

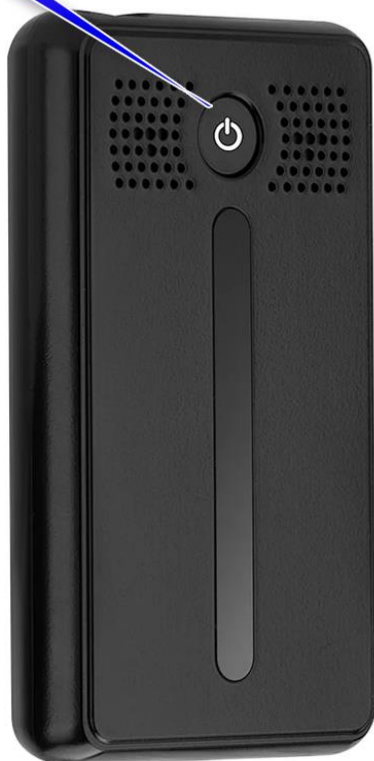


INEOTRONIC



# INSTRUKCJA OBSŁUGI DYKTAFON PODSŁUCH WI-FI AR02

PRZYCISK ON/OFF



RESET



PORT NA MIKROFON



PORT  
ŁADOWANIA USB C

SLOT NA  
KARTĘ SD

## I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

**Ładowanie** - przed pierwszym użyciem pluskwy AR02 należy naładować akumulator, ładując go **przez minimum 16h**.

Proces ładowania polega na podłączeniu urządzenia do ładowarki sieciowej\* do 1A - 2A 5 V poprzez port USB lub portu USB w komputerze ( ładowanie będzie trwało dłużej) .

\*ładowarka sieciowa nie jest elementem zestawu, można skorzystać z ładowarki jak od telefonu do 2 A lub (wykonać ładowanie z portu komputera)

**Karta micro SD** - przed włączeniem Dyktafonu/Podsłuchu AR02 zalecamy umieścić w slocie kartę microSD, Sprzęt obsługuje **karty microSD od 8GB do 128GB**.

\* Karta SD nie jest wymagana do funkcjonowania urządzenia, wymagana jest jedynie do zapis dźwięku.

## II SZYBKI START:

**1. WŁĄCZANIE/ WYŁĄCZANIE** - aby włączyć należy kliknąć dwa razy szybko przycisk ON/OFF. Zapali się z tyłu urządzenia delikatna **niebieska dioda LED**, będzie ona migać co oznacza, że urządzenie jest w trybie gotowym do połączenia/parowania z aplikacją. **Aby wyłączyć** urządzenie należy **przytrzymać przycisk ON/OFF przez 5 s.**

Następnym **bardzo ważnym krokiem jest połączenie się telefonem z siecią Wi-Fi** do której będziemy chcieli podłączyć sprzęt ( sieć w miejscu gdzie będzie używane urządzenie ) oraz **włączenie Bluetooth w telefonie.**

**MUSI BYĆ TO SIEĆ WIFI O STANDARDZIE 2.4 GHZ, SIEĆ 5 GHZ NIE JEST OBSŁUGIWANA.**



### 2) POBRANIE I REJESTRACJA APLIKACJI

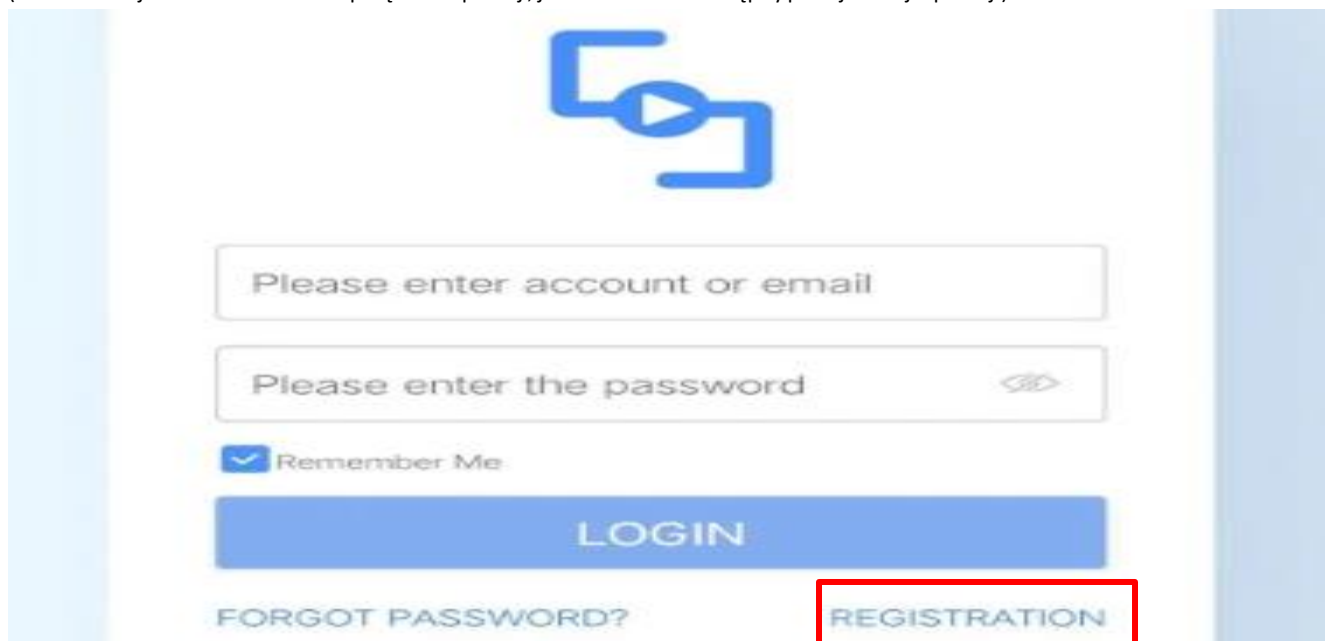
1) Pobierz na telefon aplikację „**CAMSC PRO**” znajdującą się w **Google Play** oraz w **App Store**.

2) **Po pobraniu aplikacji należy wejść w aplikację CAMSC PRO, po wejściu należy zezwolić na wszystkie elementy o jakie prosi.**

3) Następnym krokiem jest **rejestracja w aplikacji. Opis znajduje się na kolejnej stronie.**

**Możesz obejrzeć też film pomocniczy do konfiguracji urządzenia : [KLIKNIJ BY OBEJRZEĆ](#)**

(Film instruuje w kwestii dodania sprzętu do aplikacji, jest to element dostępny po rejestracji aplikacji)



**Uwaga:** Aby uruchomić aplikację **należy założyć konto na serwisie aplikacji**, aby to zrobić należy nacisnąć **REGISTRATRIION** i przejść przez proces rejestracji po czym zalogować się do niej.

**Zalogować się na szybko** można również poprzez **FACEBOOK CZY GOOGLE** ( opcje na dole )

Podczas rejestracji wymagane jest wpisanie kodu **CAPTCHA**, kod przychodzi na mail podany przez Państwo podczas rejestracji po naciśnięciu na napis **CAPTCHA**. Kod zostanie wysłany na mail. **Kod należy go wpisać w ciągu 60 sekund.**

**Nie chcesz podawać swojego prywatnego maila podczas rejestracji ? Nie ma takiej potrzeby załóż szybki mail w ciągu 1 minuty na stronie [www.int.pl](http://www.int.pl) i zarejestruj aplikację na niego. Szybko i bezpiecznie.**

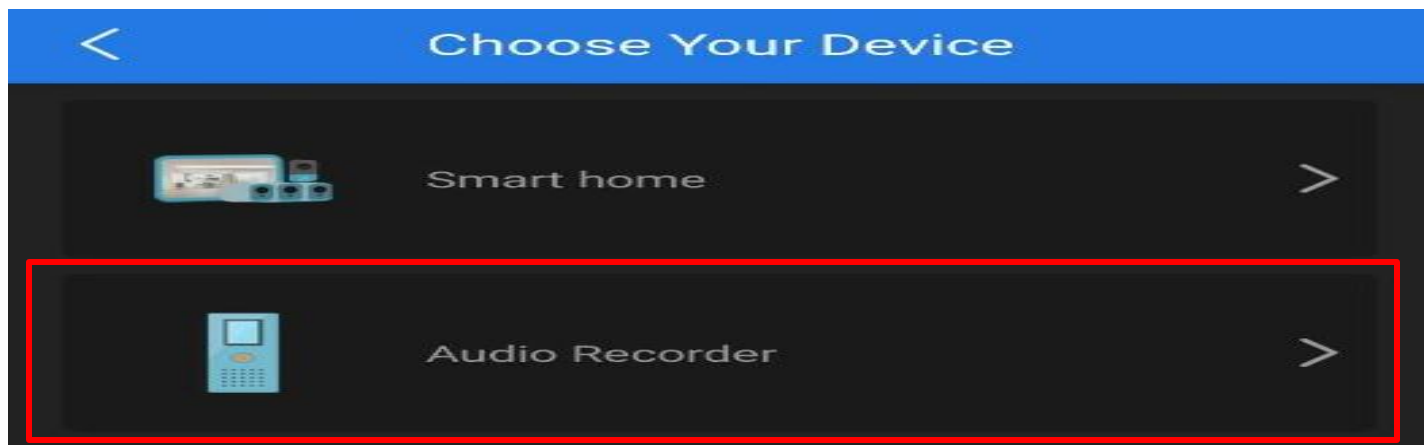
**GDY KONTO ZOSTANIE ZAREJESTROWANE, NALEŻY SIĘ ZALOGOWAĆ PODANYMI PRZEZ SIEBIE LOGINEM I HASŁEM.**

*UWAGA : Podczas uruchomienia aplikacji może wyskoczyć opcja wyboru lokalizacji użytkowania aplikacji, należy wybrać wtedy EUROPE.*

## **DODAWANIE SPRZĘTU DO SIECI DOMOWEJ WIFI ORAZ DO APLIKACJI**

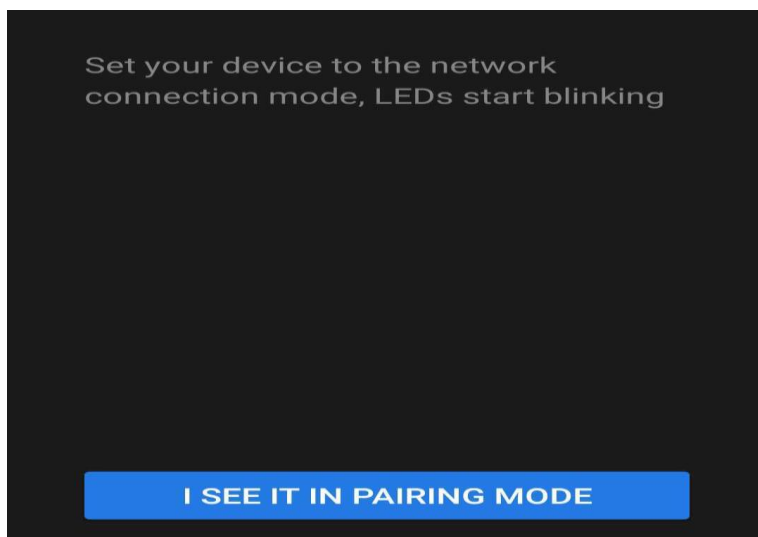
3) Po wejściu w aplikację należy dodać Dyktafon poprzez **kliknięcie na +** a następnie wybranie **AUDIO RECORDER**. Następnie sprawdź czy miga niebieska dioda LED, jeżeli nie to kliknij przycisk **ON/OFF** by migąła dioda.

**PAMIĘTAJ ABY TELEFON BYŁ POŁĄCZONY Z SIECIĄ WIFI ORAZ MIAŁ WŁĄCZONY BLUETOOTH**

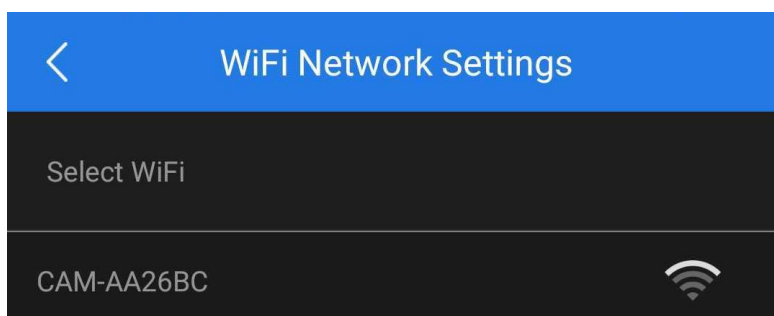


A) Gdy dioda miga wybierz **I SEE IT IN PAIRING MODE**

*(Jeżeli wyskoczy błąd zresetuj sprzęt przez przytrzymanie ostrym elementem z zestawu przycisku RESET przez ok. 2 s. Następnie włącz ponownie urządzenie by migąła dioda niebieska)*



B) Wybierz sieć ukazaną w aplikacji. Powinna mieć Nazwę CAM-XXXXX



4) W Opcji **WIFI NETWORK SETTINGS** znajdź swoją sieć **WI-FI** (powinna być widoczna od razu) (telefon powinien być podłączony do sieci wif do której chcemy podłączyć kamerę)

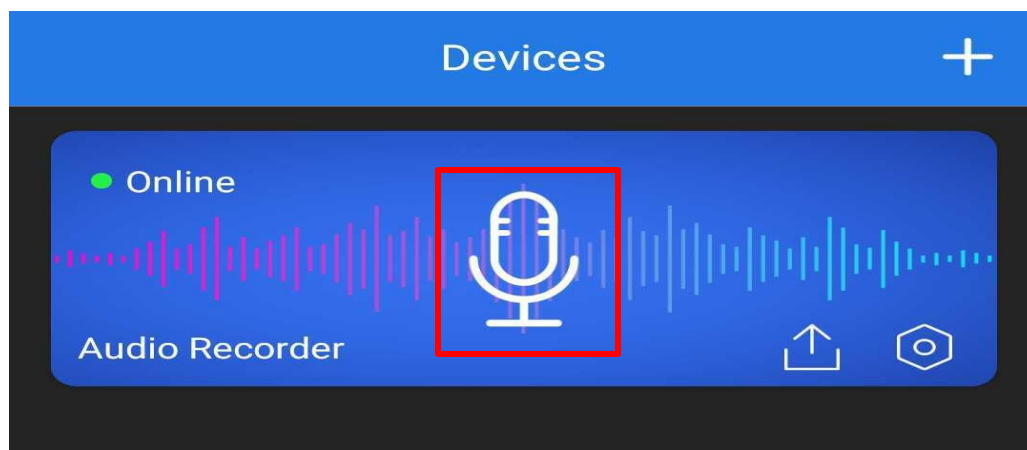


W zakładce **PASSWORD**, wpisz swoje hasło do Wi-Fi i następnie **zatwierdź NEXT**, w ciągu 60 s, kamera zostanie podłączona i dodana do aplikacji.

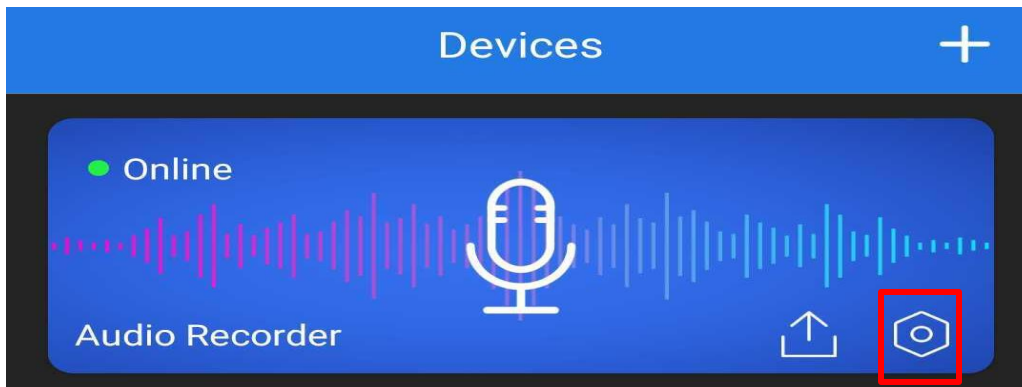
## NASŁUCH W CZASIE RZECZYWISTYM

Aby nasłuchiwać w czasie rzeczywistym należy kliknąć na ikonę mikrofonu.

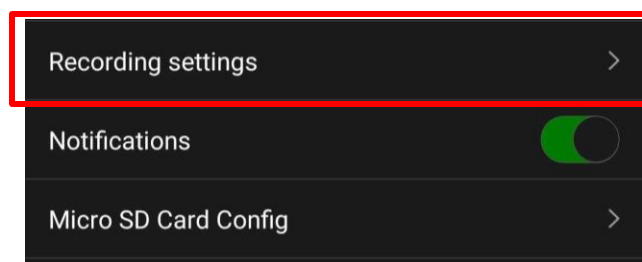
Gdy wskaźnik pokazuje informacje o sprzęcie : **ONLINE** oznacza to, że jest dostępny zdalnie przez Wi-Fi.



## USTAWIENIA ZAPISU NA KARTĘ PAMIĘCI



Wejdź w ustawienia w ikonę **koła zębatego** (znajduje się po prawej stronie na belce)

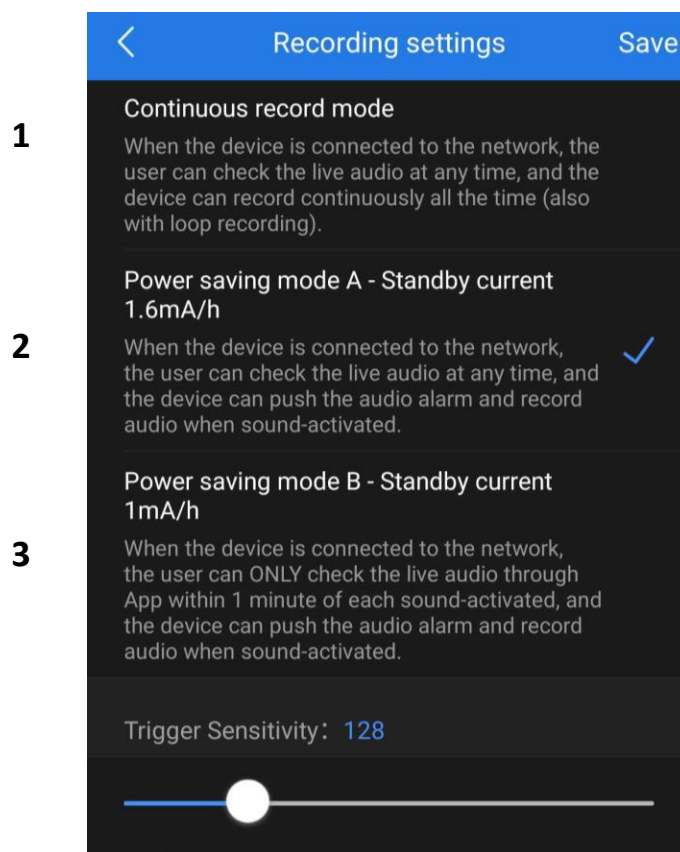


Następnie wybierz opcję **RECORD SETTINGS**

**W Menu dostępne będą opcje rejestracji :**

- CIĄGŁEJ
- DETEKCJI O ŚREDNIM POBORZE BATERI
- DETEKCJI O NAJNIŻSZYM POBORZE BATERII

Oraz kwestie czułości mikrofonu oraz czasu nagrywania plików.



**1. FUNKCJA NAGRYWANIA CIĄGŁEGO – Continuous Record Mode** to funkcja pozwalająca na nagrywanie w trybie ciągłym na kartę SD umieszczoną w urządzeniu.

**2. FUNKCJA DETEKCJI VOS TYP A – Power Saving Mode A** to funkcja rejestracji po wykryciu głosu przez urządzenie z *poborem średniej ilości baterii* podczas pracy, podczas połączenia można wejść również w opcję nasłuchu na żywo, aplikacja wyśle powiadomienie o wykrytym głosie oraz głos nagra się na pamięć karty SD.

**Wydłużenie czasu pracy do ok. 78 dni ( w zależności od ilości dźwięków )**

**3. FUNKCJA DETEKCJI VOS TYP B – Power Saving Mode B** to funkcja rejestracji po wykryciu głosu przez urządzenie z *poborem minimalnej ilości baterii* podczas pracy, podczas połączenia można uzyskać dostęp do nasłuchu na żywo na czas 1 minuty od wykrycia głosu, aplikacja wyśle powiadomienie o wykrytym głosie oraz głos nagra się na pamięć karty SD.

**Wydłużenie czasu pracy do ok. 125 dni ( w zależności od ilości dźwięków )**

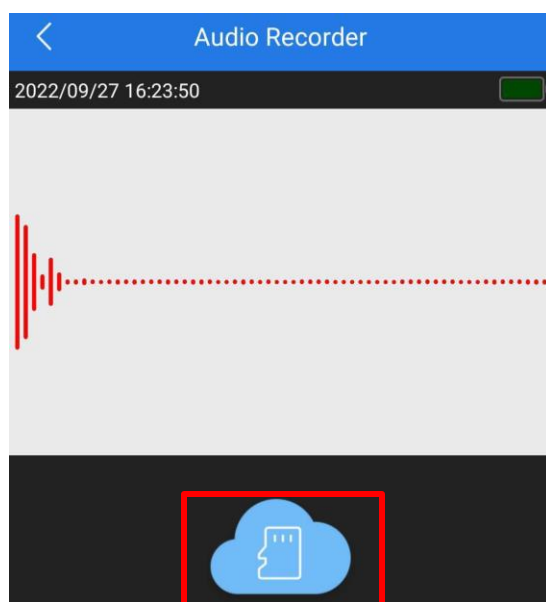
**TRIGGER SENSITIVITY** – Ustawienie czułości mikrofonu według własnego uznania, zalecamy ustawić suwak trochę ponad MEDIUM.

**RECORDING TIME** – Jest to czas trwania pliku, możliwość ustawienia od 1 do 30 min  
( DŁUGOŚĆ 1 PLIKU A NASTĘPNIE PODZIELENIE GO NA NASTĘPNY )

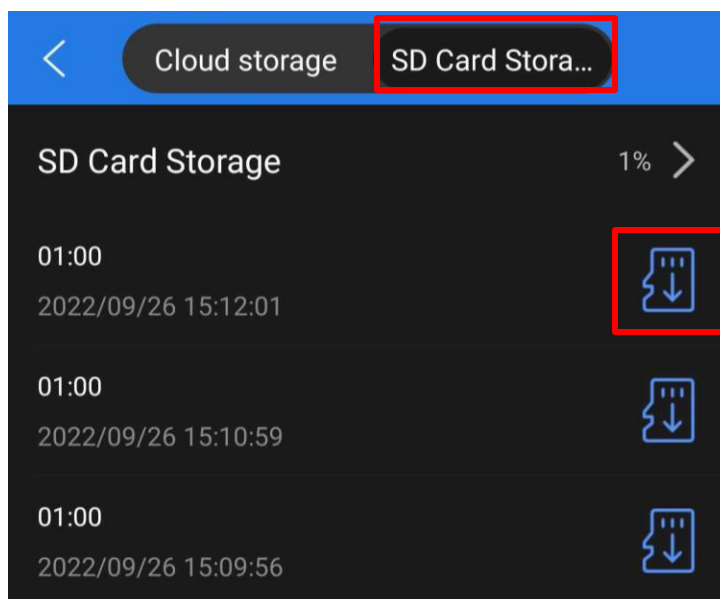
**BY ZATWIERDZIĆ WYBRANE OPCJE KLIKNIJ NA SAVE.**

## **ODTWARZANIE PLIKÓW ZDALNIE Z URZĄDZENIA**

W opcji nasłuchu na żywo **wybierz ikonę chmury z kartą**.



Następnie wybierz opcje **SD CARD STORAGE** ( zakładka u góry )



**Następnie wybierz ikonę karty SD**, plik zostanie pobrany na telefon (może to chwilę zająć w zależności od wielkości i długości pliku), gdy zostanie pobrany można nacisnąć na nim ponownie w celu odsłuchania go bezpośrednio.

**Plik będzie również zapisany w plikach w telefonie.**

#### PODPowiedź

**Pliki nagrywane są w formacie WAV**, można je również zgrać wygodnie z karty SD poprzez wyjęcie karty z urządzenia i przełożenia do adaptera z zestawu. Pliki otworzyć można domyślnie dostępnym w komputerze programem **Windows Media Player** lub zalecanym darmowym programem [VLC PLAYER](#)



W zakładce **ALARM LOG** znajdą Państwo momenty w których dyktafon wykrył ruch zgodnie z wybranym dniem.

#### **ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW**

**Przycisk „reset”** – aby zrestartować urządzenie należy przycisnąć przycisk reset przez ok. 2-3 sek, dyktafon wróci do ustawień domyślnych. Reset należy wykonywać na włączonym urządzeniu gdy miga dioda niebieska.

**Aplikacja nie widzi urządzenia ? Sprawdź czy jesteś połączony z siecią wifi domowej oraz masz włączony bluetooth.**

*Aplikacja musi uzyskać zezwolenie na wszystkie elementy o które prosi podczas pierwszego włączenia, jeżeli nie jesteś pewien czy zgody zostały udzielone, dokonaj reinstalacji aplikacji.*

**UWAGA :** Sprzęt nie tworzy sieci gdy jest podłączony do komputera, działa tylko na zasilaniu z gniazdka (24/7) lub ze swojej baterii.

**Dyktafon / Podsluch nie działa mimo ładowania**

- należy poprawnie umieścić kartę micro SD lub ją sformatować



- należy użyć innej ładowarki
- sprawdź czy masz wyłączone dane komórkowe LTE/4G na czas konfiguracji
- upewnij się, że sieć wifi posiada standard pracy 2,4GHZ
- skontaktuj się z nami lub obejrzyj film na instruktażowy ( jeśli jest dostępny )

Informacje dodatkowe lub obrazkowe znajdują się w instrukcji w języku angielskim w wersji papierowej w pudełku.

**Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii i akumulatorów (gospodarstwo domowe).**



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

**Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej**

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

**Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską**

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.





## Zalecenia bezpieczeństwa i ostrzeżenia.

- 1) Należy chronić urządzenie przed działaniem promieni słonecznych, wysoką temperaturą, wilgocią czy wodą. Wymienione czynniki mogą być przyczyną zmniejszenia wydajności urządzenia jak również doprowadzić do jego uszkodzenia.
- 2) Nie należy zdejmować obudowy urządzenia ani umieszczać w niej przedmiotów.
- 3) Nie należy używać siły ani przedmiotów mogących doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- 4) Należy używać dedykowanego źródła zasilania. Stosowanie nieodpowiedniego zasilania może być przyczyną uszkodzenia sprzętu.
- 5) Nie należy podejmować prób samodzielnych napraw. W przypadku stwierdzenia usterki należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
- 6) Urządzenia powinny być instalowane w miejscach zapewniających ich odpowiednią wentylację.
- 7) Należy unikać kontaktu z substancjami olejowymi, parą wodną czy innymi zabrudzeniami. Jeżeli produkt będzie miał kontakt z wodą należy niezwłocznie odłączyć go z prądu zachowując należyta ostrożność;
- 8) Szczegółowe warunki ograniczonej gwarancji, jak i okresu jej trwania, znajdują się na stronie internetowej dystrybutora.
- 9) Firma Nexus SP.Z.O.O zapewnia profesjonalną pomoc techniczną związaną z oferowanymi przez siebie urządzeniami, a także serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.
- 10) Wszelkie testy i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody, powstałe przez nieautoryzowane przeróbki lub naprawy a takie działanie grozi utratą gwarancji.
- 11) Urządzenie powinno być przechowywane oraz transportowane w oryginalnym opakowaniu zapewniającym odpowiednią ochronę przed wstrząsami mechanicznymi.
- 12) Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z najwyższą starannością o bezpieczeństwo osób instalujących i użytkujących. Dla zapewnienia bezpieczeństwa pracy, należy stosować się do wszelkich wskazań zawartych w tej instrukcji, jak i instrukcjach obsługi urządzeń towarzyszących (np. komputera PC)



Deklaracja zgodności UE

Ten produkt oraz –jeśli ma to zastosowanie –dostarczone z nim akcesoria są oznaczone znakiem „CE”, co oznacza spełnianie wymagań obowiązujących zharmonizowanych norm europejskich, wymienionych w dyrektywie elektromagnetycznej.