



# MUDITA HARMONY

INSTRUKCJA OBSŁUGI

## SPIS TREŚCI

Wprowadzenie	3
Na początek	3
Informacje o wyświetlaczu E Ink	3
Tryb transportowy i konfiguracja początkowa	4
Ekran główny	4
Informacje o alarmie	4
Ustawianie czasu alarmu	5
Ustawienia alarmów	5
Licznik czasu drzemki	6
Relaksacja	6
Licznik czasu medytacji	7
Przypomnienie o porze snu	7
Podświetlenie ekranu	7
Tarcza zegara	8
Ładowanie urządzenia	8
Ustawienia zaawansowane	8
Włączanie i wyłączanie urządzenia	8
Resetowanie urządzenia	9
Mudita Center	9
Dane techniczne	9
Pozostałe informacje	10



## PIERWSZE WŁĄCZENIE

**Przed włączeniem Mudita Harmony podłącz go do zasilania. Zalecamy pełne ładowanie urządzenia przez co najmniej 3 godziny przed pierwszym użyciem.**

## 1. WPROWADZENIE

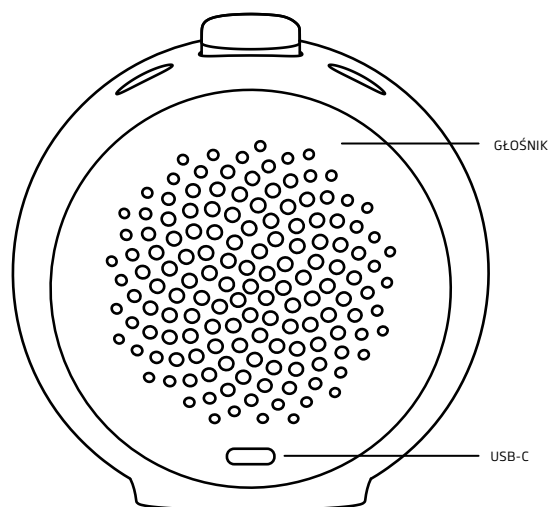
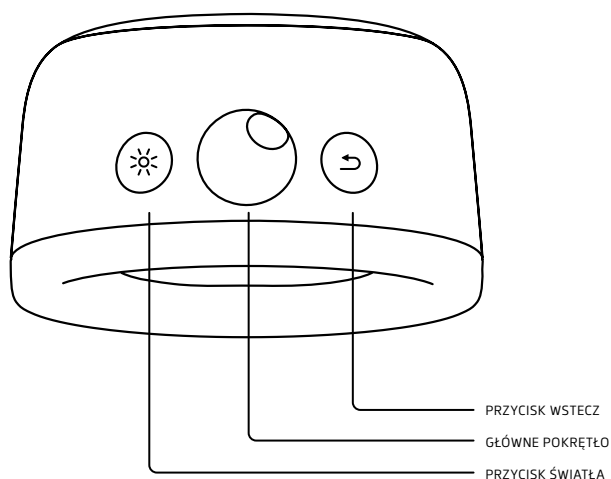
Dziękujemy za zakup urządzenia Mudita Harmony i za to, że nasz minimalistyczny budzik stał się częścią Twojej podróży w kierunku lepszego snu.

Mudita Harmony to budzik, który zapewnia funkcje poprawiające jakość snu i zapewniające poczucie spokoju. Dzięki Mudita Harmony możesz sprawić, że Twoja sypialnia stanie się oazą wolną od telefonu. Mudita Harmony pomoże Ci wyrobić sobie zdrowe nawyki związane z porą snu i budzić się przy dźwiękach, które są starannie opracowane, aby doświadczyć naturalnej mocy regenerującej snu.

W Mudita Harmony badania i technologia wreszcie spotkały się z projektowaniem inspirowanym zen.

## 2. NA POCZĄTEK

### 2.1 Opis produktu



### 2.2 Nawigacja w urządzeniu

Do nawigacji po ustawieniach służy główne pokrętko. Harmony Mudita ma trzy funkcje: lekkie kliknięcie, głębokie naciśnięcie i obrót.

#### Lekkie kliknięcie

- Lekko naciśnij i poczuć delikatny dźwięk kliknięcia
- Główne pokrętko NIE zmienia położenia po lekkim kliknięciu
- Lekkie kliknięcie akceptuje wybór i pozwala przesuwać się do przodu po interfejsie

#### Mocne naciśnięcie

- W przypadku mocnego naciśnięcia należy użyć nieco większego nacisku niż w przypadku lekkiego kliknięcia
- Pokrętko zmienia położenie po mocnym naciśnięciu - pomarańczowy pasek jest widoczny lub nie
- Mocne naciśnięcie aktywuje alarm (gdy pomarańczowy pasek jest widoczny) i dezaktywuje alarm (gdy pomarańczowy pasek NIE jest widoczny)

#### Obracanie

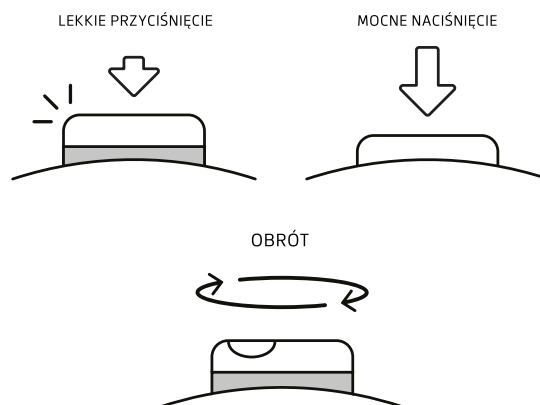
- Obracaj pokrętko w obie strony, aby poruszać się po interfejsie

#### Przycisk wstecz

- Naciśnij przycisk wstecz, aby wrócić do poprzedniego ekranu lub kroku
- **Gdy znajdujesz się na ekranie głównym, naciśnij długo przycisk wstecz, aby sprawdzić stan baterii**
- Gdy znajdujesz się w dowolnym innym punkcie menu, naciśnij długo przycisk wstecz, aby powrócić do ekranu głównego

#### Przycisk światła

- Naciśnij przycisk światła, aby włączyć przednie podświetlenie na żądanie



## 3. INFORMACJE O WYŚWIETLACZU E INK

Wyświetlacz z technologią E Ink imituje wygląd atramentu na papierze. Oprócz wspaniałego wrażenia analogowości ma on wiele zalet w porównaniu ze zwykłymi wyświetlaczami. Nie

emituje niebieskiego światła, co jest niezbędne w przypadku budzika. Emisja niebieskiego światła zakłóca zdrowy sen, dlatego zaleca się ograniczenie ekspozycji na niebieskie światło przed snem - dlatego lepiej zostawić smartfon poza sypialnią i zamiast niego używać budzika. Mudita Harmony wykorzystuje delikatne światło, aby podświetlić ekran w ciemności. Ekran E Ink oszczędza również baterię, ponieważ nie potrzebuje energii do podtrzymania obrazu.

**Dlatego gdy urządzenie jest WYŁĄCZONE lub gdy bateria jest wyczerpana, na wyświetlaczu nadal znajduje się obraz z określonymi informacjami.**

## 4. TRYB TRANSPORTOWY I KONFIGURACJA POCZĄTKOWA

### 4.1 Tryb transportowy

Każdy budzik Mudita Harmony jest ustawiony w trybie transportowym, aby zapewnić bezpieczną wysyłkę. Po otrzymaniu urządzenia, na wyświetlaczu będzie widoczna informacja o włączeniu urządzenia, nawet jeśli jest ono wyłączone, ponieważ może ono przechowywać obraz bez zużywania energii.



Aby wyjść z trybu transportowego, przed przystąpieniem do wstępnej konfiguracji należy ładować urządzenie przez co najmniej 3 godziny.

### 4.2 Konfiguracja początkowa

#### Włączanie urządzenia po raz pierwszy

- Aby włączyć Mudita Harmony, lekko kliknij główny przycisk
- Poczekaj, aż urządzenie się włączy
- Kliknij przycisk podświetlenia, aby kontynuować konfigurację
- Kliknij przycisk wstecz, aby wyłączyć urządzenie
- Jeśli nie podejmiesz interakcji z urządzeniem przez 5 sekund, automatycznie powróci do poprzedniego ekranu i wyłączy się

#### Wybieranie języka i czasu

- Do poruszania się po interfejsie użyj przycisku głównego i przycisku wstecz - patrz Nawigacja w urządzeniu (2.2)
- Wybierz język

- Wybierz format czasu - 12h lub 24h
- Wybierz godzinę, minuty, (opcjonalnie AM/PM w przypadku wybrania formatu 12h)

## 5. EKRAAN GŁÓWNY

### 5.1 Elementy na ekranie głównym

- Czas
- Stan alarmu - pojawi się po głębokim naciśnięciu pokrętki
- Czas alarmu - czy alarm jest włączony (widoczny jest pomarańczowy pasek na pokrętło)
- Stan ładowania - czy urządzenie jest podłączone do prądu
- Stan rozładowania baterii - jeśli bateria jest słaba



### 5.2 Nawigacja po ekranie głównym

- Aby uzyskać dostęp do menu, lekko kliknij przycisk główny
- **Aby sprawdzić stan baterii, naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk wstecz**
- Aby podświetlić ekran, naciśnij przycisk podświetlenia

## 6. INFORMACJE O ALARMIE

### 6.1 Informacje ogólne

Mudita Harmony jest wyposażona w personalizowany alarm dostosowany do potrzeb użytkownika. Alarm został zaprojektowany tak, aby delikatnie budził użytkownika. Dlatego 10 minut (domyślnie, ale można to dostosować) przed alarmem głównym zostaniesz lekko obudzony przez sygnał dźwiękowy i ciepłe światło przed przebudzeniem. Wybrany przez Ciebie alarm główny spokojnie Cię obudzi, ale funkcja drzemki pozwoli Ci pozostać w łóżku nieco dłużej. Poniżej znajdziesz więcej szczegółowych informacji na temat podstawowej obsługi alarmu w prostych krokach.

### 6.2 Aktywacja alarmu

Aby włączyć alarm, naciśnij mocno główne pokrętko - pomarańczowy pasek musi być widoczny, aby alarm się włączył.

## 6.3 Aktywacja drzemki

Podczas trwania alarmu można włączyć funkcję drzemki, naciskając przycisk:

- Lekkie naciśnięcie na pokrętło główne
- Obracanie głównego pokrętła

## 6.4 Wyłączanie alarmu

Aby wyłączyć alarm, naciśnij mocno główne pokrętło - pomarańczowy pasek nie będzie widoczny.

## 7. USTAWIANIE CZASU ALARMU

### 7.1 Pełna konfiguracja czasu alarmu

- Kliknij lekko pokrętło główne, aby przejść do menu
- Wybierz 'Alarm'
- Wybierz godzinę - zaakceptuj poprzez lekkie kliknięcie głównego pokrętła, wróć przyciskiem wstecz
- Pamiętaj, że aby włączyć alarm, naciśnij głęboko główne pokrętło, tak aby widoczny był pomarańczowy pasek



### 7.2 Szybka zmiana czasu alarmu

- Będąc na ekranie głównym, obróć pokrętło, aby zmienić alarm
- Naciśnij lekko pokrętło główne, aby zaakceptować wybrany czas alarmu
- Pamiętaj, że aby włączyć alarm, należy nacisnąć główne pokrętło tak, aby widoczny był pomarańczowy pasek



## 8. USTAWIENIA ALARMÓW

Aby uzyskać dostęp do ustawień alarmu z ekranu głównego:

- Przejdź do menu, klikając lekko pokrętło główne
- Wybierz 'Ustawienia'
- Następnie wybierz 'Alarm'

Do poruszania się po urządzeniu służy pokrętło - obracanie, aby wybrać, lekkie kliknięcie, aby potwierdzić, oraz przycisk wstecz, aby cofnąć się o jeden krok.

### 8.1 Melodia i światło alarmu

Alarm główny to podstawowa część pilota Harmony Mudita, którą można dostosować do własnych potrzeb.

- Wybierz opcję "Alarm główny"
- Wybierz melodię alarmu



- Wybierz maksymalną głośność alarmu
- Wybór włączenia lub wyłączenia światła po wyłączeniu alarmu

### 8.2 Wstępne budzenie

Mudita Harmony jest wyposażona w funkcję podświetlenia ekranu przed przebudzeniem, która delikatnie przygotowuje organizm do obudzenia się w ostatnich minutach cyklu snu. W tym czasie niskie natężenie światła przygotowuje organizm do przebudzenia i uzyskania czujności. Wstępne budzenie Mudita Harmony można skonfigurować tak, aby zapalało się delikatne światło przed alarmem wraz z delikatnym dźwiękiem stworzonym w celu obudzenia podświadomego umysłu, aby łagodnie przygotować organizm do wstania z łóżka za pomocą głównego alarmu.



- Wybierz opcję "Wstępne budzenie"
- Wybierz, czy dźwięk przed przebudzeniem ma być WYŁĄCZONY czy WŁĄCZONY i jak długo przed alarmem głównym ma się uruchamiać



- Jeśli zdecydujesz się na włączenie wstępnego budzenia, w następnym kroku wybierz ton dzwonka
- Następnie wybierz głośność dzwonka
- W ostatnim kroku wybierz, czy światło ma być wyłączone czy włączone (i na jak długo) przed głównym alarmem

### 8.3 Dzwonek drzemki podczas alarmu

Drzemka to opcjonalna funkcja dodawana do głównego alarmu. Dostosowanie drzemki umożliwia wybranie jej optymalnej długości, ale dodaliśmy także dzwonek w trakcie drzemki. Jest to krótki, delikatny dźwięk, który może być dodawany w odstępach czasu podczas drzemki. Zapobiega on ponownemu zapadnięciu w sen i pomaga powoli, ale skutecznie obudzić się.

- Wybierz opcję "Drzemka"
- Wybierz, czy drzemka ma być WŁĄCZONA czy WYŁĄCZONA
- Jeśli chcesz, aby drzemka była WŁĄCZONA, w następnym kroku wybierz długość drzemki
- Następnie wybierz, czy podczas drzemki mają być emitowane dzwonki (WYŁ. lub WŁ.), a jeśli tak, to jak długo ma trwać każda przerwa
- W kolejnym kroku wybierz dźwięk dzwonka podczas drzemki
- Następnie wybierz głośność dzwonka drzemki

## 9. DRZEMKA



Funkcja licznika czasu drzemki umożliwia krótką, orzeźwiająca drzemkę, znaną ze swoich właściwości regenerujących, która pozwala na doładowanie baterii w ciągu dnia. Badania przeprowadzone przez NASA w 1995 r. wykazały, że 26-minutowa drzemka zwiększyła wydajność o 34% i czujność o 54%. Inne badania wskazują, że najlepsza długość drzemki to od 10 do 20 minut, ale generalnie nie powinna ona trwać dłużej niż 30 minut. Zapewnia to regenerujący sen bez senności po przebudzeniu.

### 9.1 Włączania licznika czasu drzemki

- Zaczynając od ekranu głównego, kliknij lekko, aby przejść do menu
- Wybierz opcję "Drzemka"
- Wybierz czas drzemki, rozpocznie się ona po potwierdzeniu lekkim kliknięciem



### 9.2 Wyłączanie licznika czasu drzemki

- Po zakończeniu odliczania włączy się alarm drzemki. Aby go wyłączyć, naciśnij lekko główne pokrętko, a powrócisz do ekranu głównego
- Jeśli chcesz wyłączyć licznik drzemki przed zakończeniem odliczania, kliknij przycisk wstecz, a powrócisz do ustawień drzemki

**Uwaga:** Dźwięk alarmu drzemki jest taki sam jak dźwięk alarmu głównego budzika.

## 10. RELAKS

Mudita Harmony pomoże Ci stworzyć rutynę na czas snu dzięki kojącej muzyce, dźwiękom natury i otoczenia. Możesz



użyć tych kompozycji dźwiękowych, aby się zrelaksować lub po prostu jako akcentu w tle podczas zasypiania. Możesz wybrać długość trwania dźwięku, który wyłączy się automatycznie.

### 10.1 Włączanie relaksacji

- Zaczynając od ekranu głównego, kliknij lekko, aby przejść do menu
- Wybierz opcję "Relaks"
- Wybierz utwór, który chcesz wybrać
- Wybierz czas automatycznego wyłączenia

### 10.2 Używanie relaksacji

- Gdy relaksacja jest włączona, przekręć główne pokrętko, aby dostosować głośność.
- Naciśnij lekko pokrętko główne, aby wstrzymać relaksację, i ponownie naciśnij lekko pokrętko, aby ją wznowić

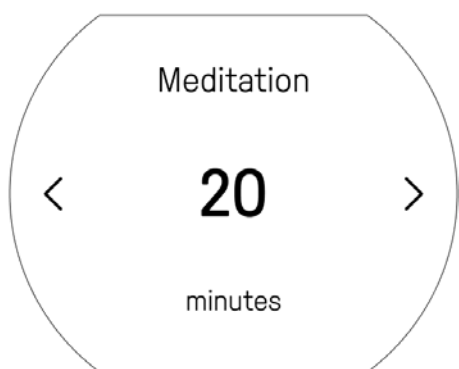
### 10.3 Wyłączanie relaksacji

- Jeśli wybrano opcję automatycznego wyłączenia, relaksacja zostanie wyłączona po zakończeniu odliczania
- Aby wyjść z trybu relaksacji, naciśnij przycisk wstecz

## 11. MEDYTACJA

Licznik czasu medytacji to kolejna prosta, ale przydatna funkcja dla entuzjastów medytacji. Można wybrać długość pożądanego sesji medytacyjnej, liczbę interwałów, które następnie rozpoczną się i zakończą głębokim dźwiękiem gongu. Można również sprawdzić historię swoich praktyk medytacyjnych.

### 11.1 Włączanie licznika czasu medytacji



- Zaczynając od ekranu głównego, kliknij lekko, aby przejść do menu
- Wybierz "Medytacja"
- Wybierz czas medytacji
- Następnie wybierz, czy podczas medytacji mają być emitowane gongi (WYŁĄCZONE lub WŁĄCZONE), a jeśli tak, to jak długo ma trwać każdy interwał

Medytacja rozpocznie się dźwiękiem gongu, który będzie powtarzany z każdą przerwą.

### 11.2 Wyłączanie licznika czasu medytacji

- Licznik czasu wyłączy się automatycznie po zakończeniu odliczania, co zostanie zasygnalizowane dźwiękiem gongu
- Jeśli chcesz wyjść z timera, kliknij przycisk powrotu

## 12. PORA SNU

Konsekwencja jest kluczem do właściwej higieny snu i jego dobrej jakości. Codzienne budzenie się i kładzenie do łóżka o podobnych porach zapewni prawidłową regulację rytmu okołodobowego. Rytm okołodobowy to wewnętrzny zegar biologiczny, który przystosowuje nasz organizm do lepszego wykonywania zadań w określonych godzinach. Utrzymanie stałych godzin snu pozwala nam budzić się naturalnie wypoczętym i pełnym energii.

Gdy zbliża się preferowana pora snu i nadchodzi czas na położenie się do łóżka, rozbrzmiewa melodia, która przypomina, że czas rozpocząć rutynowe czynności związane z położeniem się do łóżka. W ten sposób można stworzyć codzienny rytuał związany z porą snu i wykorzystać ją jako sposób na odprężenie i relaks.

### 12.1 Włączanie i wyłączanie przypomnienia



- Kliknij lekko pokrętko główne, aby przejść do menu
- Wybierz opcję "Czas snu"
- Wybierz, czy chcesz ją wyłączyć czy włączyć
- Jeśli wybierzesz opcję WŁĄCZ, w następnym kroku wybierz, o której godzinie ma być uruchomione przypomnienie o porze snu

### 12.2 Ustawienia przypomnienia

- Kliknij lekko pokrętko główne, aby przejść do menu
- Wybierz 'Ustawienia'
- Wybierz opcję "Pora snu"
- W kolejnych krokach należy wybrać ton i głośność

## 13. PODŚWIETLENIE EKRANU

Mudita Harmony ma dostosowane do potrzeb użytkownika

podświetlenie o barwie 2700K. Jeśli musisz sprawdzić godzinę w środku nocy, zakłócenia cyklu snu będą minimalne.

### 13.1 Włączanie i wyłączanie podświetlenia

- Kliknij przycisk światła, aby włączyć światło przednie
- Kliknij ponownie, aby wyłączyć światło
- Lampka przednia wyłączy się automatycznie po 10 sekundach, jeśli użytkownik nie będzie korzystał z urządzenia

### 13.2 Ustawienia podświetlenia

Przednie podświetlenie jest zarówno dedykowane do zapewnienia czytelności, zwłaszcza w nocy, jak i stanowi część funkcji Mudita Harmony, takich jak budzik czy dzwonek przed przebudzeniem. Światło przednie można dostosować osobno w ustawieniach każdej funkcji.

Ogólne ustawienia światła przedniego:

- Na ekranie głównym kliknij lekko pokrętkę główne, aby przejść do menu
- Wybierz 'Ustawienia'.
- Następnie wybierz Podświetlenie.
- Wybierz ogólne natężenie światła



- Następnie wybierz, czy światło ma się włączać
  - Automatyczny - światło przednie będzie się świecić podczas korzystania z urządzenia i po naciśnięciu przycisku oświetlenia
  - Manualny - światło przednie będzie się włączać tylko po naciśnięciu przycisku oświetlenia

## 14. TARCZA ZEGARA

Tarczę zegara Harmony można zmienić i wybrać ulubiony wygląd ekranu głównego i wyświetlane informacje.

- Kliknij lekko pokrętkę główne, aby przejść do menu
- Wybierz 'Ustawienia'
- Wybierz opcję "Tarcza zegara"
- W kolejnym kroku wybierz swój ulubiony widok ekranu głównego

## 15. BATERIA

### 15.1 Status baterii

- **Aby sprawdzić stan baterii, na ekranie głównym naciśnij przycisk wstecz i przytrzymaj go przez 2 sekundy**
- Gdy urządzenie działa na niskim poziomie baterii, na ekranie głównym będzie wyświetlany stan niskiej baterii
- Gdy urządzenie jest w trakcie ładowania, na ekranie głównym pojawi się ikona baterii z poziomem procentowym
- Gdy poziom naładowania baterii osiągnie 100% podczas ładowania, ikona baterii zniknie
- Gdy urządzenie jest rozładowane, zostanie wyświetlony ekran rozładowanej baterii i nie będzie reagować na żadne interakcje, dopóki nie zostanie podłączone do sieci w celu naładowania

### 15.2 Ładowanie urządzenia

Aby naładować baterię, użyj kabla USB-C/USB-A i zasilacza AC/DC, ładowarki ściennej (brak w zestawie) z kablem do ładowania USB-C.

## 16. USTAWIENIA ZAAWANSOWANE

Dostęp do ustawień zaawansowanych można uzyskać przez:

- Zaczynając od ekranu głównego, kliknij lekko, aby przejść do menu
- Wybierz "Ustawienia"

### 16.1 Ustawienia czasu

- Wybierz opcję "Czas".
- Wybierz 12- lub 24-godzinny format czasu
- Ustaw aktualną godzinę

### 16.2 Ustawienia języka

- Wybierz opcję "Język"
- Potwierdź wybrany język

## 17. WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE URZĄDZENIA

### 17.1 Wyłączanie urządzenia



- Dostęp do menu (lekkie kliknięcie na pokrętkę podczas wyświetlania ekranu głównego)



- Wybierz 'Ustawienia'
- Wybierz 'Wyłącz'
- Wybierz 'Tak', potwierdzając lekkim kliknięciem na pokrętle głównym

## 17.2 Włączanie urządzenia

- Kliknij lekko główny przycisk
- Poczekaj, aż urządzenie się załaduje i włączy

## 18. RESETOWANIE URZĄDZENIA

### 18.1 Szybki reset

Jeśli urządzenie z jakiegoś powodu przestanie odpowiadać, spróbuj wykonać szybkie resetowanie urządzenia:

- Naciśnij jednocześnie i przytrzymaj przez maksymalnie 10 sekund przycisk włączania światła i przycisk wstecz.
- Poczekaj, aż pojawi się ten ekran
- Zwolnij przyciski, gdy tylko pojawi się ekran i poczekaj, aż urządzenie załaduje się ponownie



Jeśli podejrzewasz, że urządzenie może nie być rozładowane, podłącz je do prądu na co najmniej 2 godziny i sprawdź, czy reaguje, naciskając lekko główne pokrętko i wykonując szybki reset.

Jeśli urządzenie nie reaguje na powyższe czynności, skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta pod adresem [support@mudita.com](mailto:support@mudita.com).

### 18.2 Reset fabryczny

Umożliwia on całkowite przywrócenie ustawień fabrycznych urządzenia. Oznacza to, że wszystkie spersonalizowane ustawienia alarmu, dźwięku i podświetlenia zostaną usunięte i powrócą do ustawień domyślnych.

- Dostęp do menu (lekkie kliknięcie na pokrętko podczas wyświetlania ekranu głównego)
- Wybierz 'Ustawienia'
- Wybierz 'Przywrócenie ustawień fabrycznych'
- Wybierz 'Tak', potwierdzając lekkim kliknięciem na głównym pokrętko



## 19. MUDITA CENTER

Mudita Center to aplikacja desktop, która umożliwia rozszerzanie i aktualizowanie funkcji Mudita Harmony. Aby pobrać tę aplikację za darmo na swój komputer, przejdź na [tę stronę internetową](#).

Aby połączyć urządzenie:

- Uruchom aplikację Mudita Center na pulpit
- Podłącz Mudita Harmony do komputera.
- Aplikacja automatycznie nawiąże połączenie z urządzeniem

Aby zaktualizować oprogramowanie:

- Poczekaj, aż urządzenie się połączy
- Kliknij "Sprawdź aktualizacje"
- Jeśli dostępne jest nowe oprogramowanie, pobierz nową aktualizację
- Kliknij "Aktualizuj teraz".
- Poczekaj na potwierdzenie w Mudita Center, że aktualizacja została zakończona
- Kliknij "Zamknij" po zakończeniu aktualizacji.
- Kliknij "Odłącz" i odłącz urządzenie

Zalecamy regularne sprawdzanie dostępności aktualizacji oprogramowania za pomocą Mudita Center.

## 20. DANE TECHNICZNE

### 20.1 Ekran

- 2.84" E Ink (600x480px)
- 270 DPI; 16 poziomy szarości (monochrome)
- Wymiary aktywnego pola ekranu: 56.4 x 45.12 mm
- Podświetlenie ekranu (2700 K)

### 20.2 Dźwięk

- Max 3.5 W TDA głośnik

### 20.3 Bateria

- 2600 mAh

Szczegółowe specyfikacje można znaleźć [na tej stronie](#).

## 21. POZOSTAŁE INFORMACJE

### 21.1 Gwarancja

Informacje na temat gwarancji konsumenckiej można znaleźć na stronie internetowej Mudita: [www.mudita.com](http://www.mudita.com).

### 21.2 Bezpieczeństwo i użytkowanie

Zalecamy bardzo dokładne zapoznanie się z tym rozdziałem przed rozpoczęciem korzystania z budzika. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody, które mogą powstać w wyniku niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcjami użytkowania.

### 21.3 Ładowanie

Ten budzik musi być używany z zasilaczem sieciowym, który posiada certyfikat ograniczonego źródła zasilania zgodnie z normą IEC 60950-1/62368-1 o parametrach znamionowych: 5 V DC, maks. 1,5 A.

### 21.4 Bezpieczeństwo baterii

Bateria litowo-jonowa w tym urządzeniu powinna być serwisowana wyłącznie przez producenta (firmę Mudita) i musi być poddawana recyklingowi lub utylizowana oddzielnie od odpadów domowych. Baterie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i wytycznymi dotyczącymi ochrony środowiska.

### 21.5 Informacje dotyczące przepisów prawnych

Na tym urządzeniu znajdują się oznaczenia regulacyjne i certyfikacyjne.

### 21.6 Zgodność z normami FCC i ISED Kanada

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC i normą (normami) RSS zwolnioną z licencji ISED Canada. Działanie urządzenia podlega dwóm następującym warunkom: (1) urządzenie to nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) urządzenie to musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie

### 21.7 Utylizacja

Symbol umieszczony na urządzeniu, akcesoriach lub opakowaniu oznacza, że urządzenie nie może być traktowane jako niesortowane odpady komunalne, lecz musi być zbierane oddzielnie. Urządzenie należy oddać do punktu zbiórki przeznaczonego do recyklingu odpadów elektrycznych i sprzętu elektronicznego na terenie Unii Europejskiej oraz w innych krajach europejskich, w których funkcjonują odrębne systemy zbiórki odpadów elektrycznych i sprzętu elektronicznego. Pozbywając się urządzenia w odpowiedni sposób, pomagasz uniknąć ewentualnych zagrożeń dla środowiska i zdrowia publicznego, które mogłyby powstać

w wyniku niewłaściwego pozbywania się zużytego sprzętu. Recykling materiałów przyczynia się do ochrony zasobów naturalnych. Urządzenie zawiera baterię. Baterii nie wolno wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Mogą one zawierać toksyczne metale ciężkie i podlegają przepisom o odpadach niebezpiecznych. Z tego powodu urządzenie należy oddać do lokalnego punktu zbiórki odpadów elektrycznych i sprzętu elektronicznego.



Mudita Sp. z o.o.  
Jana Czeczota 6, 02-607 Warszawa, Polska  
[www.mudita.com](http://www.mudita.com)