kohaliku ametiasutuse, jäätmete kõrvaldamise asutuse või prügilaga

13. Juhendi kasutamine

13.1 Nõusolekud

Tootja eelneva kirjaliku nõusolekuta ei või käesoleva juhendi ühtegi osa kopeerida, taastoota, tõlkida või edastada mistahes kujul või viisil (elektroonilisel või mehaanilisel), sealhulgas fotokoopiate tegemine, salvestamine või mistahes säilitussüsteemides säilitamine ja teabe jagamine.

13.2 Välimus

Käesolevas juhendis sisalduv seade ja ekraanipildid võivad tegelikust tootest erineda. Komplektiga ühendatud tarvikud võivad juhendis sisalduvatest illustratsioonidest erineda.

13.3 Kaubamärgid

Kõik kaubamärgid ja tootenimed on vastavate ettevõtete kaubamärgid või nende registreeritud kaubamärgid.

14. Maksimaalne raadiosageduslik võimsus

Sagedusvahemik	2.402 GHz - 2.480 GHz
Saatevõimsus	2.67-2.83 dBm

15. Deklaratsioon Euroopa Liidu direktiividele vastamise kohta



mPTech Ltd. teatab käesolevaga, et myPhone Watch Classic 2 vastab Direktiivile 2014/53/EU. Vastavusdeklaratsiooni täistekst on kättesaadav järgneval internetiaadressil:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

Naudojimo instrukcija

myPhone Watch Classic 2



Kuriame Jums.

Dėkojame, kad pasirinkti „myPhone“ prekės ženklo produktą. Gaminys suprojektuotas atsižvelgiant į Jus, todėl darome viską, ką galime, kad Jums būtų malonu juo naudotis. Užtikrinome, kad elegancija, funkcionalumas ir patogumas būtų suderinti su prieinama kaina.

Jūsų saugumui rekomenduojame atidžiai perskaityti šias naudojimo instrukcijas.

Gamintojo rekvizitai:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka g. 31
00-511 Varšuva, Lenkija
Suprojektuota Lenkijoje
Pagaminta Kinijoje

Informacinė linija: (+48 71) 71 77.400

E paš.: pomoc@mpotech.eu

Svetainė: www.mpotech.eu

1. Turinys

1. Turinys.....	164
2. Naudojimo saugumas	165
3. Techninė specifikacija	166
3.1 Techniniai duomenys	166
3.2 Pakuotės turinys	167
4. Išmaniojo laikrodžio elementų išdėstymas.....	167
4.1. Laikrodžio išvaizda	167
4.2 Laikrodžio ekranas	168
5. Jutiklinio ekrano naudojimas	168
5.1 Palietimas	168
5.2 Paslinkimas.....	169
6. Akumulatoriaus įkrovimas	169
7. Laikrodžio valdymas	170
7.1. Išmaniojo telefono įjungimas / išjungimas	170
7.2 Prisijungimas prie išmaniojo telefono	170
7.3 Atsijungimas nuo išmaniojo telefono	171
7.4 Laikrodžio ciferblato keitimas	171
7.5 Pagrindinis darbalaukis.....	171
7.6 Pulso matavimas.....	172
7.7 Skambučių/SMS gavimas	172
8. Trikčių šalinimas	172
9. Įrenginio priežiūra	173
10. Aplinkos saugumas	174
11. Teisingas panaudotos įrangos utilizavimas.....	174
12. Teisingas panaudotų akumuliatorių utilizavimas.....	175
13. Instrukcijos naudojimas	175
13.1 Sutikimai.....	175
13.2. Išvaizda.....	175
13.3 Prekės ženklai	175
14. Didžiausia radijo dažnio galia	176
15. Atitiktis su ES direktyvoms deklaracija	176

SVARBU!

myPhone Watch Classic 2 laikrodis nėra medicinos prietaisas, todėl negali pakeisti medicininės diagnozės ar tinkamo gydymo.

2. Naudojimo saugumas

—NERIZIKUOKITE—

Visi belaidžiai įrenginiai gali sukelti trikdžius, kurie gali turėti įtakos kitų įrenginių veikimui. Nejunkite įrenginio tose vietose (lėktuvuose, ligoninėse), kur draudžiama naudoti elektroninius įrenginius arba kai tai gali sukelti trikdžius ar kitus pavojus.

—VALDYMAS—

Protinę ar psichinę negalią turintys asmenys (įskaitant vaikus) įrenginį gali naudoti tik prižiūrimi asmenų, atsakingų už jų saugą, arba tinkamai apmokyti ir supratę, kaip saugiai naudotis įrenginiu. Įrenginys nėra žaislas.

—PROFESIONALI TECHNINĖ PRIEŽIŪRA—

Šį gaminį gali taisyti tik kvalifikuotas gamintojo remonto centras arba įgaliotas techninės priežiūros centras. Jei įrenginį remontuoja nekvalifikuotas ar neautorizuotas techninės priežiūros centras, gali atsirasti įrenginio gedimų ir gali tai panaikinti garantiją.

—VANDUO IR KITI SKYSČIAI—

Įrenginys turi IP65 atsparumo sertifikatą. Tai reiškia atsparumą vandeniui ir dulkėms, kai visi sandarikliai yra nepažeisti. Taip pat patariame be jokios priežasties nelaikyti laikrodžio vandenyje ir kituose skysčiuose. Vanduo ir kiti skysčiai neturi teigiamos įtakos elektroninių komponentų veikimui. Sudrėkusį įrenginį kuo greičiau nuvalykite ir išdžiovinkite. Prieš prijungdami prie laikrodžio įkrovimo lizdo įsitikinkite, kad įkrovimo stovas yra sausas. Įjungus laidą į šlapią ar drėgną kištukinį lizdą, jis lėtai koroduoja ir gali kilti problemų įkraunant išmanųjį laikrodį. Jei dėl pirmiau nurodytų taisyklių nesilaikymo išmanusis laikrodis veikia netinkamai, skundai dėl išmaniojo laikrodžio neatitikimo apsaugos nuo drėgmės ir dulkių reikalavimams nebus nagrinėjami.

—AKUMULIATORIAI IR PRIEDAI—

Akumuliatorių keisti gali tik atlikti įgaliotas techninės priežiūros centras. Įrengus netinkamo tipo akumuliatorių, kyla sprogimo pavojus. Venkite akumuliatorių laikyti labai šaltoje arba labai karštoje temperatūroje (žemesnėje nei 0 °C / nei 32 °F arba aukštesnėje nei 40 °C/ 104 °F). Ekstremali temperatūra gali turėti įtakos akumuliatoriaus talpai ir tarnavimo laikui. Saugokite akumuliatorių nuo skysčių ar metalinių daiktų, nes tai gali visiškai arba iš dalies sugadinti akumuliatorių. Perkraunant akumuliatorių galima jį sugadinti – neįkraukite akumuliatoriaus ilgiau kaip 12 valandų (ne ilgiau kaip 1 dieną). Išmeskite akumuliatorių pagal instrukcijas. Jei įkrovimo laidas pažeistas, pakeiskite jį nauju. Naudoti tik originalius gamintojo priedus.

3. Techninė specifikacija**3.1 Techniniai duomenys**

Modelis	myPhone Watch Classic 2
Procesorius	Dual core, 2 x 192MHz
Atmintis	RAM:640KB, ROM: 64MB
Ekranas	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Ryšiai	Bluetooth 5.0
Jutikliai	Širdies ritmo, prisotrinimo ir slėgio matavimas
Atsparumas vandeniui	IP65
Akumuliatorius	260 mAh
Medžiaga	ABS + silikoninis dirželis
Dydis	49,8 x 36,8 x 12,4 cm
Svoris	36,7 g
Apyrankės plotis	20 mm
Apyrankės ilgis	209 mm
Papildomos funkcijos	Data ir laikas, oras, žingsnių ir atstumo matavimas, kalorijų skaitiklis, širdies ritmo matavimas, prisotrinimo matavimas, miego

	stebėjimas, chronometras / atgalinis skaičiavimas / automatinis užraktas, žadintuvas, skambučių / SMS gavimas, multisportas, kraujospūdis, moterų sveikata, žaidimas, birža vertybės, muzikos grotuvo valdymas, AI balsas, rasti telefoną, kalendorius, skaičiuotuvas, pasaulio laikas
Suderinamumas	„Android“, „iOS“
Laikrodžio programėlė	Smart Time pro

3.2 Pakuotės turinys

- Išmanusis laikrodis „myPhone Watch Classic 2“
- USB laidas
- Naudojimo instrukcija

! Jeigu trūksta kurių nors iš aukščiau nurodytų elementų arba jie yra sugadinti, prašome kreiptis į pardavėją.

! Patariame išsaugoti pakuotę galimam skundui.

! Gaminio išvaizda (forma ir spalvos) bei meniu gali skirtis nuo pateiktų šioje naudojimo instrukcijoje nuotraukose ir iliustracijose.

4. Išmaniojo laikrodžio elementų išdėstymas

4.1. Laikrodžio išvaizda



1. Ekranas



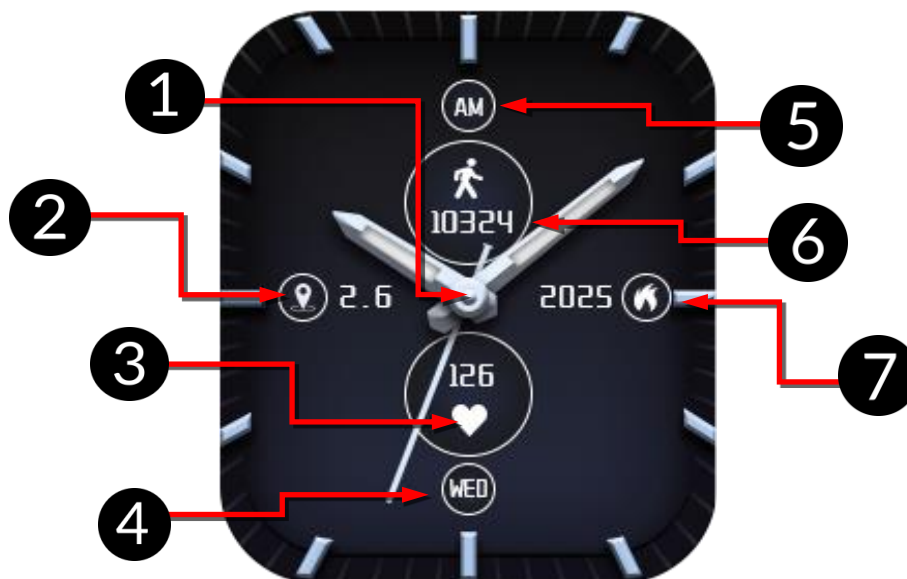
2. Pagrindinis mygtukas



3. Įkrovimo prievadai

4. Jutiklių rinkinys

4.2 Laikrodžio ekranas



1. Valandų rodyklės
2. Nueitas atstumas
3. Širdies ritmas
4. Savaitės diena

5. Paros laikas (AM PM)
6. Žingsnių kiekis
7. Sudegintos kalorijos

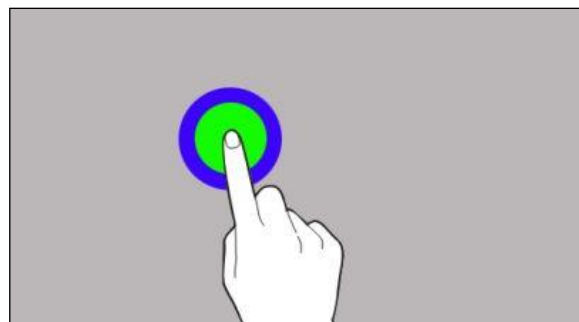
5. Jutiklinio ekrano naudojimas

! Įrenginio jutiklinis ekranas išsijungs po tam tikro neveiklumo laikotarpio. Norėdami įjungti ekraną, paspauskite išmaniojo laikrodžio pradžios mygtuką.

Įrenginio jutiklinis ekranas leidžia lengvai pasirinkti elementus ar atlikti operacijas. Jutiklinį ekraną galite valdyti atlikdami toliau nurodytus veiksmus:

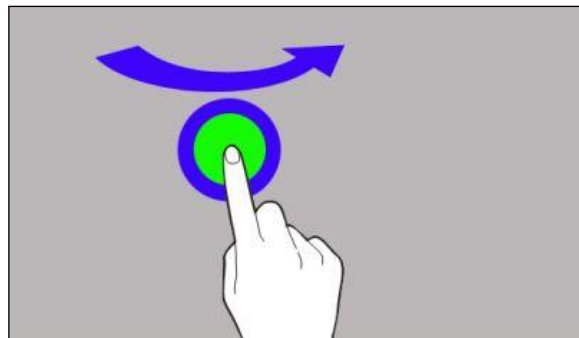
5.1 Palietimas

Bakstelėkite vieną kartą, kad paleistumėte parinktį, paleistumėte programėlę, pasirinktumėte arba paleistumėte meniu.



5.2 Paslinkimas

Greitai slinkite aukštyn, žemyn (atgal į darbalaukį), į kairę arba į dešinę (keičiasi piktogramų ekranai), kad perkeltumėte sąrašą arba ekraną.



6. Akumulatoriaus įkrovimas

Įkiškite USB įkroviklio galą į adapterį, o kitą galą prijunkite prie įkrovimo prievadų, esančių laikrodžio gale. Dėl dviejų polių magnetinio antgalio laidas automatiškai užsifiksuos į vietą. Pradėjus krauti, akumulatoriaus piktograma ekrano įkrovimo lygio lange pasikeis į animuotą (pagrindinis ekranas), didelę animuotą piktogramą ekrano centre (įrenginys išjungtas).

⚠️ *Prieš įjungdami įrenginį pirmą kartą, turite įkrauti akumuliatorių. Akumulatorius turi būti įkraunamas naudojant pridėdamą įkrovimo bazę su USB laidu. Naudokite tik originalius gamintojo tiekiamus įkroviklius ir laidas. Naudojant nepatvirtintus įkroviklius ar įkrovimo, akumulatorius gali sprogti arba sugadinti įrenginį.*

⚠️ *Iškilus problemoms dėl akumulatoriaus arba prireikus jį pakeisti, įrenginį reikia pristatyti į gamintojo techninės priežiūros centrą.*

⚠️ *Kai akumulatorius visiškai išsikrovęs, įrenginys gali neįsijungti net pradėjus krauti.*

⚠️ *Netinkamas USB kištuko prijungimas gali sugadinti įrenginį, laidą ir (arba) įkroviklį. Garantija netaikoma žalai, atsiradusiai dėl netinkamo naudojimo.*

⚠️ *Įkrovimo metu įrenginys gali įkaisti. Tai normalus reiškinys ir neturėtų turėti įtakos įrenginio efektyvumui ar veikimui.*

Kai piktogramos animacija sustoja, tai reiškia, kad akumulatorius yra visiškai įkrautas arba maitinimo šaltinis (nešiojamas įkroviklis, nešiojamas kompiuteris) išseko ir procesas gali būti baigtas.

 Jei įrenginys kraunamas netinkamai, patiekite jį ir USB laidą į gamintojo techninės priežiūros centrą.

7. Laikrodžio valdymas

7.1. Išmaniojo telefono įjungimas / išjungimas

Norėdami įjungti įrenginį, turite paspausti ir maždaug tris sekundes palaikyti pagrindinį laikrodžio mygtuką.

Norėdami išjungti įrenginį, paspauskite ir palaikykite pagrindinį mygtuką, kol pasirodys pranešimas apie įrenginio išjungimą, tada patvirtinkite savo pasirinkimą.

7.2 Prisijungimas prie išmaniojo telefono

Norint įjungti „myPhone Watch Classic 2“ laikrodį, reikalinga programėlė. Ją galite atsisiųsti nuskaite žemiau arba laikrodyje esantį QR kodą. Taip pat galite atsisiųsti programėlę tiesiai iš programėlių parduotuvės.



1. Įdiegę ir paleidę programėlę savo telefone įjunkite „Bluetooth“.
2. Paleiskite programėlę ir eikite į skirtuką: „Įrenginiai“ -> „Pridėti įrenginį“ (spustelėkite +).
3. Kai programėlė ieško galimų įrenginių, programėlės galimų įrenginių sąraše spustelėkite savo laikrodžio pavadinimą.
4. Patvirtinkite laikrodyje leidimą prisijungti prie telefono.

5. Kad laikrodis veiktų tinkamai, sutikite su visais programėlėje rodomais sutikimais.

6. Jūsų laikrodis suporuotas.

7.3 Atsijungimas nuo išmaniojo telefono

1. Eikite į programėlės skirtuką „Įrenginiai“, slinkite į pačią skirtuko apačią -> tada spustelėkite „Atjungti“ ir „Patvirtinti“.

2. Eikite į „Bluetooth“ nustatymus savo telefone -> spustelėkite laikrodžio pavadinimą -> pamirškite įrenginį.

3. Jūsų laikrodis tinkamai atjungtas.

7.4 Laikrodžio ciferblato keitimas

Galite pakeisti savo išmaniojo laikrodžio ciferblato išvaizdą. Norėdami tai padaryti, laikykite pirštą ant aktyvaus pagrindinio laikrodžio ekrano, kol pasirodys ciferblatų parinktis, tada galėsite pasirinkti vieną iš penkių įdiegtų ciferblatų. Pasirinkę ciferblatą, spustelėkite, kad patvirtintumėte. Programėlėje taip pat galite pakeisti ciferblatus arba atsisiųsti naujų. Norėdami tai padaryti, eikite į programėlės skirtuką „Įrenginys“ -> „Ciferblatas“. Čia rasite daugybę teminių ciferblatų, iš kurių galėsite rinktis. Norėdami įdiegti ciferblatą, paspauskite prie pasirinkto ciferblato „Sinchronizuoti“.

7.5 Pagrindinis darbalaukis

Išmaniojo laikrodžio pagrindinį darbalaukį galima įjungti spustelėjus išmaniojo laikrodžio mygtuką. darbalaukyje, be laiko ir datos, priklausomai nuo ciferblato pasirinkimo, gali būti rodomas širdies ritmo matavimas, kalorijų skaitiklis, nueitas atstumas, laikrodžio akumuliatoriaus įkrovos lygis, telefono susiejimo būseną, paros laikas ir data. Braukdami ekraną pirštu į kairę pereisite prie informacijos apie širdies ritmo matavimą, treniruotes, streso matavimą, prisotinimą, miego matavimą, muzikos grotuvą, orų informaciją arba telefoną. Stumdami ekraną aukštyn arba žemyn, einame į laikrodžio nustatymus ar kitas

programėles. Dar kartą paspaudę išmaniojo laikrodžio mygtuką, grįžtame į pagrindinį laikrodžio meniu.

7.6 Pulso matavimas

Laikrodis turi įmontuotą širdies ritmo matavimo funkciją. Norėdami pradėti matavimą, braukite kairėn ekrane iki pirmojo skirtuko, pavadinto „Širdies ritmas“.

7.7 Skambučių/SMS gavimas

Laikrodyje yra skambučių ir SMS pranešimų gavimo funkcija; tam laikrodis turi būti prijungtas prie telefono, o programėlėje „Įrenginiai“ -> „Skambučių pranešimai / SMS pranešimai“ turi būti įjungti sutikimai.

Jei pranešimai neveikia, patikrinkite, ar telefono nustatymuose įjungti leidimai, jei norite tai padaryti, laikykite nuspaudę laikrodžio programėlės piktogramą telefone, kol pasirodys pranešimas, pasirinkite „Apie programėlę“ -> „Leidimai“ -> „Leisti (SMS ir Telefonas)“.

Kai kas nors Jums skambina, laikrodis vibruoja, rodomas kontakto vardas, jei jis išsaugotas Jūsų telefone, arba telefono numeris, jei jis neišsaugotas. Be to, pasirodys raudona ragelio piktograma, kurią galime naudoti norėdami atmesti skambutį, arba žalia ragelio piktograma, kurią galime naudoti norėdami atsiliepti.

Norėdami perskaityti pranešimus, galime spustelėti pranešimų langą, kuris bus rodomas laikrodyje, arba eiti į pranešimų centrą – iš pagrindinio ekrano braukite ekranu aukštyn.

8. Trikčių šalinimas

Jei kyla problemų dėl įrenginio, perskaitykite toliau pateiktus patarimus.

<p>Nepavyksta sujungti laikrodžio su išmaniuoju telefonu</p>	<p>Patikrinkite, ar turite naujausią programėlės versiją, reikalingą laikrodžiui prijungti prie telefono, ir ar įjungtas „Bluetooth“.</p>
---	---

Laikrodis nesikrauna	Patikrinkite, ar laikrodžio įkrovimo lizdai yra tinkamai išdėstyti įkrovimo prievaduose.
Laikrodis neįsijungia	Įkraukite akumuliatorių. Įrenginį galima įjungti, kai akumuliatoriaus energijos lygis yra bent keli procentai.
Jeigu problema išlieka, susisiekite su techninės priežiūros centru.	

9. Įrenginio priežiūra

Norėdami pratęsti įrenginio tarnavimo laiką:

- Venkite įrenginio sąlyčio su skysčiais; jie gali sugadinti elektronines prietaiso dalis.
- Venkite labai aukštos temperatūros; jos gali sutrumpinti elektroninių prietaisų komponentų tarnavimo laiką arba išlydyti plastikines dalis.
- Nebandykite išardyti įrenginio. Neprofesionalus įsikišimas į įrenginį gali jį rimtai sugadinti arba sunaikinti.
- Įrenginiui valyti naudokite tik sausą šluostę. Nenaudokite priemonių, kuriose yra didelė rūgščių ar šarmų koncentracija.
- Naudokite tik originalius priedus. Pažeidus šią taisyklę, garantija gali būti pripažinta negaliojančia.



Įrenginio pakuotę galima perdirbti pagal vietos taisykles.



Simbolis reiškia plokščią kartoną.

10. Aplinkos saugumas

Nenaudokite įrenginio vietose, kur jį naudoti draudžiama arba kur jis gali būti pavojingas.

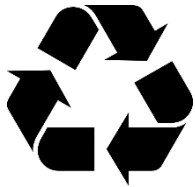
Dėmesio	Pareiškimas
Gamintojas neatsako už situacijų, atsiradusių dėl netinkamo prietaiso naudojimo ar rekomendacijų nesilaikymo, pasekmes.	Programėlės versija gali būti tobulinama be išankstinio įspėjimo.

11. Teisingas panaudotos įrangos utilizavimas



Įrenginys yra pažymėtas perbraukta šiukšlių dėže pagal Europos direktyvą 2012/19/ES dėl naudotos elektros ir elektroninės įrangos (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produktai, pažymėti šiuo simboliu, pasibaigus jų tarnavimo laikui neturėtų būti naudojami ar šalinami kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Vartotojas privalo pašalinti panaudotą elektros ir elektroninės įrangą, pristatydamas ją į tam skirtą vietą, kur tokios pavojingos atliekos perdirbamos. Šios rūšies atliekų surinkimas tam skirtose vietose ir tinkamas jų panaudojimo procesas prisideda prie gamtos išteklių apsaugos. Tinkamas elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimas turi teigiamą poveikį žmonių sveikatai ir aplinkai. Norėdami gauti informacijos apie aplinkai nekenksmingos panaudotos elektroninės įrangos šalinimo vietą ir būdą, naudotojas turėtų kreiptis į atitinkamą vietos instituciją, atliekų surinkimo punktą arba pardavimo vietą, kurioje ši įranga buvo nupirkta.

12. Teisingas panaudotų akumuliatorių utilizavimas



Pagal ES direktyvą 2006/66/EB su pakeitimais, padarytais Direktyva 2013/56/ES dėl akumuliatorių išmetimo, šis gaminys pažymėtas perbrauktos šiukšliadėžės simboliu. Symbolis reiškia, kad šiame gaminyje naudojami akumuliatoriai neturėtų būti išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis, bet turi būti tvarkomi laikantis direktyvos ir vietinių taisyklių. Neišmeskite akumuliatoriaus kartu su

nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis. Akumuliatorių naudotojai turi naudoti turimą šių elementų surinkimo punktą, kuris leidžia juos grąžinti, perdirbti ir utilizuoti. ES akumuliatorių surinkimui ir perdirbimui taikomos atskiros procedūros. Norėdami sužinoti daugiau apie akumuliatorių perdirbimo procedūras savo rajone, kreipkitės į miesto tarybą, atliekų tvarkymo instituciją ar sąvartyną.

13. Instrukcijos naudojimas

13.1 Sutikimai

Be išankstinio raštiško gamintojo sutikimo jokia šios instrukcijos dalis negali būti atgaminta, platinama, verčiama ar perduota jokia forma ar bet kokiomis priemonėmis, elektroninėmis ar mechaninėmis, įskaitant kopijavimą, įrašymą ar saugojimą bet kokioje informacijos saugojimo ir paieškos sistemoje.

13.2. Išvaizda

Šioje naudojimo instrukcijoje pateiktas įrenginys ir ekrano nuotraukos gali skirtis nuo tikrojo gaminio. Komplekte esantys priedai gali atrodyti kitaip nei pavaizduoti šioje instrukcijoje.

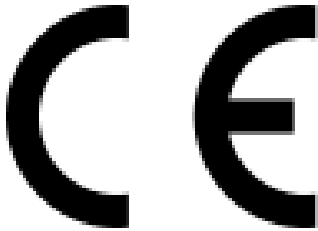
13.3 Prekės ženklai

Visi prekių ženklai ir produktų pavadinimai yra atitinkamų įmonių prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai.

14. Didžiausia radijo dažnio galia

Dažnių diapazonas	2,402 GHz - 2,480 GHz
Perdavimo galia:	2.67-2.83 dBm

15. Atitikties su ES direktyvoms deklaracija



„mPTech Sp. z o.o.“ pareiškia, kad laikrodis „myPhone Watch Classic 2“ atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galima rasti svetainėje:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

Lietotāja instrukcija

myPhone Watch Classic 2



Mēs radām Jums.

Paldies, ka izvēlējāties myPhone produktu. Produkts tika izstrādāts, domājot par Jums, tāpēc mēs darām visu, lai nodrošinātu, ka Jums patīk to lietot. Mēs pārlicinājāmies, ka elegances, funkcionalitāte un lietošanas komforts ir apvienoti ar pieņemamu cenu.

Jūsu drošībai mēs iesakām rūpīgi izlasīt zemāk esošo lietotāja rokasgrāmatu.

Ražotājs:

mPTech Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Varšava' Polija
Izstrādāts Polijā
Ražots Ķīnā

Informatīvais tālr.: (+48 71) 71 77 400

E-pasts: pomoc@mpotech.eu

Mājaslapa: www.mpotech.eu

1. Saturs

1. Saturs	177
-----------------	-----

2. Lietošanas drošība	179
3. Tehniskā specifikācija	180
3.1 Tehniskie dati	180
3.2 Iepakojuma saturs	181
4. Viedpulksteņa komponentu izkārtojums.....	181
4.2 Viedpulksteņa ekrāns.....	182
5. Skārienekrāna izmantošana	182
5.1 Pieskāriens.....	182
5.2 Vilkšana	182
6. Akumulatora uzlāde.....	183
7. Viedpulksteņa lietošana.....	183
7.1 Viedpulksteņa ieslēgšana/izslēgšana	183
7.2 Savienojums ar viedtālruni.....	184
7.3 Atvienošanās no viedtālruna.....	184
7.4 Pulksteņa ciparnīcas maiņa	185
7.5 Galvenā darbvirsma	185
7.6 Pulsa mērīšana.....	185
7.7 Zvanu/īzsiņu saņemšana	186
8. Problēmu risināšana	186
9. Ierīces apkope	187
10. Vides drošība	187
11. Pareiza nolietotā aprīkojuma utilizācija	188
12. Pareiza izlietoto akumulatoru utilizācija.....	188
13. Rokasgrāmatas izmantošana.....	189
13.1 Piekrišana	189
13.2 Izskats.....	189
13.3 Preču zīmes.....	189
14. Maksimālā radiofrekvences jauda.....	189
15. Deklarācija par atbilstību ES direktīvām	189

SVARĪGI!

myPhone Watch Classic 2 viedpulkstenis nav medicīnas ierīce un

tāpēc nevar aizstāt nevienu medicīnisku diagnozi vai atbilstošu ārstēšanu.

2. Lietošanas drošība

—NERISKĒJIET—

Visas bezvadu ierīces var radīt traucējumus, kas var ietekmēt citas ierīces. Neieslēdziet ierīci vietās (lidmašīnās, slimnīcās), kur elektronisko ierīču lietošana ir aizliegta vai kur tā var radīt traucējumus vai citus apdraudējumus.

—LIETOŠANA—

Ierīci drīkst lietot personas ar intelektuālās vai psiholoģiskās attīstības traucējumiem (tostarp bērni) tikai par viņu drošību atbildīgo personu uzraudzībā vai pēc atbilstošas apmācības vai pēc tam, kad viņi ir atbilstoši apmācīti un izprot ierīces drošas lietošanas principus. Ierīce nav rotaļlieta.

—ŪDENS UN CITI ŠĶIDRUMI—

Ierīcei ir IP65 izturības sertifikāts. Tas nozīmē ūdens un putekļu izturību, ja visas blīves ir neskartas. Mēs arī iesakām bez iemesla nepakļaut pulksteni ūdens vai citu šķidrumu iedarbībai. Ūdens un citi šķidrumi nelabvēlīgi ietekmē elektronisko komponentu darbību. Pēc samērcēšanas noslaukiet un pēc iespējas ātrāk nosusiniet ierīci. Pirms uzlādes paliktņa pieslēgšanas pulksteņa uzlādes portam pārlicinieties, vai tas ir sauss. Kabeli pievienojot slapjai vai mitrai kontaktligzdai, tas tiek pakļauts lēnai korozijai un var radīt problēmas ar viedpulksteņa uzlādi. Ja iepriekš minēto noteikumu neievērošanas rezultātā tiks konstatēta nepareiza lietošana, sūdzības par viedpulksteņa neaizsargātību pret mitrumu un putekļiem netiek pieņemtas.

—PROFESIONĀLAIS REMONTĒTĀJS—

Šo izstrādājumu drīkst remontēt tikai ražotāja kvalificēts remontētājs vai autorizēts servisa centrs. Ierīces remonts, ko veic nekvalificēts vai neautorizēts servisa centrs, var sabojāt ierīci un anulēt garantiju.

—AKUMULATORI UN PIEDERUMI—

Akumulatoru var nomainīt tikai autorizētā servisa centrā. Nepareiza tipa akumulatora ievietošana var izraisīt tā eksploziju. Nepakļaujiet akumulatoru ļoti zemas vai ļoti augstas temperatūras iedarbībai (zem 0°C / 32°F vai virs 40°C / 104°F). Ekstrēmas temperatūras var ietekmēt akumulatora jaudu un kalpošanas laiku. Izvairieties no akumulatora saskares ar šķidrumiem un metāla priekšmetiem, jo tas var pilnībā vai daļēji sabojāt akumulatoru. Akumulatora pārlādēšana var to sabojāt – neuzlādējiet akumulatoru ilgāk par 12 stundām vienlaikus (maksimums 1 dienu). Izmetiet akumulatoru saskaņā ar instrukcijām. Ja uzlādes kabelis ir bojāts, nomainiet to ar jaunu. Izmantojiet tikai oriģinālos ražotāja piederumus.

3. Tehniskā specifikācija

3.1 Tehniskie dati

Modelis	myPhone Watch CL 2
Procesors	Dual core, 2 x 192MHz
Atmiņa	RAM:640KB, ROM: 64MB
Ekrāns	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Savienojamība	Bluetooth 5.0
Sensori	Sirdsdarbības, piesātinājuma un spiediena mērīšana
Ūdensnecaurlaidība	IP65
Akumulators	260 mAh
Materiāls	ABS + silikona siksnīņa
Izmēri	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Svars	36.7 g
Siksnīņas platums	20 mm
Siksnīņas garums	209 mm
Papildu funkcijas	Datums un laiks, laikapstākļi, soļu un attāluma mērīšana, kaloriju skaitītājs, sirdsdarbības mērīšana, piesātinājuma mērīšana, miega uzraudzība,

	hronometrs/atpakaļskaitīšana/automātiskā bloķēšana, modinātājs, zvanu/īzsiņu saņemšana, multisports, asinsspiediens, sieviešu veselība, spēle, vērtspapīru birža, mūzikas atskaņotāja vadība, Ai balss, mobilā telefona atrašana, kalendārs, kalkulators, pasaules laiks
Saderība	Android, iOS
Lietotne	Smart Time pro

3.2 Iepakojuma saturs

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- USB kabelis
- Lietotāja rokasgrāmata

! Ja kāds no iepriekšminētajiem elementiem trūkst vai ir bojāts, lūdzu, sazinieties ar savu pārdevēju.

! Iesakām saglabāt iepakojumu iespējamu sūdzību gadījumā.

! Produkta izskats (forma un krāsas) un izvēlne var atšķirties no šīs rokasgrāmatas fotoattēlos un ilustrācijās redzamā.

4. Viedpulksteņa komponentu izkārtojums

4.1 Viedpulksteņa izskats



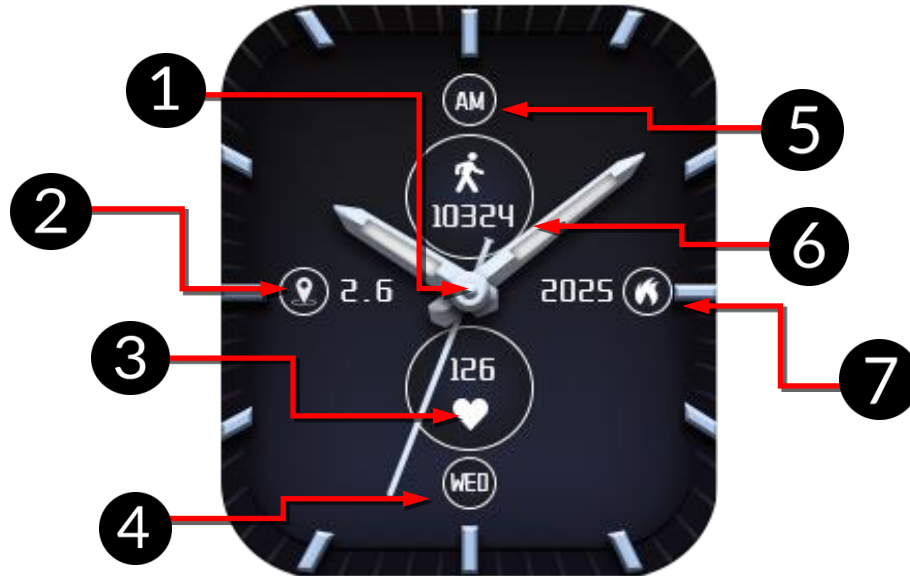
1. Ekrāns

2. Sākuma poga

3. Uzlādes porti

4. Sensoru komplekts

4.2 Viedpulksteņa ekrāns



1. Laika rādītāji
2. Veiktais attālums
3. Sirdsdarbība
4. Nedēļas diena

5. Diennakts laiks (AM PM)
6. Soļu skaits
7. Sadedzinātās kalorijas

5. Skārienekrāna izmantošana

! *Pēc noteikta neaktivitātes perioda ierīces skārienekrāns izslēgsies. Lai ieslēgtu ekrānu, nospiediet viedpulksteņa sākuma pogu.*

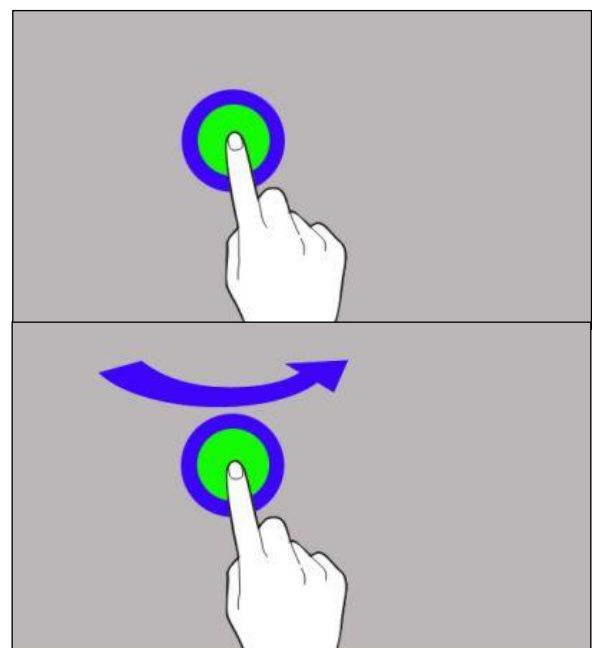
Ierīces skārienekrāns ļauj ērti atlasīt vienumus vai veikt darbības. Varat vadīt skārienekrānu, veicot tālāk norādītās darbības.

5.1 Pieskāriens

Pieskarieties vienreiz, lai palaistu opciju, palaistu lietotni, atlasītu vai palaistu izvēlni.


5.2 Vilkšana


Ātri ritiniet uz augšu, uz leju (atgriešanās pie darbvirsmas), pa kreisi vai pa labi (maina ekrānus ar ikonām), lai pārvilktu sarakstu vai ekrānu.





6. Akumulatora uzlāde


Ievietojiet lādētāja USB galu adapterī un otru galu pievienojiet uzlādes portiem pulksteņa aizmugurē. Kabelis automātiski nofiksēsies pareizajā vietā, pateicoties divu polu magnētiskajam uzgalim. Kad uzlāde ir sākta, ekrāna uzlādes līmeņa logā baterijas ikona mainīsies uz animētu (sākuma ekrāns), liela animēta ikona ekrāna centrā (kad ierīce ir izslēgta).

 *Pirms pirmās ierīces ieslēgšanas reizes ir jāuzlādē akumulators. Akumulators jāuzlādē, izmantojot komplektācijā iekļauto uzlādes bāzi ar USB kabeli. Izmantojiet tikai ražotāja apstiprinātus lādētājus un kabeļus. Izmantojot neapstiprinātus lādētājus vai kabeļus, akumulators var eksplodēt vai sabojāt ierīci.*


 *Ja rodas problēmas ar akumulatoru vai ir nepieciešams to nomainīt, ierīce jānogādā ražotāja servisa centrā.*

 *Kad akumulators ir pilnībā izlādējies, ierīce var neieslēgties pat tad, ja ir uzsākta tās uzlāde.*

 *Nepareizs USB spraudņa savienojums var sabojāt ierīci, kabeli un/vai lādētāju. Garantija neattiecas uz bojājumiem, kas radušies nepareizas lietošanas rezultātā.*

 *Uzlādes laikā ierīce var uzkarst. Tā ir normāla parādība, un tai nevajadzētu ietekmēt ierīces izturību vai veiktspēju.*

Kad ikonas animācija apstājas, tas nozīmē, ka akumulators ir pilnībā uzlādēts vai barošanas avots (pārnēsājams lādētājs, klēpjdators) ir izlādējies un procesu var pabeigt.

 *Ja ierīce netiek pareizi uzlādēta, nogādājiet to un USB kabeli ražotāja servisa centrā.*

7. Viedpulksteņa lietošana

7.1 Viedpulksteņa ieslēgšana/izslēgšana

Lai ieslēgtu ierīci, ir jānospiež un jātur apmēram 3 sekundes pulksteņa sākuma poga.

Lai izslēgtu ierīci, nospiediet un turiet sākuma pogu līdz tiek parādīts ziņojums par ierīces izslēgšanu, pēc tam apstipriniet savu izvēli.

7.2 Savienojums ar viedtālruni

Lai savienotu pulksteni myPhone Watch Classic 2, ir nepieciešama lietotne. Varat to lejupielādēt, skenējot zemāk norādīto QR kodu vai to, kas ir pulkstenī. Varat arī lejupielādēt lietotni tieši no veikala ar lietotnēm.



1. Pēc lietotnes instalēšanas un palaišanas ieslēdziet viedtālrunī Bluetooth.
2. Palaidiet lietotni un dodieties uz cilni: Ierīces -> Pievienot ierīci (nospiediet +).
3. Kad lietotne meklē pieejamās ierīces, noklikšķiniet uz lietotnē pieejamo ierīču sarakstā sava pulksteņa nosaukuma.
4. Apstipriniet atļauju viedpulkstenī izveidot savienojumu ar mobilo telefonu.
5. Lai pulkstenis darbotos pareizi, pieņemiet visas nepieciešamās piekrišanas, kas tiks parādītas lietotnē.
6. Jūsu pulkstenis ir sapārots.

7.3 Atvienošanās no viedtālruna

1. Lietotnē dodieties uz cilni "ierīces", ritiniet līdz cilnes apakšdaļai -> pēc tam noklikšķiniet uz "atvienot" un "Apstiprināt".

2. Telefonā atveriet Bluetooth iestatījumus -> noklikšķiniet uz pulksteņa nosaukuma -> aizmirst ierīci.
3. Jūsu pulkstenis ir pareizi atvienots.

7.4 Pulksteņa ciparnīcas maiņa

Varat mainīt viedpulksteņa ciparnīcu izskatu. Lai to izdarītu, turiet pirkstu uz pulksteņa aktīvā galvenā ekrāna, līdz tiek parādīta ciparnīcas izvēles opcija, pēc tam varat izvēlēties vienu no piecām uzstādītajām ciparnīcām. Kad esat izvēlējis savu ciparnīcu, noklikšķiniet, lai to apstiprinātu. Lietotnē varat arī mainīt ciparnīcas vai lejupielādēt jaunas. Lai to izdarītu, lietotnē dodieties uz cilni "Ierīce" -> "Ciparnīca". Tur Jūs atradīsiet daudzas tematiskās ciparnīcas, no kurām izvēlēties. Lai uzstādītu ciparnīcu, nospiediet "Sync" pie atlasītās ciparnīcas.

7.5 Galvenā darbvirsma

Viedpulksteņa galveno darbvirsmu var aktivizēt, noklikšķinot uz viedpulksteņa pogas. Papildus laikam un datumam, atkarībā no ciparnīcas izvēles, darbvirsmā var parādīt arī sirdsdarbības mērījumus, sadedzināto kaloriju skaitītāju, veikto attālumu, pulksteņa baterijas uzlādes līmeni, sapārošanas ar telefonu statusu, diennakts laiku un datumu.

Velkot ekrānu pa kreisi, varat piekļūt informācijai par sirdsdarbības mērījumu, treniņu, stresa mērījumu, piesātinājumu, miega mērījumu, mūzikas atskaņotāju, laikapstākļu informāciju vai telefonu. Velkot ekrānu uz augšu vai uz leju, mēs pārejam uz pulksteņa iestatījumiem vai citām lietotnēm. Vēlreiz noklikšķinot uz viedpulksteņa pogas, mēs atgriežamies galvenajā pulksteņa izvēlnē.

7.6 Pulsa mērīšana

Pulkstenī ir iebūvēta pulsa mērīšanas funkcija. Lai sāktu mērīšanu, ekrānā velciet pa kreisi līdz pirmajai cilnei ar nosaukumu "Sirdsdarbība".

7.7 Zvanu/īzsiņu saņemšana

Pulkstenim ir funkcija saņemt paziņojumus par ienākošajiem zvaniem un īzsiņām, šim nolūkam pulkstenim ir jābūt savienotam ar telefonu un jāiespējo piekrišanas lietotnē Ierīces -> Paziņojumi par zvaniem/paziņojumi par īzsiņām.

Ja paziņojumi nedarbojas, pārbaudiet, vai telefona iestatījumos ir iespējotas atļaujas, lai to izdarītu, telefonā turiet nospiestu pulksteņa lietotnes ikonu, līdz parādās ziņojums, izvēlieties "Par lietotni" -> "Atļaujas" -> atļaut (īzsiņas un telefons).

Kad kāds Jums zvana, pulkstenis vibrē, parādot kontaktpersonas vārdu, ja tas ir saglabāts Jūsu telefonā, vai telefona numuru, ja tas nav saglabāts. Papildus parādīsies sarkana klausules ikona, ko varam izmantot, lai noraidītu zvanu, vai zaļa klausules ikona, ko varam izmantot, lai atbildētu uz zvanu.

Lai lasītu ziņojumus, mēs varam noklikšķināt uz paziņojumu loga, kas tiks parādīts pulkstenī, vai doties uz paziņojumu centru - no galvenā ekrāna velciet uz augšu pa ekrānu.

8. Problēmu risināšana

Ja rodas problēmas ar ierīci, lūdzu, izlasiet tālāk sniegtos padomus.

Es nevaru savienot pulksteni ar viedtālruni	Pārbaudiet, vai Jums ir jaunākā lietotnes versija, kas nepieciešama, lai savienotu pulksteni ar telefonu, un vai Bluetooth ir aktīvs.
Pulkstenis nelādējas	Pārbaudiet, vai pulksteņa uzlādes ligzdas ir pareizi novietotas uz uzlādes portiem.
Pulkstenis neieslēdzas	Uzlādējiet akumulatoru. Ierīci var ieslēgt, kad enerģijas līmenis sasniegs vismaz dažus procentus.
Ja problēma joprojām pastāv, sazinieties ar servisu.	

9. Ierīces apkope

Lai pagarinātu ierīces kalpošanas laiku:

- Izvairieties no ierīces saskares ar šķidrumiem, jo tie var sabojāt ierīces elektroniskās daļas.
- Izvairieties no ļoti augstas temperatūras, jo tā var saīsināt ierīces elektronisko komponentu kalpošanas laiku, izkausēt plastmasas daļas un sabojāt akumulatoru.
- Nemēģiniet izjaukt ierīci. Neprofesionāla iejaukšanās ierīce var to nopietni sabojāt vai iznīcināt.
- Ierīces tīrīšanai izmantojiet tikai sausu drānu. Neizmantojiet līdzekļus ar augstu skābju vai sārmu koncentrāciju.
- Izmantojiet tikai oriģinālos piederumus. Šī noteikuma pārkāpums var anulēt garantiju.



Ierīces iepakojumu var pārstrādāt saskaņā ar vietējiem noteikumiem.



Simbols, kas nozīmē plakano kartonu.

10. Vides drošība

Izslēdziet ierīci vietās, kur tās lietošana ir aizliegta vai var radīt traucējumus vai bīstamību.

Uzmanību	Paziņojums
Ražotājs nav atbildīgs par sekām situācijās, kas radušās ierīces nepareizas lietošanas vai iepriekš minēto ieteikumu neievērošanas dēļ.	Programmatūras versija var tikt uzlabota bez iepriekšēja brīdinājuma.

11. Pareiza nolietotā aprīkojuma utilizācija



Ierīce ir marķēta ar pārsvītrotu atkritumu tvertnes simbolu saskaņā ar Eiropas direktīvu 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (Waste Electrical and Electronic Equipment– WEEE). Produktus, kas ir marķēti ar šo simbolu, pēc to

derīguma termiņa beigām nedrīkst utilizēt vai izmest kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Lietotājam ir pienākums atbrīvoties no nolietotajām elektriskajām un elektroniskajām iekārtām, nogādājot tās noteiktā vietā, kur tiek pārstrādāti šādi bīstamie atkritumi. Šāda veida atkritumu savākšana speciāli paredzētās vietās un pareizs reģenerācijas process veicina dabas resursu aizsardzību. Pareiza elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu pārstrāde labvēlīgi ietekmē cilvēku veselību un vidi. Lai iegūtu informāciju par to, kur un kā videi drošā veidā atbrīvoties no elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem, lūdzu, sazinieties ar atbilstošo vietējo iestādi, atkritumu savākšanas punktu vai tirdzniecības vietu, kurā iegādājāties iekārtu.

12. Pareiza izlietoto akumulatoru utilizācija



Saskaņā ar ES Direktīvu 2006/66/EK, kas grozīta ar Direktīvu 2013/56/ES par atbrīvošanos no akumulatoriem, šis produkts ir marķēts ar pārsvītrotas atkritumu tvertnes simbolu. Simbols nozīmē, ka šajā izstrādājumā izmantotos akumulatorus nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem, bet apstrādāt tos saskaņā ar direktīvu un vietējiem noteikumiem. Akumulatorus nedrīkst izmest kā

nešķirotus sadzīves atkritumus. Akumulatoru lietotājiem ir jāizmanto pieejamais šo priekšmetu savākšanas tīkls, kas nodrošina to atgriešanu, pārstrādi un utilizāciju. ES ietvaros akumulatoru savākšanai un pārstrādei piemēro atsevišķas procedūras. Lai uzzinātu vairāk par Jūsu reģionā esošajām

akumulatoru pārstrādes procedūrām, lūdzam sazināties ar pilsētas pašvaldību, atkritumu apsaimniekošanas aģentūru vai poligonu.

13. Rokasgrāmatas izmantošana

13.1 Piekrišana

Bez iepriekšējas rakstiskas ražotāja piekrišanas nevienam šīs rokasgrāmatas daļu nedrīkst reproducēt, izplatīt, tulkot vai pārsūtīt jebkādā veidā un ar jebkādiem elektroniskiem vai mehāniskiem līdzekļiem, ieskaitot fotokopēšanu, ierakstīšanu vai glabāšanu jebkurā informācijas uzglabāšanas un izplatīšanas sistēmā.

13.2 Izskats

Šajā lietotāja rokasgrāmatā redzamā ierīce un ekrānuzņēmumi var atšķirties no faktiskā produkta. Komplektā iekļautie piederumi var izskatīties atšķirīgi no šīs rokasgrāmatas ilustrācijām.

13.3 Preču zīmes

Visi zīmolu un produktu nosaukumi ir to attiecīgo uzņēmumu preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes.

14. Maksimālā radiofrekvences jauda

Frekvenču diapazons	2.402 GHz - 2.480 GHz
Pārraides jauda	2.67-2.83 dBm

15. Deklarācija par atbilstību ES direktīvām



mPTech Sp. z o.o. ar šo paziņo, ka pulkstenis myPhone Watch Classic 2 atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta adresē:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

Ръководство за употреба

myPhone Watch Classic 2



Ние създаваме за теб.

Благодарим ви, че избрахте продукт myPhone. Този продукт е създаден специално за вас. Правим всичко възможно, за да направим използването му приятно и удобно. Уверихме се, че елегантността, функционалността и удобството при използване са съчетани с достъпна цена.

С цел вашата безопасност, моля прочетете това ръководство внимателно.

Производител

mPTech Sp. z o.o.

Nowogrodzka 31

00-511 Warsaw, Полша

Проектирано в Полша

Произведено в Китай

www.myphone-mobile.com

1. Съдържание

1. Съдържание	190
---------------------	-----

2. Безопасно използване	192
3. Технически характеристики	193
3.1 Технически данни.....	193
3.2 Съдържание на пакета	194
4. Подредба на елементите на смартчасовника.....	195
4.1 изайн на часовника	195
4.2 Екран на часовника	195
5. Използване на тъч скрийна	195
5.1. Докосване.....	196
5.2 Плъзгане	196
6. Зареждане на батерията.....	196
7. Работа с часовника.....	197
7.1 Включване/Изключване.....	197
7.2 Връзка със смартчасовника.....	197
7.3 Смяна на екрана на часовника.....	198
7.4 Смяна на екрана на часовника.....	199
7.5 Основен десктоп.....	199
7.6 Измерване на пулса.....	200
7.7 Отговаряне на повиквания/SMS	200
8. Често задавани въпроси	200
9. Поддръжка на устройството.....	201
10. Безопасност в околната среда	202
11. Правилни изхвърляне на използвана техника.....	202
12. Правилно изхвърляне на използвана батерия	203
13. Използване на ръководството.....	203
13.1 Съгласия.....	203
13.2 Външен вид.....	204
13.3 Запазени марки	204
14. Мощност на максималната радио честота	204
15. Декларация за съответствие с Европейските Директиви	204

ВАЖНО!

myPhone Watch Classic 2 не е медицински уред и поради това не може да замени медицинска диагноза или правилно лечение.

2. Безопасно използване

—НЕ РИСКУВАЙТЕ—

Всички безжични устройства могат да причинят смущения на други устройства. Не включвайте устройството, когато използването на мобилни телефони е забранено (напр. болници) или ако това може да причини смущения или друга опасност.

—ЕКСПЛОАТАЦИЯ—

Устройството може да се използва от хора с умствени или психологически увреждания (включително деца) само под наблюдението на лица, отговорни за тяхната безопасност, или след като са били обучени правилно и са разбрали как да използват устройството безопасно. Това устройство не е играчка. квалифициран персонал или оторизиран сервизен център могат да инсталират или ремонтират този продукт. Поправянето на устройството от неквалифициран или неоторизиран сервизен техник може да доведе до повреда на устройството и да анулира гаранцията.

—КВАЛИФИЦИРАН СЕРВИЗ—

Само квалифициран персонал или оторизиран сервизен център могат да инсталират или ремонтират този продукт. Поправянето на устройството от неквалифициран или неоторизиран сервизен техник може да доведе до повреда на устройството и да анулира гаранцията.

—ВОДА И ДРУГИ ТЕЧНОСТИ—

Устройството има сертификат за устойчивост IP65. Това означава, че устройството е прахоустойчиво и водоустойчиво, когато всички портове са непокътнати. Също така съветваме да не излагате часовника на вода или други течности без основателна причина. Водата и другите течности нямат положителен ефект

върху електронните компоненти на телефона. Ако е мокро, избършете и изсушете устройството възможно най-бързо. Уверете се, че е сухо, преди да свържете зарядната стойка към гнездото за зареждане на вашия часовник. Включването на кабела в мокър или влажен контакт го излага на бавна корозия и може да причини проблеми със зареждането на смартчасовника.

—БАТЕРИЯ И АКСЕСОАРИ—

Батерията може да бъде заменена само от оторизиран сервизен център. Инсталирането на неправилен тип батерия може да причини експлозия. Избягвайте да излагате батерията на много високи / ниски температури (под 0 ° C / 32 ° F и над 40 ° C / 104 ° F). Екстремните температури могат да повлияят на капацитета и живота на батерията. Избягвайте контакт с течности и метални предмети, тъй като това може да причини частични или пълни повреди на батерията. Прекомерното зареждане на батерията може да причини повреда, затова не зареждайте батерията повече от 12 часа (1 ден абсолютен макс.) Моля, изхвърляйте батерията в съответствие с инструкциите. В случай на повреда на проводника на зарядното устройство, той трябва да бъде заменен с нов. Използвайте само оригиналните аксесоари на производителя.

3. Технически характеристики


3.1 Технически данни

Модел	myPhone Watch Classic 2
Processor	Dual core, 2 x 192MHz
Memory	RAM:640KB, ROM: 64MB
Дисплей	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Свързаност	Bluetooth 5.0
Сензор за движение	Сърдечна честота, насищане и кръвно налягане
Устойчивост	IP65


Батерия	260 mAh
Материал	ABS + силиконова каишка
Размер	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Тегло	36.7 g
Ширина на лентата	20 mm
Дължина на лентата	209 mm
Допълнителни функции	Дата и час, време, измерване на стъпки и разстояния, брояч на калориите, измерване на сърдечния ритъм, измерване на насищането, наблюдение на съня, спиране / отброяване / автоматично заключване, аларма, приемане на повиквания/SMS, мултиспорт, кръвно налягане, женско здраве, игри, борса, управление на музикалния плейър, Ai глас, намиране на телефона, календар, калкулатор, световно време
Съвместимост	Android, iOS
Приложение	Smart Time pro

3.2 Съдържание на пакета

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- USB кабел
- Ръководство за употреба

 Ако някой от горните елементи липсва или е повреден, моля, свържете се с мястото от, което сте закупили часовника.

 Съветваме да пазите опаковката в случай на оплакване.

 Външният вид на продукта (форма и цветове) и менюто може да се различават от снимките и илюстрациите в това ръководство.

4. Подредба на елементите на смартчасовника

4.1 изайн на часовника



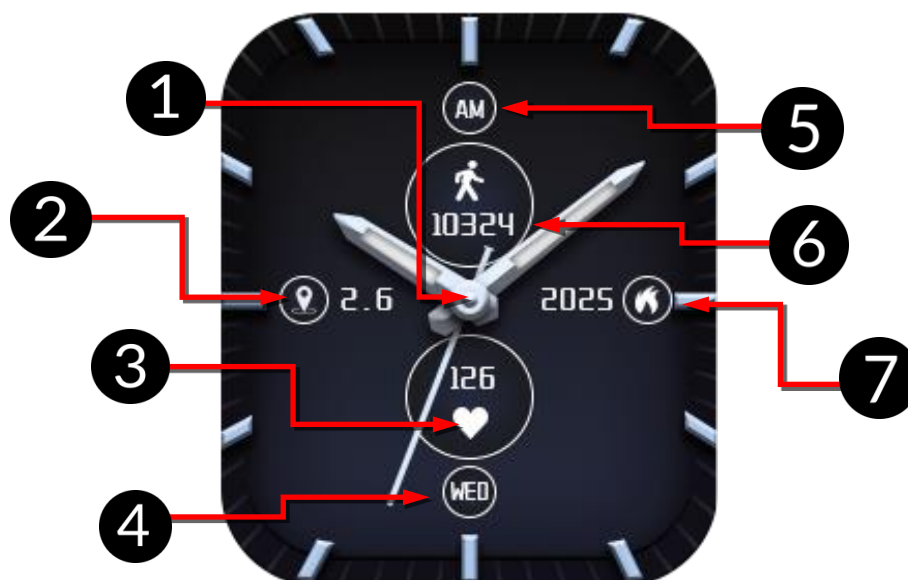
1. Дисплей

2. Основен бутон

3. Вход за зареждане

4. Сензори

4.2 Екран на часовника



8. Индикация на времето

9. Изминато разстояние

10. Сърдечен ритъм

11. Ден от седмицата

12. Време на деня (AM PM)

13. Брой стъпки

14. Изгорени калории

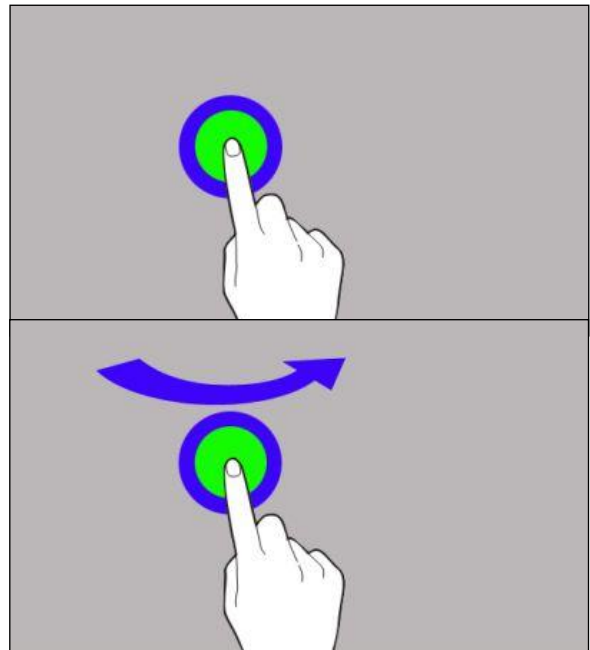
5. Използване на тъч скрийна

! Сензорният екран ще бъде изключен след известно време на неактивност. За да включите екрана, натиснете главния бутон на часовника.

Сензорният екран на устройството ви позволява лесно да избирате елементи или да извършвате операции. Сензорният екран може да се управлява чрез следните действия:

5.1. Докосване

Докоснете веднъж за да започне операция, стартирате апликация, изберете или стартиране меню.




5.2 Плъзгане


Бързо плъзгане нагоре, надолу(връщане към десктопа), наляво или надясно (смяна на екрана) ще премести екрана или менюто.


6. Зареждане на батерията


Плъзнете USB входа на зарядното устройство в адаптера и свържете другия край към гнездата за зареждане на гърба на часовника. Кабелът автоматично се включва в правилното положение благодарение на биполярен магнитен връх. Когато зареждането започне, иконата на батерията на екрана за зареждане ще се промени в анимирана (основен екран), или в голяма анимирана икона в средата на екрана (устройството е изключено).

⚠ *Заредете батерията преди първата употреба. Батерията трябва да се зарежда с помощта на предоставения USB кабел и зарядно устройство. Използвайте само зарядни устройства и кабели, одобрени от производителя. Използването на несъвместими зарядни устройства или кабели може да доведе до експлозия на батерията или повреда на вашето устройство.*


 Ако има проблем с батерията или ако тя трябва да бъде заменена, устройството трябва да бъде изпратено в сервизния център на производителя.

 Когато батерията е напълно изразходена, устройството може да не се включи, дори ако е закачено и се зарежда.

 Неправилното свързване на USB порта може да повреди устройството, кабела и / или зарядното устройство. Всички повреди в резултат на неправилно боравене не се покриват от гаранцията.

 Устройството може да се нагрее по време на зареждане. Това е редовно явление и не трябва да влияе на стабилността или работата на устройството.

Когато анимацията на иконата спре, батерията е напълно заредена или мощността на източника (преносимо зарядно устройство, лаптоп) е изчерпана и процесът може да бъде завършен.

 Ако устройството не се зарежда правилно, изпратете го с включен USB кабел до сервизен център.

7. Работа с часовника

7.1 Включване/Изключване

За да включите устройството, трябва да натиснете и задържите основния бутон на часовника за около 3 секунди

За да изключите устройството, натиснете и задръжте основния бутон, докато се появи съобщението за изключване на устройството, след което потвърдете избора.

7.2 Връзка със смартчасовника

За свързване на myPhone Watch Classic 2 е необходимо приложение. Можете да го изтеглите, като сканирате QR кода

по-долу или този на часовника. Можете също така да изтеглите приложението директно от магазина за приложения.



1. След като инсталирате и стартирате приложението, включете Bluetooth на телефона.
2. Стартирайте приложенията и отидете в раздела: Устройства -> Добавяне на устройство (натиснете +).
3. Когато приложението потърси налични устройства, щракнете върху името на часовника си в списъка с налични устройства в приложението.
4. Потвърдете на часовника, че е съгласен да се свърже с телефона ви.
5. За да работи часовникът ви правилно, приемете всички необходими съгласия, които се появяват в приложението.
6. Вашият часовник е сдвоен.

7.3 Смяна на екрана на часовника

1. Отидете в раздела "Устройства" в приложението, превъртете до най-долната част на раздела, щракнете върху "Изключване" и "Одобряване".
2. Отидете в Bluetooth настройките на телефона -> щракнете върху името на часовника -> забравете устройството.
3. Вашият часовник е правилно изключен.

7.4 Смяна на екрана на часовника

В смарт часовника можете да промените външния вид на циферблата на часовника. За да направите това, трябва да задържите пръста си върху активния основен екран на часовника, докато се появи опцията за избор на циферблати, след което можете да изберете един от петте инсталирани циферблата. След като изберете циферблата, щракнете върху него, за да го одобрите. В приложението можете също така да промените набиранията или да изтеглите нови. За да направите това, отидете в раздела "Устройство" в приложението -> "Часовници". Там ще намерите много тематични циферблати, от които да избирате. За да инсталирате циферблат, натиснете "Синхронизиране" до избрания циферблат.

7.5 Основен десктоп

Можете да активирате основния работен плот на смарт часовника, като щракнете върху бутона Smartwatch. В допълнение към часа и датата, в зависимост от избора на циферблат, на работното табло могат да се показват измерване на сърдечния ритъм, брояч на изгорените калории, изминато разстояние, ниво на батерията на часовника, състояние на сдвояване на телефона, час на деня и дата. Плъзнете екрана наляво, за да преминете последователно към информация за измерване на сърдечния ритъм, тренировка, измерване на стреса, насищане, измерване на съня, музикален плейър, информация за времето или телефон. При плъзгане на екрана нагоре или надолу преминавате към настройките на часовника или други приложения. Повторното натискане на бутона на смартфона ви отвежда до главното меню на часовника.

7.6 Измерване на пулса

Часовникът има вградена функция за измерване на пулса. За да започнете измерването, плъзнете наляво по екрана до първия раздел, наречен "Сърдечен ритъм".

7.7 Отговаряне на повиквания/SMS

Часовникът има функция за получаване на известия за входящи повиквания и SMS-и, като за целта часовникът трябва да е свързан с телефона и да са разрешени разрешенията в приложението Устройства -> Известия за повиквания / Известия за SMS-и.

Ако известията не работят, проверете дали разрешенията са разрешени в настройките на телефона, за да направите това, задръжте натиснатата иконата на приложението на часовника на телефона, докато се появи съобщение, изберете „За приложението“ -> "Разрешения" -> „Разрешава за (SMS и телефон)“.

Когато някой ви се обади и е запаметен в телефона ви, часовникът ще вибрира и ще покаже името на контакта. Ако номерът не е съхранен в телефона, тогава часовникът ще покаже телефонния номер. И в двата случая на екрана на часовника също така ще се покаже зелена и червена слушалка, за да отговорите или отхвърлите въпросното повикване.

За да прочетем съобщението, можем да щракнем върху прозореца за известия, който ще се появи на часовника, или да отидем в центъра за известия за тази цел от началния екран, като плъзнем нагоре по екрана.

8. Често задавани въпроси

В случай, че срещнете проблем с устройството, моля следвайте тези съвети.

Часовника не се включва	Заредете батерията. Устройството може да се включи, когато нивото на заряд на батерията е поне на няколко процента.
--------------------------------	---

Часовника не се зарежда	Проверете дали гнездата за зареждане на часовника са правилно разположени на портовете за зареждане
Не мога да свържа часовника към смартфона си	Проверете дали имате най-новата версия на приложението, необходима за свързване на часовника с телефона и активен Bluetooth.
Ако проблема продължава, свържете се с сервиза.	

9. Поддръжка на устройството

За да удължите живота на устройството:

- Избягвайте контакт с течности; това може да причини повреда на електронните компоненти на устройството.
- Избягвайте много високи температури, тъй като това може да съкрати живота на електронните компоненти на устройството, да разтопи пластмасовите части и да унищожи батерията.
- Не се опитвайте да разглобявате устройството. Разглобяването на устройството по ваша преценка може да причини сериозни щети на устройството или да го унищожи напълно.
- За почистване използвайте само суха кърпа. Никога не използвайте средства с висока концентрация на киселини или основи.
- Използвайте само оригиналните аксесоари. Нарушаването на това правило може да доведе до обезсилване на гаранцията.



Опаковката на устройството може да бъде рециклирана в съответствие с местните разпоредби.



Символ за картон.

10. Безопасност в околната среда

Изключвайте устройството в зони, където използването му е забранено или когато може да причини смущения или опасност.

Внимание	Изявление
Производителят не носи отговорност за последствия, причинени от неправилна употреба на устройството и неспазване на горните инструкции.	Версията на софтуера може да се обнови без предизвестие.

11. Правилни изхвърляне на използвана техника



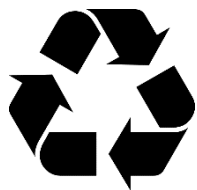
Устройството е маркирано със зачеркнат кош за смет, в съответствие с Европейската директива 2012/19 / ЕС за използвано електрическо и електронно оборудване (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване - ОЕЕО). Продукти, [REDACTED] маркирани с този символ, не трябва да се изхвърлят с други битови отпадъци след период на употреба. Потребителят е длъжен да остави използваното електрическо и електронно оборудване до определена точка за рециклиране, в която се рециклират опасни отпадъци. Събирането на този вид отпадъци на определени места и реалният процес на тяхното оползотворяване допринасят за опазването на природните ресурси. Правилното изхвърляне на използваното електрическо и електронно оборудване е от полза за човешкото здраве и околната среда. За да получи информация къде и как да изхвърля използваното електрическо и електронно оборудване по екологичен начин,

потребителят трябва да се свърже с местната администрация, пункта за събиране на отпадъци или мястото за продажба, където е закупено оборудването.

12. Правилно изхвърляне на използвана батерия



Съгласно директивата на ЕС 2006/66/ЕС с промените, съдържащи се в директива на ЕС 2013/56 / UE относно изхвърлянето на батерии, този продукт е маркиран със зачеркнат символ за кошче за боклук. Символът показва, че батериите, използвани в този продукт, не трябва да се изхвърлят с обикновени битови отпадъци, а да се третират в съответствие със законовите директиви



и местните разпоредби. Не е разрешено изхвърлянето на батерии и акумулатори с несортирани битови отпадъци. Потребителите на акумулатори трябва да използват наличните пунктове за събиране на тези елементи, което им позволява да се връщат, рециклират и изхвърлят акумулаторите. В рамките на ЕС събирането и рециклирането на батерии и акумулатори е предмет на отделни процедури. За да научите повече за съществуващите процедури за рециклиране на акумулатори, моля, свържете се с вашия местен офис или институция за изхвърляне на отпадъци или депо.

13. Използване на ръководството

13.1 Съгласия

Без предварително писмено съгласие на производителя никоя част от това ръководство не може да бъде фотокопирана, възпроизведена, преведена или предадена под каквато и да е форма или по какъвто и да е начин, електронен или механичен, включително фотокопиране, запис или съхранение във всякакви системи за съхранение и споделяне на информация.

13.2 Външен вид

Устройството и снимките на екрана, съдържащи се в това ръководство за потребителя, може да се различават от действителния продукт. Аксесоарите, прикрепени към комплекта, може да се различават от илюстрациите, включени в ръководството.

13.3 Запазени марки

Всички търговски марки и имена на продукти са търговски марки или регистрирани търговски марки на съответните им компании.

14. Мощност на максималната радио честота

Обхват на честотата	2.402 GHz - 2.480 GHz
Мощност на предаване	2.67-2.83 dBm

15. Декларация за съответствие с Европейските Директиви



mPTech Ltd. с настоящото декларира, че устройството myPhone Watch Classic 2 е в съответствие с Директива 2014/53 / ЕС. Пълният текст на Декларацията за

съответствие на ЕС е достъпен на следния интернет адрес:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

myPhone Watch Classic 2



Δημιουργούμε για εσάς.

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα προϊόν myPhone. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί ειδικά για εσάς. Καταβάλλουμε κάθε δυνατή προσπάθεια για να κάνουμε τη χρήση του ευχάριστη και άνετη. Φροντίσαμε να συνδυάσουμε την κομψότητα, τη λειτουργικότητα και την ευκολία χρήσης με μια προσιτή τιμή.

Για την ασφάλειά σας, παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο.

Τόπος παράδοσης εξοπλισμού:

mPTech Sp. z o.o.
Krakowska street 119
50-428 Βρότσλαβ, Πολωνία
Γραμμή βοήθειας:
(+48 71) 71 77 400
www.myphone-mobile.com

Κατασκευαστής:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Βαρσοβία
Πολωνία
Σχεδιάζεται στην Πολωνία
Κατασκευάζεται στην Κίνα

1. Πίνακας Περιεχομένων

1. Πίνακας Περιεχομένων.....	206
2. Ασφάλεια κατά τη χρήση	207
3. Τεχνικές προδιαγραφές.....	208
3.1 Τεχνικά δεδομένα	208
3.2 Περιεχόμενα συσκευασίας.....	209
4. Διάταξη των στοιχείων του smartwatch	210
4.1 Σχεδιασμός ρολογιού	210
4.2 Οθόνη παρακολούθησης	210
5. Χρήση της οθόνης αφής	211
5.1 Αφή	211
5.2 Κύλιση	211
6. Φόρτιση μπαταρίας	211
7. Λειτουργία ρολογιού	212
7.1 Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση του smartwatch	212
7.2 Σύνδεση με smartphone.....	213
7.3 Αποσύνδεση με το smartphone.....	214
7.4 Αλλαγή της πρόσοψης του ρολογιού	214
7.5 Κύρια επιφάνεια εργασίας	214
7.6 Measuring pulse.....	215
7.5 Μέτρηση παλμών	215
7.7 Λήψη κλήσεων/SMS	215
8. Αντιμέτωπιση προβλημάτων	216
9. Συντήρηση της συσκευής.....	216
10. Ασφάλεια περιβάλλοντος χώρου	217
11. Ορθή απόρριψη χρησιμοποιημένου εξοπλισμού	218
12. Ορθή απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών.....	218
13. Η χρήση του εγχειριδίου.....	219
13.1 Συγκατάθεση	219
13.2 Εμφάνιση.....	219
13.3 Εμπορικά σήματα	219
14. Μέγιστη ραδιοσυχνότητα.....	219
15. Δήλωση συμμόρφωσης με τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.....	220

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Το myPhone Watch Classic 2 δεν είναι ιατρική συσκευή και επομένως δεν μπορεί να αντικαταστήσει οποιαδήποτε ιατρική διάγνωση ή θεραπευτική αγωγή.

2. Ασφάλεια κατά τη χρήση

—ΠΡΟΣΟΧΗ—

Όλες οι ασύρματες συσκευές ενδέχεται να προκαλέσουν παρεμβολές, οι οποίες μπορεί να επηρεάσουν την απόδοση άλλων συσκευών. Μην ενεργοποιείτε τη συσκευή σε χώρους όπου απαγορεύεται η χρήση κινητών τηλεφώνων (αεροπλάνα, νοσοκομεία) ή όταν υπάρχει το ενδεχόμενο πρόκλησης παρεμβολών ή επικινδυνότητας.

—ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ—

Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με περιορισμένες σωματικές και πνευματικές ικανότητες μόνο αν επιβλέπονται από άτομο υπεύθυνο για τη σωματική ακεραιότητά τους ή αφού έχουν εκπαιδευτεί κατάλληλα και έχουν κατανοήσει πώς να χρησιμοποιούν τη συσκευή με ασφάλεια. Αυτή η συσκευή δεν είναι παιχνίδι.

—ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΣΕΡΒΙΣ—

Η εγκατάσταση λογισμικού και η επισκευή αυτού του προϊόντος μπορεί να γίνει μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό ή από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Η επισκευή από μη εξειδικευμένο ή μη εξουσιοδοτημένο προσωπικό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή και να οδηγήσει σε απώλεια της εγγύησης.

—ΝΕΡΟ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΥΓΡΑ—

Η συσκευή έχει βαθμό αντοχής στο νερό 3ATM. Αυτό σημαίνει ότι η συσκευή είναι ανθεκτική στα σταγονίδια όταν όλες οι σφραγίδες είναι άθικτες. Προστατεύετε όσο το δυνατόν περισσότερο τη συσκευή από νερό και άλλα υγρά. Το νερό και τα άλλα υγρά δεν επιδρούν θετικά στα ηλεκτρονικά εξαρτήματα του τηλεφώνου. Εάν βραχεί, σκουπίστε και στεγνώστε τη συσκευή το συντομότερο

δυνατό. Βεβαιωθείτε ότι η βάση φόρτισης είναι στεγνή πριν τη συνδέσετε στην υποδοχή φόρτισης του smartwatch σας. Εάν δεν τηρηθούν οι ακόλουθοι κανόνες και παρατηρηθεί περίπτωση ακατάλληλης χρήσης, όλες οι καταγγελίες που αφορούν τη συσκευή ως μη αδιάβροχη ή μη ανθεκτική στη σκόνη δεν θα ληφθούν υπόψη.

—ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ—

Η μπαταρία μπορεί να αντικατασταθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Η τοποθέτηση μπαταρίας λανθασμένου τύπου μπορεί να προκαλέσει έκρηξη. Αποφύγετε την έκθεση της μπαταρίας σε πολύ υψηλές/χαμηλές θερμοκρασίες (κάτω από 0°C/32°F και πάνω από 40°C/104°F). Οι ακραίες θερμοκρασίες ενδέχεται να επηρεάσουν τη χωρητικότητα και τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας. Αποφύγετε την επαφή με υγρά και μεταλλικά αντικείμενα, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν μερική ή ολική βλάβη της μπαταρίας. Η υπερφόρτιση της μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει βλάβη. Επομένως, η φόρτιση της μπαταρίας δεν πρέπει να διαρκεί περισσότερο από 12 ώρες (1 ημέρα το μέγιστο). Η απόρριψη της μπαταρίας πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις οδηγίες. Σε περίπτωση βλάβης, το καλώδιο του φορτιστή πρέπει να αντικαθίσταται με νέο. Χρησιμοποιείτε μόνο τα γνήσια εξαρτήματα του κατασκευαστή.

3. Τεχνικές προδιαγραφές


3.1 Τεχνικά δεδομένα


Μοντέλο	myPhone Watch Classic 2
Processor	Dual core, 2 x 192MHz
Memory	RAM:640KB, ROM: 64MB
Οθόνη	1.8" IPS, 240x284 px, Touch screen
Συνδεσιμότητα	Bluetooth 5.0
Αισθητήρες	Καρδιακών παλμών, κορεσμού, αρτηριακή πίεση
Αντοχή	IP65
Μπαταρία	260 mAh
Υλικό	ABS + λουράκι σιλικόνης


Μέγεθος	49.8 x 36.8 x 12.4 mm
Βάρος	36.7 g
Λουράκι, πλάτος	20 mm
Λουράκι, μήκος	209 mm
Πρόσθετες λειτουργίες	Ημερομηνία και ώρα, καιρός, μέτρηση βημάτων και απόστασης, μετρητής θερμίδων, μέτρηση καρδιακών παλμών, μέτρηση κορεσμού, παρακολούθηση ύπνου, διακόπτης / αντίστροφη μέτρηση / αυτόματο κλείδωμα, συναγερμός, απάντηση κλήσεων/SMS, multisport, αρτηριακή πίεση, γυναικεία υγεία, παιχνίδια, χρηματιστήριο, έλεγχος music player, Ai voice, εύρεση τηλεφώνου, ημερολόγιο, αριθμομηχανή, παγκόσμια ώρα
Συμβατότητα	Android, iOS
Εφαρμογή	Smart Time pro

3.2 Περιεχόμενα συσκευασίας

- Smartwatch myPhone Watch Classic 2
- Καλώδιο USB
- Εγχειρίδιο χρήσης

 Εάν κάποιο από τα παραπάνω λείπει ή έχει υποστεί ζημιά, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

 Σας συμβουλεύουμε να κρατήσετε τη συσκευασία για την περίπτωση τυχόν παραπόνων.

 Η εμφάνιση του προϊόντος (σχήμα και χρώματα) και του μενού ενδέχεται να διαφέρει από τις εικόνες και τις απεικονίσεις του παρόντος εγχειριδίου.

4. Διάταξη των στοιχείων του smartwatch

4.1 Σχεδιασμός ρολογιού



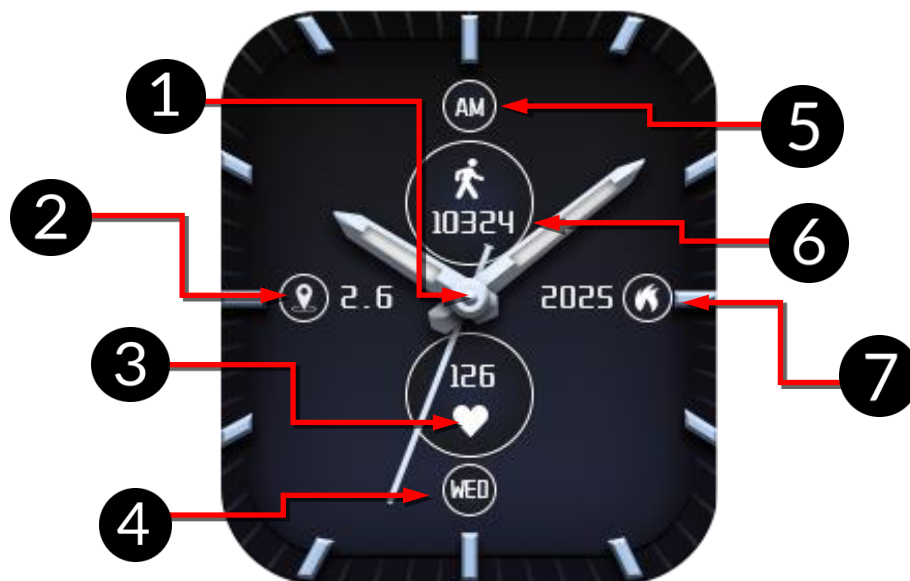
1. Οθόνη

2. Κύριο μπουτόν

3. Θύρες φόρτισης

4. Αισθητήρες

4.2 Οθόνη παρακολούθησης



8. Ένδειξη χρόνου

9. Διανυθείσα απόσταση

10. Καρδιακός ρυθμός

11. Ημέρα της εβδομάδας

12. Ώρα της ημέρας (π.μ.
μ.μ.)

13. Αριθμός βημάτων

14. Καμένες θερμίδες

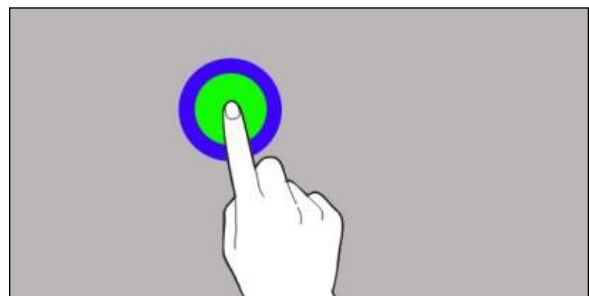
5. Χρήση της οθόνης αφής

! Η οθόνη αφής θα απενεργοποιηθεί μετά από κάποιο χρονικό διάστημα αδράνειας. Για να ενεργοποιήσετε την οθόνη, πατήστε το κεντρικό πλήκτρο στο smartwatch.

Η οθόνη αφής της συσκευής σας επιτρέπει να επιλέγετε εύκολα στοιχεία ή να εκτελείτε λειτουργίες. Η οθόνη αφής μπορεί να ελεγχθεί με τις ακόλουθες ενέργειες.

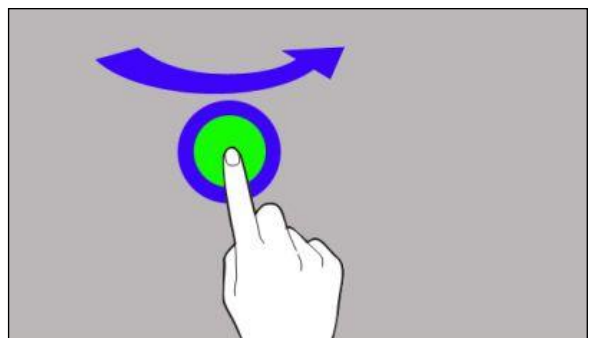
5.1 Αφή

Αγγίξτε μια φορά για να εκκινήσετε μια επιλογή ή μια εφαρμογή, να επιλέξετε ή να ξεκινήσετε το μενού.



5.2 Κύλιση

Σύρετε γρήγορα προς τα πάνω, προς τα κάτω ((επιστροφή στην επιφάνεια εργασίας), προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά (αλλαγή οθόνης εικονιδίων), για να μετακινηθείτε στη λίστα ή στην οθόνη.





6. Φόρτιση μπαταρίας


Τοποθετήστε το άκρο USB του φορτιστή στον αντάπτορα και συνδέστε το άλλο άκρο στις υποδοχές φόρτισης στο πίσω μέρος του ρολογιού. Το καλώδιο μπαίνει αυτόματα στη σωστή θέση χάρη σε μια διπολική μαγνητική ακίδα. Όταν ξεκινήσει η φόρτιση, το εικονίδιο της μπαταρίας στην οθόνη θα ενεργοποιηθεί (στην αρχική οθόνη) και θα εμφανιστεί ένα μεγάλο κινούμενο εικονίδιο στη μέση της οθόνης (σε απενεργοποιημένη συσκευή).


! Φορτίστε την μπαταρία πριν από την πρώτη χρήση. Η

μπαταρία θα πρέπει να φορτιστεί με το παρεχόμενο καλώδιο USB και τη βάση του φορτιστή. Χρησιμοποιείτε μόνο φορτιστές και καλώδια εγκεκριμένα από τον κατασκευαστή. Η χρήση μη συμβατών φορτιστών ή καλωδίων μπορεί να προκαλέσει έκρηξη της μπαταρίας ή ζημιά στη συσκευή σας.


 Εάν παρουσιαστεί πρόβλημα ή εάν πρέπει να αντικατασταθεί η μπαταρία, η συσκευή πρέπει να παραδοθεί στο κέντρο σέρβις του κατασκευαστή.

 Όταν η μπαταρία είναι πλήρως αποφορτισμένη, η συσκευή ενδέχεται να μην ενεργοποιείται, ακόμη και αν είναι συνδεδεμένη στην πρίζα και φορτίζεται.

 Λανθασμένη σύνδεση του βύσματος USB μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή, το καλώδιο ή/και το φορτιστή. Όλες οι ζημιές που προκύπτουν από λανθασμένο χειρισμό δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

 Η συσκευή μπορεί να θερμανθεί κατά τη διάρκεια της φόρτισης. Πρόκειται για σύνηθες φαινόμενο και δεν αναμένεται να επηρεάσει τη σταθερότητα ή την απόδοση της συσκευής.

Όταν η ενεργοποίηση του εικονιδίου σταματήσει, η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη ή η ισχύς της πηγής (φορητός φορτιστής, φορητός υπολογιστής) έχει εξαντληθεί και η διαδικασία μπορεί να ολοκληρωθεί.

 Εάν η συσκευή δεν φορτίζει σωστά, παραδώστε την, μαζί με το παρεχόμενο καλώδιο USB, σε ένα κέντρο σέρβις του κατασκευαστή.

7. Λειτουργία ρολογιού

7.1 Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση του smartwatch

Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κεντρικό πλήκτρο του ρολογιού σας για περίπου 3 δευτερόλεπτα.

Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κεντρικό πλήκτρο μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα για απενεργοποίηση, επαναφορά ή επανεκκίνηση της συσκευής. Αφού επιλέξετε, επιβεβαιώστε την επιλογή σας.

7.2 Σύνδεση με smartphone

Για να συνδέσετε το myPhone Watch Classic 2 με ένα smartphone πρέπει να κατεβάσετε μια αντίστοιχη εφαρμογή, είτε σαρώνοντας τον παρακάτω κωδικό QR ή αυτόν που υπάρχει πάνω στο ρολόι. Μπορείτε επίσης να κατεβάσετε την εφαρμογή απευθείας από το ηλεκτρονικό κατάστημα εφαρμογών (app store).



1. Αφού εγκαταστήσετε και εκκινήσετε την εφαρμογή, ενεργοποιήστε το Bluetooth στο τηλέφωνό σας.
2. Ενεργοποιήστε την εφαρμογή και μεταβείτε στην καρτέλα: Προφίλ -> Προσθήκη συσκευής (Τύπος +).
3. Όταν η εφαρμογή βρει διαθέσιμες συσκευές, επιλέξτε το ρολόι σας από τη λίστα των διαθέσιμων συσκευών.
4. Στο ρολόι, επιβεβαιώστε ότι συμφωνείτε να συνδεθείτε με το τηλέφωνό σας.
5. Για να λειτουργήσει σωστά το ρολόι, αποδεχτείτε όλες τις απαιτούμενες συγκαταθέσεις που εμφανίζονται στην εφαρμογή.
6. Το ρολόι σας έχει συνδεθεί.

7.3 Αποσύνδεση με το smartphone

1. Μεταβείτε στην καρτέλα "Συσκευές" στην εφαρμογή, μετακινηθείτε στο κάτω μέρος της καρτέλας, κάντε κλικ στην επιλογή "Αποσύνδεση" και "Εγκριση".
2. Μεταβείτε στις ρυθμίσεις Bluetooth στο τηλέφωνό σας -> κάντε κλικ στο όνομα του ρολογιού σας -> αγνόηση συσκευής.
3. Το ρολόι σας έχει αποσυνδεθεί σωστά.

7.4 Αλλαγή της πρόσοψης του ρολογιού

Μπορείτε να αλλάξετε την εμφάνιση της οθόνης του smartwatch σας. Για να το επιτύχετε, κρατήστε πατημένο το δάχτυλό σας στην ενεργή βασική οθόνη του ρολογιού μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη επιλογής καντράν, και στη συνέχεια επιλέξτε από τα πέντε ενσωματωμένα καντράν. Αφού επιλέξετε την κλήση, κάντε κλικ για να την εγκρίνετε. Στην εφαρμογή, μπορείτε επίσης να αλλάξετε τις κλήσεις ή να κατεβάσετε νέες. Για να το κάνετε αυτό, μεταβείτε στην καρτέλα "Συσκευή" στην εφαρμογή -> "Watch faces". Εκεί θα βρείτε πολλά θεματικά καντράν για να διαλέξετε. Για να εγκαταστήσετε ένα καντράν, πατήστε "Συγχρονισμός" δίπλα στο επιλεγμένο καντράν.

7.5 Κύρια επιφάνεια εργασίας

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε την κύρια επιφάνεια εργασίας του έξυπνου ρολογιού κάνοντας κλικ στο κουμπί smartwatch. Εκτός από την ώρα και την ημερομηνία, ανάλογα με την επιλογή του καντράν, ο πίνακας οργάνων μπορεί να εμφανίζει τη μέτρηση καρδιακών παλμών, τον μετρητή καύσης θερμίδων, τη διανυθείσα απόσταση, τη στάθμη της μπαταρίας του ρολογιού, την κατάσταση σύζευξης του τηλεφώνου, την ώρα της ημέρας και την ημερομηνία. Σύρετε την οθόνη προς τα αριστερά για να μεταβείτε διαδοχικά στις πληροφορίες μέτρησης καρδιακού ρυθμού, προπόνησης, μέτρησης στρες, κορεσμού, μέτρησης ύπνου, αναπαραγωγής μουσικής, πληροφοριών καιρού ή τηλεφώνου. Σαρώνοντας την οθόνη προς τα πάνω ή προς τα κάτω

μεταφέρεστε στις ρυθμίσεις του ρολογιού ή σε άλλες εφαρμογές. Κάνοντας ξανά κλικ στο κουμπί του smartwatch, μεταφέρεστε στο κύριο μενού του ρολογιού.

7.6 Measuring pulse

The watch has built-in function for measuring pulse. To start the measurement, swipe left on the screen to the first tab called "Heart rate".

7.5 Μέτρηση παλμών

Το ρολόι διαθέτει ενσωματωμένη λειτουργία μέτρησης παλμών. Για να ξεκινήσετε τη μέτρηση, σύρετε το δάχτυλό σας προς τα αριστερά στην οθόνη και μεταβείτε στην πρώτη καρτέλα που ονομάζεται "Συχνότητα καρδιακών παλμών".

7.7 Λήψη κλήσεων/SMS

Το ρολόι διαθέτει μια λειτουργία για τη λήψη ειδοποιήσεων για εισερχόμενες κλήσεις και SMS, για αυτό το ρολόι πρέπει να είναι συνδεδεμένο με το τηλέφωνο και τα δικαιώματα πρέπει να είναι ενεργοποιημένα στην εφαρμογή Συσκευές -> Ειδοποιήσεις κλήσεων / Ειδοποιήσεις SMS.

Εάν οι ειδοποιήσεις δεν λειτουργούν, ελέγξτε εάν οι άδειες είναι ενεργοποιημένες στις ρυθμίσεις του τηλεφώνου. Για να το κάνετε αυτό, κρατήστε πατημένο το εικονίδιο της εφαρμογής του ρολογιού στο τηλέφωνο μέχρι να εμφανιστεί ένα μήνυμα. Επιλέξτε "Σχετικά με την εφαρμογή" -> "Άδειες" -> επιτρέψτε για "SMS και τηλέφωνο".

Όταν κάποιος μας καλεί και είναι αποθηκευμένος στο τηλέφωνο, το ρολόι θα δονηθεί και θα εμφανιστεί το όνομα της επαφής. Εάν ο αριθμός δεν είναι αποθηκευμένος στο τηλέφωνο, τότε το ρολόι θα εμφανίσει τον αριθμό του τηλεφώνου. Και στις δύο περιπτώσεις, η οθόνη του ρολογιού θα εμφανίσει επίσης ένα πράσινο και ένα κόκκινο ακουστικό για να απαντήσετε ή να απορρίψετε την κλήση.

Για να διαβάσετε το μήνυμα, κάντε κλικ στο πλαίσιο ειδοποίησης που εμφανίζεται στο ρολόι ή μεταβείτε στο κέντρο ειδοποιήσεων. Για να το κάνετε αυτό, σύρετε το δάχτυλό σας προς τα πάνω όταν βρίσκεστε στην αρχική οθόνη.

8. Αντιμέτωπιση προβλημάτων

Σε περίπτωση προβλημάτων με τη συσκευή, ανατρέξτε στις παρακάτω συμβουλές.

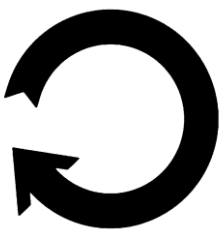
Δεν μπορώ να συνδέσω το ρολόι στο smartphone μου	Ελέγξτε αν διαθέτετε την τελευταία έκδοση της εφαρμογής που απαιτείται για τη σύνδεση του ρολογιού σας με το τηλέφωνό σας και αν το Bluetooth είναι ενεργό.
Το ρολόι δεν φορτίζει	Ελέγξτε εάν οι υποδοχές φόρτισης του ρολογιού είναι σωστά τοποθετημένες στις θύρες φόρτισης.
Το ρολόι δεν ενεργοποιείται	Φορτίστε την μπαταρία. Η συσκευή μπορεί να ενεργοποιηθεί όταν το επίπεδο ισχύος της μπαταρίας είναι τουλάχιστον μερικές ποσοστιαίες μονάδες.
Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης.	

9. Συντήρηση της συσκευής

Για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της συσκευής:

- Αποφύγετε την επαφή με υγρά - μπορεί να προκληθεί βλάβη στα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της συσκευής.
- Αποφύγετε τις πολύ υψηλές θερμοκρασίες, γιατί μπορεί να προκαλέσουν μείωση της διάρκειας ζωής των ηλεκτρονικών εξαρτημάτων της συσκευής, να λιώσουν τα πλαστικά μέρη και να καταστρέψουν τη μπαταρία.

- Μην προσπαθείτε να αποσυναρμολογήσετε το τηλέφωνο. Μη-επαγγελματική παρέμβαση στη συσκευή μπορεί να προκαλέσει σοβαρή βλάβη ή να την καταστρέψει εντελώς.
- Για τον καθαρισμό, χρησιμοποιείτε μόνο στεγνό πανί. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε καθαριστικό με μεγάλη συγκέντρωση οξέων ή αλκαλίων.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα γνήσια εξαρτήματα. Η παραβίαση αυτού του κανόνα μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την ακύρωση της εγγύησης.



Η συσκευασία της συσκευής μπορεί να ανακυκλωθεί σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.



Σύμβολο για χαρτόνια.

10. Ασφάλεια περιβάλλοντος χώρου

Απενεργοποιείτε τη συσκευή σε χώρους όπου απαγορεύεται η χρήση της ή όταν υπάρχει το ενδεχόμενο πρόκλησης παρεμβολών ή επικινδυνότητας.

Προσοχή	Δήλωση
Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για τυχόν βλάβες που οφείλονται στην ακατάλληλη χρήση της συσκευής και στη μη τήρηση των παραπάνω οδηγιών.	Η έκδοση του λογισμικού μπορεί να αναβαθμιστεί χωρίς προηγούμενη ενημέρωση.

11. Ορθή απόρριψη χρησιμοποιημένου εξοπλισμού



Η συσκευή φέρει σήμανση διαγραμμένου τροχήλατου κάδου απορριμμάτων, σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ). Τα προϊόντα που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν πρέπει

να απορρίπτονται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα μετά τη λήξη της χρήσης τους. Ο χρήστης υποχρεούται να απαλλαγεί από τον χρησιμοποιημένο ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό παραδίδοντάς τον σε καθορισμένο σημείο συλλογής στο οποίο ανακυκλώνονται επικίνδυνα απόβλητα. Η συλλογή αυτού του είδους των αποβλήτων σε καθορισμένα σημεία και η ουσιαστική διαδικασία ανάκτησής τους συμβάλλουν στην προστασία των φυσικών πόρων. Η ορθή διάθεση του χρησιμοποιημένου ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού έχει θετικό αντίκτυπο στην υγεία και το περιβάλλον του ανθρώπου. Για πληροφορίες σχετικά με το πού και πώς πρέπει να απορρίπτονται τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά απόβλητα με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον, ο χρήστης θα πρέπει να επικοινωνήσει με την αρμόδια τοπική αρχή, το κέντρο συλλογής απορριμμάτων ή το κατάστημα αγοράς του προϊόντος.

12. Ορθή απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών



Σύμφωνα με την οδηγία 2006/66/ΕΚ με τις αλλαγές που περιλαμβάνονται στην Οδηγία 2013/56/ΕΕ για την απόρριψη των μπαταριών, το προϊόν αυτό φέρει το σύμβολο του διαγραμμένου τροχήλατου κάδου απορριμμάτων. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι μπαταρίες που χρησιμοποιούνται σε αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα συνήθη οικιακά απορρίμματα, αλλά να υπόκεινται σε

επεξεργασία σύμφωνα με τις νομικές οδηγίες και τους τοπικούς κανονισμούς. Δεν επιτρέπεται η απόρριψη μπαταριών και

συσσωρευτών μαζί με μη διαχωρισμένα αστικά απορρίμματα. Οι χρήστες μπαταριών και συσσωρευτών πρέπει να χρησιμοποιούν τα διαθέσιμα σημεία συλλογής των εν λόγω αντικειμένων για την επιστροφή, την ανακύκλωση και την απόρριψή τους. Εντός της ΕΕ, η συλλογή και η ανακύκλωση των μπαταριών και των συσσωρευτών υπόκεινται σε διαφορετικές διαδικασίες. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις υφιστάμενες διαδικασίες ανακύκλωσης μπαταριών και συσσωρευτών, επικοινωνήστε με το τοπικό σας γραφείο ή με φορέα διάθεσης αποβλήτων ή χώρου υγειονομικής ταφής.

13. Η χρήση του εγχειριδίου

13.1 Συγκατάθεση

Κανένα μέρος αυτού του εγχειριδίου δεν επιτρέπεται να φωτοτυπηθεί, να αναπαραχθεί, να μεταφραστεί ή να μεταδοθεί σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, ηλεκτρονικό ή μηχανικό, συμπεριλαμβανομένης της φωτοτυπίας, της εγγραφής ή της αποθήκευσης σε οποιαδήποτε συστήματα αποθήκευσης και ανταλλαγής πληροφοριών χωρίς την προηγούμενη ρητή έγγραφη συναίνεση του κατασκευαστή.

13.2 Εμφάνιση

Η συσκευή και τα στιγμιότυπα οθόνης που περιέχονται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης ενδέχεται να διαφέρουν από το πραγματικό προϊόν. Τα αξεσουάρ που είναι προσαρτημένα στη συσκευή ενδέχεται να διαφέρουν από τις εικόνες που περιλαμβάνονται στο εγχειρίδιο χρήσης.

13.3 Εμπορικά σήματα

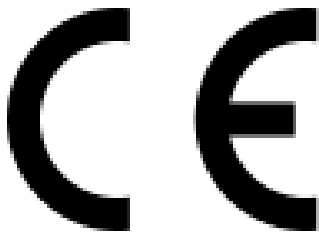
Όλες οι επωνυμίες και τα ονόματα προϊόντων αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων εταιρειών.

14. Μέγιστη ραδιοσυχνότητα

Εύρος συχνότητας	2.402 GHz - 2.480 GHz
------------------	-----------------------

Ισχύς εκπομπής	2.67-2.83 dBm
----------------	---------------

15. Δήλωση συμμόρφωσης με τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Με το παρόν, η mPTech Ltd. δηλώνει ότι η συσκευή myPhone Watch Classic 2 συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση στο διαδίκτυο:

www.myphone.pl/support-myphone-watch-cl-2