

Ładowanie Urządzenia:

Podłącz dyktafon do zasilania przez przewód USB do źródła zasilania, może być to port w komputerze USB lub **zalecana ładowarka USB 1-2A 5V**.

Czas ładowania **od komputera to ok. 6 h**
Ładowanie z **ładowarki zalecane do ok. 5h**

ZAPIS W TRYBIE CIĄGŁYM

Aby uruchomić rejestrację wystarczy wcisnąć przycisk ON/OFF. Zaświeci się oraz zamiga kilka razy dioda informacyjna po czym zgaśnie co oznacza, że sprzęt rozpoczął nagrywanie.

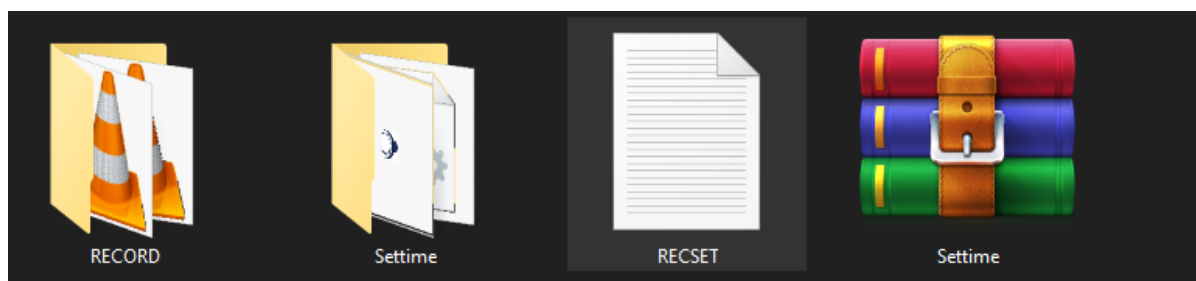
Aby zapisać plik i zakończyć nagrywanie, odcisnij przycisk ON/. Dioda zamiga i zgaśnie. Co oznacza, że plik został zapisany.

W CELU ZGRANIA PLIKÓW PODŁĄCZ SPRZĘT PRZEWODEM USB DO KOMPUTERA.

Jeżeli Twój komputer nie otwiera plików WAV, otwórz go za pomocą **WindowsMediaPlayer** lub pobierz [program VLC PLAYER](#)

ZMIANA TRYBU PRACY NA DETEKCJE GŁOSU

Podepnij długopis do komputera i otwórz w notatniku plik RECSET.



*RECSET — Notatnik

Plik Edycja Format Widok Pomoc

```
Time:20211227163026 //Time setting,YYYY-MM-DD-HHMMSS, Advice: Not change
Gain:5 //Adjust recording sensitivity 0-7, Advice:5
Vor:7 //0 means voice activated mode is off, 1-10 means is on, Advice: 0
Bit:3 //0-32kbps 1-64kbps 2-128kbps 3-192kbps 4-384kbps, Advice: 3
PART:60 //Recording file division, Adjustment 0-240 minutes, 0 meaning 8 hours, Advice:60
```

Znajdować się będą tam następujące wartości:

Time:20211227163026 //Time setting,YYYY-MM-DD-HHMMSS, Advice: Not change

Gain:5 //Adjust recording sensitivity 0-7, Advice:5

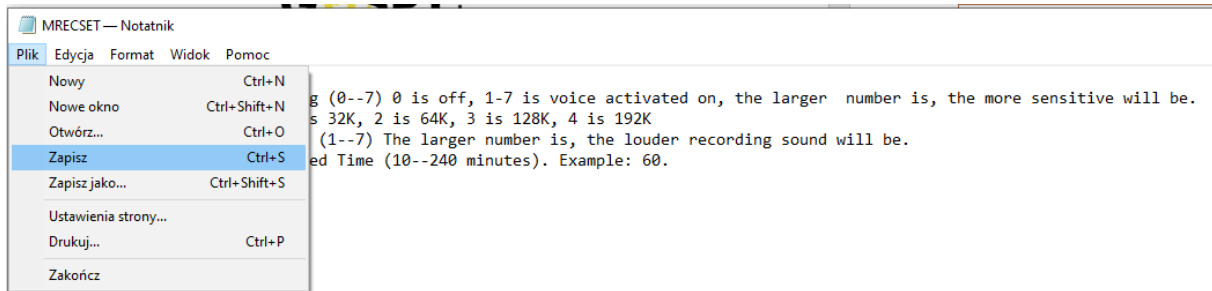
Vor:7 //0 means voice activated mode is off, 1-10 means is on, Advice: 0

Bit:3 //0-32kbps 1-64kbps 2-128kbps 3-192kbps 4-384kbps, Advice: 3

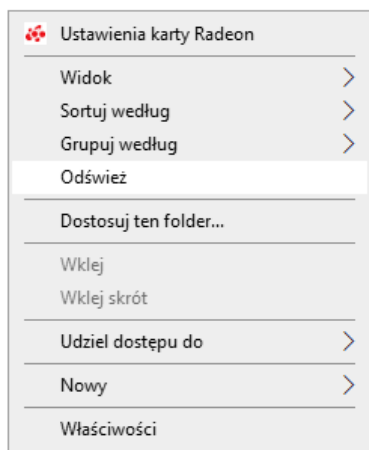
PART:60 //Recording file division, Adjustment 0-240 minutes, 0 meaning 8 hours, Advice:60

Aby zmienić tryb na rejestrację w detekcji należy zmienić wartość **VOR: 0** na wartość np. **VOR:7** (możliwość od 1 do 10)

A następnie zapisz plik poprzez wybranie: **PLIK/ZAPISZ**



Po zapisaniu pliku wystarczy kliknąć prawym klawiszem myszy na dysku i wybrać opcję odśwież.



DLA BARDZIEJ ZAAWASOWANYCH – Wyjaśnienie pozostałych funkcji.

TIME: Tego trybu nie ruszamy, czas aktualny ustawiany jest w inny sposób, opis poniżej

GAIN: od 1 do 7, Częstotliwość głośności nagrywania 1 oznacza najniższy próg a 7 oznacza najwyższy próg. Zalecany od producenta 5.

VOR: Ustawienia od 0 do 10, **Zero oznacza wyłączenie trybu Detekcji Głosu** i nagrywanie ciągłe, od 1 do 7 oznacza siłę funkcji detekcji.

BIT: od 1 do 4, Oznacza opcje zapisu w jakości od bardzo niskiej do wysokiej. Zalecane 3

PART: od 10 do 240 minut, Określa jak dyktafon ma dzielić pliki, domyślny 60 minut. Po tym czasie zacznie się kolejny plik.

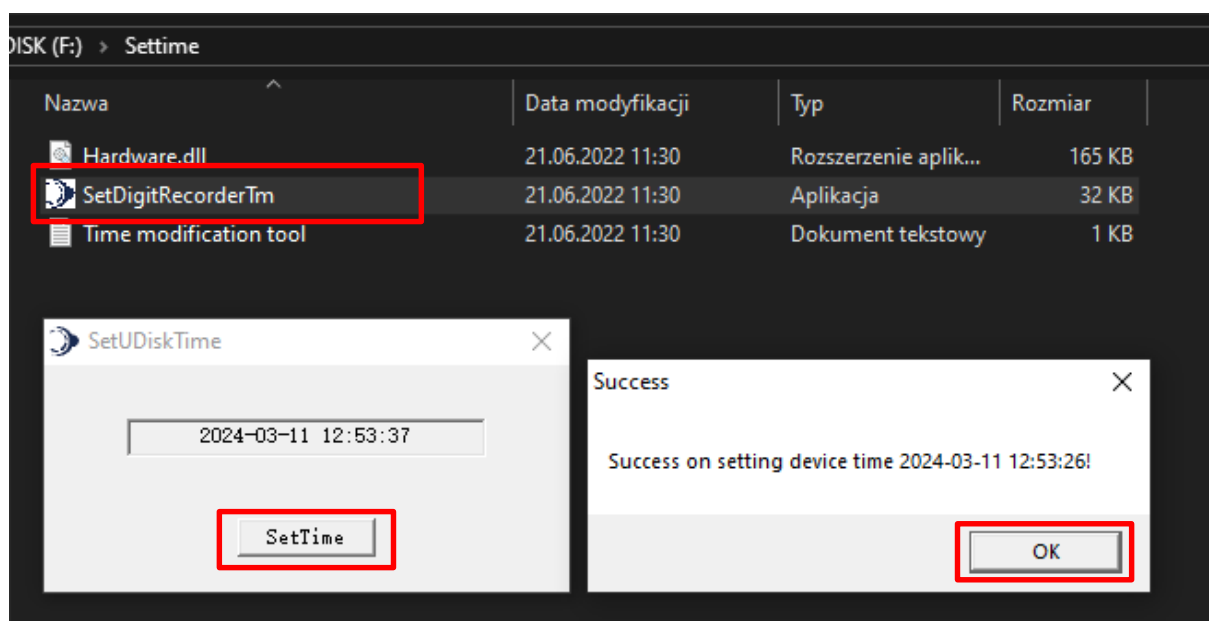
Po ustawieniach własnych należy plik zapisać.

Od tego momentu będzie to domyślny tryb pracy.

USTAWIANIE DATY I GODZINY

Aby ustawić aktualną datę w urządzeniu, należy wejść na pamięć dyktafonu i **odnaleźć folder SETTIME**. Jeżeli folderu nie ma, należy wypakować plik RAR o nazwie „Settime” na pamięć dyktafonu jak w zdjęciach powyżej, by uzyskać do niego dostęp.

Następnie należy otworzyć plik **SetDigitRecorderTm** lub **Settime**, kliknąć **SetTime** i zatwierdzić **OK**.



Nowo nagrane pliki powinny mieć prawidłową datę i godzinę.

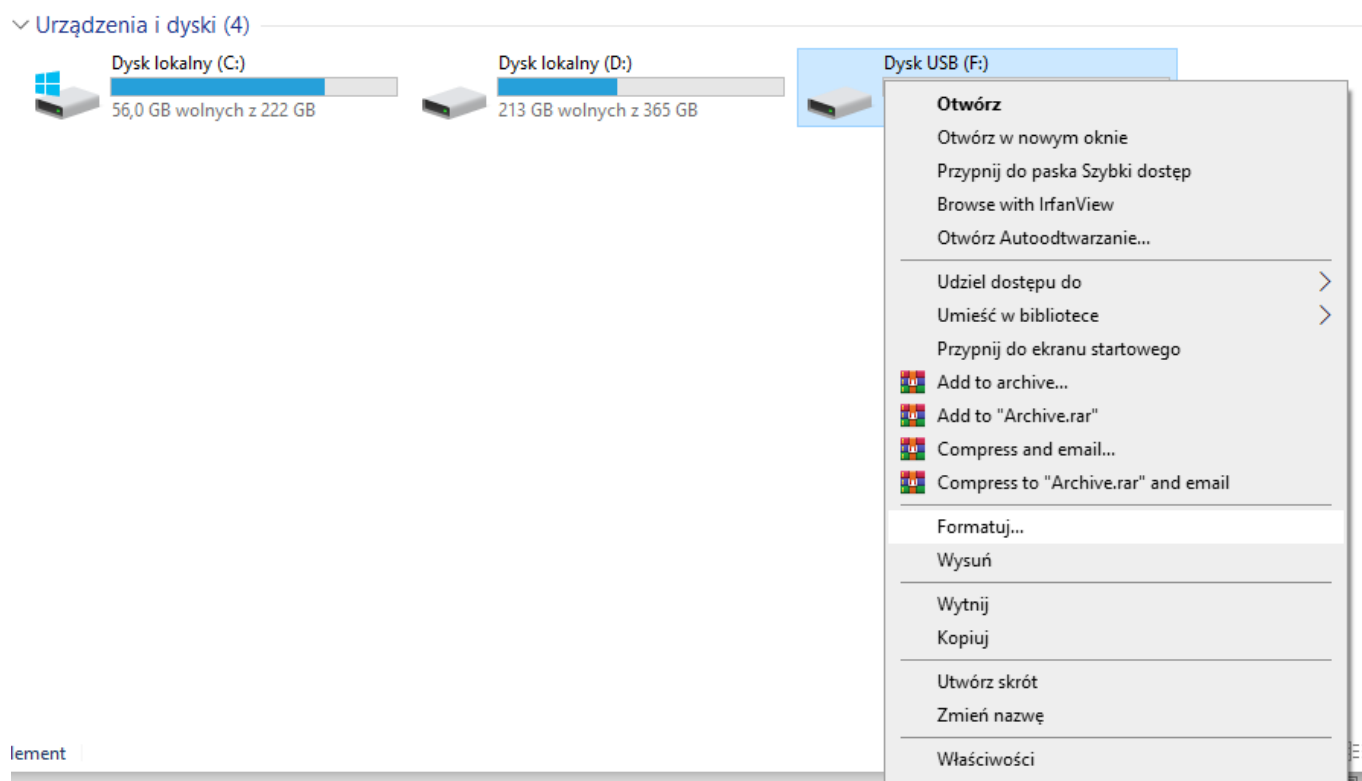
Uwaga: Data będzie zgodna z czasem jej ustawienia, zalecamy zawsze przed głównym użyciem dokonać aktualizacji daty.

INFORMACJA DODATKOWA:

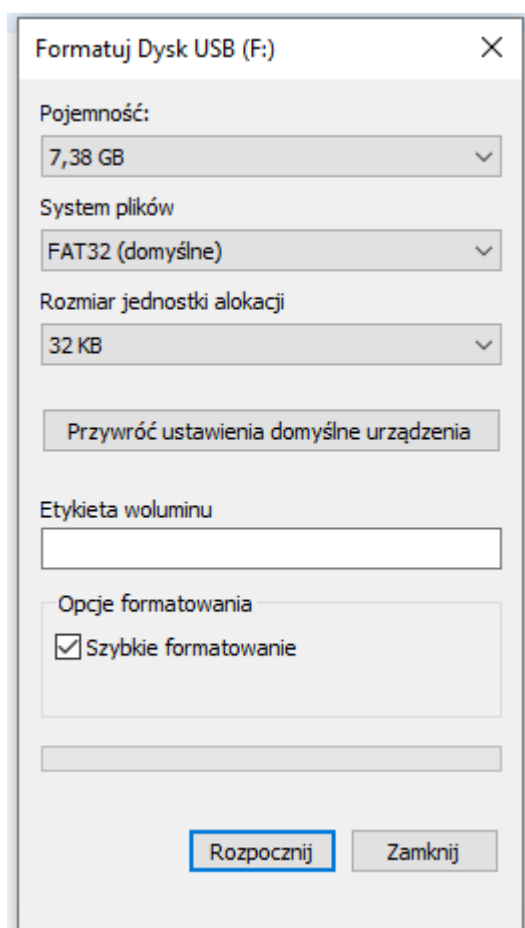
Jeżeli data się nie ustawiła, należy skopiować sobie pliki daty na pulpit i dokonać formatowania pamięci a następnie wgrać ponownie pliki i powtórzyć proces.

JAK SFORMATOWAĆ / WYCZYŚCIĆ DO ZERA PAMIĘĆ ?

Wejź w Ten komputer i prawym klawiszem naciśnij na dysku od włożonego sprzętu. Następnie **wyberz FORMATUJ**.



Gdy Wybierzesz opcje formatuj wystarczy **kliknąć Rozpocznij**, potrwa od kilku sekund do kilku minut, gdy się skończy wystarczy kliknąć ok. **Pamięć zostanie sformatowana do zera i wszystko zostanie skasowane z tego dysku.**




ODSŁUCH PLIKÓW PRZEZ SŁUCHAWKI:


Podłącz adapter z zestawu (element z przyciskami) do portu USB długopisu a następnie podłącz do niego słuchawki przez port JACK.


Gdy zostanie podłączony, włącz długopis **przyciskiem ON/OFF**, dioda na długopisie powinna zaświecić się na niebiesko.

W słuchawkach zostanie odtworzony nagrany dźwięk.

Przyciskami + oraz **-** dokonuje się pogłośnienia lub przyciszenia przez przytrzymanie guzika przez ok. 2-3 sekundy.

Przyciskiem  - Rozpoczynamy odtwarzanie lub stopujemy nagranie

Przyciskiem  - Przechodzimy do kolejnego nagrania

Przyciskiem  - Wracamy do poprzedniego nagrania

Aby wyłączyć, **należy odcisnąć przycisk ON/OFF** na długopisie, chwilę odczekać i odłączyć adapter.

Rozwiązywanie problemów:

- Pamiętaj o tym by naładować sprzęt przed użyciem
- Sprzęt się nie ładuje, spróbuj za pomocą innego przewodu USB
- Pamiętaj, aby nie używać ładowarek QC czyli szybko ładujących, uszkodzi to urządzenie. Zalecana max to 2A 5V lub ładowanie od komputera.
- Jeżeli nie potrafisz edytować pliku lub sformatować urządzenia, poproś kogoś zorientowanego do pomocy
- Plik się nie otwiera ? Odtwórz go programem VLC lub Windows media player, program Grove nie otwiera plików WAV.
- Gdy nic z wybranych rzeczy nie pomaga skontaktuj się z nami w celu pomocy. Chętnie pomożemy.

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 oleistymi, parą wodną czy innymi zabrudzeniami. Jeżeli produkt będzie miał kontakt z wodą należy niezwłocznie odłączyć go z prądu zachowując należytą 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 wykwalifikowanych 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 –dostarczane z nim akcesoria są oznaczone znakiem „CE”, co oznacza spełnianie wymagań obowiązujących zharmonizowanych norm europejskich, wymienionych w dyrektywie elektromagnetycznej.

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.