

Savetek 200 (2022 р)

Інструкція з використання

Будь ласка, прочитайте інструкцію перед використанням



ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Не заряджайте даний диктофон від зарядних пристройів з функцією швидкої зарядки Fast Charging або Quick Charging (Samsung та інших виробників), так як дані зарядки дають на виході замість 5 вольт підвищено напругу 9 або 12 вольт. Від такої зарядки диктофон з великою ймовірністю може згоріти, що не є гарантійним випадком!

1. Зовнішній вигляд та кнопки управління.



1. Кнопка Вкл/Викл
2. Кнопка "+" – збільшення гучності / наступний трек3.
3. Кнопка «-» - зменшення гучності / перемикання папок Записів та музики
4. Роз'єм підключення навушників/USB кабелю
5. Світлодіодний індикатор режимів роботи

2. Управління диктофоном

- **Запис:** Коли гарнітура не підключена, перемістіть перемикач живлення в положення «ON». світлодіодний індикатор, засвітиться червоним кольором, потім блимине 3 рази і згасне, що вказує на старт запису.
- **Збереження запису/Вимкнення диктофону:** У режимі запису поверніть перемикач живлення в положення «OFF», щоб зберегти запис, індикатор при цьому, засвітиться червоним і погасне.
- **Відтворення:** Коли навушники підключенні, перемістіть перемикач живлення в положення «ON», після цього почне відтворюватися записаний файл або музичний MP3 файл. Червоний індикатор блимає під час відтворення записуваного файлу, а синій — під час відтворення музичного файлу.
- **Клавіша збільшення гучності/наступна пісня:** Коли навушники підключенні та відтворюються запис, коротко натисніть клавішу «+», щоб перейти до наступної пісні, і утримуйте, щоб збільшити гучність.
- **Клавіша зменшення гучності/зміни папки записів та музики:** Коли навушники підключенні та відтворюються запис, коротко натисніть клавішу «-», щоб переключити запианий файл на музичний файл MP3, і утримуйте, щоб зменшити гучність.
- **Гніздо для навушників:** Коли навушники не підключенні, при ввімкненні диктофона починається запис; коли гарнітура підключена при ввімкненні диктофона починається відтворення записаних файлів чи музики.

3. Світлодіодні індикатори:

1. Запис:

- Звичайний запис: червоне світло блимає 3 рази
- Запис VOR: синє світло блимає 3 рази

2. Перевірка стану записування:

Якщо натиснути кнопку гучності +, червоний індикатор блимине один раз – це означає, що зараз йде запис, якщо не блимине - запис закінчено.

3. Збереження запису:

червоне світло засвітиться один раз.

4. Відтворення:

- Відтворення запису: блимає червоне світло.

- Відтворення музики: блимає синє світло.
- 5. Пам'ять заповнена:** червоне світло продовжує горіти 5 хвилин, а потім вимикається.
 - 6. Низький заряд батареї:** червоне світло блимає 10 разів, потім вимикається.
 - 7. Зарядка:** блимає червоне світло.
 - 8. Акумулятор заряджений повністю:** горить синє світло.

3. Налаштування

Всі налаштування цього диктофона виконуються через комп'ютер.

Після підключення до комп'ютера відкрийте диск, який зявився. Знайдіть файл TXT під назвою «UserConfig», двічі клацніть, щоб відкрити файл «UserConfig». Тут Ви можете встановити час та дату для записів (TIME), налаштувати активацію запису голосом (VOR), налаштувати бітрейт (BIT), чутливість мікрофону (GAIN), а також сегментування тривалості записів (PART):



- Налаштування часу:** у документі з'явиться число у форматі «00:00 2021/7/1». Встановіть час і дату вручну відповідно до формату документа. Ви також можете вибрати вміст після двокрапки та нажати клавішу F5 для швидкого оновлення (лише операційні системи вище Windows 10), і налаштування часу буде завершено.
- Налаштування активації запису голосом VOR:** За замовчуванням номер керування голосом дорівнює 0, що означає, що запис зараз звичайний. Рівень активації голосом має цифри від 1 до 7. При активації запису голосом якщо звуку ззовні немає, диктофон не буде записувати нічого. Якщо буде виявлено звук – диктофон почне запис. Чим більше число від 1 до 7, тим на меншу гучність звуку (в децибелах) буде реагувати диктофон та починати запис. Примітка: цей режим має як позитивні, так і негативні сторони. До позитивних варто віднести, дуже щільний запис звуку, без тиштини і пауз в одному аудіо файлі, при цьому може бути досягнута значна економія пам'яті при тривалому записі. До негативних сторін можна відсутність реального розуміння, коли відбувалася та чи інша подія. Цей режим хороший, коли має значення тільки записана інформація.
- Налаштування бітрейту:** 1-4 відповідає параметрам швидкості запису 32kbps, 64kbps, 128kbps, 192kbps, за замовчуванням встановлено 4, 192kbps.
- Налаштування чутливості мікрофону (GAIN):** Потрібно ввести цифри від 1 до 7. Чим більша цифра, тим більша чутливість мікрофона і гучніший звук запису.
- Налаштування поділу часу запису на частини:** Щоб запобігти неможливості збереження файлів запису в аварійних ситуаціях, користувачі можуть самостійно встановлювати найбезпечніший час сегментації запису під час тривалого запису, який можна встановити від 10 хвилин до 240 хвилин.

4. Технічні характеристики

Формат запису	WAV	Частота дискретизації	48KHz
Формат відтворення	Mp3/wma flac/ape/wav	8GB	Може записати до 90 годин запису
Тривалість зарядки	Біля години	16GB	Може записати до 180 годин запису
Час запису від акумулятора	10-12 годин	Час роботи при відтворенні	До 6 годин
Запис в бітрейті	32kbps/64kbps 128kbps/192kbps	Розмір	45*17*5mm

5. Примітка:

- Перед підключенням диктофону до комп'ютера, обов'язково вимкніть його. (Перемикач живлення положення OFF), тому що . записаний файл, може бути пошкоджений, або знищений!
- Вчасно зберігайте записані файли.
- Використовуйте функцію безпечної вилучення пристройів із ПК.
- При підключенні до ПК не потрібно встановлювати спеціальні драйвери.
- Диктофон можна використовувати як флеш-пам'ять.
- Для відкату до заводських налаштувань, відформатуйте диктофон на ПК, перед цим потрібно попередньо зберегти всі потрібні аудіо записи і файли!

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Не заряджайте даний диктофон від зарядних пристроїв з функцією швидкої зарядки Fast Charging або Quick Charging (Samsung та інших виробників), так як дані зарядки дають на виході замість 5 вольт підвищену напругу 9 або 12 вольт. Від такої зарядки диктофон з великою ймовірністю може згоріти, що не є гарантійним випадком!