

Hammer Watch 2

Polski

English

Česky

Slovenská

Magyar nyelv

Deutsch

Italiano

Español

Português

Français

Eesti keel

Lietuvių kalba

Latviešu valoda

Български език

Greek

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Hammer Watch 2



Tworzymy dla Ciebie.

Dziękujemy za wybranie produktu marki Hammer. 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.

Dane producenta:

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

Zaprojektowane w Polsce
Wyprodukowano w Chinach

Punkt przyjmowania 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: ww.mpotech.eu

1. Spis treści

1. Spis treści	2
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
5. Korzystanie z ekranu dotykowego.....	7
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	9
7.3 Zmiana tarczy zegarka.....	10
7.4 Pulpit główny.....	11
7.5 Pomiar pulsu.....	11
7.6 Odbieranie połączeń/SMS.....	11
8. Rozwiązywanie problemów	12
9. Konserwacja urządzenia	13
10. Bezpieczeństwo otoczenia	14
11. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu	14
12. Prawidłowa utylizacja zużytych akumulatorów	15
13. Korzystanie z instrukcji	15
13.1 Zgody.....	15
13.2 Wygląd	16
13.3 Znaki towarowe	16
14. Maksymalna moc częstotliwości radiowej.....	16
15. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE.....	16
16. Warunki gwarancji.....	17

WAŻNE!

Zegarek Hammer Watch 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.

—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.

—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 5ATM. 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.

—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	Hammer Watch 2
Ekran	1.5'' 466×466 px
Łączność	Bluetooth 5.3
Wodoodporność	5ATM (50 m), wsparcie pływania
Akumulator	530 mAh
Rozmiar	50.68 x 53.56 mm (bez paska)
Waga	31.5 g (bez paska); 68 g (z paskiem)
Funkcje dodatkowe	Powiadomienia, Aktywność, Kroki, Tętno, Ćwiczenia, Historia ćwiczeń, Pomiar saturacji, Pomiar oddechu, Pomiar snu,

	Cykl menstruacyjny, Alarm, Minutnik, Stoper, Komunikator, Pogoda, Sterowanie muzyką, Czas na świecie, Pilot aparatu, Latarka, Znajdź mój telefon, Kompas, Barometr
Kompatybilność	Android, iOS
Aplikacja zegarka	Hammer App

3.2 Zawartość opakowania

- Smartwatch Hammer Watch 2
- Przewód USB
- Instrukcja obsługi
- Dodatkowy pasek

 *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 | 5. Porty ładowania |
| 2. Przycisk główny/Pokrętko | 6. Zestaw czujników |
| 3. Przycisk 1 | 7. Mikrofon/Głośnik |
| 4. Przycisk 2 | 8. Latarka |

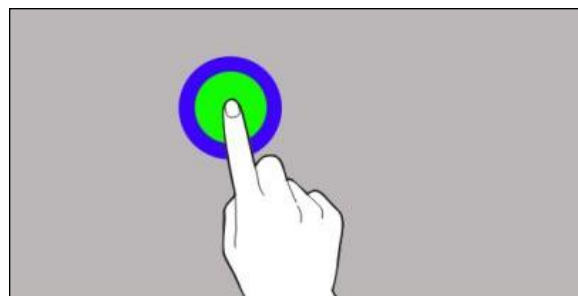
5. Korzystanie z ekranu dotykowego

! *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.

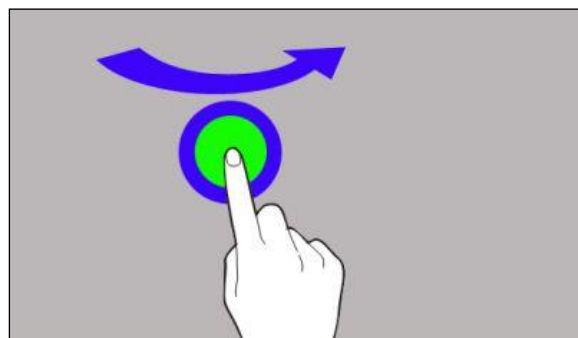
5.1 Dotknięcie

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 lub ponownym uruchomieniu urządzenia. Następnie wybierz „Wyłącz”.

7.2 Połączenie ze smartfonem

Do połączenia zegarka Hammer Watch 2 wymaga jest aplikacja. Można ją pobrać skanując poniższy kod QR.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Po zainstalowaniu i uruchomieniu aplikacji należy przejść do zakładki „Urządzenie” i nacisnąć „Połącz”. Następnie należy dodać urządzenie wybierając z listy wyszukanych urządzeń. Wybierz urządzenie które odpowiada numerem MAC (można go znaleźć przechodząc do ustawień zegarka w informacjach o urządzeniu. Po kliknięciu nazwy zegarka, aplikacja poprosi o wpisanie numeru, który pojawi się na zegarku. Po wpisaniu numeru, zegarek automatycznie się sparuje.

W celu poprawnego działania, uzupełnij wszystkie wymagane dane przy konfiguracji. Wszystkie dane aktywności pojawią się w aplikacji na smartfonie. W zależności od położenia terenu oraz warunków atmosferycznych wykrycie sygnału GPS może potrwać dłużej. Zalecamy aby użytkownik nie przemieszczał się podczas odbierania sygnału.

7.3 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, Przesuwaj w lewo lub w prawo. Aby zatwierdzić wybraną tarczę, naciśnij na nią.

7.4 Pulpit główny

Pulpit główny smartwatcha można aktywować, klikając przycisk główny smartwatcha. Na pulpicie, prócz godziny i daty, a także ikonki symbolizujących ilość kroków wyświetlany jest licznik spalania kalorii, wynik ostatniego treningu, pomiar tętna, status połączenia z telefonem oraz stan naładowania akumulatora. Przesunięcie ekranu palcem w prawo lub lewo pozwala przejść kolejno do informacji o krokach, pomiarach pulsu, treningu, pomiarze snu, pogody.

Przesuwając ekran palcem od dołu do góry przechodzimy do menu podręcznego zegarka. Przesuwając ekran palcem od góry do dołu przechodzimy do wiadomości. Przesuwając palcem od prawej do lewej, przechodzimy do ostatnio otwieranych aplikacji.

Klikając ponownie przycisk smartwatcha przechodzimy do głównego menu zegarka.

7.5 Pomiar pulsu

Zegarek posiada wbudowaną funkcję mierzenia pulsu. W celu uruchomienia pomiaru pulsu należy przesunąć palcem 2 razy po ekranie w lewo, aby przejść do opcji pomiaru. Uruchomienie pomiaru rozpocznie się automatycznie. Powinna to sygnalizować animowana ikona u góry ekranu.

7.6 Odbieranie połączeń/SMS

Zegarek posiada funkcję odbierania i rozłączania połączeń oraz odczytywania SMS, w tym celu:

1. Upewnij się, że zegarek jest sparowany z telefonem za pomocą odpowiedniej aplikacji.
2. Włącz uprawnienia do odbierania powiadomień w aplikacji zegarka (Przejdź do Urządzenie -> Ustawienia powiadomień -> Włącz opcje dla Połączeń/SMS).
3. W ustawieniach Bluetooth na telefonie, należy połączyć się z urządzeniem o nazwie „HW2”, podczas procesu parowania zegarka

z aplikacją. Podczas tego procesu, telefon może poprosić o zgodę na sparowanie z „HW2” w celu zapewnienia poprawnego odbierania powiadomień i prowadzenia rozmów przez zegarek. Należy zaakceptować prośbę o połączenie z „HW2”.

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.

Zegarek ma wbudowany mikrofon i głośnik, dzięki czemu po odebraniu rozmowy na zegarku, możemy przez niego rozmawiać. W tym celu odbierz połączenie na zegarku, następnie kliknij ikonę głośnika, dzięki temu będzie możliwe słyszenie odbiorcy z głośnika zegarka.

W przypadku SMS, zegarek zawibruje i wyświetli nam powiadomienie o wiadomości. W celu odczytania wiadomości, możemy kliknąć w okienko powiadomienia które się wyświetli na zegarku lub przejść do centrum powiadomień w tym celu z poziomu ekranu głównego przesunąć palcem w dół 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	Sprawdź, czy gniazda ładowania zegarka są

Ładuje	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
<p>Producent nie jest odpowiedzialny za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem urządzenia lub niezastosowaniem się do powyższych zaleceń.</p>	<p>Wersja oprogramowania może być ulepszona bez wcześniejszego powiadomienia.</p>

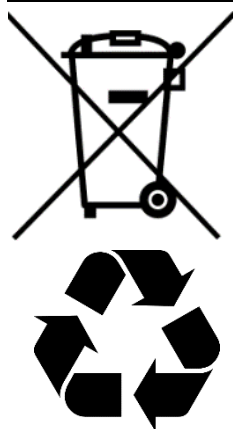
11. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu



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 jakichkolwiek 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	Bluetooth
Moc nadawania	8 dBm EIRP

15. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE



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

adresem internetowym:

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-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.hammerphones.com/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. 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

Hammer Watch 2



We create for you.

Thank you for choosing a Hammer 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.

Manufacturer:

mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Warsaw, Poland
Designed in Poland
Made in China

Equipment delivery location:

mPTech Sp. z o. o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław, Polska
Helpline: (+48 71) 71 77 400
www.myphone-mobile.com

1. Table of contents

1. Table of contents 21

2. Safety of use	23
3. Technical Specification	24
3.1 Technical data	24
3.2 Package content	24
4. Arrangement of the smartwatch elements	25
4.1 Design of the watch	25
5. Using the touch screen	25
5.1 Touch	26
5.2 Swipe	26
6. Charging the battery	26
7. Watch operation	27
7.1 Switching the smartwatch on/off	27
7.2 Smartphone connection	27
7.3 Changing the watch face	28
7.4 Main Desktop	28
7.5 Measuring pulse	29
7.6 Receiving calls/SMS	29
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	34

IMPORTANT!

Hammer Watch 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 5ATM. 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	Hammer Watch 2
Display	1.5'' 466×466 px
Connectivity	Bluetooth 5.3
Resistance	5ATM (50 m), swimming support
Battery	530 mAh
Size	50.68 x 53.56 mm (without strap)
Weight	31.5 g (without strap); 68 g (with strap)
Additional functions	Notifications, Activity, Steps, Heart rate, Exercise, Exercise history, Saturation measurement, Breath measurement, Sleep measurement, Menstrual cycle, Alarm, Minuteman, Stopwatch, Messenger, Weather, Music control, World time, Camera remote, Flashlight, Find my phone, Compass, Barometer
Compatibility	Android, iOS
Application	Hammer App

3.2 Package content

- Smartwatch Hammer Watch 2
- USB cable
- User manual

- Additional strap

! *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. Screen | 5. Charging ports |
| 2. Main button/Knob | 6. Sensor set |
| 3. Button 1 | 7. Mic / Speaker |
| 4. Button 2 | 8. Flashlight |

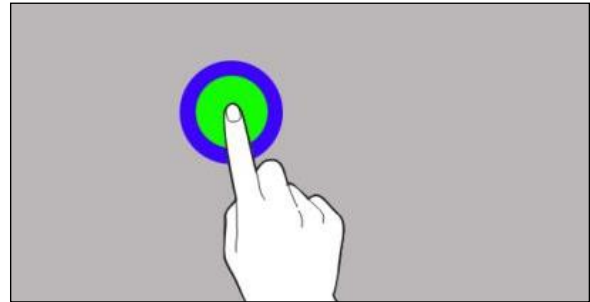
5. Using the touch screen

! *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.

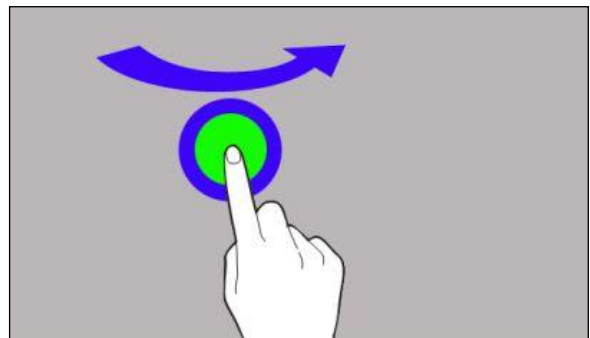
5.1 Touch

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 or restart the device appears. Then select „Turn off“.

7.2 Smartphone connection

To connect Hammer Watch 2 with a smartphone you need to download a corresponding app. You can download it by scanning the QR code below.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

After installing and launching the application, go to the “Device” tab and press “Connect”. Then add a device by selecting from the list of searched devices. Select the device that corresponds to the MAC number (you can find it by going to the watch settings in the device information. After clicking on the name of the watch, the application will ask you to enter the number that will appear on the watch. After entering the number, the watch will automatically pair. For proper operation, complete all the required data at setup. All activity data will appear in the smartphone app. Depending on the terrain and weather conditions, it may take longer for the GPS signal to be detected. We recommend that the user does not move while receiving the signal

7.3 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. Move left or right. To confirm the selected dial, press on it.

7.4 Main Desktop

The smartwatch's main desktop can be activated by clicking the smartwatch's main button. On the dashboard, in addition to the

time and date, as well as icons symbolizing the number of steps, the calorie burn counter, the result of the last workout, heart rate measurement, the status of the connection to the phone and the battery charge status are displayed. Swiping the screen with your finger to the right or left takes you sequentially to step information, pulse measurement, workout, sleep measurement, weather. Swiping the screen with your finger from bottom to top takes you to the watch's pop-up menu. Swiping the screen with your finger from top to bottom takes you to messages. Swiping the screen with a finger from right to left, we go to recently opened applications. By clicking the smartwatch button again, we go to the main menu of the watch.

7.5 Measuring pulse

The watch has built-in function for measuring pulse. To start pulse measurement, swipe 2 times on the screen to the left to enter the measurement option. The measurement will start automatically. This should be indicated by an animated icon at the top of the screen.

7.6 Receiving calls/SMS

The watch has the function of answering and disconnecting calls and reading SMS, for this purpose:

1. make sure the watch is paired with your phone using the appropriate app.
2. Enable permissions to receive notifications in the watch app (Go to Device -> Notification settings -> Enable options for Calls/SMS).
3. In the Bluetooth settings on the phone, connect to a device named „HW2“, during the process of pairing the watch with the app. During this process, the phone may ask for permission to pair with „HW2“ to ensure that the watch can correctly receive notifications and make calls. You should accept the request to pair with „HW2“.

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.

The watch has a built-in microphone and speaker, so that when you receive a call on the watch, you can talk through it. To do this, answer the call on the watch, then click the speaker icon, so it will be possible to hear the recipient from the watch's speaker.

In the case of an SMS, the watch will vibrate and show us a message notification.

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

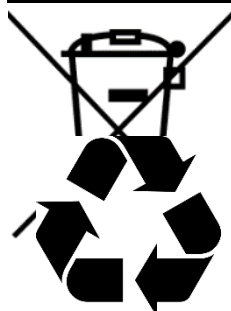
11. Correct disposal of used equipment



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.

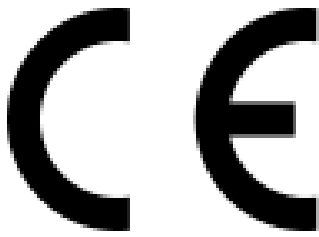
13.3 Trademarks

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

14. The maximum radio frequency power

Frequency Range	Bluetooth
Transmit Power	8 dBm EIRP

15. Declaration of conformity with European Union Directives



mPTech Ltd. hereby declares that Hammer Watch 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:

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Hammer Watch 2



Vytvořeno pro Vás.

Děkujeme vám za zakoupení výrobku značky Hammer. 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

Equipment delivery location:

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

1. Obsah

1. Obsah	35
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
5. Použití dotykové obrazovky	40
5.1 Dotyk.....	40
5.2 Posunout	40
6. Nabíjení baterie	40
7. Ovládání hodinek.....	41
7.1 Zapnutí a vypnutí hodinek	41
7.2 Připojení k chytrému telefonu.....	41
7.3 Změna ciferníku	42
7.4 Hlavní obrazovka	42
7.5 Měření pulsu.....	43
7.6 Příjem hovorů/SMS.....	43
8. Odstraňování problémů	44
9. Údržba zařízení	45
10. Ochrana okolí	45
11. Správná likvidace použitého zařízení.....	46
12. Správná likvidace použité baterie	46
13. Použití uživatelské příručky.....	47
13.1 Souhlas	47
13.2 Vzhled a podoba	47
13.3 Ochranné známky	47
14. Maximální vysokofrekvenční výkon	47
15. Prohlášení o shodě se směrnicemi Evropské unie.....	47

DŮLEŽITÉ!

Hodinky Hammer Watch 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.

—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.

—VODA A OSTATNÍ TEKUTINY—

Zařízení má certifikát odolnosti 5ATM. 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.

—BATERIE A PŘÍSLUŠENSTVÍ—

Baterie může být vyměněna pouze v autorizovaném servisním 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	Hammer Watch 2
Displej	1.5'' 466×466 px
Konektivita	Bluetooth 5.3
Stupeň krytí	5ATM (50 m), podpora plavání
Baterie	530 mAh
Rozměry	50.68 x 53.56 mm (bez popruhu)
Váha	31.5 g (bez popruhu); 68 g (s popruhem)
Další funkce	Oznámení, Aktivita, Kroky, Tepová frekvence, Cvičení, Historie cvičení, Měření nasycení, Měření dechu, Měření spánku, Menstruační cyklus, Budík, Minutář, Stopky, Messenger, Počasí, Ovládání hudby, Světový čas, Dálkový ovladač fotoaparátu, Svítilna, Najít můj telefon, Kompas, barometr
Kompatibilita	Android, iOS
Aplikace	Hammer App

3.2 Obsah balení

- Chytré hodinky Hammer Watch 2
- USB kabel
- Uživatelská příručka
- Přídavný popruh

! 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

2. Hlavní tlačítko / knoflík

3. Tlačítko 1

4. Tlačítko 2

5. Konektor nabíjení

6. Senzory

7. Mikrofon / Reprodukter

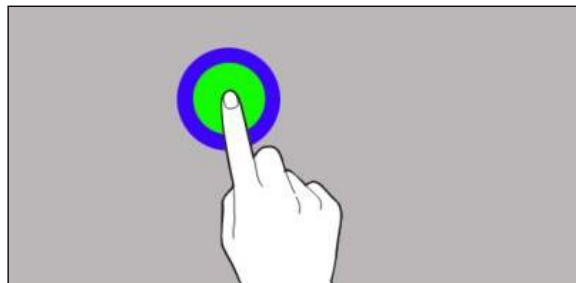
8. Svítlna

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.*

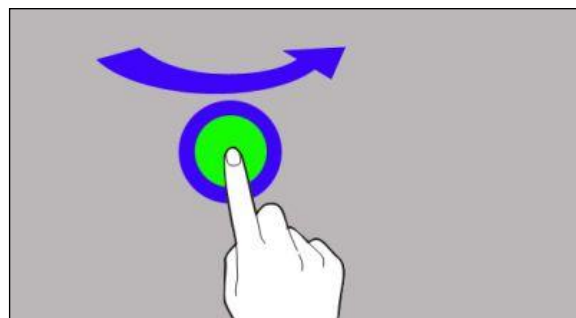
5.1 Dotyk

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 nebo restartování zařízení. Poté vyberte možnost „Vypnout“.

7.2 Připojení k chytrému telefonu

Chcete-li připojit chytré hodinky Hammer Watch 2 k chytrému telefonu, musíte si stáhnout příslušnou aplikaci. Stáhnout si ji můžete naskenováním QR kódu níže.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Po instalaci a spuštění aplikace přejděte na kartu „Device“ a stiskněte tlačítko „Connect“. Poté přidejte zařízení výběrem ze seznamu vyhledaných zařízení. Vyberte zařízení, které odpovídá číslu MAC (najdete ho v nastavení hodinek v informacích o zařízení. Po kliknutí na název hodinek vás aplikace vyzve k zadání čísla, které se na hodinkách zobrazí. Po zadání čísla se hodinky automaticky spárují. Pro správnou funkci vyplňte při nastavení všechny požadované údaje. Všechny údaje o aktivitě se zobrazí v aplikaci chytrého telefonu. V závislosti na terénu a povětrnostních podmínkách může trvat déle, než bude zjištěn signál GPS. Doporučujeme, aby se uživatel během příjmu signálu nepohyboval.

7.3 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. Pohyb doleva nebo doprava. Chcete-li vybraný číselník potvrdit, stiskněte na něm.

7.4 Hlavní obrazovka

Hlavní plochu chytrých hodinek aktivujete kliknutím na hlavní tlačítko chytrých hodinek. Na ploše se kromě času a data a ikon

symbolizujících počet kroků zobrazuje také počítadlo spálených kalorií, výsledek posledního tréninku, měření srdečního tepu, stav připojení k telefonu a stav nabití baterie.

Přejetím prstem po displeji doprava nebo doleva se postupně dostanete k informacím o krocích, měření tepu, tréninku, měření spánku a počasí.

Přejetím obrazovky prstem zdola nahoru se dostanete do vyskakovací nabídky hodinek. Přejetím obrazovky prstem shora dolů se dostanete ke zprávám. Přejetím obrazovky prstem zprava doleva přejdeme do naposledy otevřených aplikací.

Opětovným klepnutím na tlačítko chytrých hodinek přejdeme do hlavní nabídky hodinek.

7.5 Měření pulsu

Hodinky mají vestavěné funkce pro měření pulsu. Chcete-li zahájit měření tepu, přejeďte 2× po obrazovce doleva a vstupte do možnosti měření. Měření se spustí automaticky. To by mělo být indikováno animovanou ikonou v horní části obrazovky.

7.6 Příjem hovorů/SMS

Hodinky jsou vybaveny funkcí přijímání a odpojování hovorů a čtení SMS:

1. Ujistěte se, že jsou hodinky spárovány s telefonem pomocí příslušné aplikace.
2. Povolte oprávnění k přijímání oznámení v aplikaci hodinek (Přejděte do části Zařízení -> Nastavení oznámení -> Povolit možnosti pro hovory/SMS).
3. V nastavení Bluetooth v telefonu se během procesu párování hodinek s aplikací připojte k zařízení s názvem „HW2“. Během tohoto procesu může telefon požádat o povolení spárování s „HW2“, aby bylo zajištěno, že hodinky mohou správně přijímat oznámení a uskutečňovat hovory. Žádost o spárování s „HW2“ byste měli přijmout.

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.

Hodinky mají vestavěný mikrofon a reproduktor, takže když na hodinkách přijmete hovor, můžete přes ně mluvit. Chcete-li tak učinit, přijměte hovor na hodinkách a poté klikněte na ikonu reproduktoru, aby bylo možné slyšet příjemce z reproduktoru hodinek.

V případě zprávy SMS hodinky zavibrují a zobrazí nám oznámení o zprávě. 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 přejděte do centra oznámení. To provedete tak, že na domovské obrazovce přejedete prstem dolů.

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 nezapnou	Nabijte baterii. Zařízení lze zapnout, když je úroveň nabití baterie alespoň několik procent.
Hodinky se nenabíjejí	Zkontrolujte, zda je nabíječka správně připevněna k hodinkám a zda se nabíjecí konektor hodinek správně dotýká

koncovky kabelu

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



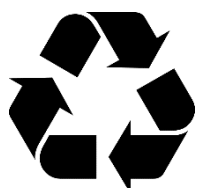
Toto zařízení je označeno shodně s nařízením Evropské unie číslo 2012/19/EC o použití elektrických a elektronických zařízení (odpadní elektrická a elektronická zařízení - OEEZ) a je označeno symbolem přeškrtnutého odpadkového koše. Produkty

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.

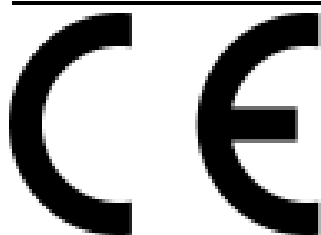
13.3 Ochranné známky

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

14. Maximální vysokofrekvenční výkon

Rozsah frekvencí	Bluetooth
Výkon vysílání	8 dBm EIRP

15. Prohlášení o shodě se směrnicemi Evropské unie



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

UŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

Hammer Watch 2



Vytvorené pre Vás.

Ďakujeme za zakúpenie výrobku značky Hammer. 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	49
2. Safety of use	51

3. Technická špecifikácia	52
3.1 Technické údaje	52
3.2 Obsah balenia	52
4. Popis chytrých hodín	53
4.1 Vzhľad	53
5. Použitie dotykovej obrazovky	53
5.1 Dotyk	54
5.2 Posun	54
6. Nabíjanie batérie	54
7. Ovládanie hodín	55
7.1 Zapnutie a vypnutie hodín	55
7.2 Pripojenie k chytrému telefónu	55
7.3 Zmena ciferníku	56
7.4 Hlavná obrazovka	57
7.5 Meranie pulzu	57
7.6 Prijímanie hovorov/SMS	57
8. Odstraňovanie problémov	58
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	61
13.3 Ochranné známky	61
14. Maximálny vysokofrekvenčný výkon	62
15. Prehlásenie o zhode so smernicami Európskej únie	62

DÔLEŽITÉ!

Hodinky Hammer Watch 2 is nie sú lekárske prístroje, 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 5ATM. 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	Hammer Watch 2
Displej	1.5" 466×466 px
Konektivita	Bluetooth 5.3
Stupeň krytia	5ATM (50 m), plavecká podpora
Batéria	530 mAh
Rozmery	50.68 x 53.56 mm (bez popruhu)
Váha	31.5 g (bez popruhu); 68 g (s popruhom)
Ďalšie funkcie	Upozornenia, Aktivita, Kroky, Tepová frekvencia, Cvičenie, História cvičenia, Meranie nasýtenia, Meranie dychu, Meranie spánku, Menštruačný cyklus, Budík, Minútovník, Stopky, Messenger, Počasie, Ovládanie hudby, Svetový čas, Diaľkový ovládač fotoaparátu, Baterka, Nájst' môj telefón, Kompas, barometer
Kompatibilita	Android, iOS
Aplikácia	Hammer App

3.2 Obsah balenia

- Chytré hodinky Hammer Watch 2

- USB kábel
- Užívateľská príručka
- Prídavný popruh

! 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 | 5. Konektor nabijania |
| 2. Hlavné tlačidlo/krúžok | 6. Senzory |
| 3. Tlačidlo 1 | 7. Mikrofón / Reprodukotor |
| 4. Tlačidlo 2 | 8. Baterka |

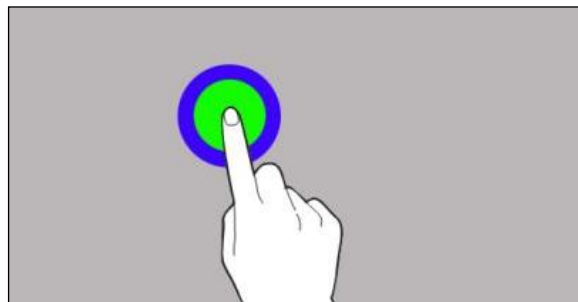
5. Použitie dotykovej obrazovky

! 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.

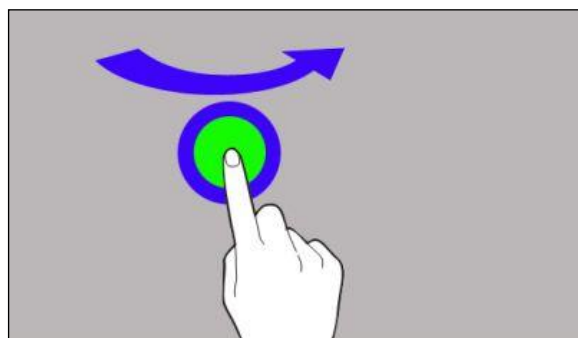
5.1 Dotyk

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 hodínok. 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 alebo reštartovaní zariadenia. Potom vyberte položku „Vypnúť“.

7.2 Pripojenie k chytrému telefónu

Ak chcete pripojiť chytré hodinky Hammer Watch 2 k šikovnému telefónu, musíte si stiahnuť príslušnú aplikáciu. Stiahnuť si ju môžete naskenovaním QR kódu nižšie.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Po nainštalovaní a spustení aplikácie prejdite na kartu „Zariadenie“ a stlačte tlačidlo „Pripojiť“. Potom pridajte zariadenie výberom zo zoznamu vyhládaných zariadení. Vyberte zariadenie, ktoré zodpovedá číslu MAC (nájdete ho tak, že prejdete do nastavení hodín v informáciách o zariadení. Po kliknutí na názov hodín vás aplikácia požiada o zadanie čísla, ktoré sa zobrazí na hodinkách. Po zadaní čísla sa hodinky automaticky spárujú. Pre správne fungovanie vyplňte pri nastavení všetky požadované údaje. Všetky údaje o činnosti sa zobrazia v aplikácii smartfónu. V závislosti od terénu a poveternostných podmienok môže trvať dlhšie, kým sa zistí signál GPS. Odporúčame, aby sa používateľ počas prijímania signálu nepohyboval.

7.3 Zmena ciferníku

Na chytrých hodinkách môžete zmeniť vzhľad digitálneho ciferníku. Ak to chcete urobiť, musíte podržať prst na aktívnej hlavnej obrazovke hodín, kým sa nezobrazí možnosť výberu ciferníkov. Pohybujte sa doľava alebo doprava. Ak chcete potvrdiť vybraný číselník, stlačte ho.

7.4 Hlavná obrazovka

Hlavnú plochu inteligentných hodín môžete aktivovať kliknutím na hlavné tlačidlo inteligentných hodín. Na ploche sa okrem času a dátumu, ako aj ikon symbolizujúcich počet krokov, zobrazuje počítadlo spálených kalórií, výsledok posledného tréningu, meranie srdcového tepu, stav pripojenia k telefónu a stav nabitia batérie.

Posunutím obrazovky prstom doprava alebo doľava sa postupne dostanete k informáciám o krokoch, meraniu tepu, tréningu, meraniu spánku, počasiu. Potiahnutím obrazovky prstom zdola nahor sa dostanete do vyskakovacej ponuky hodín. Potiahnutím obrazovky prstom zhora nadol sa dostanete k správam. Potiahnutím obrazovky prstom sprava doľava prejdeme na nedávno otvorené aplikácie. Opätovným kliknutím na tlačidlo smartwatch prejdeme do hlavnej ponuky hodín.

7.5 Meranie pulzu

Hodinky majú zabudovanú funkciu na meranie pulzu. Ak chcete spustiť meranie pulzu, potiahnite 2-krát prstom po obrazovke doľava, čím vstúpíte do možnosti merania. Meranie sa spustí automaticky. To by malo byť indikované animovanou ikonou v hornej časti obrazovky.

7.6 Prijímanie hovorov/SMS

Hodinky majú na tento účel funkciu prijímania a odpájania hovorov a čítania SMS:

1. Uistite sa, že sú hodinky spárované s telefónom pomocou príslušnej aplikácie.
2. Povoľte povolenia na prijímanie oznámení v aplikácii hodín (Prejdite do časti Zariadenie -> Nastavenia oznámení -> Povolenie možností pre hovory/SMS).
3. V nastaveniach Bluetooth v telefóne sa počas procesu párovania hodín s aplikáciou pripojte k zariadeniu s názvom „HW2“. Počas tohto procesu môže telefón požiadať o povolenie na spárovanie s

„HW2“, aby sa zabezpečilo, že hodinky môžu správne prijímať oznámenia a uskutočňovať hovory. Žiadosť o spárovanie s „HW2“ by ste mali prijať.

Ak oznámenia nebudú fungovať, skontrolujte, či sú povolenia povolené v nastaveniach telefónu, na tento účel podržte ikonu aplikácie hodínok 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 uložené, a červená ikona slúchadla, pomocou ktorej môžeme odmietnuť prichádzajúci hovor.

Hodinky majú zabudovaný mikrofón a reproduktor, takže keď na hodinkách prijmete hovor, môžete cez ne hovoriť. Ak to chcete urobiť, prijmite hovor na hodinkách a potom kliknite na ikonu reproduktora, aby bolo možné počuť príjemcu z reproduktora hodínok.

V prípade SMS správy hodinky zavibrujú a zobrazia nám oznámenie o správe.

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 nadol.

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.

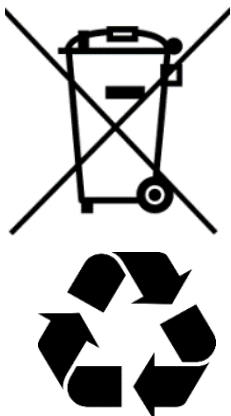
11. Správna likvidácia použitého zariadenia



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 súčastí 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 akýmkoľvek 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.

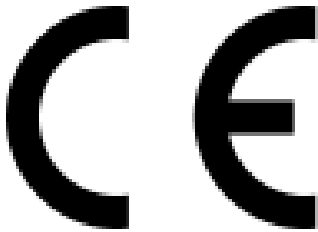
13.3 Ochranné známky

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

14. Maximálny vysokofrekvenčný výkon

Rozsah frekvencií	Bluetooth
Výkon vysielania	8 dBm EIRP

15. Prehlásenie o zhode so smernicami Európskej únie



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

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Hammer Watch 2



Önnek készült.

Köszönjük, hogy a Hammer terméket vásárolta. Ezt az okosórát kifejezetten Önnek tervezték. Mindent megtettünk az Ön örömeért 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	66
4. Leírás	67
4.1 Kivite	67
5. Az érintőképernyő használata.....	67
5.1 Érintés	68
5.2 Lapozás.....	68
6. Akkumulátor töltés.....	68
7. Óra vezérlés.....	69
7.1 Az óra be- és kikapcsolása.....	69
7.2 Csatlakozás az okostelefonhoz	69
7.3 A mutatólap változtatása	70
7.4 Fő képernyő.....	71
7.5 Pulzus mérése	71
7.6 Hívások/SMS fogadása.....	71
8. Hibaelhárítás	72
9. Karbantartás.....	73
10. Környezetvédelem	74
11. A használt berendezés megfelelő ártalmatlanítása	74
12. A használt akkumulátor megfelelő ártalmatlanítása	75
13. Az útmutató használata	75
13.1 Hozzájárulás.....	75
13.2 Kivitel és forma	76
13.3 Védjegyek	76
14. Maximális magassfrekvenciás teljesítmény	76
15. Megfelelőségi nyilatkozat az Európai Unió irányelveivel	76

FONTOS!

A Hammer Watch 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.

—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.

—VÍZ ÉS MÁS FOLYADÉKOK—

A készülék 5ATM-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.

—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	Hammer Watch 2
Kijelző	1.5'' 466×466 px
Bluetooth	Bluetooth 5.3
Vízállóság	5ATM (50 m), úszótámasz
Akkumulátor	530 mAh
Méret	50.68 x 53.56 mm (heveder nélkül)
Súly	31.5 g (heveder nélkül); 68 g (szíjjal)
Más funkciók	Értesítések, Tevékenység, Lépések, Szívritmus, Edzés, Edzés előzmények, Telítettségmérés, Légzésmérés, Alvásmérés, Menstruációs ciklus, Ébresztő, Minuteman, Stopperóra, Messenger, Időjárás, Zene vezérlés, Világító, Kamera távvezérlés, Zseblámpa, Telefon keresése, Iránytű, barométer
Kompatibilitás	Android, iOS
Alkalmazás	Hammer App

3.2 Csomagolás tartalma

- Hammer Watch 2 okosóra

- USB kábel
- Használati útmutató
- Kiegészítő heveder

! *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/gomb

3. Gomb 1

4. Gomb 2

5. Töltő csatlakozó

6. Érzékelők

7. Mikrofon / Hangszóró

8. Zseblámpa

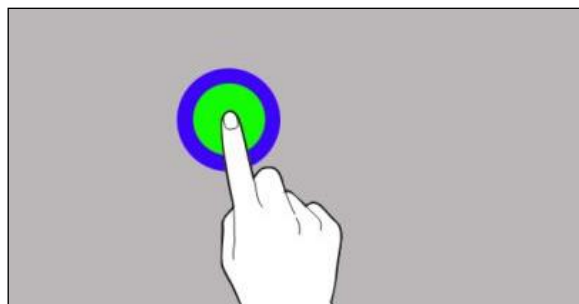
5. Az érintőképernyő használata

! *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.

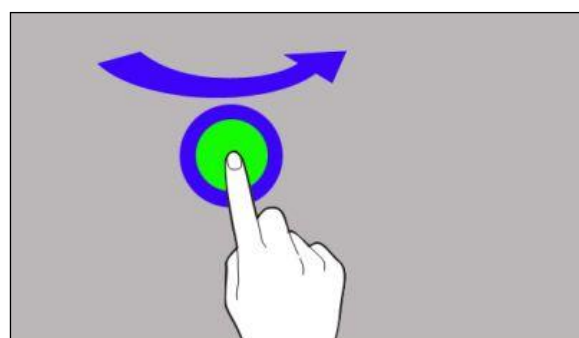
5.1 Érintés

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 vagy újraindítására vonatkozó üzenet. Ezután válassza a „Kikapcsolás” lehetőséget.

7.2 Csatlakozás az okostelefonhoz

A Hammer Watch 2 okostelefonhoz történő csatlakozáshoz le kell töltenie a megfelelő alkalmazást. Letöltheti az alábbi QR-kód beolvasásával.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Az alkalmazás telepítése és elindítása után lépjen az „Eszköz” fülre, és nyomja meg a „Csatlakozás” gombot. Ezután adjon hozzá egy eszközt a keresett eszközök listájából kiválasztva. Válassza ki a MAC-számnak megfelelő eszközt (ezt a készülékinformációban az óra beállításai között találja meg. Az óra nevére való kattintás után az alkalmazás megkéri, hogy adja meg az órán megjelenő számot. A szám megadása után az óra automatikusan párosításra kerül. A megfelelő működéshez töltsse ki az összes szükséges adatot a beállításkor. Az összes aktivitási adat megjelenik az okostelefonos alkalmazásban. A terepviszonyoktól és az időjárási körülményektől függően hosszabb időbe telhet, amíg a GPS-jelet észleli. Javasoljuk, hogy a felhasználó ne mozogjon a jel vétele közben.

7.3 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. Mozogjon balra vagy jobbra. A kiválasztott tárcsa megerősítéséhez nyomja meg a tárcsát.

7.4 Fő képernyő

Az okosóra fő munkaasztala az okosóra fő gombjára kattintva aktiválható. A műszerfalon az idő és a dátum, valamint a lépések számát szimbolizáló ikonok mellett megjelenik a kalóriaégetés számlálója, a legutóbbi edzés eredménye, a pulzusmérés, a telefonhoz való kapcsolódás állapota és az akkumulátor töltöttségi állapota.

A képernyőt az ujjával jobbra vagy balra pöccintve egymás után a lépésinformációkhoz, a pulzusméréshez, az edzéshez, az alvásméréshez, az időjáráshoz juthat el.

A képernyőt az ujjával alulról felfelé csúsztatva az óra felugró menüjébe juthat. A képernyőt az ujjával felülről lefelé mozgatva az üzenetekhez juthat. A képernyőt az ujjal jobbról balra csúsztatva a legutóbb megnyitott alkalmazásokhoz lépünk. Az okosóra gombra való ismételt kattintással az óra főmenüjébe lépünk.

7.5 Pulzus mérése

Az óra beépített pulzusmérő funkcióval rendelkezik. A pulzusmérés elindításához húzza el a képernyőt 2-szer balra a mérési opcióba való belépéshez. A mérés automatikusan elindul. Ezt egy animált ikonnak kell jeleznie a képernyő tetején.

7.6 Hívások/SMS fogadása

Az óra rendelkezik a hívások fogadása és megszakítása, valamint az SMS-ek olvasása funkcióval, erre a célra:

1. Győződjön meg róla, hogy az óra a megfelelő alkalmazás segítségével párosítva van a telefonjával.
2. Engedélyezze az értesítések fogadására vonatkozó engedélyeket az óra alkalmazásban (Menjen az Eszköz -> Értesítési beállítások -> Hívások/SMS opciók engedélyezése).
3. A telefon Bluetooth beállításáiban csatlakozzon az óra és az alkalmazás párosítása során a „HW2” nevű eszközhöz. A folyamat során a telefon engedélyt kérhet a „HW2” párosításra, hogy az óra

megfelelően fogadhasa az értesítéseket és kezdeményezhessen hívásokat. A „HW2” párosításra vonatkozó kérést el kell fogadnia. Ha az értesítések nem működnek, ellenőrizze, hogy a telefon beállításában 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 óra beépített mikrofonnal és hangszórával rendelkezik, így ha hívást fogad az órán, akkor beszélhet rajta keresztül. Ehhez válaszoljon a hívásra az órán, majd kattintson a hangszóró ikonra, így az óra hangszóróján keresztül hallani fogja a címzettet.

SMS esetén az óra rezegni fog, és megjelenik számunkra az üzenetről szóló értesítés.

Az üzenet elolvasásához kattintsunk az órán megjelenő értesítési mezőre, vagy lépünk az értesítési központba. Ehhez a kezdőképernyőn lefelé húzzunk egyet, amikor a kezdőképernyőn vagyunk.

8. Hibaelhárítás

A készülékkel kapcsolatos problémákkal kapcsolatban olvassa el az alábbi tippeket.

<p>Nem tudom csatlakoztatni az órát az okostelefonhoz</p>	<p>Győződjön meg róla, hogy rendelkezik az alkalmazás legújabb verziójával, és a Bluetooth be van kapcsolva.</p>
--	--

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

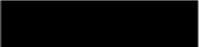
Kapcsolja ki a készüléket olyan területeken, ahol használata tilos, vagy amikor interferenciát vagy veszélyt okozhat.

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

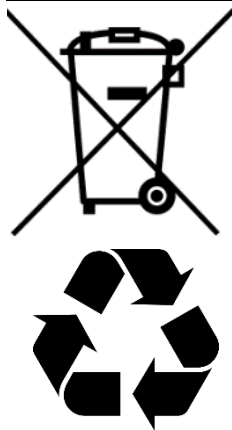


Ezt az eszközt az elektromos és elektronikus berendezések (az elektromos és elektronikus berendezések hulladékkezelése - WEEE) használatáról szóló 2012/19 / EK európai uniós rendeletnek megfelelően jelölték, és áthúzott, szemetes kuka

 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 információtároló 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.

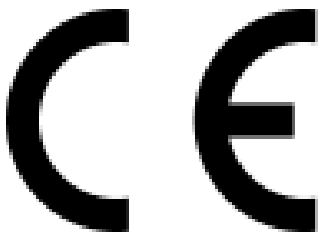
13.3 Védjegyek

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

14. Maximális magassfrekvenciás teljesítmény

Frekvenciatartomány	Bluetooth
Átviteli teljesítmény	8 dBm EIRP

15. Megfelelőségi nyilatkozat az Európai Unió irányelveivel



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

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

BEDIENUNGSANLEITUNG

Hammer Watch 2



Wir schaffen für Sie.

Wir danken Ihnen für die Wahl eines Produktes der Hammer-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
5. Verwenden des Touchscreens.....	82
5.1 Antippen.....	82
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	84
7.3 Anpassung des Ziffernblatts der Smartwatch	85
7.4 Haupt-Desktop.....	86
7.5 Puls messen	86
7.6 Empfang von Anrufen/SMS.....	86
8. Abhilfemaßnahmen bei Problemen	88
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 Hammer Watch 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 Garantiausschluss führen.

—WASSER UND SONSTIGE FLÜSSIGKEITEN—

Das Gerät ist nach Schutzart 5ATM 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	Hammer Watch 2
Bildschirm	1.5'' 466×466 px
Verbindung	Bluetooth 5.3
Schutzart	5ATM (50 m), Schwimmhilfe
Akku	530 mAh
Maße	50.68 x 53.56 mm (ohne Band)
Gewicht	31.5 g (ohne Band); 68 g (mit Band)
Zusätzliche Funktionen	Benachrichtigungen, Aktivität, Schritte, Herzfrequenz, Training, Trainingsverlauf,


	Menstruationszyklus, Sättigungsmessung, Atemmessung, Schlafmessung, Minuteman, Stoppuhr, Alarm, Messenger, Wetter, Kamerafernbedienung, Musiksteuerung, Weltzeit, Taschenlampe, Mein Telefon finden, Kompass, Barometer
Kompatibilität	Android, iOS
Applikation	Hammer App

3.2 Lieferumfang

- Smartwatch Hammer Watch 2
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung
- Zusätzliches Band

 *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	5. Ladeports
2. Haupttaste/Knopf	6. Sensoren
3. Taste 1	7. Mikrofon / Lautsprecher
4. Taste 2	8. Taschenlampe

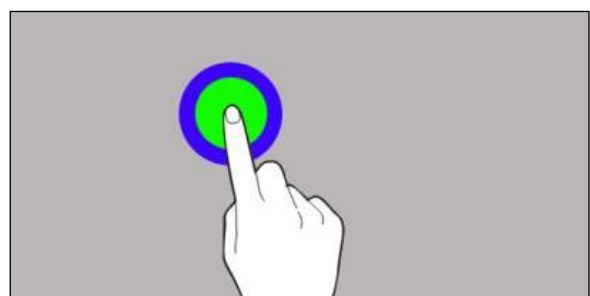
5. Verwenden des Touchscreens

! 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:

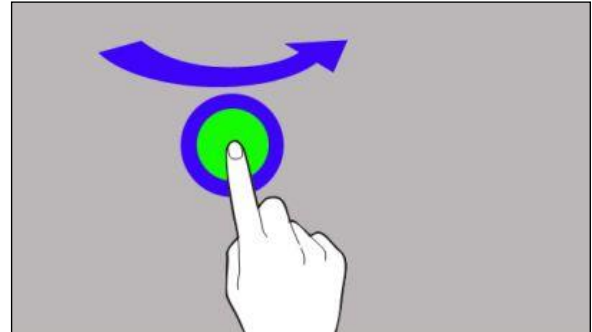
5.1 Antippen

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 oder Neustart des Geräts erscheint. Wählen Sie dann „Ausschalten“.

7.2. Verbindung mit dem Smartphone

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



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Nachdem Sie die Anwendung installiert und gestartet haben, gehen Sie auf die Registerkarte „Gerät“ und klicken Sie auf „Verbinden“. Fügen Sie dann ein Gerät hinzu, indem Sie es aus der Liste der gesuchten Geräte auswählen. Wählen Sie das Gerät, das der MAC-Nummer entspricht (Sie finden es in den Einstellungen der Uhr in den Geräteinformationen). Nachdem Sie auf den Namen der Uhr geklickt haben, werden Sie von der Anwendung aufgefordert, die Nummer einzugeben, die auf der Uhr erscheinen wird. Nachdem Sie die Nummer eingegeben haben, wird die Uhr automatisch gekoppelt. Für einen ordnungsgemäßen Betrieb müssen Sie bei der Einrichtung alle erforderlichen Daten eingeben. Alle Aktivitätsdaten werden in der Smartphone-App angezeigt. Je nach Gelände und Wetterbedingungen kann es länger dauern, bis das GPS-Signal erkannt wird. Wir empfehlen, dass der Benutzer sich nicht bewegt, während er das Signal empfängt.

7.3 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. Bewegen Sie sich nach links oder rechts. Drücken Sie auf das ausgewählte Zifferblatt, um es zu bestätigen.

7.4 Haupt-Desktop

Das Haupt-Desktop der Smartwatch kann durch einen Klick auf die Haupttaste der Smartwatch aktiviert werden. Auf dem Dashboard werden neben der Uhrzeit und dem Datum sowie den Symbolen für die Anzahl der Schritte auch der Kalorienverbrauchszähler, das Ergebnis des letzten Trainings, die Herzfrequenzmessung, der Status der Verbindung zum Telefon und der Akkuladestand angezeigt. Wenn Sie mit dem Finger nach rechts oder links über das Display streichen, gelangen Sie nacheinander zu Schrittinformationen, Pulsmessung, Training, Schlafmessung und Wetter. Wenn Sie mit dem Finger von unten nach oben über das Display streichen, gelangen Sie in das Pop-up-Menü der Uhr. Wenn Sie mit dem Finger von oben nach unten über das Display streichen, gelangen Sie zu den Nachrichten. Wenn Sie mit einem Finger von rechts nach links über das Display streichen, gelangen Sie zu den zuletzt geöffneten Anwendungen. Wenn Sie erneut auf die Smartwatch-Taste klicken, gelangen Sie zum Hauptmenü der Uhr.

7.5 Puls messen

Die Uhr verfügt über eine integrierte Funktion zur Pulsmessung. Um die Pulsmessung zu starten, wischen Sie 2 Mal auf dem Bildschirm nach links, um die Messoption aufzurufen. Die Messung wird automatisch gestartet. Dies sollte durch ein animiertes Symbol oben auf dem Bildschirm angezeigt werden.

7.6 Empfang von Anrufen/SMS

Zu diesem Zweck verfügt die Uhr über die Funktion zum Annehmen und Trennen von Anrufen und zum Lesen von SMS:

1. Vergewissern Sie sich, dass die Uhr mit Ihrem Telefon über die entsprechende App gekoppelt ist.

2. Aktivieren Sie die Berechtigung zum Empfang von Benachrichtigungen in der Uhr-App (Gehen Sie zu Gerät -> Benachrichtigungseinstellungen -> Optionen für Anrufe/SMS aktivieren).

3. Stellen Sie in den Bluetooth-Einstellungen des Telefons eine Verbindung zu einem Gerät mit dem Namen „HW2“ her, während Sie die Uhr mit der App koppeln. Während dieses Vorgangs bittet das Telefon möglicherweise um die Erlaubnis, sich mit „HW2“ zu verbinden, um sicherzustellen, dass die Uhr ordnungsgemäß Benachrichtigungen empfangen und Anrufe tätigen kann. Sie sollten die Anfrage zur Kopplung mit „HW2“ akzeptieren.

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.

Die Uhr verfügt über ein eingebautes Mikrofon und einen Lautsprecher, so dass Sie bei einem Anruf auf der Uhr über diesen sprechen können. Nehmen Sie dazu den Anruf auf der Uhr entgegen und klicken Sie dann auf das Lautsprechersymbol, damit Sie den Empfänger über den Lautsprecher der Uhr hören können. Im Falle einer SMS vibriert die Uhr und zeigt eine Benachrichtigung an. 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 unten.

8. Abhilfemaßnahmen bei Problemen

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

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



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

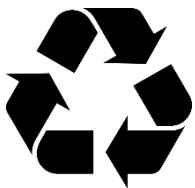
gekennzeichneten Produkte dürfen nach dem Ablauf ihrer Nutzungsdauer nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt oder weggeworfen werden. Der Nutzer ist verpflichtet, alte Elektro- und Elektronikgeräte an ausgewiesenen Sammelstellen zu

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.

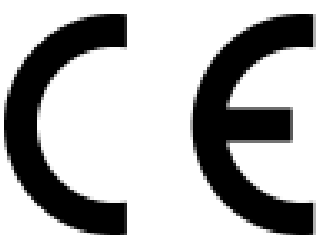
13.3 Markenzeichen

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

14. Maximale Hochfrequenzleistung

Frequenzbereich	Bluetooth
Sendeleistung	8 dBm EIRP

15. Konformitätserklärung (in Bezug auf EU-Richtlinien)



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

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

MANUALE UTENTE

Hammer Watch 2



Creiamo per te.

Grazie per aver scelto il prodotto Hammer. 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.

Tutti i diritti riservati

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	93
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	97
4.1 Aspetto 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 Cambio del quadrante dell'orologio	100
7.4 Desktop principale	101
7.5 Misurazione del polso	101
7.6 Ricezione di chiamate/SMS.....	101
8. Risoluzione dei problemi	103
9. Manutenzione del dispositivo.....	103
10. Sicurezza dell'ambiente	104
11. Corretto smaltimento delle attrezzature usate	104
12. Smaltimento corretto delle batterie usate	105
13. L'uso del manuale.....	105
13.1 Consensi	105
13.2 Aspetto	106
13.3 Marchi	106
14. Massima radiofrequenza	106
15. Dichiarazioni di conformità alle direttive EU	106

IMPORTANTE!

L'orologio Hammer Watch 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.

—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.

—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 5ATM. 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.

—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	Hammer Watch 2
Schermo	1.5'' 466×466 px
Comunicazioni	Bluetooth 5.3
Resistenza	5ATM (50 m), supporto per il nuoto
Batteria	530 mAh
Dimensioni	50.68 x 53.56 mm (senza cinturino)
Peso	31.5 g (senza cinturino); 68 g (con cinturino)
Funzioni aggiuntive	Notifiche, Attività, Passi, Frequenza cardiaca, Esercizio fisico, Cronologia degli esercizi, Misurazione della saturazione, Misurazione del respiro, Misurazione del sonno, Ciclo mestruale, Sveglia, Minuteman, Cronometro, Messenger, Meteo, Controllo musica, Ora


	mondiale, Telecomando fotocamera, Torcia, Trova il mio telefono, Bussola, barometro
Compatibilità	Android, iOS
Applicazione	Hammer App

3.2 Contenuto del pacco

- Smartwatch Hammer Watch 2
- Cavo USB
- Manuale utente
- Cinghia aggiuntiva

 *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

2. Pulsante principale/manopola

3. Pulsante 1

4. Pulsante 2

5. Porte di ricarica

6. Set di sensor

7. Microfono / Altoparlante

8. Torcia elettrica

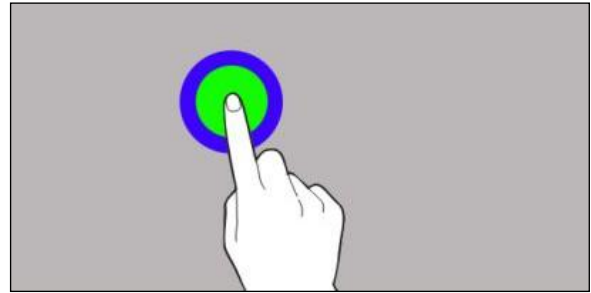
5. Uso del touchscreen

⚠ *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:

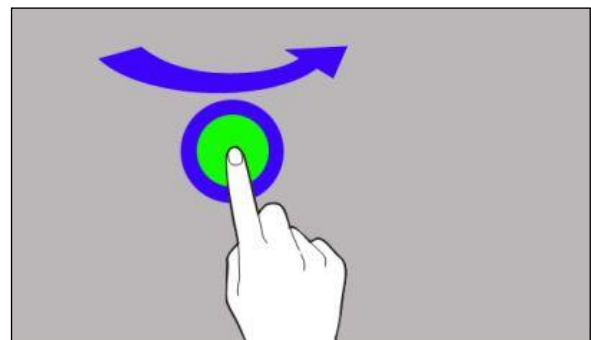
5.1 Toccare

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, tenere premuto il tasto principale finché non appare il messaggio di spegnimento o riavvio del dispositivo. Selezionare quindi "Spegni".

7.2 Collegamento allo smartphone

Per collegare l'orologio Hammer Watch 2 è necessaria un'applicazione. È possibile scaricarla mediante la scansione del codice QR sottostante.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Dopo aver installato e avviato l'applicazione, accedere alla scheda “Dispositivo” e premere “Connetti”. Quindi aggiungere un dispositivo selezionandolo dall'elenco dei dispositivi ricercati. Selezionare il dispositivo che corrisponde al numero MAC (è possibile trovarlo accedendo alle impostazioni dell'orologio nelle informazioni sul dispositivo). Dopo aver fatto clic sul nome dell'orologio, l'applicazione chiederà di inserire il numero che apparirà sull'orologio. Dopo aver inserito il numero, l'orologio si accoppierà automaticamente. Per un corretto funzionamento, completare tutti i dati richiesti al momento della configurazione. Tutti i dati sull'attività vengono visualizzati nell'applicazione per smartphone. A seconda del terreno e delle condizioni atmosferiche, il rilevamento del segnale GPS potrebbe richiedere più tempo. Si consiglia all'utente di non muoversi durante la ricezione del segnale.

7.3 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. Move left or right. To confirm the selected dial, press on it.

7.4 Desktop principale

Il desktop principale dello smartwatch può essere attivato facendo clic sul pulsante principale dello smartwatch. Sul cruscotto vengono visualizzati, oltre all'ora e alla data, anche le icone che simboleggiano il numero di passi, il contatore delle calorie bruciate, il risultato dell'ultimo allenamento, la misurazione della frequenza cardiaca, lo stato della connessione al telefono e lo stato di carica della batteria.

Passando il dito sullo schermo a destra o a sinistra si accede in sequenza alle informazioni sui passi, alla misurazione del polso, all'allenamento, alla misurazione del sonno e al meteo.

Passando il dito sullo schermo dal basso verso l'alto si accede al menu a comparsa dell'orologio. Passando il dito sullo schermo dall'alto verso il basso si accede ai messaggi. Scorrendo lo schermo con un dito da destra a sinistra, si passa alle applicazioni aperte di recente.

Facendo nuovamente clic sul pulsante dello smartwatch, si passa al menu principale dell'orologio.

7.5 Misurazione del polso

L'orologio dispone di una funzione integrata per la misurazione delle pulsazioni. Per avviare la misurazione del polso, scorrere 2 volte lo schermo verso sinistra per accedere all'opzione di misurazione. La misurazione si avvia automaticamente. Questo dovrebbe essere indicato da un'icona animata nella parte superiore dello schermo.

7.6 Ricezione di chiamate/SMS

L'orologio dispone della funzione di risposta e disconnessione delle chiamate e di lettura degli SMS:

1. Assicurarsi che l'orologio sia accoppiato al telefono utilizzando l'apposita applicazione.

2. Abilitare le autorizzazioni per la ricezione delle notifiche nell'app dell'orologio (andare a Dispositivo -> Impostazioni di notifica -> Abilitare le opzioni per Chiamate/SMS).

3. Nelle impostazioni Bluetooth del telefono, connettersi a un dispositivo denominato "HW2" durante il processo di accoppiamento dell'orologio con l'app. Durante questo processo, il telefono potrebbe chiedere l'autorizzazione ad accoppiarsi con „HW2” per garantire che l'orologio possa ricevere correttamente le notifiche ed effettuare chiamate. È necessario accettare la richiesta di accoppiamento con „HW2”.

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.

L'orologio è dotato di un microfono e di un altoparlante integrati, per cui quando si riceve una chiamata sull'orologio è possibile parlare attraverso di essa. Per fare ciò, rispondere alla chiamata sull'orologio, quindi fare clic sull'icona dell'altoparlante, in modo da poter ascoltare il destinatario dall'altoparlante dell'orologio.

Nel caso di un SMS, l'orologio vibrerà e mostrerà la notifica del messaggio.

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

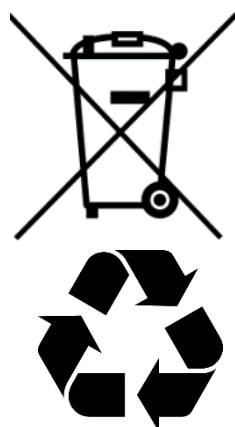


Il dispositivo è contrassegnato dal simbolo del contenitore di spazzatura mobile barrato, in conformità con la Direttiva Europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). I prodotti contrassegnati da questo simbolo


 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.

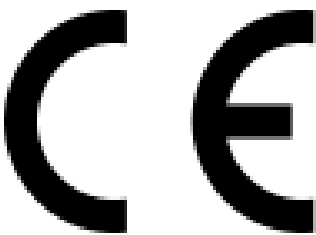
13.3 Marchi

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

14. Massima radiofrequenza

Gamma di frequenza	Bluetooth
Potenza di trasmissione	8 dBm EIRP

15. Dichiarazioni di conformità alle direttive EU



mPTech Sp. z o.o. con la presente dichiara che lo smartwatch Hammer Watch 2 è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo:

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

MANUAL DE USUARIO

Hammer Watch 2



Creamos para ti.

Gracias por elegir un producto Hammer. 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.....	112
4.1 Diseño del reloj.....	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 Cambiar la esfera del reloj	115
7.4 Pantalla principal	115
7.5 Medición del pulso.....	116
7.6 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	119
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!

Hammer 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 5ATM. 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	Hammer Watch 2
Pantalla	1.5" 466×466 px
Conectividad	Bluetooth 5.3
Resistencia	5ATM (50 m), soporte de natación
Batería	530 mAh
Tamaño	50.68 x 53.56 mm (sin correa)
Peso	31.5 g (sin correa); 68 g (con correa)
Funciones adicionales	Notificaciones, Actividad, Pasos, Frecuencia cardiaca, Ejercicio, Historial de ejercicio, Medición de la saturación, Medición de la respiración, Medición del sueño, Ciclo menstrual, Alarma, Minutero, Cronómetro, Mensajería, Tiempo, Control de música, Hora


	mundial, Control remoto de la cámara, Linterna, Buscar mi teléfono, Brújula, Barómetro
Compatibilidad	Android, iOS
Aplicación	Hammer App

3.2 Contenido del paquete

- Smartwatch Hammer Watch 2
- Cable USB
- Manual del usuario
- Correa adicional

 *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

2. Botón principal

3. Botón 1

4. Botón 2

5. Enchufes de carga

6. Sensores

7. Mic / Altavoz

8. Linterna

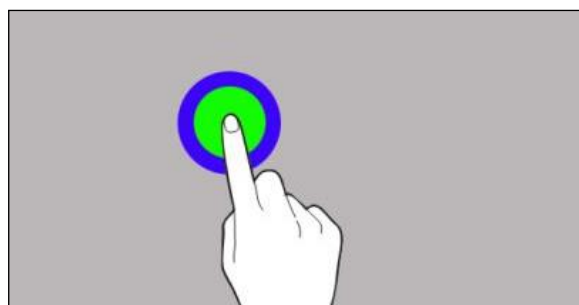
5. Uso de la pantalla táctil

! *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:

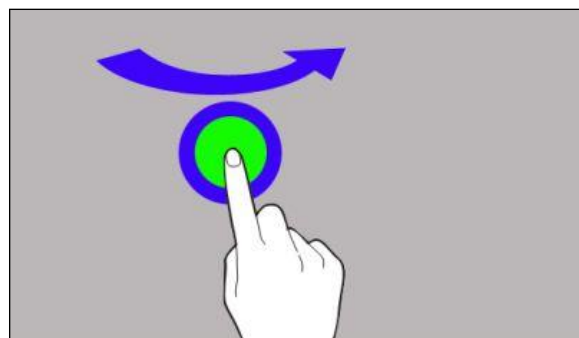
5.1. Tocar

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 para apagar o reiniciar el aparato. A continuación, seleccione „Apagar”.

7.2 Conexión de smartphone

Para conectar el Hammer Watch 2 con un smartphone es necesario descargar la aplicación correspondiente. Puede descargarla escaneando el código QR que aparece a continuación.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Tras instalar e iniciar la aplicación, ve a la pestaña «Dispositivo» y pulsa «Conectar». A continuación, añade un dispositivo seleccionándolo de la lista de dispositivos buscados. Seleccione el dispositivo que corresponde al número MAC (puede encontrarlo yendo a la configuración del reloj en la información del dispositivo. Después de hacer clic en el nombre del reloj, la aplicación le pedirá que introduzca el número que aparecerá en el reloj. Una vez introducido el número, el reloj se emparejará automáticamente. Para un funcionamiento correcto, complete todos los datos necesarios en la configuración. Todos los datos de actividad aparecerán en la aplicación para smartphone. Dependiendo del terreno y de las condiciones meteorológicas, la señal GPS puede tardar más tiempo en detectarse. Recomendamos que el usuario no se mueva mientras recibe la señal.

7.3 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. Desplácese hacia la izquierda o hacia la derecha. Para confirmar el dial seleccionado, pulse sobre él.

7.4 Pantalla principal

El escritorio principal del smartwatch puede activarse pulsando el botón principal del smartwatch. En el tablero, además de la hora y la fecha, se muestran iconos que simbolizan el número de pasos, el contador de calorías quemadas, el resultado del último entrenamiento, la medición de la frecuencia cardiaca, el estado de la conexión con el teléfono y el estado de carga de la batería.

Deslizando el dedo por la pantalla hacia la derecha o hacia la izquierda se accede secuencialmente a la información sobre los pasos, la medición del pulso, el entrenamiento, la medición del sueño y el tiempo.

Si deslizas el dedo por la pantalla de abajo a arriba, accederás al menú emergente del reloj. Si deslizas el dedo por la pantalla de arriba abajo, accederás a los mensajes. Deslizando la pantalla con el dedo de derecha a izquierda, vamos a las aplicaciones abiertas recientemente.

Pulsando de nuevo el botón del smartwatch, vamos al menú principal del reloj.

7.5 Medición del pulso

El reloj incorpora una función para medir el pulso. Para iniciar la medición del pulso, deslice 2 veces el dedo por la pantalla hacia la izquierda para acceder a la opción de medición. La medición se iniciará automáticamente. Esto se indicará mediante un icono animado en la parte superior de la pantalla.

7.6 Recepción de llamadas/SMS

Para ello, el reloj dispone de la función de contestar y desconectar llamadas y leer SMS:

1. Asegúrate de que el reloj está emparejado con tu teléfono mediante la app correspondiente.
2. Habilita los permisos para recibir notificaciones en la app del reloj (Ve a Dispositivo -> Ajustes de notificaciones -> Habilitar opciones para Llamadas/SMS).
3. En los ajustes de Bluetooth del teléfono, conéctate a un dispositivo llamado „HW2», durante el proceso de emparejamiento del reloj con la app. Durante este proceso, es posible que el teléfono solicite permiso para emparejarse con „HW2» para garantizar que el reloj pueda recibir notificaciones y realizar llamadas correctamente. Debe aceptar la solicitud de emparejamiento con „HW2».

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. El reloj tiene un micrófono y un altavoz integrados, de modo que cuando recibas una llamada en el reloj, podrás hablar a través de él. Para ello, responde a la llamada en el reloj y, a continuación, pulse el icono del altavoz, de modo que será posible escuchar al destinatario desde el altavoz del reloj. En el caso de un SMS, el reloj vibrará y nos mostrará una notificación de mensaje. 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 abajo 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.

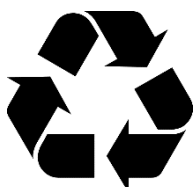
Atención	Declaración
El fabricante no se hace responsable de ninguna consecuencia causada por el uso inadecuado del dispositivo y el incumplimiento de las instrucciones expuestas anteriormente.	La versión del software puede ser actualizada sin previo aviso.

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

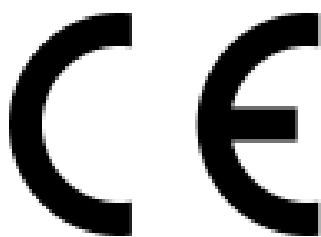
Todos los nombres de marcas y productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas compañías.

14. La máxima potencia de radiofrecuencia

Gama de frecuencias	Bluetooth
Potencia de transmisión	8 dBm EIRP

15. Declaración de conformidad con las directivas de la Unión

Europea



mPTech Ltd. declara por lo presente que el dispositivo Hammer Watch 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:

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

GUIA DO UTILIZADOR

Hammer Watch 2



Criamos para si.

Obrigado por escolher um produto Hammer. 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.....	122
-----------------------	------------

2. Segurança na utilização	124
3. Especificações técnicas	125
3.1 Dados técnicos	125
3.2 Package content	126
4. Disposição dos elementos do smartwatch	127
4.1 Desenho de relógio	127
5. Utilização do Ecrã Táctil	127
5.1. Tocar	127
5.2 Deslizar	128
6. Carregamento da bateria	128
7. Manuseamento do relógio	129
7.1 Ligar e desligar o relógio	129
7.2 Ligação de smartphone	129
7.3 Mudança do mostrador do relógio	130
7.4 Ambiente de trabalho principal	130
7.5 Medição do pulso	131
7.6 Receber chamadas/SMS	131
8. Resolução de problemas	132
9. Manutenção do dispositivo	132
10. Segurança na entorno	133
11. Eliminação correcta do equipamento gasto	134
12. Eliminação correcta da bateria usada	134
13. A utilização do manual	135
13.1 Consentimentos	135
13.2 Aparência	135
13.2 Marcas comerciais	135
14. Potência máxima de radiofrequência	135
15. Declaração de conformidade com as directivas da União Europeia	135

IMPORTANTE!

O Hammer 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 5ATM. 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	Hammer Watch 2
Ecrã	1.5'' 466×466 px
Conectividade	Bluetooth 5.3
Resistência	5ATM (50 m), suporte de natação
Bateria	530 mAh
Tamanho	50.68 x 53.56 mm (sem correia)
Peso	31.5 g (sem correia); 68 g (com correia)
Funções adicionais	Notificações, Atividade, Passos, Ritmo cardíaco, Exercício, Histórico de exercícios, Medição da saturação, Medição da respiração, Medição do sono, Ciclo menstrual, Alarme, Minuteman, Cronómetro, Messenger, Meteorologia, Controlo de música, Hora mundial, Controlo remoto da câmara,


	Lanterna, Encontrar o meu telemóvel, Bússola, Barómetro
Compatibilidade	Android, iOS
Aplicação	Hammer App

3.2 Package content

- Smartwatch Hammer Watch 2
- USB cable
- User manual
- Correia adicional

 *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 | 5. Tomadas de carregamento |
| 2. Botão principal | 6. Sensores |
| 3. Botão 1 | 7. Microfone / Altifalante |
| 4. Botão 2 | 8. Lanterna |

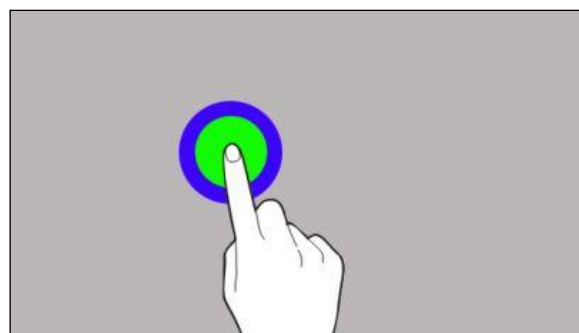
5. Utilização do Ecrã Táctil

! *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:

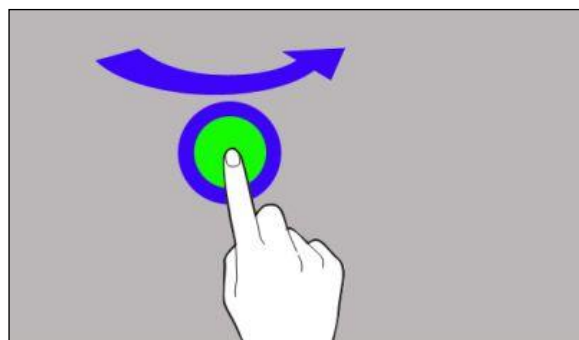
5.1. Tocar

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 sem soltar o botão principal até aparecer a mensagem para desligar ou reiniciar o dispositivo. Em seguida, selecione „Desligar”.

7.2 Ligação de smartphone

Para ligar o Hammer Watch 2 a um smartphone, é necessário descarregar a aplicação correspondente. Pode descarregá-la digitalizando o código QR abaixo.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Depois de instalar e iniciar a aplicação, vá para o separador “Dispositivo” e prima “Ligar”. Em seguida, adicione um dispositivo selecionando-o na lista de dispositivos procurados. Selecione o dispositivo que corresponde ao número MAC (pode encontrá-lo indo às definições do relógio nas informações do dispositivo). Depois de clicar no nome do relógio, a aplicação pedir-lhe-á que introduza o número que aparecerá no relógio. Depois de introduzir o número, o relógio emparelha-se automaticamente. Para um funcionamento correto, complete todos os dados necessários na configuração. Todos os dados de atividade aparecerão na aplicação para smartphone. Dependendo do terreno e das condições meteorológicas, pode demorar mais tempo até que o sinal GPS seja detetado. Recomendamos que o utilizador não se mova enquanto recebe o sinal.

7.3 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.

Mover para a esquerda ou para a direita. Para confirmar o seletor seleccionado, prima-o.

7.4 Ambiente de trabalho principal

O ambiente de trabalho principal do smartwatch pode ser ativado clicando no botão principal do smartwatch. No painel de instrumentos, para além da hora e da data, são apresentados ícones que simbolizam o número de passos, o contador de calorias queimadas, o resultado do último treino, a medição do ritmo cardíaco, o estado da ligação ao telemóvel e o estado de carga da bateria. Deslizar o ecrã com o dedo para a direita ou para a esquerda leva-o sequencialmente para a informação de passos, medição da pulsação, treino, medição do sono e meteorologia. Deslizar o ecrã com o dedo de baixo para cima leva-o ao menu pop-

up do relógio. Deslizar o ecrã com o dedo de cima para baixo leva-o para as mensagens. Deslizando o ecrã com um dedo da direita para a esquerda, vamos para as aplicações abertas recentemente. Ao clicar novamente no botão do smartwatch, acedemos ao menu principal do relógio.

7.5 Medição do pulso

O relógio tem uma função incorporada para medir a pulsação. Para iniciar a medição da pulsação, deslize 2 vezes o ecrã para a esquerda para aceder à opção de medição. A medição iniciar-se-á automaticamente. Isto deve ser indicado por um ícone animado na parte superior do ecrã”.

7.6 Receber chamadas/SMS

O relógio tem a função de atender e desligar chamadas e ler SMS, para este efeito:

1. Certifique-se de que o relógio está emparelhado com o seu telemóvel utilizando a aplicação adequada.
2. Ativar as permissões para receber notificações na aplicação do relógio (Ir para Dispositivo -> Definições de notificação -> Ativar opções para Chamadas/SMS).
3. Nas definições de Bluetooth do telemóvel, ligue-se a um dispositivo chamado “HW2”, durante o processo de emparelhamento do relógio com a aplicação. Durante este processo, o telemóvel pode pedir permissão para emparelhar com o „HW2” para garantir que o relógio pode receber notificações e fazer chamadas corretamente. Deve aceitar o pedido de emparelhamento com o „HW2”.

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. O relógio tem um microfone e altifalante incorporados, pelo que, quando recebe uma chamada no relógio, pode falar através dela. Para tal, atenda a chamada no relógio e, em seguida, clique no ícone do altifalante, para que seja possível ouvir o destinatário através do altifalante do relógio. No caso de um SMS, o relógio vibrará e mostrar-nos-á uma notificação de mensagem. 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 baixo 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 álcalis.
- 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.

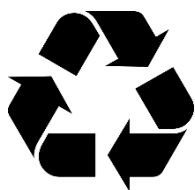
Atenção	Declaração
O fabricante não é responsável por quaisquer consequências causadas pela utilização indevida do dispositivo e pelo não cumprimento das instruções acima.	A versão do software pode ser actualizada sem aviso prévio.

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

Ihes 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

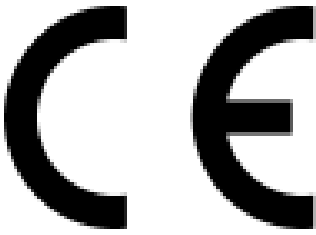
Todas as marcas e nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas registadas das suas respectivas empresas.

14. Potência máxima de radiofrequência

Gama de frequências	Bluetooth
Potência de transmissão	8 dBm EIRP

15. Declaração de conformidade com as directivas da União

Europeia



em:

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

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

MODE D'EMPLOI

Hammer Watch 2



Nous créons pour vous.

Merci d'avoir choisi un produit Hammer. 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.....	138
2. Sécurité d'utilisation.....	139
3. Caractéristique technique.....	140
3.1. Données techniques	140
3.2 Contenu de l'emballage	141
4. Disposition des composants du smartwatch	142
4.1 Apparence de la montre	142
5. Utilisation de l'écran tactile	142
5.1 Touche.....	142
5.2 Déplacer	143
6. Chargement d'accumulateur.....	143
7. Utilisation de la montre	144
7.1 Allumer/éteindre le smartwatch.....	144
7.2 Connexion avec le smartphone	144
7.3 Changement du cadran de la montre	145
7.4 Écran principal	146
7.5 Mesure du pouls	146
7.6 Réception d'appels/SMS	146
8. Résolution des problèmes.....	148
9. Entretien de l'appareil	148
10. Sécurité environnementale.....	149
11. Élimination appropriée de l'équipement usagé	149
12. Élimination appropriée des piles usagées.....	150
13. Utilisation du mode d'emploi.....	150
13.1 Consentements.....	150
13.2 Apparence	151
13.3 Marques de commerce	151
14. Puissance de radiofréquence maximale	151
15. Déclaration de conformité aux directives de l'UE	151

IMPORTANT!

La montre Hammer Watch 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.

—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.

—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

—EAU ET AUTRES LIQUIDES—

L'appareil a un certificat de résistance 5ATM. 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	Hammer Watch 2
Écran	1.5'' 466×466 px
Communication	Bluetooth 5.3
Résistance	5ATM (50 m), support de natation
Accumulateur	530 mAh
Taille	50.68 x 53.56 mm (sans sangle)
Poids	31.5 g (sans sangle); 68 g (avec sangle)
Longueur de la bande	Notifications, Activité, Pas, Fréquence cardiaque, Exercice, Historique des exercices, Mesure de la saturation, Mesure du souffle,


	Mesure du sommeil, Cycle menstruel, Alarme, Minuteur, Chronomètre, Messenger, Météo, Contrôle de la musique, Heure universelle, Télécommande de l'appareil photo, Lampe de poche, Trouver mon téléphone, Boussole, baromètre
Compatibilité	Android, iOS
Application	Hammer App

3.2 Contenu de l'emballage

- Smartwatch Hammer Watch 2
- Câble USB
- Mode d'emploi
- Sangle supplémentaire

 *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 | 5. Ports de chargement |
| 2. Bouton principal | 6. Ensemble de capteurs |
| 3. Bouton 1 | 7. Microphone / Haut-parleur |
| 4. Bouton 2 | 8. Lampe de poche |

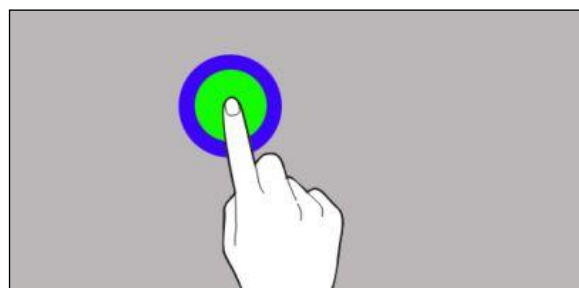
5. Utilisation de l'écran tactile

⚠ 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:

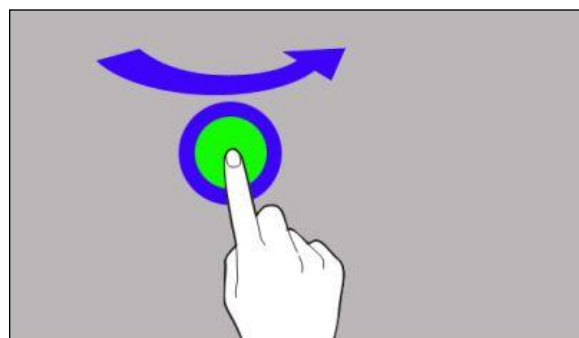
5.1 Touche

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 la touche principale et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le message d'extinction ou de redémarrage de l'appareil apparaisse. Sélectionnez ensuite „Eteindre ».

7.2 Connexion avec le smartphone

Pour connecter Hammer Watch 2 à un smartphone, vous devez télécharger l'application correspondante. Vous pouvez la télécharger en scannant le code QR ci-dessous.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Après avoir installé et lancé l'application, allez dans l'onglet «Appareil» et cliquez sur « Connecter ». Ajoutez ensuite un appareil en le sélectionnant dans la liste des appareils recherchés. Sélectionnez l'appareil qui correspond au numéro MAC (vous pouvez le trouver en allant dans les paramètres de la montre dans les informations sur l'appareil. Après avoir cliqué sur le nom de la montre, l'application vous demandera d'entrer le numéro qui apparaîtra sur la montre. Après avoir introduit le numéro, la montre s'appariera automatiquement. Pour un fonctionnement correct, complétez toutes les données requises lors de la configuration. Toutes les données d'activité apparaîtront dans l'application smartphone. Selon le terrain et les conditions météorologiques, la détection du signal GPS peut prendre plus de temps. Nous recommandons à l'utilisateur de ne pas bouger pendant la réception du signal.

7.3 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. Déplacez-vous vers la gauche ou la droite. Pour confirmer le cadran sélectionné, appuyez dessus.

7.4 Écran principal

Le bureau principal de la smartwatch peut être activé en cliquant sur le bouton principal de la smartwatch. Sur le tableau de bord, outre l'heure et la date, des icônes symbolisant le nombre de pas, le compteur de calories brûlées, le résultat de la dernière séance d'entraînement, la mesure de la fréquence cardiaque, l'état de la connexion au téléphone et l'état de charge de la batterie sont affichés.

En balayant l'écran avec le doigt vers la droite ou la gauche, vous accédez successivement aux informations sur les pas, à la mesure du pouls, à la séance d'entraînement, à la mesure du sommeil et à la météo.

Balayer l'écran avec le doigt de bas en haut permet d'accéder au menu contextuel de la montre. Un glissement du doigt de haut en bas sur l'écran permet d'accéder aux messages. En balayant l'écran avec le doigt de droite à gauche, on accède aux applications récemment ouvertes. En cliquant à nouveau sur le bouton de la smartwatch, on accède au menu principal de la montre.

7.5 Mesure du pouls

La montre est dotée d'une fonction intégrée de mesure du pouls. Pour commencer à mesurer le pouls, balayez 2 fois l'écran vers la gauche pour accéder à l'option de mesure. La mesure démarre automatiquement. Cela devrait être indiqué par une icône animée en haut de l'écran.

7.6 Réception d'appels/SMS

La montre a la fonction de répondre et de déconnecter les appels et de lire les SMS, à cette fin :

1. Assurez-vous que la montre est appariée à votre téléphone à l'aide de l'application appropriée.

2. Activez les autorisations pour recevoir des notifications dans l'application de la montre (Allez à Appareil -> Paramètres de notification -> Activer les options pour les appels/SMS).

3. Dans les paramètres Bluetooth du téléphone, connectez-vous à un appareil nommé , « HW2 », pendant le processus d'appairage de la montre avec l'application. Au cours de ce processus, le téléphone peut demander l'autorisation de s'associer à „HW2 » pour s'assurer que la montre peut correctement recevoir des notifications et passer des appels. Vous devez accepter la demande d'appairage avec „HW2 ».

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.

La montre est équipée d'un microphone et d'un haut-parleur intégrés. Lorsque vous recevez un appel sur la montre, vous pouvez donc parler pendant l'appel. Pour ce faire, répondez à l'appel sur la montre, puis cliquez sur l'icône du haut-parleur, de sorte qu'il sera possible d'entendre le destinataire à partir du haut-parleur de la montre. Dans le cas d'un SMS, la montre vibrera et affichera une notification de message. 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 bas 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.

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.
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.
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.

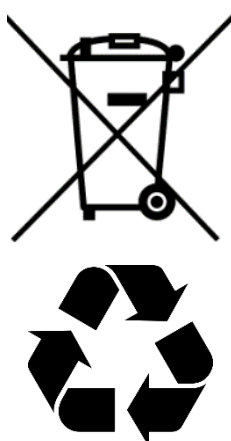
11. Élimination appropriée de l'équipement usagé



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	Bluetooth
Puissance d'émission	8 dBm EIRP

15. Déclaration de conformité aux directives de l'UE



mPTech Sp. z o.o. déclare par la présente que le Hammer Watch 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:

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

KASUTUSJUHEND

Hammer Watch 2



Me loome teie jaoks.

Täname, et valisite Hammer 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.....	153
2. Kasutamise ohutus	154
3. Tehnilised kirjeldused	155
3.1 Tehnilised andmed.....	155
3.2 Pakendi sisu	156
4. Nutikella elementide paigutus	156
4.1 Kella disain	156
5. Puutetundliku ekraani kasutamine	157
5.1 Puudutamine	157
5.2 Pühkimine	157
6. Aku laadimine.....	157
7. Kella toimimine	158
7.1 Nutikella sisse/välja lülitamine	158
7.2 Nutitelefoniga ühendamine	158
7.3 Ekraanikuva vahetamine.....	159
7.4 Põhitöölaud	159
7.5 Pulsi mõõtmine.....	160
7.6 Kõnede/SMS-i vastuvõtmine	160
8. Veaotsing	161
9. Seadme hooldamine	161
10. Ümbritsevate alade turvalisus	162
11. Kasutatud seadme õige kasutusest kõrvaldamine	163
12. Kasutatud aku õige kasutusest kõrvaldamine	163
13. Juhendi kasutamine	164
13.1 Nõusolekud.....	164
13.2 Välimus.....	164
13.3 Kaubamärgid	164
14. Maksimaalne raadiosageduslik võimsus.....	164
15. Deklaratsioon Euroopa Liidu direktiividele vastamise kohta	164

OLULINE!

Hammer Watch 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.

—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 garantii kehtetuks muutumist.

—TÖÖTAMINE—

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.

—AKU JA TARVIKUD—

Akut võib välja vahetada ainult volitatud teeninduskeskus. Vale tüüpi aku kasutamine võib põhjustada plahvatuse. 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 5ATM veekindluse sertifikaat. See tähendab seda, et seade on tolmu- ja veekindel juhul, kui kõik kummist tihendid on terved. Samuti soovitame 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 pistikupesasse 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	Hammer Watch 2
Ekraan	1.5" 466×466 px
Ühenduvus	Bluetooth 5.3
Vastupanu	5ATM (50 m), ujumistugi
Aku	530 mAh
Suurus	50.68 x 53.56 mm (ilma rihmata)
Kaal	31.5 g (ilma rihmata); 68 g (koos rihmaga)
Lisafunktsioonid	Teated, aktiivsus, sammud, südamelöögisagedus, treening, treeningute ajalugu, küllastuse mõõtmine, hingamise mõõtmine, une mõõtmine, menstruatsioonitsükkel, alarm, minutimees, stopper, sõnumitooja, ilm, muusika juhtimine, maailma aeg, kaamera kaugjuhtimine, taskulamp, telefoni leidmine, Kompass, baromeeter
Ühilduvus	Android, iOS

Rakendus	Hammer App
----------	------------

3.2 Pakendi sisu

- Nutikell Hammer Watch 2
- USB-kaabel
- Kasutusjuhend
- Täiendav rihm

! 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. Põhinupp/nupp


3. Nupp 1

5. Laadimispesad

6. Andurid

7. Mikrofon / Kõlar

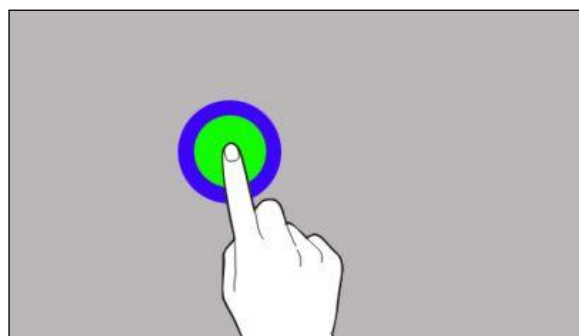
5. Puutetundliku ekraani kasutamine

 *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.

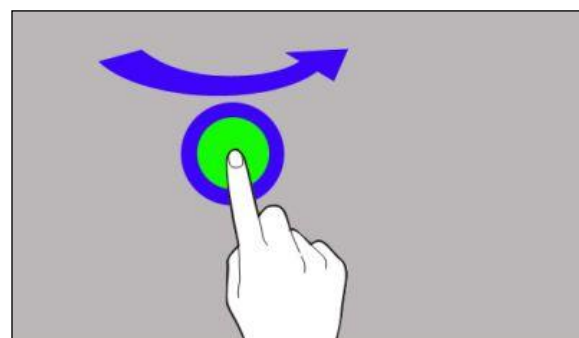
5.1 Puudutamine

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 käsitlemisest 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 seadme väljalülitamiseks või taaskäivitamiseks. Seejärel valige „Väljalülitamine“.

7.2 Nutitelefoniga ühendamine

Hammer Watch 2 ühendamiseks nutitelefoni peate alla laadima vastava rakenduse. Saate selle alla laadida, skannides allolevat QR-koodi.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Pärast rakenduse installimist ja käivitamist minge vahekaardile „Device“ ja vajutage „Connect“. Seejärel lisage seade, valides selle otsitud seadmete nimekirjast. Valige seade, mis vastab MAC-numbrile (leiate selle, kui lähete seadme teabe alt kellade seadistuste juurde. Pärast kella nimele klõpsamist palub rakendus sisestada kellale kuvatava numbri. Pärast numbri sisestamist toimub kella automaatne sidumine. Korralikuks toimimiseks täitke kõik vajalikud andmed seadistamisel. Kõik tegevusandmed ilmuvad nutitelefoni rakendusse. Sõltuvalt maastikust ja ilmastikutingimustest võib GPS-signaali tuvastamine võtta kauem aega. Soovitame, et kasutaja ei liiguks signaali vastuvõtmisel.

7.3 Ekraanikuva vahetamine

Nutikellas saate muuta kella ekraani välimust. Selleks peate hoidma sõrme käekella aktiivsel põhiekraanil, kuni ilmub valik „kõned“. Liigu vasakule või paremale. Valitud valiku kinnitamiseks vajutage sellele.

7.4 Põhitöölaud

Nutikella peamist töölauda saab aktiveerida, klõpsates nutikella põhinupule. Armatuurilaua kuvatakse lisaks kellaajale ja kuupäevale ning sammude arvu sümboliseerivatele ikoonidele ka

kaloripõletuse loendur, viimase treeningu tulemus, südame löögisageduse mõõtmine, telefoniga ühenduse olek ja aku laetuse olek.

Kui libistate ekraani sõrmega paremale või vasakule, jõuate järjestikku sammuteabe, pulsimõõtmise, treeningu, une mõõtmise ja ilma juurde.

Kui libistad ekraani sõrmega alt üles, jõuad kella hüpikmenüüsse. Kui libistad ekraani sõrmega ülevalt alla, jõuad sõnumitesse. Kui pühkida ekraani sõrmega paremalt vasakule, läheme hiljuti avatud rakenduste juurde.

Klikkides uuesti nutikella nupule, läheme kella peamenüüsse.

7.5 Pulsi mõõtmine

Kellal on sisseehitatud funktsioon pulsi mõõtmiseks. Mõõtmise alustamiseks libistage ekraanil vasakule esimesele vahekaardile „Südame löögisagedus“. Pulsimõõtmise alustamiseks pühkige 2 korda ekraanil vasakule, et siseneda mõõtmisvalikusse. Mõõtmine algab automaatselt. Seda peaks näitama animeeritud ikoon ekraani ülaosas.

7.6 Kõnede/SMS-i vastuvõtmine

Kellal on selleks funktsioon, mis võimaldab kõnedele vastata ja neid katkestada ning SMS-e lugeda:

1. Veenduge, et kell on sobiva rakenduse abil telefoniga ühendatud.
2. Lubage kellarakenduses teavituste vastuvõtmise õigused (Mine seadme -> teavituste seaded -> Helistuste/SMS-i valikute lubamine).
3. Ühendage telefoni Bluetooth-seadetes seade nimega „HW2“, ajal ühendage kella ja rakenduse paaritamist. Selle protsessi käigus võib telefon küsida luba „HW2“ sidumiseks, et tagada, et kell saaks korrektselt teateid vastu võtta ja kõnesid teha. Peaksite nõustuma palvega „HW2“ sidumiseks.

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.

Kellal on sisseehitatud mikrofon ja kõlar, nii et kui saate kellale kõne, saate selle kaudu rääkida. Selleks vastake kellaga kõnele, seejärel klõpsake kõlari ikooni, nii et vastuvõtjat on võimalik kuulata kella kõlarist.

SMS-i puhul vibreerib kell ja näitab meile sõnumi teadet. Sõnumi lugemiseks klõpsake käekellale ilmuvale teavituskastile või minge teavituskeskusesse. Selleks pühkige avakuval alla ülespoole.

8. Veaotsing

Seadmega seotud probleemide korral lugege järgmisi näpunäiteid.

Ma ei saa oma kella nutitelefoniga 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.

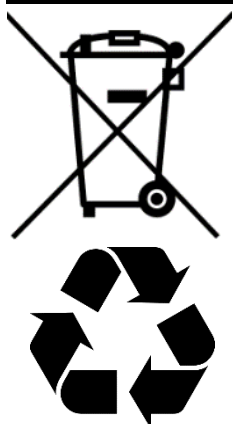
Tähelepanu	Avaldus
Tootja ei ole vastutav mingite tagajärgede eest, mille on põhjustanud seadme vale ja ülaloodud juhiseid mittejärgiv kasutamine.	Tarkvara versiooni võidakse ilma eelneva teateta uuendada.

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	Bluetooth
Saatevõimsus	8 dBm EIRP

15. Deklaratsioon Euroopa Liidu direktiividele vastamise kohta



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

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

Naudojimo instrukcija

Hammer Watch 2



Kuriame Jums.

Dėkojame, kad pasirinkti „Hammer“ 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

1. Turinys

1. Turinys.....	166
2. Naudojimo saugumas	167
3. Techninė specifikacija	168
3.1 Techniniai duomenys	168
3.2 Pakuotės turinys	169
4. Išmaniojo laikrodžio elementų išdėstymas.....	169
4.1. Laikrodžio išvaizda	169
5. Jutiklinio ekrano naudojimas	170
5.1 Palietimas	170
6. Akumuliatoriaus įkrovimas	170
7. Laikrodžio valdymas	171
7.1. Išmaniojo telefono įjungimas / išjungimas	171
7.2 Prisijungimas prie išmaniojo telefono	172
7.3 Laikrodžio ciferblato keitimas	172
7.4 Pagrindinis darbalaukis	173
7.5 Pulso matavimas.....	173
7.6 Skambučių/SMS gavimas	173
8. Trikčių šalinimas	174
9. Įrenginio priežiūra	175
10. Aplinkos saugumas	176
11. Teisingas panaudotos įrangos utilizavimas.....	176
12. Teisingas panaudotų akumuliatorių utilizavimas.....	177
13. Instrukcijos naudojimas	177
13.1 Sutikimai.....	177
13.2. Išvaizda.....	177
13.3 Prekės ženklai	177
14. Didžiausia radijo dažnio galia	178
15. Atitiktis su ES direktyvoms deklaracija	178

SVARBU!

Hammer Watch 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.

—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.

—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.

—VANDUO IR KITI SKYSČIAI—

Įrenginys turi 5ATM atsparumo sertifikatą. Tai reiškia atsparumą vandeniui ir dulkelms, 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	Hammer Watch 2
Ekranas	1.5'' 466×466 px
Ryšiai	Bluetooth 5.3
Atsparumas vandeniui	5ATM (50 m), plaukimo parama
Akumuliatorius	530 mAh
Dydis	50.68 x 53.56 mm (be dirželio)
Svoris	31.5 g (be dirželio); 68 g (su dirželiu)
Papildomos funkcijos	Pranešimai, Veikla, Žingsniai, Širdies ritmas, Pratimai, Pratimų istorija, Soties matavimas, Kvėpavimo matavimas, Miego matavimas, Mėnesinių ciklas, Žadintuvas, Minutininkas, Chronometras, Pašnekovas, Orai, Muzikos valdymas, Pasaulio laikas, Nuotolinis fotoaparatas, Žibintuvėlis, Rasti mano telefoną, Kompasas, barometras

Suderinamumas	„Android“, „iOS“
Laikrodžio programėlė	Hammer App

3.2 Pakuotės turinys

- Išmanusis laikrodis „Hammer Watch 2“
- USB laidas
- Naudojimo instrukcija
- Papildomas dirželis

! 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 | 5. Įkrovimo prievadai |
| 2. Pagrindinis mygtukas | 6. Jutiklių rinkinys |
| 3. Mygtukas 1 | 7. Mikrofonas / Garsiakalbis |
| 4. Mygtukas 2 | 8. Žibintuvėlis |

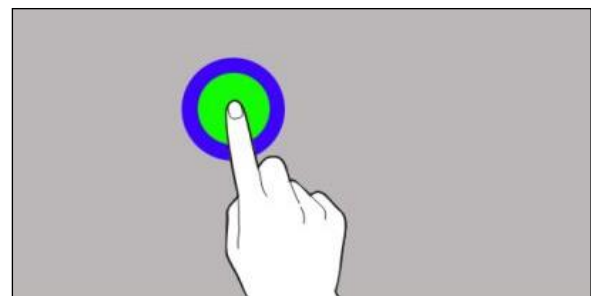
5. Jutiklinio ekrano naudojimas

 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:

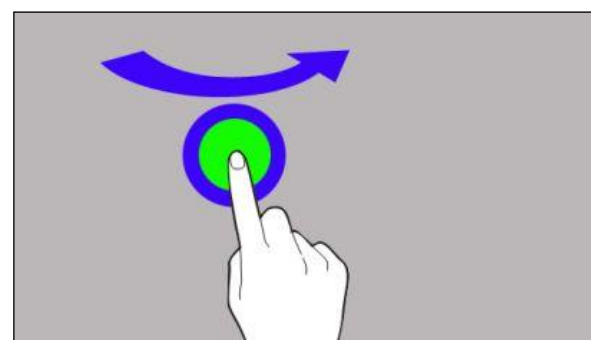
5.1 Palietimas

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 užsifikuos į vietą. Pradėjus krauti, akumuliatoriaus 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. Akumuliatorius turi būti įkraunamas naudojant pridėdamą įkrovimo bazę su USB laidu. Naudokite tik originalius gamintojo tiekiamus įkroviklius ir laidus. Naudojant nepatvirtintus įkroviklius ar įkrovimo, akumuliatorius gali sprogti arba sugadinti įrenginį.*


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

 *Kai akumuliatorius 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 akumuliatorius yra visiškai įkrautas arba maitinimo šaltinis (nešiojamas įkroviklis, nešiojamas kompiuteris) išseko ir procesas gali būti baigtas.

 *Jeigu 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 prietaisą, paspauskite ir palaikykite pagrindinį mygtuką, kol pasirodys pranešimas išjungti arba paleisti prietaisą iš naujo. Tada pasirinkite „Išjungti“.

7.2 Prisijungimas prie išmaniojo telefono

Norint įjungti „Hammer Watch 2“ laikrodį, reikalinga programėlė. Ją galite atsisiųsti nuskaite žemiau arba laikrodyje esantį QR kodą.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Įdiegę ir paleidę programą, eikite į skirtuką „Įrenginys“ ir spauskite „Prisijungti“. Tada pridėkite įrenginį pasirinkdami iš ieškomų įrenginių sąrašo. Pasirinkite įrenginį, atitinkantį MAC numerį (jį rasite nuėję į laikrodžio nustatymus įrenginio informacijoje). Paspaudus laikrodžio pavadinimą, programa paprašys įvesti numerį, kuris bus rodomas ant laikrodžio. Įvedus numerį, laikrodis bus automatiškai susietas. Kad laikrodis veiktų tinkamai, sąrankos metu užpildykite visus reikiamus duomenis. Visi veiklos duomenys bus rodomi išmaniojo telefono programėlėje. Priklausomai nuo vietovės ir oro sąlygų, GPS signalo aptikimas gali užtrukti ilgiau. Rekomenduojame, kad naudotojas nejudėtų, kol priimamas signalas.

7.3 Laikrodžio ciferblato keitimas

Galite pakeisti savo išmaniojo laikrodžio ciferblato išvaizdą. Norėdami tai padaryti, laikykite pirštą ant aktyvaus pagrindinio

laikrodžio ekrano, kol pasirodys ciferblatų parinktis. Judėkite į kairę arba į dešinę. Norėdami patvirtinti pasirinktą rinkiklį, paspauskite ant jo.

7.4 Pagrindinis darbalaukis

Išmaniojo laikrodžio pagrindinį darbalaukį galima įjungti spustelėjus išmaniojo laikrodžio pagrindinį mygtuką. Darbalaukyje, be laiko ir datos, taip pat piktogramų, simbolizuojančių nueity žingsnių skaičių, rodomas sudegintų kalorijų skaitiklis, paskutinės treniruotės rezultatas, širdies ritmo matavimas, ryšio su telefonu būseną ir baterijos įkrovos būseną.

Pirštu braukdami ekraną į dešinę arba į kairę nuosekliai pereisite prie žingsnių informacijos, pulso matavimo, treniruotės, miego matavimo, orų.

Perbraukdami ekraną pirštu iš apačios į viršų pereisite į laikrodžio iššokantį meniu. Perbraukdami ekraną pirštu iš viršaus į apačią pereisite prie pranešimų. Perbraukdami ekraną pirštu iš dešinės į kairę, pereiname prie neseniai atidarytų programų.

Dar kartą spustelėję išmaniojo laikrodžio mygtuką, pereiname į pagrindinį laikrodžio meniu.

7.5 Pulso matavimas

Laikrodis turi įmontuotą širdies ritmo matavimo funkciją. Norėdami pradėti matuoti pulsą, 2 kartus perbraukite ekraną į kairę, kad įeitumėte į matavimo parinktį. Matavimas prasidės automatiškai. Apie tai turėtų pranešti animacinė piktograma ekrano viršuje..

7.6 Skambučių/SMS gavimas

Laikrodis turi skambučių priėmimo ir atjungimo bei SMS skaitymo funkciją:

1. Įsitikinkite, kad laikrodis susietas su telefonu naudojant atitinkamą programą.

2. Laikrodžio programėlėje įjunkite leidimus gauti pranešimus (eikite į Įrenginys -> Pranešimų nustatymai -> Įjungti skambučių / SMS parinktį).

3. Telefono „Bluetooth“ nustatymuose, laikrodžio susiejimo su programėle proceso metu prisijunkite prie įrenginio pavadinimu „HW2“. Šio proceso metu telefonas gali paprašyti leidimo susieti su „HW2“, kad užtikrintų, jog laikrodis gali tinkamai gauti pranešimus ir skambinti. Turėtumėte sutikti su prašymu susieti su „HW2“.

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.

Laikrodyje įmontuotas mikrofonas ir garsiakalbis, todėl gavę skambutį į laikrodį galite kalbėti per jį. Norėdami tai padaryti, atsiliėpkite į skambutį laikrodyje, tada spustelėkite garsiakalbio piktogramą, kad būtų galima girdėti gavėją per laikrodžio garsiakalbį.

SMS žinutės atveju laikrodis suvibruos ir parodys jums pranešimą apie žinutę. Norėdami perskaityti pranešimus, galime spustelėti pranešimų langą, kuris bus rodomas laikrodyje, arba eiti į pranešimų centrą – iš pagrindinio ekrano braukite ekranu žemyn.

8. Trikčių šalinimas

Jei kyla problemų dėl įrenginio, perskaitykite toliau pateiktus patarimus.

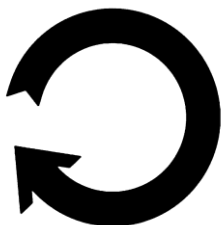
Nepavyksta sujungti laikrodžio	Patikrinkite, ar turite naujausią programėlės versiją, reikalingą laikrodžiui prijungti prie
---------------------------------------	--

su išmaniuoju telefonu	telefono, ir ar įjungtas „Bluetooth“.
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.
Jei 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.

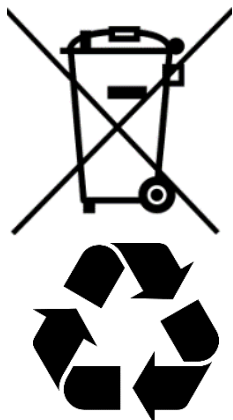
Dėmesio	Pareiškimas
Gamintojas neatsako už situacijų, atsiradusių dėl netinkamo prietaiso naudojimo ar rekomendacijų nesilaikymo, pasekmes.	Programėlės versija gali būti tobulinama be išankstinio įspėjimo.

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. Simbolis 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.

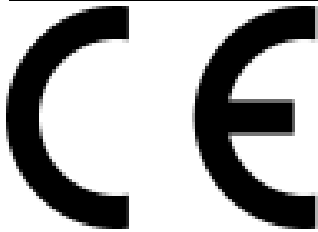
13.3 Prekės ženklai

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

14. Didžiausia radijo dažnio galia

Dažnių diapazonas	Bluetooth
Perdavimo galia	8 dBm EIRP

15. Atitikties su ES direktyvoms deklaracija



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

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

Lietotāja instrukcija

Hammer Watch 2



Mēs radām Jums.

Paldies, ka izvēlējāties Hammer produktu. Produkts tika izstrādāts, domājot par Jums, tāpēc mēs darām visu, lai nodrošinātu, ka Jums patīk to lietot. Mēs pārliecinājamies, 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	180
2. Lietošanas drošība	181
3. Tehniskā specifikācija	182
3.1 Tehniskie dati	182
3.2 Iepakojuma saturs	183
4. Viedpulksteņa komponentu izkārtojums.....	184
4.1 Viedpulksteņa izskats.....	184
5. Skārienekrāna izmantošana	184
5.1 Pieskāriens.....	184
5.2 Vilkšana	185
6. Akumulatora uzlāde.....	185
7. Viedpulksteņa lietošana.....	186
7.1 Viedpulksteņa ieslēgšana/izslēgšana	186
7.2 Savienojums ar viedtālruni.....	186
7.3 Pulksteņa ciparnīcas maiņa	187
7.4 Galvenā darbvirsma	187
7.5 Pulsa mērīšana.....	188
7.6 Zvanu/īzsiņu saņemšana	188
8. Problēmu risināšana	189
9. Ierīces apkope	189
10. Vides drošība	190
11. Pareiza nolietotā aprīkojuma utilizācija	190
12. Pareiza izlietoto akumulatoru utilizācija.....	191
13. Rokasgrāmatas izmantošana.....	191
13.1 Piekrišana	191
13.2 Izskats.....	192
13.3 Preču zīmes.....	192
14. Maksimālā radiofrekvences jauda.....	192
15. Deklarācija par atbilstību ES direktīvām	192

SVARĪGI!

Hammer Watch 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.

—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.

—ŪDENS UN CITI ŠĶIDRUMI—

Ierīcei ir 5ATM 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 pārliedzinieties, 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.

—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	Hammer Watch 2
Ekrāns	1.5" 466×466 px
Savienojamība	Bluetooth 5.3
Ūdensnecaurlaidība	5ATM (50 m), atbalsts peldēšanai
Akumulators	530 mAh
Izmēri	50.68 x 53.56 mm (bez siksnas)
Svars	31.5 g (bez siksnas); 68 g (ar siksnu)
Papildu funkcijas	Paziņojumi, Aktivitāte, Soļi, Sirdsdarbība, Vingrinājumi, Vingrinājumu vēsture, Piesātinājuma mērījumi, Elpas mērījumi, Miega mērījumi, Menstruālā cikla mērījumi, Modinātājs, Minūtnieks, Hronometrs, Messenger, Laika ziņas, Mūzikas vadība, Pasaules laiks, Kameronas


	tālvadības pults, Lukturis, Atrast manu tālrūni, Kompass, barometrs
Saderība	Android, iOS
Lietotne	Hammer App

3.2 Iepakojuma saturs

- Smartwatch Hammer Watch 2
- USB kabelis
- Lietotāja rokasgrāmata
- Papildu sikсна

 *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. Galvenā poga

3. Poga 1

4. Poga 2


5. Uzlādes porti

6. Sensoru komplekts

7. Mikrofons / Skaļrunis

8. Lukturītis

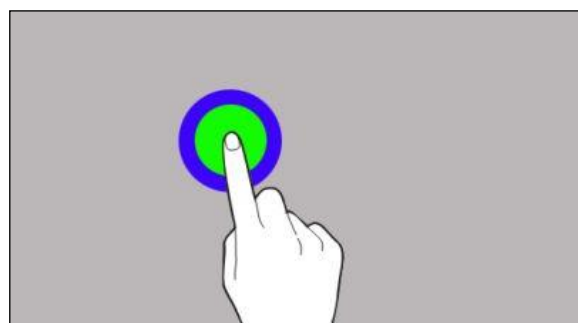
5. Skārienekrāna izmantošana

 *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.

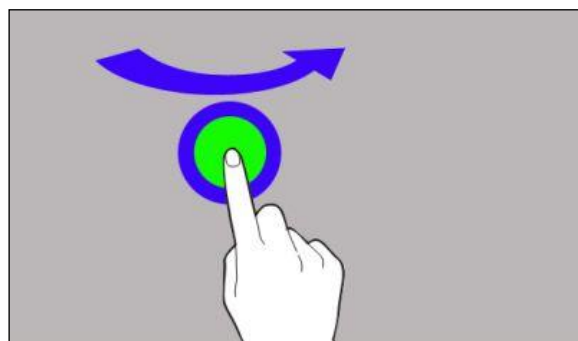
5.1 Pieskāriens

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



5.2 Vilksana

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 galveno pogu, līdz tiek parādīts paziņojums, ka ierīci jāizslēdz vai jārestartē. Pēc tam izvēlieties „Izslēgt”.

7.2 Savienojums ar viedtālruni

Lai savienotu pulksteņi Hammer Watch 2, ir nepieciešama lietotne. Varat to lejupielādēt, skenējot zemāk norādīto QR kodu.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Pēc programmas instalēšanas un palaišanas atveriet cilni “Ierīce” un nospiediet “Savienot”. Pēc tam pievienojiet ierīci, izvēloties no meklēto ierīču saraksta. Izvēlieties ierīci, kas atbilst MAC numuram (to var atrast, atverot pulksteņa iestatījumus ierīces informācijā).

Noklikšķinot uz pulksteņa nosaukuma, programma lūgs ievadīt numuru, kas parādīsies uz pulksteņa. Pēc numura ievadīšanas pulksteņa savienošana notiks automātiski. Lai nodrošinātu pareizu darbību, iestatīšanas laikā aizpildiet visus nepieciešamos datus. Visi aktivitātes dati parādīsies viedtālruna lietotnē. Atkarībā no reljefa un laikapstākļiem var paiet ilgāks laiks, līdz GPS signāls tiks konstatēts. Mēs iesakām lietotājam signāla uztveršanas laikā nekustēties.

7.3 Pulksteņa ciparnīcas maiņa

Varat mainīt viedpulksteņa ciparnīcu izskatu. Lai to izdarītu, turiet pirkstu uz pulksteņa aktīvā galvenā ekrāna, līdz tiek parādīta ciparnīcas izvēles opcija. Pārvietojiet pa kreisi vai pa labi. Lai apstiprinātu izvēlēto ciparnīcu, nospiediet uz tās.

7.4 Galvenā darbvirsma

Viedpulksteņa galveno darbvirsmu var aktivizēt, noklikšķinot uz viedpulksteņa galvenās pogas. Informācijas panelī papildus laikam un datumam, kā arī ikonām, kas simbolizē soļu skaitu, tiek parādīts kaloriju sadedzināšanas skaitītājs, pēdējā treniņa rezultāts, sirdsdarbības mērījumi, savienojuma ar tālruni stāvoklis un akumulatora uzlādes stāvoklis.

Pārvelkot ekrānu ar pirkstu pa labi vai pa kreisi, jūs secīgi pāriet uz informāciju par soļiem, pulsa mērījumu, treniņu, miega mērījumu, laikapstākļiem.

Pārvelkot ekrānu ar pirkstu no apakšas uz augšu, var nokļūt pulksteņa uznirstošajā izvēlnē. Pārvelkot ekrānu ar pirkstu no augšas uz leju, jūs pāriet uz ziņojumiem. Pārvelkot ekrānu ar pirkstu no labās puses uz kreiso, pārejam uz nesen atvērtajām programmām.

Vēlreiz noklikšķinot uz viedpulksteņa pogas, mēs pārejam uz pulksteņa galveno izvēlni.

7.5 Pulsa mērīšana

Pulkstenī ir iebūvēta pulsa mērīšanas funkcija. Lai sāktu pulsa mērījumus, 2 reizes pārvelciet ekrānu pa kreisi, lai ievadītu mērījumu opciju. Mērījums sāksies automātiski. Uz to norāda animēta ikona ekrāna augšdaļā.

7.6 Zvanu/Īsziņu saņemšana

Šim nolūkam pulksteņam ir zvanu atbildēšanas un atvienošanas funkcija, kā arī SMS lasīšanas funkcija:

1. Pārliedzieties, ka pulkstenis ir savienots ar tālruni, izmantojot atbilstošo programmu.

2. Iespējot atļaujas paziņojumu saņemšanai pulksteņa lietotnē (Ejiet uz Device -> Notification settings -> Enable options for Calls/SMS).

3. Tālruna Bluetooth iestatījumos savienojiet ierīci ar nosaukumu „HW2” pulksteņa savienošanas ar lietotni laikā. Šī procesa laikā tālrunis var lūgt atļauju savienot pāri ar „HW2”, lai nodrošinātu, ka pulkstenis var pareizi saņemt paziņojumus un veikt zvanus. Jums ir jāpieņem pieprasījums savienot pāri ar „HW2”.

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 (īsziņas 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.

Pulkstenī ir iebūvēts mikrofons un skaļrunis, tāpēc, kad saņemat zvanu uz pulksteņa, varat runāt, izmantojot to. Lai to izdarītu, atbildiet uz zvanu pulksteņa ekrānā un pēc tam noklikšķiniet uz skaļruņa ikonas, lai būtu iespējams dzirdēt zvanītāja zvanu no pulksteņa skaļruņa.

Ja saņemta īsziņa, pulkstenis vibrēs un parādīs jums ziņojuma paziņojumu.

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

8. Problēmu risināšana

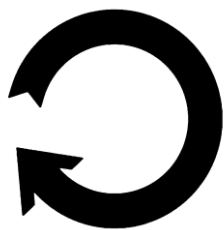
Ja rodas problēmas ar ierīci, lūdzu, izlasiet tālāk sniegtos padomus.

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.

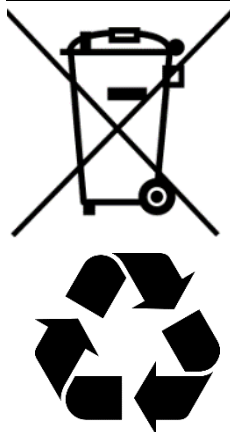
11. Pareiza nolietotā aprīkojuma utilizācija



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 nevienu 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	Bluetooth
Pārraidēšanas jauda	8 dBm EIRP

15. Deklarācija par atbilstību ES direktīvām



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

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

Ръководство за употреба Hammer Watch 2



Ние създаваме за теб.

Благодарим ви, че избрахте продукт Hammer. 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	194
2. Безопасно използване	195
3. Технически характеристики	196
3.1 Технически данни	196
3.2 Съдържание на пакета.....	197
4. Подредба на елементите на смартчасовника.....	198
4.1 изайн на часовника	198
5. Използване на тъч скрийна	198
5.1. Докосване	198
5.2 Плъзгане	199
6. Зареждане на батерията.....	199
7. Работа с часовника.....	200
7.1 Включване/Изключване	200
7.2 Връзка със смартчасовника	200
7.3 Смяна на екрана на часовника	201
7.4 Основен десктоп	201
7.5 Измерване на пулса	202
7.6 Отговаряне на повиквания/SMS.....	202
8. Често задавани въпроси	203
9. Поддръжка на устройството.....	204
10. Безопасност в околната среда	205
11. Правилни изхвърляне на използвана техника.....	205
12. Правилно изхвърляне на използвана батерия	206
13. Използване на ръководството.....	206
13.1 Съгласия	206
13.2 Външен вид	207
13.3 Запазени марки.....	207
14. Мощност на максималната радио честота	207
15. Декларация за съответствие с Европейските Директиви	207

ВАЖНО!

Hammer Watch 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.

—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.

—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.

—ВОДА И ДРУГИ ТЕЧНОСТИ—

Устройството има сертификат за устойчивост 5ATM. 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	Hammer Watch 2
Дисплей	1.5'' 466×466 px
Свързаност	Bluetooth 5.3
Устойчивост	5ATM (50 м), помощ при плуване
Батерия	530 mAh
Размер	50.68 x 53.56 mm (без каишка)


Тегло	31.5 g (без каишка); 68 g (с каишка)
Допълнителни функции	Известия, Активност, Стъпки, Сърдечен ритъм, Упражнения, История на упражненията, Измерване на насищането, Измерване на дишането, Измерване на съня, Менструален цикъл, Аларма, Минувач, Хронометър, Месинджър, Времето, Управление на музиката, Световно време, Дистанционно управление на камерата, Фенерче, Намери телефона ми, Компас, барометър
Съвместимост	Android, iOS
Приложение	Hammer App

3.2 Съдържание на пакета

- Smartwatch Hammer Watch 2
- USB кабел
- Ръководство за употребав
- Допълнителна каишка

 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 | 5. Вход за зареждане |
| 2. Основен бутон/колело | 6. Сензори |
| 3. Бутон 1 | 7. Микрофон / Високоговорител |
| 4. Бутон 2 | 8. Фенерче |

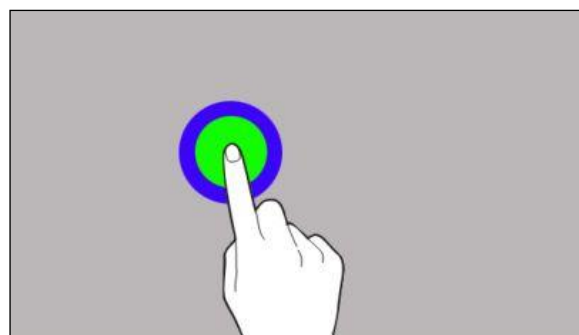
5. Използване на тъч скрийна

! 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:

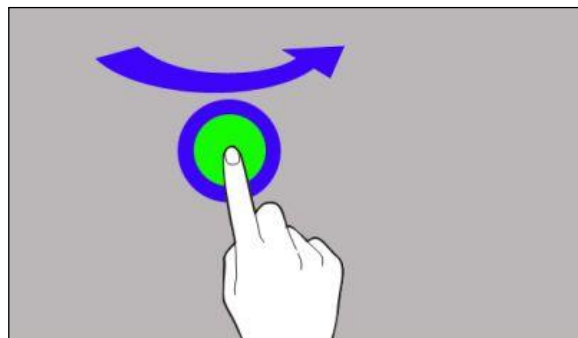
5.1. Докосване

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 или рестартиране на устройството. След това изберете „Изключи“.

7.2 Връзка със смартчасовника

За свързване на Hammer Watch 2 е необходимо приложение. Можете да го изтеглите, като сканирате QR кода.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

След като инсталирате и стартирате приложението, отидете в раздела „Устройство“ и натиснете „Свързване“. След това добавете устройство, като изберете от списъка с търсените устройства. Изберете устройството, което съответства на MAC номера (можете да го намерите, като отидете в настройките на часовника в информацията за устройството. След като щракнете върху името на часовника, приложението ще ви помоли да въведете номера, който ще се появи на часовника. След като въведете номера, часовникът ще се сдвои автоматично. За правилна работа попълнете всички необходими данни при настройката. Всички данни за дейността ще се появят в приложението за смартфон. В зависимост от терена и метеорологичните условия може да отнеме повече време за откриване на GPS сигнала. Препоръчваме на потребителя да не се движи, докато приема сигнала.

7.3 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. Преместете се наляво или надясно. За да потвърдите избрания циферблат, натиснете върху него.

7.4 Основен десктоп

Основният работен плот на смарт часовника може да се активира, като щракнете върху основния бутон на смарт часовника. На работното табло освен часа и датата, както и икони, символизиращи броя на стъпките, се показват броячът

на изгорените калории, резултатът от последната тренировка, измерването на сърдечния ритъм, състоянието на връзката с телефона и състоянието на заряда на батерията.

Приплъзването на екрана с пръст надясно или наляво ви отвежда последователно до информация за стъпките, измерване на пулса, тренировка, измерване на съня, времето. Приплъзването на екрана с пръст отдолу нагоре ви отвежда до изскачащото меню на часовника. Приплъзване на екрана с пръст отгоре надолу ви отвежда до съобщенията. При плъзгане на екрана с пръст от дясно на ляво отиваме към наскоро отворените приложения.

Като щракнете отново върху бутона на смартфона, отиваме в главното меню на часовника.

7.5 Измерване на пулса

Часовникът има вградена функция за измерване на пулса. За да започнете измерване на пулса, плъзнете 2 пъти екрана наляво, за да влезете в опцията за измерване. Измерването ще започне автоматично. Това трябва да бъде обозначено с анимирана икона в горната част на екрана.

7.6 Отговаряне на повиквания/SMS

За тази цел часовникът има функция за приемане и прекъсване на повиквания и четене на SMS-и:

1. Уверете се, че часовникът е сдвоен с телефона ви, като използвате съответното приложение.
2. Разрешете получаването на известия в приложението на часовника (Отидете на Device -> Notification settings -> Enable options for Calls/SMS).
3. В настройките на Bluetooth на телефона се свържете с устройство с име „HW2“, по време на процеса на сдвояване на часовника с приложението. По време на този процес телефонът може да поиска разрешение за сдвояване с „HW2“,

за да се гарантира, че часовникът може правилно да получава известия и да извършва повиквания. Трябва да приемете искането за сдвояване с „HW2“.

Ако известията не работят, проверете дали разрешенията са разрешени в настройките на телефона, за да направите това, задръжте натисната 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.

Часовникът има вграден микрофон и високоговорител, така че когато получите обаждане на часовника, можете да говорите през него. За да направите това, отговорете на повикването в часовника, след което щракнете върху иконата на високоговорителя, за да може да чуете получателя от високоговорителя на часовника.

В случай на SMS часовникът ще вибрира и ще ви покаже известие за съобщение.

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 надолу по екрана.

8. Често задавани въпроси

В случай, че срещнете проблем с устройството, моля следвайте тези съвети.

Не мога да свържа	Проверете дали имате най-новата
--------------------------	---------------------------------

часовника към смартфона си	версия на приложението, необходима за свързване на часовника с телефона и активен Bluetooth.
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
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.

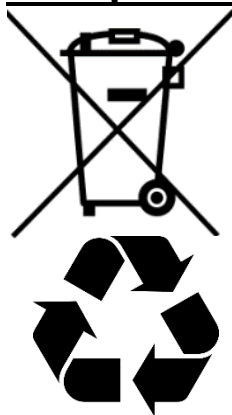
11. Правилни изхвърляне на използвана техника



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	Bluetooth
Мощност на предаване	8 dBm EIRP

15. Декларация за съответствие с Европейските Директиви



mPTech Ltd. с настоящото декларира, че устройството Hammer Watch 2 е в съответствие с Директива 2014/53 / ЕС.

Пълният текст на Декларацията за съответствие на ЕС е достъпен на следния интернет адрес:

<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2>

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

Hammer Watch 2



Δημιουργούμε για εσάς.

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε ένα προϊόν Hammer. Το συγκεκριμένο 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.

Κατασκευαστής:
mPTech Sp. z o.o.
Nowogrodzka 31
00-511 Βαρσοβία, Πολωνία
Σχεδιάζεται στην Πολωνία
Κατασκευάζεται στην Κίνα

1. Πίνακας Περιεχομένων

1. Πίνακας Περιεχομένων.....	209
2. Ασφάλεια κατά τη χρήση	210
3. Τεχνικές προδιαγραφές.....	211
3.1 Τεχνικά δεδομένα.....	211
3.2 Περιεχόμενα συσκευασίας	212
4. Διάταξη των στοιχείων του smartwatch	213
4.1 Σχεδιασμός ρολογιού	213
5. Χρήση της οθόνης αφής	213
5.1 Αφή	213
5.2 Κύλιση	214
6. Φόρτιση μπαταρίας	214
7. Λειτουργία ρολογιού.....	215
7.1 Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση του smartwatch	215
7.2 Σύνδεση με smartphone	215
7.3 Αλλαγή της πρόσοψης του ρολογιού	216
7.4 Κύρια επιφάνεια εργασίας.....	216
7.5 Μέτρηση παλμών	217
7.6 Λήψη κλήσεων/SMS	217
8. Αντιμετώπιση προβλημάτων	218
9. Συντήρηση της συσκευής.....	219
10. Ασφάλεια περιβάλλοντος χώρου	220
11. Ορθή απόρριψη χρησιμοποιημένου εξοπλισμού	220
12. Ορθή απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών.....	221
13. Η χρήση του εγχειριδίου.....	222
13.1 Συγκατάθεση	222
13.2 Εμφάνιση.....	222
13.3 Εμπορικά σήματα	222
14. Μέγιστη ραδιοσυχνότητα.....	222
15. Δήλωση συμμόρφωσης με τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.....	222

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Το Hammer Watch 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 5ATM. Αυτό σημαίνει ότι η συσκευή είναι ανθεκτική στη σκόνη και αδιάβροχη όταν όλες οι ελαστικές σφραγίδες είναι άθικτες. Μην εκθέτετε το ρολόι σε νερό

ή άλλα υγρά χωρίς σοβαρό λόγο. 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 ρολογιού σας. Η σύνδεση του καλωδίου σε βρεγμένη ή υγρή πρίζα το εκθέτει σε αργή διάβρωση και μπορεί να προκαλέσει προβλήματα με τη φόρτιση του smartwatch σας. Εάν δεν τηρηθούν οι ακόλουθοι κανόνες και παρατηρηθεί περίπτωση ακατάλληλης χρήσης, όλες οι καταγγελίες που χαρακτηρίζουν 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	Hammer Watch 2
Οθόνη	1.5'' 466×466 px


Συνδεσιμότητα	Bluetooth 5.3
Αντοχή	5ATM (50 m), υποστήριξη κολύμβησης
Μπαταρία	530 mAh
Μέγεθος	50.68 x 53.56 mm (χωρίς το λουράκι)
Βάρος	31.5 g (χωρίς το λουράκι); 68 g (με το λουράκι)
Πρόσθετες λειτουργίες	Ειδοποιήσεις, Δραστηριότητα, Βήματα, Καρδιακοί παλμοί, Άσκηση, Ιστορικό άσκησης, Μέτρηση κορεσμού, Μέτρηση αναπνοής, Μέτρηση ύπνου, Εμμηνορροϊκός κύκλος, Ξυπνητήρι, Minuteman, Χρονόμετρο, Messenger, Καιρός, Έλεγχος μουσικής, Παγκόσμια ώρα, Τηλεχειριστήριο κάμερας, Φακός, Εύρεση τηλεφώνου. Πυξίδα, βαρόμετρο
Συμβατότητα	Android, iOS
Εφαρμογή	Hammer App

3.2 Περιεχόμενα συσκευασίας

- Smartwatch Hammer Watch 2
- Καλώδιο USB
- Εγχειρίδιο χρήσης
- Επιπλέον λουράκι

 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 | 5. Θύρες φόρτισης |
| 2. Κύριο Πλήκτρο/Κορόνα | 6. Σετ αισθητήρων |
| 3. Πλήκτρο 1 | 7. Μικρόφωνο / Ηχείο |
| 4. Πλήκτρο 2 | 8. Φακός |

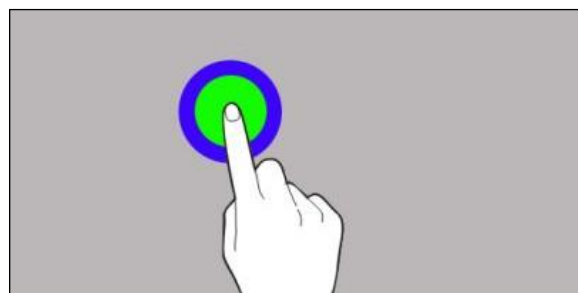
5. Χρήση της οθόνης αφής

⚠ 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.

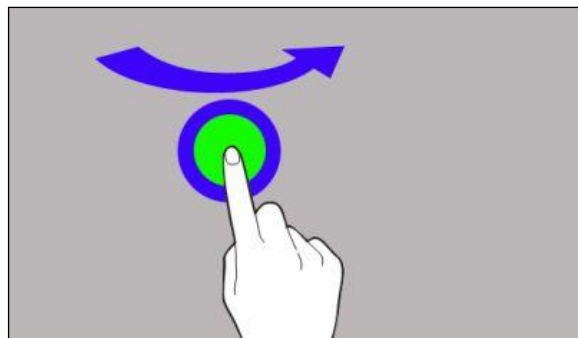
5.1 Αφή

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 του 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 ή επανεκκίνηση της συσκευής. Κατόπιν επιλέξτε “Απενεργοποίηση”.

7.2 Σύνδεση με smartphone

Για να συνδέσετε το Hammer Watch 2 με ένα smartphone πρέπει να κατεβάσετε μια αντίστοιχη εφαρμογή, σαρώνοντας τον παρακάτω κωδικό QR.



<https://hammerphones.com/support-hammer-watch-2/>

Αφού εγκαταστήσετε και εκκινήσετε την εφαρμογή, μεταβείτε στην καρτέλα “Συσκευή” και πατήστε “Σύνδεση”. Στη συνέχεια, προσθέστε μια συσκευή επιλέγοντας από τη λίστα των συσκευών που εμφανίζονται στην οθόνη. Επιλέξτε τη συσκευή που αντιστοιχεί στον αριθμό MAC (μπορείτε να τον βρείτε μεταβαίνοντας στις ρυθμίσεις ρολογιού στις πληροφορίες της συσκευής. Αφού επιλέξετε την ονομασία του ρολογιού, η εφαρμογή θα σας ζητήσει να εισάγετε τον αριθμό που θα εμφανίζεται στο ρολόι. Αφού εισάγετε τον αριθμό, το ρολόι θα συνδεθεί αυτόματα. Για να λειτουργήσει σωστά, συμπληρώστε όλα τα απαιτούμενα δεδομένα κατά τη ρύθμιση. Όλα τα δεδομένα δραστηριότητας θα εμφανιστούν στην εφαρμογή του smartphone. Ανάλογα με το χώρο και τις καιρικές συνθήκες, ενδέχεται να χρειαστεί περισσότερος χρόνος για τον εντοπισμό του σήματος GPS. Συνιστάται να μην κινείται ο χρήστης κατά τη λήψη του σήματος.

7.3 Αλλαγή της πρόσοψης του ρολογιού

Μπορείτε να αλλάξετε την εμφάνιση της οθόνης του smartwatch σας. Για να ξεκινήσετε τη μέτρηση παλμών, σαρώστε 2 φορές την οθόνη προς τα αριστερά για να εισέλθετε στην επιλογή μέτρησης. Η μέτρηση θα ξεκινήσει αυτόματα. Αυτό θα πρέπει να υποδεικνύεται από ένα κινούμενο εικονίδιο στο επάνω μέρος της οθόνης.

7.4 Βασική επιφάνεια εργασίας

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε την βασική επιφάνεια εργασίας του smartwatch κάνοντας κλικ στο κύριο πλήκτρο του smartwatch. Στο ταμπλό, εκτός από την ώρα και την ημερομηνία, εμφανίζονται ο μετρητής βημάτων, ο μετρητής καύσης θερμίδων, το αποτέλεσμα της τελευταίας άσκησης, η μέτρηση των καρδιακών παλμών, η

κατάσταση σύνδεσης με το τηλέφωνο και η κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας.

Αν σύρετε την οθόνη με το δάχτυλο προς τα δεξιά ή τα αριστερά, μπορείτε να μεταβείτε διαδοχικά στις πληροφορίες μέτρησης βημάτων, μέτρησης παλμών, άσκησης, μέτρησης ύπνου, καιρού. Αν σύρετε την οθόνη από κάτω προς τα πάνω, μεταφέρεστε στο αναδυόμενο μενού του ρολογιού. Σαρώνοντας την οθόνη με το δάχτυλό σας από πάνω προς τα κάτω, μεταφέρεστε στα μηνύματα. Σαρώνοντας την οθόνη με το δάχτυλό σας από τα δεξιά προς τα αριστερά, μεταβαίνετε στις πρόσφατα ανοιγμένες εφαρμογές.

Πατώντας ξανά το πλήκτρο smartwatch, μεταβαίνετε στο κύριο μενού του ρολογιού.

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 με την ονομασία “Συχνότητα καρδιακών παλμών”.

7.6 Λήψη κλήσεων/SMS

Το ρολόι έχει τη λειτουργία λήψης/διακοπής κλήσεων και ανάγνωσης SMS. Προκειμένου να γίνει αυτό:

1. Βεβαιωθείτε ότι το ρολόι σας είναι συνδεδεμένο με το τηλέφωνό σας με τη χρήση της κατάλληλης εφαρμογής.
2. Ενεργοποιήστε την άδεια για τη λήψη ειδοποιήσεων στην εφαρμογή του ρολογιού (Μεταβείτε στη Συσκευή -> Ρυθμίσεις ειδοποιήσεων -> Ενεργοποίηση επιλογών για Κλήσεις/SMS).
3. Κατά τη διαδικασία σύνδεσης του ρολογιού με την εφαρμογή, συνδεθείτε με τη συσκευή “HW2” στις ρυθμίσεις Bluetooth του τηλεφώνου. Κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας, το τηλέφωνο ενδέχεται να ζητήσει άδεια για τη σύνδεση με το “HW2”, έτσι ώστε να διασφαλιστεί ότι το ρολόι μπορεί να

λαμβάνει σωστά ειδοποιήσεις και να πραγματοποιεί κλήσεις. Πρέπει να αποδεχτείτε το αίτημα σύνδεσης με τη συσκευή “HW2”. 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, το ρολόι δονείται και εμφανίζεται το όνομα της επαφής, εάν αυτή είναι ήδη αποθηκευμένη, ή ο αριθμός του τηλεφώνου αν δεν είναι αποθηκευμένη. Επιπλέον, θα εμφανιστεί το εικονίδιο ενός κόκκινου ακουστικού για να απορρίψετε την κλήση ή ενός πράσινου ακουστικού για να την απαντήσετε.

Το ρολόι διαθέτει ενσωματωμένο μικρόφωνο και ηχείο, έτσι ώστε όταν λαμβάνετε μια κλήση στο ρολόι, να μπορείτε να μιλάτε μέσω αυτού. Για να το κάνετε αυτό, απαντήστε στην κλήση στο ρολόι και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο εικονίδιο του ηχείου, ώστε να μπορείτε να ακούσετε το συνομιλητή σας από το ηχείο του ρολογιού.

Σε περίπτωση SMS, το ρολόι θα δονηθεί και θα εμφανίσει μια ειδοποίηση μηνύματος.

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 κάτω όταν βρίσκεστε στην αρχική οθόνη.

8. Αντιμετώπιση προβλημάτων

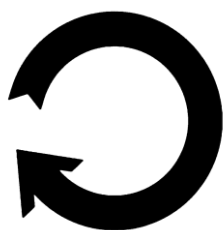
Σε περίπτωση προβλημάτων με τη συσκευή, ανατρέξτε στις παρακάτω συμβουλές.

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 σέρβις.	

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 προσπαθήσετε 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 λεπτό χαρτόνι.

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

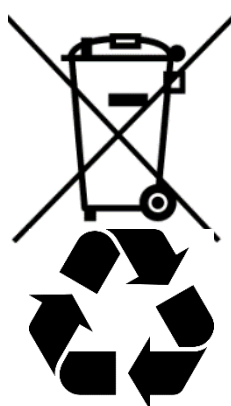


Η συσκευή φέρει σήμανση διαγραμμένου τροχήλατου κάδου απορριμμάτων, σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ). Τα προϊόντα που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν πρέπει

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.

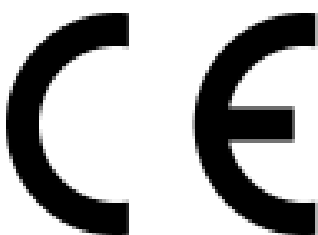
13.3 Εμπορικά σήματα

Όλες οι επωνυμίες και τα ονόματα προϊόντων αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων εταιρειών.

14. Μέγιστη ραδιοσυχνότητα

Εύρος συχνότητας	Bluetooth
Ισχύς εκπομπής	8 dBm EIRP

15. Δήλωση συμμόρφωσης με τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Με το παρόν, η mPTech Ltd. δηλώνει ότι η συσκευή Hammer Watch 2 συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση στο διαδίκτυο:

