



ALTORA™ EVERYDAY SLIM

Smartwatch

Instrukcja obsługi

PL



INSTRUKCJA OBSŁUGI - SMARTWATCH 3MK
ALTORA™ EVERYDAY SLIM

A. PIERWSZE KROKI

1. Pierwsze uruchomienie

- Przed pierwszym użyciem naładuj smartwatch do pełna (100%).
- Aby włączyć urządzenie, przytrzymaj przycisk boczny (górny) przez 3-5 sekund.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie zegarka.

2. Instalacja aplikacji mobilnej

Aby w pełni korzystać z funkcji zegarka, zainstaluj dedykowaną aplikację H Band.

- Zeskanuj kod QR z pudełka/zegarka lub wyszukaj „H Band” w sklepie Google Play (Android) / App Store (iOS).
- Zainstaluj i uruchom aplikację.
- Ważne: Nadaj aplikacji wszystkie wymagane uprawnienia (powiadomienia, lokalizacja, telefon, kontakty, praca w tle), aby zapewnić stabilne połączenie.
- Aktualizacje oprogramowania: Producent udostępnił aktualizacje bezpieczeństwa i funkcjonalne poprzez aplikację mobilną. Sprawdzaj dostępność aktualizacji regularnie w ustawieniach aplikacji.

3. Parowanie z telefonem (Konfiguracja)

Uwaga: Parowanie należy wykonać bezpośrednio w aplikacji H Band, a nie w ustawieniach telefonu!

- Włącz Bluetooth i Lokalizację (GPS) w telefonie.
- Otwórz aplikację H Band i utwórz konto (lub wybierz tryb bez logowania).
- Przejdź do zakładki ustawień urządzenia (ikona zegarka) → wybierz „Dodaj urządzenie” / „Skanuj”.
- Na liście znajdź 3mk Altora Everyday Slim i wybierz go.

- Zaakceptuj żądanie parowania wyświetlone na telefonie.

Pełny opis funkcji i struktura menu dostępne są w interfejsie zegarka oraz w aplikacji.

4. Resetowanie urządzenia

Aby przywrócić ustawienia fabryczne:

- Wybudź ekran zegarka i wejdź w Menu główne.
- Wybierz Ustawienia → System → Resetuj.
- Potwierdź operację na ekranie.

Alternatywnie: Przytrzymaj przycisk główny przez kilka sekund i wybierz odpowiednią opcję wyłączenia/resetu. Wybierz Ustawienia → System → Resetuj.

Potwierdź operację na ekranie.

Alternatywnie: Przytrzymaj przycisk główny przez kilka sekund i wybierz odpowiednią opcję wyłączenia/resetu.

5. Ładowanie baterii

- Podłącz kabel USB do źródła zasilania (komputer lub ładowarka sieciowa o napięciu maks. 5V/1A). Nie używaj szybkich ładowarek (Fast Charge / Quick Charge) powyżej 2A, gdyż grozi to uszkodzeniem baterii.

- Zbliź magnetyczną końcówkę kabla do styków na spodzie zegarka – magnesy automatycznie dopasują złącze.
- Upewnij się, że piny idealnie przylegają. Na ekranie pojawi się ikona ładowania.
- Nie wymuszaj połączenia ani nie obracaj kabla pod kątem.

Ostrzeżenie: Nie wyginaj kabla i nie podłączaj mokrego urządzenia do zasilania. Styki muszą być czyste i suche. Nie używaj kabla, jeśli magnes jest uszkodzony lub piny są odsonięte/wygięte.

B. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

1. Brak połączenia Bluetooth / Zegarek rozłącza się

Możliwe przyczyny: Bluetooth wyłączony, brak uprawnień lokalizacji, aplikacja „zabijana” przez system oszczędzania energii.

Rozwiązanie:

- Uruchom ponownie telefon i zegarek.
- Upewnij się, że aplikacja H Band działa w tle.
- Jeśli urządzenie jest sparowane w systemie Bluetooth telefonu, ale nie w aplikacji – wybierz „Zapomnij urządzenie” w telefonie i sparuj ponownie przez aplikację H Band.

2. Brak powiadomień na zegarku

Sprawdź kolejno:

- ✓ Czy w aplikacji H Band włączono funkcję „Powiadomienia” (Message Push) dla wybranych komunikatorów?
- ✓ Czy w telefonie nadano aplikacji uprawnienia: powiadomienia, SMS, telefon?
- ✓ Czy aplikacja nie jest ograniczana przez oszczędzanie energii? (Ścieżka: Ustawienia telefonu → Aplikacje → H Band → Bateria → Bez ograniczeń).

C. DANE IDENTYFIKACYJNE

Nazwa handlowa: Smartwatch 3mk Altora™ Everyday Slim
Model: 3MK15WALESO02
Producent: 3mk Protection sp. z o.o., ul. Krotoszyńska 35 B-02 Lok. 4A, 63-400 Ostrów Wielkopolski, Polska
Numer seryjny: 122025
EAN: 5903108741552

D. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zasilanie:

- Typ baterii: Litowo-polimerowa
- Łączność i parametry radiowe
- Pojemność: 300 mAh
- Napięcie wejściowe: 5V DC (USB)
- Napięcie robocze: 3.7 - 4V
- Prąd ładowania: 1A
- Moc: 5W
- Metoda ładowania: 2-pinowy kabel magnetyczny
- Napięcie wejściowe: 5V DC (USB)
- Napięcie robocze: 3.7 - 4V
- Prąd ładowania: 1A
- Moc: 5W
- Metoda ładowania: 2-pinowy kabel magnetyczny
- Czas ładowania: ok. 2 godziny

Łączność i parametry radiowe

- Kompatybilność: Android 5.0+ / iOS 9.0+
- Bluetooth: Wersja 5.3
- Częstotliwość pracy: 2402–2480 MHz
- Maksymalna moc nadawania: < 10 dBm (EIRP)

Parametry fizyczne:

- Klasa szczelności: IP68 (Pełna pyłoszczelność i ochrona przed ciągłym zanurzeniem w wodzie. Nie zaleca się używania w gorącej wodzie/saunie).
- Temperatura pracy: 0°C – 45°C
- Temperatura przechowywania: -40°C – 75°C
- Ekran: 1.39" TFT, rozdzielczość 360x360 px, 60Hz
- Procesor: AB5681G
- Pamięć: 208 KB RAM + 128 Mb Flash
- Wymiary koperty: 46 × 46 × 11.7 mm
- Materiał: Metal (stop cynku) + Tworzywo sztuczne
- Pasek: Wymienny, szerokość 22 mm

E. ZASADY BEZPIECZEŃSTWA I UŻYTKOWANIA

Bateria: Urządzenie zawiera niewymienną baterię litową. Nie demontować, nie dziurawić, nie wrzucać do ognia ani nie wystawiać na wysokie temperatury (>50°C).

Ładowanie: Używaj wyłącznie dołączonego kabla lub certyfikowanych zamienników 5V. Unikaj kontaktu styków ładujących z metalowymi przedmiotami (klucze, biżuteria) podczas podłączenia do prądu – ryzyko zwarcia.

Woda: Po kontakcie z wodą (szczególnie słoną lub chlorowaną), opłucz zegarek słodką wodą i osusz. Nie ładuj mokrego urządzenia.

Zdrowie: W przypadku wystąpienia podrażnień skóry, zdejmij urządzenie. Produkt nie jest wyrobem medycznym.

Dzieci: Produkt nie jest zabawką. Zawiera małe elementy – ryzyko połknięcia. Nieodpowiedni dla dzieci poniżej 3 lat.

Urządzenia medyczne: Urządzenie emituje fale radiowe. Zachowaj ostrożność przy używaniu w pobliżu urządzeń medycznych (np. rozruszników serca).

F. INFORMACJE PRAWNE I CERTYFIKATY

Produkt spełnia wymagania dyrektyw Unii Europejskiej:

- RED 2014/53/UE (Urządzenia radiowe)
- RoHS 2011/65/UE (Ograniczenie substancji niebezpiecznych)
- WEEE 2012/19/UE (Zużyty sprzęt elektryczny)

Woda: Po kontakcie z wodą (szczególnie słoną lub chlorowaną), opłucz zegarek słodką wodą i osusz. Nie ładuj mokrego urządzenia.

Zdrowie: W przypadku wystąpienia podrażnień skóry, zdejmij urządzenie. Produkt nie jest wyrobem medycznym.

Dzieci: Produkt nie jest zabawką. Zawiera małe elementy – ryzyko połknięcia. Nieodpowiedni dla dzieci poniżej 3 lat.

Urządzenia medyczne: Urządzenie emituje fale radiowe. Zachowaj ostrożność przy używaniu w pobliżu urządzeń medycznych (np. rozruszników serca).

F. INFORMACJE PRAWNE I CERTYFIKATY

Produkt spełnia wymagania dyrektyw Unii Europejskiej:

- RED 2014/53/UE (Urządzenia radiowe)
- RoHS 2011/65/UE (Ograniczenie substancji niebezpiecznych)
- WEEE 2012/19/UE (Zużyty sprzęt elektryczny)

G. GWARANCJA:
Niewłaściwe użytkowanie lub nieprawidłowe umieszczenie tego produktu przez użytkowników może skutkować skróceniem żywotności lub uszkodzeniem, a wszelkie wynikające z tego uszkodzenia nie są objęte gwarancją lub nie są objęte odpowiedzialnością producenta. Gwarancja obejmuje usterki fabryczne i wady materiałowe. Gwarancja producenta to 24 miesiące.

H. UTYLIZACJA (OCHRONA ŚRODOWISKA)
Obowiązek utylizacji w punktach zbiórki elektroodpadów dotyczy zarówno zegarka, jak i dołączonego kabla ładującego. Symbol przekreślonego kosza oznacza obowiązek oddania zużytego sprzętu do punktu zbiórki elektroodpadów. Baterie litowe muszą być utylizowane osobno. Nie wyrzucać urządzenia ani kabla do odpadów domowych.

Deklaracja zgodności:
Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny jest pod adresem internetowym: [http://3mk.pl/altora-everyday-slim-user-manual] lub po zeskanowaniu kodu QR.

Zaprojektowano w Polsce przez:

3mk Protection Sp. z o.o.
Krotoszyńska 35, B-02/4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL 6222833086
3mk@3mk.pl

Wyprodukowano w Chinach.

